

## PUBLICACIÓN LIBERACIÓN DE ÁREA

**GGDN-2025-P-0673**

EL GRUPO DE GESTIÓN DOCUMENTAL Y NOTIFICACIONES

Que dando cumplimiento al artículo 1 del Decreto 935 de 2013, se procede a publicar en la página web de la Agencia Nacional de Minería, los actos administrativos con sus respectivas Constancias de Ejecutoria de los siguientes expedientes que ordenan liberación de área

**FIJACIÓN: 22 DE DICIEMBRE DE 2025**

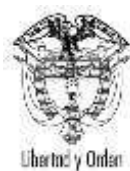
No	EXPEDIENTE	ACTO ADMINISTRATIVO	FECHA	CONSTANCIA EJECUTORIA No.	FECHA DE EJECUTORIA	CLASIFICACIÓN
1	IL7-08381	VSC-000928	15/10/2024	GGDN-2025-CE-2773	5/12/2025	TITULO
2	TDH-13561	VCT 2859; GCT 210-3524	31/10/2025; 25/06/21	GGDN-2025-CE-2688	11/11/2025	SOLICITUD
3	ODT-10271	RES-210-6756	26/09/2023	GGDN-2025-CE-2424	16/08/2024	SOLICITUD
4	NFM-09521	AUTO 883	4/12/2025	N/A	9/12/2025	SOLICITUD
5	LDK-16001X	AUTO GCMD No. 000833	24/11/2025	N/A	24/11/2025	SOLICITUD



**GEMA MARGARITA ROJAS LOZANO**  
COORDINADORA GRUPO DE GESTIÓN DOCUMENTAL Y NOTIFICACIONES

Proyectó:  
José Nayib Sánchez Delgado  
GGDN

República de Colombia



## AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA –ANM-

VICEPRESIDENCIA DE SEGUIMIENTO, CONTROL Y SEGURIDAD MINERA

RESOLUCIÓN VSC No. 000928

DE 2024

( 15 de octubre de 2024 )

### “POR MEDIO DE LA CUAL SE DECLARA LA TERMINACIÓN DEL CONTRATO DE CONCESIÓN No. IL7-08381 Y SE TOMAN OTRAS DETERMINACIONES”

El Vicepresidente de Seguimiento, Control y Seguridad Minera de la Agencia Nacional de Minería, en ejercicio de sus funciones legales y en especial de las conferidas por el Decreto-Ley 4134 del 3 de noviembre de 2011, la Ley 2056 de 2020 y las Resoluciones No. 206 del 22 de marzo de 2013, No. 223 de 29 de abril de 2021 modificada por la No. 363 de 30 de junio de 2021 y No. 166 del 18 de marzo de 2024, proferidas por la Agencia Nacional de Minería, teniendo en cuenta los siguientes,

#### ANTECEDENTES

El 18 de agosto de 2009, se suscribió el Contrato de Concesión No. IL7-08381 entre el Instituto Colombiano de Geología y Minería -INGEOMINAS y el señor JOSE VICENTE SANCHEZ MONTEALEGRE, para la exploración técnica y explotación económica de un yacimiento de MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN Y DEMAS MINERALES CONCESIBLES, en un área de 85,69179 hectáreas, localizadas en jurisdicción del municipio de NARIÑO en el departamento de CUNDINAMARCA, por un período de treinta (30) años, contados a partir del 09 de septiembre de 2009, fecha en la cual fue inscrito en el Registro Minero Nacional.

Mediante Auto GET No. 097 del 13 de mayo de 2014, notificado por estado jurídico No. 074 del 16 de mayo de 2014, se aprobó el Programa de Trabajos y Obras PTO y sus complementos, para la explotación de GRAVAS DE CANTERA y ARENA DE CANTERA, en el área del Contrato de Concesión No. IL7-08381, quedando el título en la etapa de Construcción y Montaje, de conformidad con el Concepto Técnico GET No. 095 de 12 de mayo de 2014.

Mediante Resolución VSC No 001075 del 25 de octubre del año 2018, ejecutoriada y en firme el día 17 de diciembre del 2018, se resolvió declarar el desistimiento de una solicitud de renuncia dentro del Contrato de Concesión No. IL7- 08381 y se toman otras disposiciones.

Mediante Auto VSCSM 000001 del 01 de febrero de 2023, notificado por estado jurídico GGN-2023-EST0014 del 06 de febrero de 2023, donde se dispuso:

*“- ARTÍCULO PRIMERO: REQUERIR a los titulares mineros o propietarios de minas de mediana minería que se relacionan a continuación, bajo apremio de multa de conformidad con los artículos 115 y 287 de la Ley 685 de 2001, para que actualicen el Programa de Trabajos y Obras (PTO) o el documento técnico correspondiente con la información de recursos y reservas minerales generada durante la ejecución del título minero bajo los estándares CRIRSCO de conformidad con lo ordenado por el artículo 5 de la Resolución 100 de 2020: (...)PARAGRAFO: Para presentar la información requerida, se les otorga un término de treinta (30) días contados a partir del día siguiente a la notificación del presente proveído.”*

El título no cuenta con instrumento de viabilidad ambiental, otorgado por autoridad ambiental competente.

**“POR MEDIO DE LA CUAL SE DECLARA LA TERMINACIÓN DEL CONTRATO DE CONCESIÓN No. IL7-08381 Y SE TOMAN OTRAS DETERMINACIONES”**

**FUNDAMENTOS DE LA DECISIÓN**

Una vez consultada la página de la Registraduría Nacional, se estableció que, el 17 de julio de 2024, la cédula de ciudadanía No. 5806813 del señor JOSE VICENTE SANCHEZ MONTEALEGRE, se encuentra **CANCELADA POR MUERTE**, conforme al siguiente certificado No. 55465171720.

Código de verificación  
55465171720

  
**REGISTRADURÍA**  
NACIONAL DEL ESTADO CIVIL

EL GRUPO DE ATENCIÓN E INFORMACIÓN CIUDADANA DE LA REGISTRADURIA  
NACIONAL DEL ESTADO CIVIL  
CERTIFICA:

Que a la fecha en el archivo nacional de identificación el documento de identificación relacionado presenta la siguiente información y estado:

Cédula de Ciudadanía:	5.806.813
Fecha de Expedición:	16 DE DICIEMBRE DE 1959
Lugar de Expedición:	BOGOTÁ D.C. - CUNDINAMARCA
A nombre de:	JOSE VICENTE SANCHEZ MONTEALEGRE
Estado:	CANCELADA POR MUERTE
Referencia/Lote:	2121101409
Fecha de Afectación:	20/12/2021

**ESTA CERTIFICACIÓN NO ES VALIDA COMO DOCUMENTO DE IDENTIFICACIÓN  
LA EXPEDICIÓN DE ESTA CERTIFICACIÓN ES GRATUITA**

---

Esta certificación es válida en todo el territorio nacional hasta el 16 de Agosto de 2024.

De conformidad con el Decreto 2150 de 1995, la firma mecánica aquí plasmada tiene validez para todos los efectos legales.

Expedida el 17 de julio de 2024

  
**RAFAEL RÓZO BONILLA**  
Coordinador Centro de Atención e Información Ciudadana

En ese orden de ideas, se verifica las causales de terminación del Contrato de Concesión, de conformidad con lo establecido en el Código de Minas - Ley 685 de 2001, para ello, se cita lo señalado en el artículo 111 de la mencionada norma:

**“ARTÍCULO 111. MUERTE DEL CONCESIONARIO.** El contrato termina por la muerte del concesionario. Sin embargo, esta causal de terminación sólo se hará efectiva si dentro de los dos (2) años siguientes al fallecimiento, los asignatarios no piden ser subrogados en los derechos emanados de la concesión, presentando la prueba correspondiente y pagando las regalías establecidas por la ley. En este caso, si posteriormente llegaren a ser privados de todo o parte de la mencionada concesión, el Estado no será responsable de ningún pago, reembolso o perjuicio a favor de ellos o de quienes hubieren probado un mejor derecho a suceder al primitivo concesionario.

*Durante el lapso de dos (2) años mencionado en el presente artículo si los interesados no cumplieren con la obligación de pagar las regalías se decretará la caducidad de la concesión.”*

Así las cosas, y pasados los dos (2) años que señala el artículo 111 de la Ley 685 de 2001, se procede a realizar la revisión en el Sistema de Gestión Documental SGD, con el fin de verificar si los asignatarios o causahabientes, presentaron solicitud de subrogación de derechos sobre el señor JOSE VICENTE SANCHEZ MONTEALEGRE (Q.E.P.D.), donde se pudo evidenciar que a la fecha de la emisión del presente acto administrativo no fue allegada, por lo tanto, se declara la terminación del Contrato de Concesión No. IL7-08381, de conformidad con lo establecido en el numeral **16.4 “Terminación por muerte del concesionario”**, de la cláusula **decima sexta** del mencionado contrato.

En mérito de lo expuesto, el Vicepresidente de Seguimiento, Control y Seguridad Minera de la Agencia Nacional de Minería, en uso de sus atribuciones legales y reglamentarias,

**“POR MEDIO DE LA CUAL SE DECLARA LA TERMINACIÓN DEL CONTRATO DE CONCESIÓN No. IL7-08381 Y SE TOMAN OTRAS DETERMINACIONES”**

### RESUELVE

**ARTÍCULO PRIMERO. - DECLARAR** la terminación del Contrato de Concesión No. IL7-08381, suscrito por la AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA con el señor JOSE VICENTE SANCHEZ MONTEALEGRE (Q.E.P.D.), quien en vida se identificaba con la cédula de ciudadanía No. 5806813 por las consideraciones expuestas en la parte motiva del presente acto administrativo.

**ARTÍCULO SEGUNDO. -** Ejecutoriado y en firme el presente acto administrativo, remítase al Grupo de Catastro y Registro Minero Nacional, con el fin de que se lleve a cabo la respectiva anotación de lo dispuesto en el artículo PRIMERO de la presente resolución, de conformidad con lo establecido en el artículo 334 de la Ley 685 de 2001 –Código de Minas-, y proceda con la desanotación del área en el sistema gráfico del contrato de concesión No IL7-08381.

**ARTÍCULO TERCERO. -** Ejecutoriada y en firme la presente resolución, compulsar copia a la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca CAR y la Alcaldía del municipio de NARIÑO, departamento de CUNDINAMARCA. Así mismo, remítase al Grupo de Regalías y Contraprestaciones Económicas, para su conocimiento y fines pertinentes.

**ARTICULO CUARTO. -** Una vez ejecutoriado y en firme el presente acto administrativo, **ORDÉNESE la LIQUIDACIÓN DEL CONTRATO**, según lo establecido en la cláusula vigésima del Contrato de Concesión No. IL7-08381, previo recibo del área de objeto del contrato.

**ARTÍCULO QUINTO. –** A través del Grupo de Gestión de Notificaciones de la Agencia Nacional de Minería, procédase con la **NOTIFICACIÓN** a los terceros interesados, de conformidad con lo establecido en el artículo 73 de la Ley 1437 de 2011.

**ARTÍCULO SEXTO. -** Contra la presente resolución procede ante este despacho el Recurso de Reposición, el cual puede interponerse dentro de los diez (10) días siguientes a su notificación personal o del día siguiente de la entrega del aviso, de conformidad con el artículo 76 de la Ley 1437 de 2011 – Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo- visto lo dispuesto por el artículo 297 de la Ley 685 de 2001 –Código de Minas-.

**ARTÍCULO SÉPTIMO. -** Surtidos todos los trámites ordenados en los anteriores artículos y en firme la resolución archívese el expediente respectivo.

### NOTIFÍQUESE Y CÚMPLASE

FERNANDO

ALBERTO

CARDONA VARGAS

**FERNANDO ALBERTO CARDONA VARGAS**

Vicepresidente de Seguimiento, Control y Seguridad Minera

Firmado digitalmente por

FERNANDO ALBERTO

CARDONA VARGAS

Fecha: 2024.10.16

08:42:15 -05'00'

*Elaboró: Tathiana Leguizamón Sánchez, Abogada GSC-ZC*

*Revisó: Joel Darío Pino Puerta Coordinador GSC-ZC*

*Filtró: Melisa De Vargas Galván, Abogado (a) VSCSM*

*Vo. Bo.: Joel Darío Pino Puerta Coordinador GSC-ZC*

*Revisó: Juan Pablo Ladino Calderón/Abogado VSCSM*

**VICEPRESIDENCIA ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA**

**GRUPO DE GESTIÓN DOCUMENTAL Y NOTIFICACIONES**

**CONSTANCIA DE EJECUTORIA**

La suscrita Coordinadora del Grupo de Gestión Documental y Notificaciones certifica que la **Resolución VSC No. 000928 del 15 de octubre de 2024**, por medio de la cual "SE DECLARA LA TERMINACIÓN DEL CONTRATO DE CONCESIÓN No. IL7-08381 Y SE TOMAN OTRAS DETERMINACIONES", proferida dentro del expediente No. IL7-08381, fue notificada a **TERCEROS INTERESADOS**, el día 20 de noviembre del 2025, al ser realizada la publicación de notificación a terceros de quienes se desconozca su domicilio, en el medio masivo de comunicación, Diario Oficial de la Imprenta Nacional de Colombia, el día 20 de noviembre del 2025, igualmente, se surtió publicación de notificación a terceros indeterminados GGN-2024-P-0561, fijada el 21 de octubre del 2024, en la página web de la ANM. Quedando ejecutoriada y en firme la mencionada resolución, el día **5 de diciembre del 2025**, como quiera que, contra dicho acto administrativo, no se interpuso recurso.

Dada en Bogotá D.C., el día 05 de diciembre del 2025.

ADRIANA  
MILENA LOPEZ  
VASQUEZ

Firmado digitalmente por  
ADRIANA MILENA LOPEZ  
VASQUEZ  
Fecha: 2025.12.05 15:06:48  
-05'00'

**ADRIANA MILENA LÓPEZ VÁSQUEZ**

**COORDINADOR GRUPO DE GESTIÓN DOCUMENTAL Y NOTIFICACIONES**

Elaboró: Gloria Katherinne Vela Carranza - GGDN

Número del acto administrativo:  
RES-210-3624

República de Colombia



**AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA**

**RESOLUCIÓN No.210-3524**  
**25/06/21**

“Por medio de la cual se rechaza y se declara el desistimiento de la propuesta de contrato de concesión No. **TDH-13561**”

**LA GERENTE DE CONTRATACIÓN Y TITULACIÓN**

En uso de sus facultades legales, en especial de las conferidas por el Decreto 4134 del 3 de noviembre de 2011 expedido por el Ministerio de Minas y Energía, las Resoluciones 34 del 18 de enero de 2021 y 442 del 19 de octubre de 2020, expedidas por la Agencia Nacional de Minería y

### CONSIDERANDO

Que la Agencia Nacional de Minería ANM fue creada mediante el Decreto – Ley 4134 de 2011 con el objeto de administrar integralmente los recursos minerales de propiedad del Estado, promover el aprovechamiento óptimo y sostenible de los recursos mineros de conformidad con las normas pertinentes y en coordinación con las autoridades ambientales en los temas que lo requieran, lo mismo que hacer seguimiento a los títulos de propiedad privada del subsuelo cuando le sea delegada esta función por el Ministerio de Minas y Energía de conformidad con la Ley 4134 de 2011.

Que los numerales 1,6 y 16 del artículo 4 del Decreto – Ley 4134 de 2011, faculta a la Agencia Nacional de Minería ANM para “*ejercer las funciones de autoridad minera o concedente en el territorio nacional*”, “*Administrar el catastro minero y el registro minero nacional*” y “*Reservar áreas con potencial minero, con el fin de otorgarlas en contrato de concesión*”.

Que el Decreto 509 de 2012 (artículo 8) compilado en el Decreto 1083 de 2015, estableció en su artículo 2.2.2.9.8, que: “*Las Agencias expedirán el manual específico describiendo las funciones que correspondan a los empleos de la planta de personal y determinando los requisitos exigidos para su ejercicio*”.

Que en uso de las facultades concedidas por la anterior disposición, la Agencia Nacional de Minería expidió la Resolución 34 del 18 de enero de 2021 “*Por medio de la cual adopta el Manual Específico de Funciones y Competencias laborales para los empleos de la Planta de Personal de la Agencia Nacional de Minería*”, asignando al empleo Gerente de Proyectos código G2 grado 09 - Vicepresidencia de Contratación y Titulación, la función de aprobar o rechazar las solicitudes y expedir los actos administrativos relacionados con el trámite de las solicitudes mineras, teniendo en cuenta la normatividad aplicable.

## ANTECEDENTES.

Que los proponentes ENRIQUE NICOLAS MARTINEZ VILLA identificado con Cédula de Ciudadanía No. 72151597, BENJAMIN JOSE VILLA VILLAMIZAR identificado con Cédula de Ciudadanía No. 8737014, AGREGADOS DEL CARIBE Y CONSTRUCCIONES SAS - AGRECARIBE SAS identificado con NIT. 901027121, radicaron el día **17/ABR/2018**, la propuesta de contrato de concesión para la exploración y explotación de un yacimiento clasificado técnicamente como **MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN, ARENAS, RECEBO, GRAVAS**, ubicado en el municipio de **SANTA CATALINA** departamento de **Bolívar**, a la cual le correspondió el expediente No. **TDH-13561**.

Que mediante Auto No. 210-1489, de fecha 26 de marzo de 2021, notificado por estado jurídico No.59 de 21 de abril de 2021, se requirió a los proponentes con el objeto que diligenciaran el Programa Mínimo Exploratorio – Formato A en la plataforma AnnA Minería, de conformidad con el literal f) del artículo 271 del Código de Minas, la Resolución No. 143 de 2017, proferida por la Agencia Nacional de Minería y el artículo 270 del Código de Minas, complementado por la Ley 926 de 2004, concediendo para tal fin un término de treinta (30) días, contados a partir del día siguiente a la notificación del Acto Administrativo, **so pena de rechazar la solicitud de propuesta de contrato de concesión No TDH-1 3 5 6 1 .**

Así mismo, se concedió el término perentorio de un (1) mes, contado a partir del día siguiente de la notificación por estado para que diligenciaran la información que soporta la capacidad económica y adjuntaran a través de la plataforma AnnA Minería la documentación actualizada que acreditara la capacidad económica y en caso que los proponentes, no cumplieran con la suficiencia financiera para soportar la capacidad económica, deberían acreditarla (total o faltante) a través de un aval financiero, **so pena de declarar el desistimiento al trámite de la propuesta de contrato de concesión.**

Que el día 11 de junio de 2021, el Grupo de Contratación Minera evaluó jurídicamente la propuesta de contrato de concesión **No TDH-13561**, en la cual se determinó que, vencido el término para acatar los requerimientos contenidos en el precitado Auto y una vez consultado el Sistema Integral de Gestión Minera - AnnA Minería, se evidenció que los proponentes no atendieron las exigencias formuladas, por tal razón se recomienda declarar el desistimiento y rechazar el trámite de la propuesta de contrato de concesión.

## FUNDAMENTOS DE LA DECISIÓN

Que el artículo, **274 de la Ley 685 de 2001** respecto del rechazo de la propuesta contrato de concesión, dispone lo siguiente:

***"La propuesta será rechazada si el área pedida en su totalidad se hallare ubicada en los lugares y zonas señaladas en el artículo 34 de este Código, si no hubiere obtenido las autorizaciones y conceptos que la norma exige; si se superpone totalmente a propuestas o contratos anteriores, si no cumple con los requisitos de la propuesta o si al requerirse subsanar sus deficiencias no se atiende tal requerimiento. En caso de hallarse ubicada parcialmente, podrá admitirse por el área restante si así lo acepta el proponente."*** (Se resalta).

Así las cosas, la propuesta de contrato de concesión minera deberá ser rechazada, si al requerirse subsanar sus deficiencias, no cumple con el requerimiento o lo allega de forma extemporánea, bajo estos parámetros es claro que, en el trámite de la propuesta, los proponentes deben allanarse a los presupuestos legales establecidos para otorgar un contrato de concesión minera.

Que el artículo 297 del Código de Minas, frente a la remisión normativa, esboza lo siguiente:

*"En el procedimiento gubernativo y en las acciones judiciales, en materia minera, se estará en lo pertinente, a las disposiciones del Código Contencioso Administrativo y para la forma de practicar las pruebas y su valoración se aplicarán las del Código de Procedimiento Civil."*

Que en este sentido, el artículo 1 de la Ley 1755 de 2015, expone:

*"ARTÍCULO 1o. Sustitúyase el Título II, Derecho de Petición, Capítulo I, Derecho de Petición ante las autoridades-Reglas Generales, Capítulo II Derecho de petición ante autoridades-Reglas Especiales y Capítulo III Derecho de Petición ante organizaciones e instituciones privadas, artículos 13 a 33, de la Parte Primera de la Ley 1437 de 2011, por el siguiente:*

*Artículo 17. Peticiones incompletas y desistimiento tácito. En virtud del principio de eficacia, cuando la autoridad constate que una petición ya radicada está incompleta o que el peticionario deba realizar una gestión de trámite a su cargo, necesaria para adoptar una decisión de fondo, y que la actuación pueda continuar sin oponerse a la ley, requerirá al peticionario dentro de los diez (10) días siguientes a la fecha de radicación para que la complete en el término máximo de un ( 1 ) m e s .*

*A partir del día siguiente en que el interesado aporte los documentos o informes requeridos, se reactivará el término para resolver la petición.*

Se entenderá que el peticionario ha desistido de su solicitud o de la actuación cuando no satisfaga el requerimiento, salvo que antes de vencer el plazo concedido solicite prórroga hasta p o r u n t é r m i n o i g u a l .

*Vencidos los términos establecidos en este artículo, sin que el peticionario haya cumplido el requerimiento, la autoridad decretará el desistimiento y el archivo del expediente, mediante acto administrativo motivado, que se notificará personalmente, contra el cual únicamente procede recurso de reposición, sin perjuicio de que la respectiva solicitud pueda ser nuevamente presentada con el lleno de los requisitos legales." (Se resalta).*

Que en consonancia con lo anterior, el artículo 7 de la Resolución 352 de 2018, estableció:

*"(...) Artículo 7. Requerimientos. La autoridad minera podrá requerir al interesado para que ajuste la solicitud en el término máximo de un mes, de conformidad con el artículo 17 de la Ley 1437 de 2011. (... ) ( Se resalta ).*

Que el Grupo de Contratación Minera, mediante evaluación jurídica de fecha 11 de junio de 2021, realizó el estudio de la propuesta de contrato de concesión **No TDH-13561**, en la que concluyó que a la fecha, los términos previstos en el Auto No. 210-1489 de 26 de marzo de 2021, se encuentran vencidos, y los proponentes no dieron cumplimiento a los requerimientos antes señalados, por tanto, es procedente rechazar y declarar el desistimiento del presente trámite minero, de conformidad con las normas antes transcritas.

Que teniendo en cuenta lo anterior, se procede a rechazar y declarar el desistimiento al trámite de la propuesta de Contrato de Concesión **No TDH-13561**.

En mérito de lo expuesto, la Gerente de Contratación Minera

## RESUELVE

**ARTÍCULO PRIMERO:-** Rechazar la propuesta de Contrato de Concesión Minera **No TDH-13561**, por las razones expuestas en la parte motiva de la presente resolución.

**ARTÍCULO SEGUNDO:-** Declarar el desistimiento al trámite de la propuesta de contrato

de Concesión Minera **No TDH-13561**, por las razones expuestas en la parte motiva del presente **p r o v e í d o** .

**ARTÍCULO TERCERO:-** Notifíquese la presente Resolución Personalmente a través del Grupo de Información y Atención al Minero de la Vicepresidencia de Contratación y Titulación a los proponentes **ENRIQUE NICOLAS MARTINEZ VILLA, identificado con la C.C No 72151597, BENJAMIN JOSE VILLA VILLAMIZAR identificado con la C.C No 8737014 y AGREGADOS DEL CARIBE Y CONSTRUCCIONES SAS - AGRECARIBE SAS identificado con NIT 901027121**, a través de su representante legal o quien haga sus veces, o en su defecto, procédase mediante edicto de conformidad con el artículo 269 del Código de Minas.

**ARTÍCULO CUARTO:-** Contra la presente Resolución procede el recurso de reposición el cual podrá interponerse dentro de los diez (10) días siguientes a su notificación, de acuerdo con lo preceptuado por el artículo 76 de la Ley 1437 de 2011.

**ARTÍCULO QUINTO:-** Ejecutoriada esta providencia procédase a la desanotación del área del Sistema Integral de Gestión Minera - AnnA Minería y efectúese el archivo del referido expediente.


D a d a

e n

B o g o t á

D . C ;

**NOTIFÍQUESE Y CÚMPLASE.**

  
**ANA MARÍA GONZÁLEZ BORRERO**  
Gerente de Contratación y Titulación.

M I S 3 - P - 0 0 1 - F - 0 7 1 / V 1



CE-VCT-GIAM-5209

**VICEPRESIDENCIA DE CONTRATACIÓN Y TITULACIÓN**

**GRUPO DE INFORMACIÓN Y ATENCIÓN AL MINERO**

**CONSTANCIA DE EJECUTORIA**

El suscrito Coordinador del Grupo de Información y Atención al Minero certifica que la RESOLUCIÓN No 210- 3624 DEL 25 DE JUNIO DE 2021, proferida dentro del expediente No. TDH-13561 fue notificada electrónicamente a ENRIQUE NICOLAS MARTINEZ VILLA identificado con la C.C No 72151597, BENJAMIN JOSE VILLA VILLAMIZAR identificado con la C.C No 8737014 y AGREGADOS DEL CARIBE Y CONSTRUCCIONES SAS - AGRECARIBE SAS identificado con NIT 901027121, el 15 de septiembre de 2021, quedando ejecutoriada y en firme el 30 de septiembre de 2021.

Dada en Bogotá a los quince (8) días del mes de noviembre de 2021.

**JOSE ALEJANDRO HOFMANN DEL VALLE**  
**GESTOR GRUPO DE INFORMACIÓN Y ATENCIÓN AL MINERO**

## RESOLUCIÓN NÚMERO VCT - 2859 DE 31 OCT 2025

***"Por medio de la cual se corrige el número de la Resolución Número RES-210-3624 del 25 de junio de 2021, proferida en el trámite de la propuesta de contrato de concesión No. TDH-13561"***

### **GERENTE (E) DE CONTRATACIÓN Y TITULACIÓN**

LA GERENTE ENCARGADA DE CONTRATACIÓN Y TITULACIÓN DE LA AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA, En ejercicio de las facultades legales conferidas por el Decreto Ley 4134 del 3 de noviembre de 2011, expedido por el Presidente de la República de Colombia, y conforme a lo dispuesto en las Resoluciones Nos. 34 del 18 de enero de 2021 y VAF-2720 del 20 de octubre de 2025, expedidas por la Agencia Nacional de Minería, y

### **CONSIDERANDO**

Que la Constitución Política de la República de Colombia dispone en el artículo 80 que *"El Estado planificará el manejo y aprovechamiento de los recursos naturales, para garantizar su desarrollo sostenible, su conservación, restauración o sustitución. Además, deberá prevenir y controlar los factores de deterioro ambiental, imponer las sanciones legales y exigir la reparación de los daños causados. Así mismo, cooperará con otras naciones en la protección de los ecosistemas situados en las zonas fronterizas."* También señaló en el artículo 332 que *"El Estado es propietario del subsuelo y de los recursos naturales no renovables, sin perjuicio de los derechos adquiridos y perfeccionados con arreglo a las leyes preexistentes."*

Que la Ley 685 de 2001 *"Por la cual se expide el Código de Minas y se dictan otras disposiciones"*, tiene como objetivos de interés público *"fomentar la exploración técnica y la explotación de los recursos mineros de propiedad estatal y privada; estimular estas actividades en orden a satisfacer los requerimientos de la demanda interna y externa de los mismos y a que su aprovechamiento se realice en forma armónica con los principios y normas de explotación racional de los recursos naturales no renovables y del ambiente, dentro de un concepto integral de desarrollo sostenible y del fortalecimiento económico y social del país"*.

Que el artículo 317 de la Ley 685 de 2001, dispone que cuando en este Código se hace referencia a la **autoridad minera o concedente**, sin otra denominación adicional, se entenderá hecha al Ministerio de Minas y Energía o en su defecto a la autoridad nacional, que de conformidad con la organización de la administración pública y la distribución de funciones entre los entes que la integran, tenga a su cargo la administración de los recursos mineros, la promoción de los aspectos atinentes a la industria minera, la administración del recaudo y distribución de las contraprestaciones económicas señaladas en este Código, con el fin de desarrollar las funciones de titulación, registro, asistencia técnica, fomento, fiscalización y vigilancia de las obligaciones emanadas de los títulos y solicitudes de áreas mineras.

Que la Agencia Nacional de Minería – ANM fue creada mediante el Decreto Ley 4134 de 2011 como entidad encargada de administrar los recursos minerales de propiedad estatal, garantizar su aprovechamiento eficiente y ejercer funciones de autoridad minera conforme al ordenamiento jurídico vigente.

Que los numerales 1, 6 y 16 del artículo 4 del Decreto Ley 4134 de 2011 facultan a la ANM para ejercer funciones de **autoridad concedente**, administrar el catastro minero y reservar áreas con potencial minero para otorgarlas en concesión.

*Por medio de la cual se corrige el número de la Resolución Número RES-210-3624 del 25 de junio de 2021, proferida en el trámite de la propuesta de contrato de concesión No. TDH-13561*

Que el artículo 2.2.2.9.8 del Decreto No. 1083 de 2015, compilatorio del Decreto 509 de 2012, establece que las entidades deberán expedir el manual específico que describa las funciones correspondientes a los empleos de la planta de personal, así como los requisitos exigidos para su ejercicio.

Que, en cumplimiento de lo dispuesto en el Decreto 1083 de 2015, la Agencia Nacional de Minería expidió la **Resolución No. 34 del 18 de enero de 2021**, *"Por medio de la cual se adopta el Manual Específico de Funciones y Competencias Laborales para los empleos de la Planta de Personal de la Agencia Nacional de Minería"*, mediante la cual se asignó al empleo de Gerente de Contratación y Titulación, Código G2, Grado 09, asignado al Despacho de la Vicepresidencia de Contratación y Titulación, entre otras funciones, la de *"Asesorar, implementar y controlar la operación de la Contratación y Titulación Minera, respecto de los procesos de otorgamiento de solicitudes de títulos mineros", "Aprobar o rechazar las solicitudes y expedir los actos administrativos relacionados con el trámite de las solicitudes mineras, teniendo en cuenta la normatividad aplicable" y "Suscribir los actos administrativos relacionados con el trámite de las solicitudes mineras y responder los derechos de petición que requiera la dependencia, en el marco legal correspondiente"*.

Que el Decreto 2078 del 18 de noviembre de 2019 por medio del cual se sustituyó la Sección 2 del Capítulo 1 del Título V de la parte 2 del Libro 2 del Decreto 1073 de 2015 el cual es el Decreto Único Reglamentario del Sector Administrativo de Minas y Energía, estableció que el Sistema Integral de Gestión Minera -SIGM-, es la única plataforma tecnológica para la radicación y gestión de los trámites a cargo de la autoridad minera, y en el artículo 2.2.5.1.2.3. dispone: *"Artículo 2.2.5.1.2.3. Sistema Integral de Gestión Minera - SIGM-. El Sistema Integral de Gestión Minera-SIGM- **constituye la plataforma tecnológica para la radicación, gestión y evaluación de propuestas de contrato de concesión minera y de los demás trámites y solicitudes mineras**, el seguimiento y control al cumplimiento de las obligaciones emanadas de los títulos mineros y de las demás actividades cuya competencia radique en la autoridad minera o las recibidas por delegación, de acuerdo con lo previsto en la ley; así como para la comunicación y notificación de las decisiones de la autoridad minera en el territorio nacional."* (Negrilla fuera de texto)

Que mediante la Resolución 839 del 03 de diciembre de 2024 se asignaron y modificaron algunas funciones establecidas en la Resolución 206 de 26 de marzo de 2013, 223 del 29 de abril de 2021, 130 de 8 de marzo de 2022 y 681 de 29 de noviembre de 2022, y se asignaron funciones al Grupo de Contratación Minera y al Grupo de Contratación Minera Diferencial respecto de la evaluación de las propuestas de contrato de concesión minera y contratos de concesión con requisitos diferenciales, respectivamente.

Que mediante Resolución No. VAF - 2442 del 24 de septiembre de 2025, el Vicepresidente Administrativo y Financiero de la ANM se hizo nombramiento con carácter ordinario en el empleo de Gerente de Contratación y Titulación, asignado al Despacho de la Vicepresidencia de Contratación y Titulación la servidora pública **CIELO VICTORIA GONZÁLEZ MEZA**.

Que mediante Resolución No. VAF - 2720 del 20 de octubre de 2025 el Vicepresidente Administrativo y Financiero de la ANM resolvió: -Encargar a partir de la fecha de expedición del presente acto administrativo y hasta el 31 de octubre de 2025, inclusive, a la servidora pública **ADRIANA ROCIO JIMÉNEZ PATIÑO** identificada con cédula de ciudadanía No. 1.052.379.560, quien es titular del empleo denominado Gestor Código T1 Grado 10

*Por medio de la cual se corrige el número de la Resolución Número RES-210-3624 del 25 de junio de 2021, proferida en el trámite de la propuesta de contrato de concesión No. TDH-13561*

perteneciente al Grupo de Contratación Minera de la Vicepresidencia de Contratación y Titulación, en el empleo de Libre Nomenclatura y Remoción denominado Gerente de Proyectos Código G2 Grado 09, asignado al Despacho de la Vicepresidencia de Contratación y Titulación de la Agencia Nacional de Minería.

Que, en virtud de lo anterior, en ejercicio del encargo del empleo de la Gerente de Proyectos Código G2 Grado 09, asignado al Despacho de la Vicepresidencia de Contratación y Titulación de la Agencia Nacional de Minería, la funcionaria **ADRIANA ROCIO JIMÉNEZ PATIÑO** identificada con cédula de ciudadanía No. 1.052.379.560, se encuentra facultada para suscribir el presente acto administrativo, mediante las normas aquí citadas y con sustento en las actuaciones surtidas por el Grupo de Contratación Minera respecto de la evaluación de la propuesta de contrato de concesión.

### **ANTECEDENTES**

Que los proponentes **ENRIQUE NICOLÁS MARTÍNEZ VILLA** identificado con Cédula de Ciudadanía No. 72151597, **BENJAMIN JOSÉ VILLA VILLAMIZAR** identificado con Cédula de Ciudadanía No. 8737014 y **AGREGADOS DEL CARIBE Y CONSTRUCCIONES SAS - AGRECARIBE SAS** identificada con NIT. 901027121, radicaron el día **17 de abril de 2018**, propuesta de contrato de concesión para la exploración y explotación de un yacimiento clasificado técnicamente como **MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN, ARENAS, RECEBO, GRAVAS**, ubicado en el municipio de **SANTA CATALINA**, en el Departamento de **BOLÍVAR**, a la cual le correspondió el expediente **No. TDH-13561**.

Que el Grupo de Contratación Minera realizó **Evaluación Jurídica** en fecha **23 de marzo de 2021**, determinando que la propuesta de contrato de concesión No. **TDH-13561** cumple con la capacidad legal y su proponente no se encuentra incurso en inhabilidades, por lo tanto, recomendó continuar con el trámite tal como consta en la tarea 6076992 gestionada en el Sistema Integral de Gestión Minera-Anna Minería.

Que el Grupo de Contratación Minera realizó **Evaluación Técnica** en fecha **24 de marzo de 2021** determinando que la propuesta de contrato de concesión No. **TDH-13561** no cumple con la capacidad técnica, tal como consta en la tarea 6076994 gestionada en el Sistema Integral de Gestión Minera-Anna Minería, así:

**"(...) Lista de verificación**

**¿El área generada para la propuesta de contrato de concesión, en solicitudes de cauce / cauce y ribera, se ajusta con lo definido en el Artículo 64 de la ley 685 de 2001?**

**No Aplica.**

*Se le recuerda a los proponentes que no podrá desarrollar actividades en las fuentes hídricas que se encuentran dentro del área de interés; dado que el Formato A, allegado el 14 de marzo de 2019 mediante radicado N° 2019550075100, de acuerdo a las actividades descritas es para realizar exploración en terrenos con exclusión del cauce de las corrientes de agua.*

*Por medio de la cual se corrige el número de la Resolución Número RES-210-3624 del 25 de junio de 2021, proferida en el trámite de la propuesta de contrato de concesión No. TDH-13561*

**¿Se presentaron todos los permisos requeridos para las zonas restringidas existentes en el área de la propuesta?**

**No Aplica.**

**¿El área de la propuesta se encuentra libre de superposiciones con áreas excluibles de la minería?**

**Cumple.**

**¿El Formato A, cumple con los requisitos del Programa Mínimo Exploratorio, establecido en el Anexo de la Resolución 143 de 2017 de la Agencia Nacional de Minería?**

**No Aplica.**

*Es necesario que el proponente diligencie el formato A en la plataforma Anna minería dado que el área de interés a consecuencia de la transformación de la misma a cuadrícula minera cambio, lo cual produce variaciones en los valores e inversiones del programa mínimo exploratorio resolución 143 de 2017.*

**¿La justificación técnica a las modificaciones de las actividades exploratorias y manejos ambientales realizadas al Formato A, cumple con los requisitos del Programa Mínimo Exploratorio, establecido en el Anexo de la Resolución 143 de 2017 de la Agencia Nacional de Minería?**

**No Aplica.**

**¿El proponente adjuntó documento en el cual el profesional técnico acepta la refrendación para el presente trámite?**

**No Aplica.**

**¿Se allegó copia de la matrícula profesional del ingeniero que refrendó los documentos técnicos?**

**No Aplica.**

**¿El profesional que refrenda los documentos técnicos que acompañan la propuesta es competente de acuerdo con el artículo 270 de la ley 685 de 2001, complementado por ley 926 de 2004?**

**No Aplica.**

**¿El(los)municipio donde se encuentra ubicada el area de la propuesta está(n) concertado(s)?**

**Cumple.**

*Por medio de la cual se corrige el número de la Resolución Número RES-210-3624 del 25 de junio de 2021, proferida en el trámite de la propuesta de contrato de concesión No. TDH-13561*

*El municipio de SANTA CATALINA departamento de Bolívar, está concertado.*

### **Recomendación / Decisión**

**¿Es viable técnicamente?:** *Requerir Revisión*

### **Conclusiones de la evaluación**

#### **Comentarios:**

*Una vez efectuada la revisión\* de la información geográfica y técnica, dentro del trámite de la propuesta TDH-13561, para MATERIALES DE CONSTRUCCION, de acuerdo con los "Lineamientos para la Evaluación de los Trámites y Solicitudes Mineras a Partir del Sistema de Cuadrícula Minera y Metodología para la Migración de los Títulos Mineros al Sistema de Cuadrícula" adoptadas por la Resolución 505 de 2 de agosto de 2019, cuenta con un área de 142,8971 hectáreas, ubicada en el municipio de SANTA CATALINA departamento de Bolívar. Adicionalmente, se observa lo siguiente:*

*1. Es necesario que el proponente(s) diligencie el formato A en la plataforma Anna Minería dado que el área de interés, a consecuencia de la transformación de la misma a cuadrícula minera cambió, lo cual produce variaciones en los valores e inversiones del Programa Mínimo Exploratorio de conformidad con la resolución 143 de 2017. Se le recuerda al proponente dar cumplimiento al artículo 270 de la Ley 685 de 2001.*

*2. El área de la Propuesta de Contrato de Concesión TDH-13561, presenta Superposición con las siguientes capas: Superposición total con la capa ZONA MICROFOCALIZADA- Fuente Unidad de Restitución de Tierras - URT- No procede el recorte con dichas zonas, dado su carácter informativo, sin embargo, el solicitante deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente. (...)"*

Que el Grupo de Contratación Minera realizó **Evaluación Económica** en fecha **24 de marzo de 2021** determinando que la propuesta de contrato de concesión No. **TDH-13561** no cumple con la capacidad económica, tal como consta en la tarea 6076990 gestionada en el Sistema Integral de Gestión Minera-Anna Minería, así:

*"(...) El proponente y/o los proponentes de la placa TDH-13561 de fecha 17/04/2018 Deben diligenciar y adjuntar la información económica en la plataforma de Anna minería, según lo establecido en la Resolución 352 del 04/07/2018. (...)"*

Que el Grupo de Contratación Minera realizó **Verificación de si hay Condiciones de Requerimiento** en fecha **25 de marzo de 2021** determinando que dentro de la propuesta de contrato de concesión No. **TDH-13561**, es necesario requerir al proponente, tal como consta en la tarea 6081328 gestionada en el Sistema Integral de Gestión Minera-Anna Minería,

*Por medio de la cual se corrige el número de la Resolución Número RES-210-3624 del 25 de junio de 2021, proferida en el trámite de la propuesta de contrato de concesión No. TDH-13561*

así:

*"(...) De acuerdo con la información consignada en la evaluación técnica es necesario requerir al proponente para que proponente(s) diligencie el formato A en la plataforma Anna Minería dado que el área de interés, a consecuencia de la transformación de la misma a cuadrícula minera cambió, lo cual produce variaciones en los valores e inversiones del Programa Mínimo Exploratorio de conformidad con la Resolución 143 de 2017 y de acuerdo con la información consignada en la evaluación económica es necesario requerir al proponente para que proponente(s) diligencie y adjunte la información económica en la plataforma de Anna minería. (...)"*

Que en concordancia con lo anterior, la Agencia Nacional de Minería, mediante **AUTO No. AUT-210-1849 de fecha 26 de marzo de 2021**, "Por medio del cual se efectúan unos requerimientos dentro de la propuesta de contrato de concesión minera TDH-13561", notificado por Estado Jurídico No. **59 del 21 de abril de 2021**, dispuso:

**"(...) ARTÍCULO PRIMERO. - Requerir** a los proponentes ENRIQUE NICOLAS MARTINEZ VILLA identificado con Cédula de Ciudadanía No. 72151597, BENJAMIN JOSE VILLA VILLAMIZAR identificado con Cédula de Ciudadanía No. 8737014 y AGREGADOS DEL CARIBE Y CONSTRUCCIONES SAS - AGRECARIBE SAS identificado con NIT 901027121, para que dentro del término perentorio de **treinta (30) días** contados a partir del día siguiente de la notificación por estado de la presente providencia, **diligencie** el Programa Mínimo Exploratorio - Formato A en la plataforma AnnA Minería, de conformidad con el literal f) del artículo 271 del Código de Minas y la Resolución No. 143 de 2017, proferida por la Agencia Nacional de Minería. Es preciso advertir al solicitante, que el nuevo Formato A, debe cumplir con lo preceptuado en el artículo 270 del Código de Minas, complementado por la Ley 926 de 2004, **so pena de rechazo de la propuesta de contrato de concesión No. TDH-13561.**

**ARTÍCULO SEGUNDO. - Requerir** a los proponentes ENRIQUE NICOLAS MARTINEZ VILLA identificado con Cédula de Ciudadanía No. 72151597, BENJAMIN JOSE VILLA VILLAMIZAR identificado con Cédula de Ciudadanía No. 8737014 y AGREGADOS DEL CARIBE Y CONSTRUCCIONES SAS - AGRECARIBE SAS identificado con NIT 901027121, para que en el término perentorio de un **(1) mes**, contado a partir del día siguiente de la notificación por estado de la presente providencia, diligencie y adjunte la información que soporta la capacidad económica, a través de la plataforma AnnA Minería, de conformidad con lo expuesto en la parte motiva del presente acto; y en caso de que la sociedad proponente, no cumpla con la suficiencia financiera para soportar la capacidad económica deberá acreditarla (total o faltante) a través de un aval financiero, **so pena de entender desistida el trámite de la propuesta de contrato de concesión No. TDH-13561. (...)"**

Que consecuentemente, el Grupo de Contratación Minera revisó la propuesta en fecha **11 de junio de 2021**, determinando que: "Los proponentes no

*Por medio de la cual se corrige el número de la Resolución Número RES-210-3624 del 25 de junio de 2021, proferida en el trámite de la propuesta de contrato de concesión No. TDH-13561*

dieron cumplimiento a lo requerido mediante el AUT-210-1489 de 26 de marzo de 2021, notificado por estado No 59 de 21 de abril de 2021, por lo que se aplica la consecuencia jurídica de conformidad con lo señalado en el auto aducido”, tal como consta en la tarea 6967633 gestionada en el Sistema Integral de Gestión Minera-Anna Minería.

Que mediante Resolución **No. RES-210-3624 de fecha 25 de junio de 2021** “*Por medio de la cual se rechaza y se declara el desistimiento de la propuesta de contrato de concesión No. TDH-13561*”, la Agencia Nacional de Minería, resolvió:

**"(...) ARTÍCULO PRIMERO:** - *Rechazar la propuesta de Contrato de Concesión Minera No TDH-13561, por las razones expuestas en la parte motiva de la presente resolución.*

**ARTÍCULO SEGUNDO:** - *Declarar el desistimiento al trámite de la propuesta de contrato de Concesión Minera No TDH-13561, por las razones expuestas en la parte motiva del presente proveído. (...)*”.

Que la **RESOLUCIÓN No 210-3624 DEL 25 DE JUNIO DE 2021**, proferida dentro del expediente **No. TDH-13561**, fue notificada electrónicamente a los proponentes, **ENRIQUE NICOLAS MARTINEZ VILLA** identificado con la C.C No 72151597, **BENJAMIN JOSE VILLA VILLAMIZAR** identificado con la C.C No 8737014 y **AGREGADOS DEL CARIBE Y CONSTRUCCIONES SAS - AGRECARIBE SAS** identificado con NIT 901027121, mediante Radicado ANM No: 20212120833721, quedando ejecutoriada y en firme el 30 de septiembre de 2021, mediante Constancia de Ejecutoria No. CE-VCT-GIAM-5209 de fecha 08 de noviembre de 2021.

Que el párrafo segundo del acápite de “**ANTECEDENTES**” de la **RESOLUCIÓN No 210-3624 DEL 25 DE JUNIO DE 2021**, presenta error formal de digitación al referirse al Auto, con el número: “*Auto No. 210-1489, de fecha 26 de marzo de 2021*”, notificado por estado jurídico No.59 de 21 de abril de 2021 y no al “**AUTO No. AUT-210-1849 de fecha 26 de marzo de 2021**” notificado por Estado Jurídico No.59 de 21 de abril de 2021, el cual es en efecto el número correspondiente, de acuerdo la tarea 6539087 de fecha 22 de abril de 2021, gestionada en el Sistema Integral de Gestión Minera-Anna Minería.

Que así mismo, tal como consta en la tarea 6967633 gestionada en el Sistema Integral de Gestión Minera-Anna Minería, se hizo igual referencia errada al número de Auto No. 210-1489, de fecha 26 de marzo de 2021 notificado por Estado Jurídico No. 59 de 21 de abril de 2021, debiendo ser el “**AUTO No. AUT-210-1849 de fecha 26 de marzo de 2021**” notificado por Estado Jurídico No.59 de 21 de abril de 2021.

Que igualmente, la **RESOLUCIÓN No 210-3624 DEL 25 DE JUNIO DE 2021**, presenta un error formal, en el apartado que antecede al encabezado de la misma correspondiente a “*Por medio de la cual se rechaza y se declara el desistimiento de la propuesta de contrato de concesión No. TDH-13561*”, así:

*Por medio de la cual se corrige el número de la Resolución Número RES-210-3624 del 25 de junio de 2021, proferida en el trámite de la propuesta de contrato de concesión No. TDH-13561*

**"RESOLUCIÓN No. 210- 3524  
25/06/21"**.

Lo anterior, toda vez que presenta una diferencia con el número de la Resolución que está al inicio, correspondiente a:

**"Número del acto administrativo:  
RES-210-3624"**.

Que revisada la trazabilidad en el Sistema Integral de Gestión Minera-Anna Minería, tal como consta en las tareas 7151947 de fecha 25 de junio de 2021, 7152843 de fecha 29 de junio de 2021, 7187613 de fecha 15 de septiembre de 2021 y 7890056 de fecha 16 de septiembre de 2021, el número de la Resolución correspondiente es la **RESOLUCIÓN No 210- 3624 DEL 25 DE JUNIO DE 2021** y no la:

**"RESOLUCIÓN No. 210- 3524  
25/06/21"**.

Que de acuerdo con las evaluaciones antes citadas, presentadas por el Grupo de Contratación Minera y el **AUTO No. AUT-210-1849 de fecha 26 de marzo de 2021**, notificado por Estado Jurídico No. 59 de 21 de abril de 2021, debidamente expedido, se determinó que, vencido el término para acatar los requerimientos contenidos en el precitado Auto y una vez consultado el Sistema Integral de Gestión Minera - AnnA Minería, se evidenció que los proponentes no atendieron las exigencias formuladas en el mismo, por tal razón se recomendó y se dispuso el desistimiento y rechazo del trámite de la propuesta de contrato de concesión **TDH-13561**.

Que de igual forma, se realizó verificación en el Sistema de Gestión Documental SGD de la Entidad, así como el Sistema Integral de Gestión Minera - AnnA Minería y se evidenció que los proponentes no atendieron los requerimientos dispuestos en el **AUTO No. AUT-210-1849 de fecha 26 de marzo de 2021**, notificado por Estado Jurídico No. 59 de 21 de abril de 2021.

Que de acuerdo con lo anterior, se debe corregir el **número** de la **RESOLUCIÓN No 210-3624 DEL 25 DE JUNIO DE 2021**, *"Por medio de la cual se rechaza y se declara el desistimiento de la propuesta de contrato de concesión No. TDH-13561"* **en lo que respecta al número** que está en el apartado que antecede al encabezado de la misma, correspondiente a *"Por medio de la cual se rechaza y se declara el desistimiento de la propuesta de contrato de concesión No. TDH-13561"*, y que aparece así:

**"RESOLUCIÓN No. 210- 3524  
25/06/21"**.

Lo anterior, toda vez que de acuerdo con lo evidenciado en el Sistema Integral de Gestión Minera - AnnA Minería, el número de la Resolución que correspondiente es la **RESOLUCIÓN No. 210-3624 DEL 25 DE JUNIO DE 2021**, *"Por medio de la cual se rechaza y se declara el desistimiento de la propuesta de contrato de concesión No. TDH-13561"*, la cual está debidamente

*Por medio de la cual se corrige el número de la Resolución Número RES-210-3624 del 25 de junio de 2021, proferida en el trámite de la propuesta de contrato de concesión No. TDH-13561*

Ejecutoriada y en firme el 30 de septiembre de 2021, mediante Constancia de Ejecutoria No. CE-VCT-GIAM-5209 de fecha 08 de noviembre de 2021 y es congruente con dicho número de resolución, dentro de la propuesta de contrato de concesión No. **TDH-13561**.

### **FUNDAMENTOS JURÍDICOS DE LA DECISIÓN**

Que la Gerente encargada de Contratación y Titulación asignada al Despacho de la Vicepresidencia de Contratación y Titulación, con sustento en la evaluación jurídica efectuada por el Grupo de Contratación Minera, de conformidad con la información disponible para la propuesta de contrato de concesión No. **TDH-13561**, procede a corregir los errores formales contenidos en la **RESOLUCIÓN No. 210-3624 DEL 25 DE JUNIO DE 2021**, con sustento en los siguientes fundamentos jurídicos:

Que de conformidad con el artículo 3 de la Ley 685 de 2001, *"las reglas y principios consagrados en este Código desarrollan los mandatos del artículo 25, 80, del párrafo del artículo 330 y los artículos 332, 334, 360 y 361 de la Constitución Nacional, en relación con los recursos mineros, en forma completa, sistemática, armónica y con el sentido de especialidad y de aplicación preferente. En consecuencia, las disposiciones civiles y comerciales que contemplen situaciones y fenómenos regulados por este Código sólo tendrán aplicación en asuntos mineros, por remisión directa que a ellos se haga en este Código o por aplicación supletoria a falta de normas expresas. Párrafo. En todo caso, las autoridades administrativas a las que hace referencia este Código no podrán dejar de resolver, por deficiencias en la ley, los asuntos que se les propongan en el ámbito de su competencia. En este caso, acudirán a las normas de integración del derecho y, en su defecto, a la Constitución Política"*.

Que igualmente el artículo 297 *ibídem* establece: *"En el procedimiento gubernativo y en las acciones judiciales, en materia minera, se estará en lo pertinente, a las disposiciones del Código Contencioso Administrativo y para la forma de practicar las pruebas y su valoración se aplicarán las del Código de Procedimiento Civil"*.

Que el 18 de enero de 2011 se expidió la Ley 1437 *"por la cual se expide el Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo."*, por la cual se derogó el Código Contencioso Administrativo o Decreto 01 de 1984.

Que la Ley 1437 de 2011, en el artículo 308, dispuso la vigencia del Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo, a partir del 2 de julio del año 2012 y que sería aplicable a los procedimientos y las actuaciones administrativas que se inicien, así como a las demandas y procesos que se instauren con posterioridad a la entrada en vigor. Los procedimientos y las actuaciones administrativas, así como las demandas y procesos en curso a la vigencia de la mencionada ley seguirán rigiéndose de conformidad con el régimen jurídico anterior.

Que teniendo en cuenta que el Artículo 309 de la Ley 1437 de 2011 derogó el Código Contencioso Administrativo y la Ley 1564 de 2012 derogó el Código de Procedimiento Civil, ahora se entiende que el artículo 297 del Código de Minas hace referencia al Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo y el Código General del Proceso.

*Por medio de la cual se corrige el número de la Resolución Número RES-210-3624 del 25 de junio de 2021, proferida en el trámite de la propuesta de contrato de concesión No. TDH-13561*

Que al respecto **el artículo 45 de la Ley 1437 de 2011**, Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo, establece:

**"Artículo 45:** *En cualquier tiempo, de oficio o a petición de parte, se podrá corregir los errores simplemente formales contenidos en los actos administrativos, ya sean aritméticos, de digitación, de transcripción o de omisión de palabras. En ningún caso la correcciones darán lugar a cambios en el sentido material de la decisión, ni revivirá los términos legales para demandar el acto. Realizada la corrección, esta deberá ser notificada o comunicada a todos los interesados, según corresponda."*

Que, por su parte, los artículos 3, 41 y 45 de la Ley 1437 de 2011, disponen:

"Art. 3:

(...)

*11. En virtud del principio de eficacia, las autoridades buscarán que los procedimientos logren su finalidad y, para el efecto, removerán de oficio los obstáculos puramente formales, evitarán decisiones inhibitorias, dilaciones o retardos y sanearán, de acuerdo con este Código las irregularidades procedimentales que se presenten, en procura de la efectividad del derecho material objeto de la actuación administrativa. (...)"*

"Art. 41:

*La autoridad, en cualquier momento anterior a la expedición del acto, de oficio o a petición de parte, corregirá las irregularidades que se hayan presentado en la actuación administrativa para ajustarla a derecho, y adoptará las medidas necesarias para concluirla. (...)"*

Que respecto a la corrección de irregularidades en la actuación administrativa, la Corte Constitucional en Sentencia SU-067/22 del 24 de febrero de 2022, señaló:

*"142. Otras disposiciones que permiten la corrección de irregularidades durante las actuaciones administrativas. El artículo 41 de la Ley 1437 de 2011 no es la única disposición que concede a la Administración una autorización semejante. El artículo 45 de la misma ley permite que «en cualquier tiempo, de oficio o a petición de parte, se [...] corr[ijan] los errores simplemente formales contenidos en los actos administrativos, ya sean aritméticos, de digitación, de transcripción o de omisión de palabras». (...)*

*143. Estas disposiciones tienen por objeto materializar el principio de la eficacia de la función administrativa, reconocido en la Constitución (artículo 209) y desarrollado en el numeral once del artículo tercero de la Ley 1437. De conformidad con lo dispuesto en esta última norma, en cumplimiento del principio de eficacia, «las autoridades buscarán que los procedimientos logren su finalidad y, para el efecto, removerán de oficio los obstáculos puramente formales, evitarán decisiones inhibitorias, dilaciones o retardos y sanearán, de*

*Por medio de la cual se corrige el número de la Resolución Número RES-210-3624 del 25 de junio de 2021, proferida en el trámite de la propuesta de contrato de concesión No. TDH-13561*

*acuerdo con este código las irregularidades procedimentales que se presenten, en procura de la efectividad del derecho material objeto de la actuación administrativa».*

144. *Jurisprudencia del Consejo de Estado en la materia. El máximo tribunal de lo contencioso administrativo se ha pronunciado, de manera reciente, sobre este asunto. En sentencia del 12 de noviembre de 2020, la Sección Quinta manifestó que «**[s]e trata [...] de una modalidad de saneamiento de los errores en que haya podido incurrir la actuación administrativa para ajustarla a la legalidad y procurar la expedición de un acto definitivo que esté acorde al derecho**»[111]. En dicha providencia, que resolvió una controversia relativa a la corrección de irregularidades acaecidas en un concurso de méritos, la Sección Quinta destacó que, a diferencia de la revocatoria directa, su empleo no requiere el consentimiento expreso de ninguna persona. Ello se debe a que el surgimiento de derechos de carácter subjetivo únicamente acaece con la expedición del acto administrativo que finiquita la actuación administrativa correspondiente.*

145. *En sentencia del 3 de septiembre de 2020, la Subsección A de la Sección Segunda del Consejo de Estado advirtió que la corrección de irregularidades es una competencia que encuentra fundamento en el principio de autotutela de la Administración[112]. Dicho principio «también hace referencia a la facultad de las entidades [...] para reconocer sus errores y de esta forma modificarlos a fin de evitar la configuración de una situación ilegal, arbitraria, contraria a derecho o simplemente que no corresponda a la realidad material del asunto objeto de decisión». Igualmente, la Subsección destacó que el ejercicio de esta facultad no se encuentra sujeto al arbitrio de las entidades; por el contrario, atendiendo el sometimiento de estas al principio de legalidad, dicha actuación deviene forzosa siempre que se constate el desconocimiento de las normas del ordenamiento jurídico.»*

Que en virtud de lo establecido en el artículo 45 de la Ley 1437 de 2011, la presente corrección en ninguna situación dará lugar a cambios en el sentido material de la decisión, ni revivirá los términos legales para demandar el acto; y conforme a los artículos 3 y 41 de la misma normativa resulta procedente entonces recomponer la actuación administrativa.

Que con base en lo expuesto hasta el momento, de acuerdo con los antecedentes, la fundamentación y materialidad del citado acto dentro del expediente **TDH-13561**, se considera procedente **CORREGIR**, el **número** de la **RESOLUCIÓN No 210-3624 DEL 25 DE JUNIO DE 2021**, "Por medio de la cual se rechaza y se declara el desistimiento de la propuesta de contrato de concesión No. TDH-13561" **en lo que respecta al número** que tiene al interior en el cuerpo de la misma, en la parte inicial del acto administrativo, correspondiente al número "**RESOLUCIÓN No. 210-3524**", toda vez que de acuerdo con lo evidenciado en el Sistema Integral de Gestión Minera – Anna Minería, el número de la Resolución que corresponde es la **RESOLUCIÓN No. 210-3624 DEL 25 DE JUNIO DE 2021**, "Por medio de la cual se rechaza y se declara el desistimiento de la propuesta de contrato de concesión No. TDH-13561", la cual está debidamente Ejecutoriada y en firme el 30 de septiembre de 2021, mediante Constancia de Ejecutoria No. CE-VCT-GIAM-5209 de fecha 08 de noviembre de 2021 y es congruente con dicho

*Por medio de la cual se corrige el número de la Resolución Número RES-210-3624 del 25 de junio de 2021, proferida en el trámite de la propuesta de contrato de concesión No. TDH-13561*

número de resolución, dentro de la propuesta de contrato de concesión No. **TDH-13561**.

De igual forma se considera procedente **CORREGIR**, el párrafo segundo del acápite de "ANTECEDENTES" de la **RESOLUCIÓN No 210-3624 DEL 25 DE JUNIO DE 2021**, dado que el número de auto correspondiente, es el número **AUTO No. AUT-210-1849 de fecha 26 de marzo de 2021** notificado por Estado Jurídico No.59 de 21 de abril de 2021.

Que con base en lo expuesto hasta el momento, se procederá a corregir los errores simplemente formales que se presentaron en la **RESOLUCIÓN No 210-3624 DEL 25 DE JUNIO DE 2021**, "*Por medio de la cual se rechaza y se declara el desistimiento de la propuesta de contrato de concesión No. TDH-13561*"; ejecutoriada y en firme el 30 de septiembre de 2021, mediante Constancia de Ejecutoria No. CE-VCT-GIAM-5209 de fecha 08 de noviembre de 2021.

Que de acuerdo con las normas que rigen esta actuación y las recomendaciones del Grupo de Contratación Minera, en este caso, la Gerente encargada de Contratación y Titulación encuentra procedente la recomendación de corregir **RESOLUCIÓN No 210-3624 DEL 25 DE JUNIO DE 2021** "*Por medio de la cual se rechaza y se declara el desistimiento de la propuesta de contrato de concesión No. TDH-13561*" Ejecutoriada y en firme el 30 de septiembre de 2021, mediante Constancia de Ejecutoria No. CE-VCT-GIAM-5209 de fecha 08 de noviembre de 2021, expedida en el trámite de la propuesta de contrato de concesión No. **TDH-13561**.

En mérito de lo expuesto, la Gerente de Proyectos Encargada de Contratación y Titulación asignada al Despacho de la Vicepresidencia de Contratación y Titulación,

#### **RESUELVE**

**ARTÍCULO PRIMERO. - CORREGIR** el **NÚMERO** de la **RESOLUCIÓN No 210- 3624 DEL 25 DE JUNIO DE 2021**, proferida en el marco de la propuesta de contrato de concesión No. **TDH-13561**, en el apartado que antecede al encabezado de la misma correspondiente a "*Por medio de la cual se rechaza y se declara el desistimiento de la propuesta de contrato de concesión No. TDH-13561*", el cual quedará de la siguiente manera:

**"RESOLUCIÓN No. 210- 3624  
25/06/21"**

**ARTÍCULO SEGUNDO. - CORREGIR** el párrafo segundo del acápite de "ANTECEDENTES" de la **RESOLUCIÓN No 210-3624 DEL 25 DE JUNIO DE 2021**, proferida en el marco de la propuesta de contrato de concesión No. **TDH-13561**, el cual quedará de la siguiente manera:

*"Que mediante Auto No. 210-1849, de fecha 26 de marzo de 2021, notificado por estado jurídico No. 59 de 21 de abril de 2021, se requirió a los proponentes con el objeto que diligenciaran el Programa Mínimo Exploratorio – Formato A en la plataforma AnnA Minería, de conformidad con el literal f) del artículo 271 del Código de Minas, la Resolución No. 143 de 2017, proferida por la Agencia Nacional de Minería y el artículo 270 del Código de Minas,*

*Por medio de la cual se corrige el número de la Resolución Número RES-210-3624 del 25 de junio de 2021, proferida en el trámite de la propuesta de contrato de concesión No. TDH-13561 complementado por la Ley 926 de 2004, concediendo para tal fin un término de treinta (30) días, contados a partir del día siguiente a la notificación del Acto Administrativo, **so pena de rechazar la solicitud de propuesta de contrato de concesión No TDH-13561.***

**ARTÍCULO TERCERO** - Los demás aspectos de la **RESOLUCIÓN No 210-3624 DEL 25 DE JUNIO DE 2021**, permanecerán incólumes.

**ARTÍCULO CUARTO.** - Notifíquese personalmente la presente Resolución, a través del Grupo de Gestión Documental y Notificaciones de la Vicepresidencia Administrativa y Financiera de la Agencia Nacional de Minería, a los proponentes **ENRIQUE NICOLÁS MARTÍNEZ VILLA** identificado con Cédula de Ciudadanía No. 72151597, **BENJAMÍN JOSÉ VILLA VILLAMIZAR** identificado con Cédula de Ciudadanía No. 8737014 y **AGREGADOS DEL CARIBE Y CONSTRUCCIONES SAS - AGRECARIBE SAS**, identificada con NIT. 901027121, a través de su representante legal, o en su defecto, procédase a la notificación mediante aviso, de conformidad con el artículo 67 y ss. de la Ley 1437 de 2011.

**ARTÍCULO QUINTO.** - Contra el presente Acto Administrativo no procede recurso alguno, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 87 de la Ley 1437 de 2011; y por tanto no reanuda y/o restablece términos procesales por tratarse de una decisión que ya se encuentra ejecutoriada y en firme.

Dado en Bogotá D.C., a los 31 días del mes de octubre de 2025

### **NOTIFÍQUESE Y CÚMPLASE**



**ADRIANA ROCIO JIMENEZ PATINO**  
GERENTE (E) DE CONTRATACIÓN Y TITULACIÓN

*Elaboró: Beitxy Yamile Mantilla Diaz - Abogada contratista, Grupo de Contratación Minera  
Revisó: Juan Ernesto Puentes Mena - Abogado funcionario, Grupo de Contratación Minera  
Revisó: María Fernanda Ruiz de la Ossa - Abogada contratista, Gerencia de Contratación y Titulación.  
Aprobó: Adriana Rocio Jimenez Patiño, Coordinadora Grupo de Contratación Minera*

**GGDN-2025-CE-2688**

**VICEPRESIDENCIA ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA  
GRUPO DE GESTIÓN DOCUMENTAL Y NOTIFICACIONES  
CONSTANCIA DE EJECUTORIA**

La suscrita Coordinadora del Grupo de Gestión Documental y Notificaciones, hace constar que la Resolución **VCT 2859 DEL 31 DE OCTUBRE DE 2025 “POR MEDIO DE LA CUAL SE CORRIGE EL NÚMERO DE LA RESOLUCIÓN NÚMERO RES-210-3624 DEL 25 DE JUNIO DE 2021, PROFERIDA EN EL TRÁMITE DE LA PROPUESTA DE CONTRATO DE CONCESIÓN NO. TDH-13561”**, proferida dentro del expediente **TDH-13561**, fue notificada electrónicamente a los señores **ENRIQUE NICOLÁS MARTÍNEZ VILLA, BENJAMÍN JOSÉ VILLA VILLAMIZAR y AGREGADOS DEL CARIBE Y CONSTRUCCIONES SAS - AGRECARIBE SAS**, identificados con cedula de ciudadanía y NIT número **72151597, 8737014 y 901027121**, el día 10 de noviembre de 2025, tal como consta en la certificación de notificación electrónica **GGDN-2025-EL-2850**. Quedando ejecutoriada y en firme la mencionada resolución, el **11 DE NOVIEMBRE DE 2025**, como quiera que, contra dicho acto administrativo, no procede recurso.

Dada en Bogotá D C, a los veinte (20) días del mes de noviembre de 2025.

**ADRIANA MILENA  
LOPEZ VASQUEZ**

Firmado digitalmente por  
ADRIANA MILENA LOPEZ  
VASQUEZ  
Fecha: 2025.11.21 08:23:32  
-05'00'

**ADRIANA MILENA LOPEZ VASQUEZ**

Coordinadora Grupo de Gestión Documental y Notificaciones

Elaboró: Valeria Andrea Correa Duran

República de Colombia



## AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA

**RESOLUCIÓN No. [] RES-210-6756**  
**( []) 26/09/2023**

*“Por medio de la cual se rechaza, se declara el desistimiento y se archiva la propuesta de contrato de concesión con requisitos diferenciales No. **ODT-10271**”*

### LA GERENTE DE CONTRATACIÓN Y TITULACIÓN

En uso de sus facultades legales, en especial de las conferidas por el Decreto 4134 del 3 de noviembre de 2011 expedido por el Ministerio de Minas y Energía, las Resoluciones 34 del 18 de enero de 2021, 442 del 19 de octubre de 2020 y 224 del 20 de febrero de 2023, expedidas por la Agencia Nacional de Minería y

### CONSIDERANDO

Que la Agencia Nacional de Minería ANM fue creada mediante el Decreto – Ley 4134 de 2011 con el objeto de administrar integralmente los recursos minerales de propiedad del Estado, promover el aprovechamiento óptimo y sostenible de los recursos mineros de conformidad con las normas pertinentes y en coordinación con las autoridades ambientales en los temas que lo requieran, lo mismo que hacer seguimiento a los títulos de propiedad privada del subsuelo cuando le sea delegada esta función por el Ministerio de Minas y Energía de conformidad con la ley.

Que los numerales 1,6 y 16 del artículo 4 del Decreto – Ley 4134 de 2011, faculta a la Agencia Nacional de Minería ANM para *“ejercer las funciones de autoridad minera o concedente en el territorio nacional”, “Administrar el catastro minero y el registro minero nacional” y “Reservar áreas con potencial minero, con el fin de otorgarlas en contrato de concesión”.*

Que el Decreto 509 de 2012 (artículo 8) compilado en el Decreto 1083 de 2015, estableció en su artículo 2.2.2.9.8, que: *“Las Agencias expedirán el manual específico describiendo las funciones que correspondan a los empleos de la planta de personal y determinando los requisitos exigidos*

Que en uso de las facultades concedidas por la anterior disposición, la Agencia Nacional de Minería expidió la Resolución 34 del 18 de enero de 2021 *“Por medio de la cual adopta el Manual Específico de Funciones y Competencias laborales para los empleos de la Planta de Personal de la Agencia Nacional de Minería”*, asignando al empleo Gerente de Proyectos código G2 grado 09 - Vicepresidencia de Contratación y Titulación, la función de aprobar o rechazar las solicitudes y expedir los actos administrativos relacionados con el trámite de las solicitudes mineras, teniendo en cuenta la normatividad aplicable.

## ANTECEDENTES

Que el proponente **JUAN RAMON POSSE POVEDA** identificado con **Cédula de Ciudadanía No. 79340579**, solicitó y cumplió los requisitos necesarios para acceder a la conversión a contrato de concesión diferencial para la exploración y explotación de un yacimiento clasificado técnicamente como **MINERALES DE ORO Y SUS CONCENTRADOS**, ubicado en el municipio de **ATACO**, departamento de Tolima, a la cual le correspondió el expediente No. **ODT-10271**.

Que mediante **AUTO No. AUT-210-4791 de fecha 08 de junio de 2022**, notificado por estado jurídico No. 103 del 14 de junio de 2022, se requirió al proponente para que dentro del término perentorio de treinta (30) días contados a partir del día siguiente de la notificación del acto en mención, corrigiera de acuerdo con lo establecido en la Resolución No. 614 de 2020, el Formato Único Exploratorio - Programa Mínimo Exploratorio - Formato A (denominado en el sistema Integral de Gestión Minera - SIGM AnnA Minería como Formato C), para el área determinada como libre susceptible de explorar y explotar anticipadamente y corrigiera y allegue a través de la plataforma AnnA Minería, el Anexo Técnico (junto con la matrícula profesional vigente de quien refrenda la documentación), so pena de **rechazar el trámite** de la propuesta de contrato de concesión con requisitos diferenciales No. **ODT-10271** y en igual sentido se requirió al proponente para que dentro del término perentorio de UN (01) MES contado a partir del día siguiente a la notificación por estado de dicha providencia, corrigiera y diligenciara la información que soporta la capacidad económica y adjuntara a través de la plataforma AnnA Minería la documentación económica, de conformidad con lo establecido en el artículo 3 de la Resolución No. 614 de 2020 y en concordancia con el Decreto No. 1378 de 2020, así mismo, en caso de no acreditar la capacidad económica deberá acreditarla (total o faltante) de conformidad con lo establecido en la normativa previamente citada, so pena de **decretar el desistimiento** del trámite de la propuesta de contrato de concesión con requisitos diferenciales No. **ODT-10271**.

Que el día 14 de agosto de 2023, el Grupo de Contratación Minera evaluó jurídicamente la propuesta de contrato de concesión con diferenciales No. **ODT-10271**, en la cual se determinó que, vencido el término para acatar el requerimiento contenido en el precitado Auto y una vez consultado el Sistema Integral de Gestión Minera - AnnA Minería, se evidenció que el proponente no atendió las exigencias formuladas, por tal razón se recomienda rechazar y declarar el desistimiento del trámite de la propuesta de contrato de concesión con requisitos diferenciales.

## FUNDAMENTOS DE LA DECISIÓN

Sea lo primero indicar, que con el Decreto 1378 de 2020 se establecieron los requisitos diferenciales para la presentación de la propuesta de contrato de concesión así:

**“Artículo 2.2.5.4.4.1.2.1. Requisitos diferenciales para la presentación de la Propuesta de Contrato de Concesión.** Los Mineros de Pequeña Escala y los Beneficiarios de Devolución de Áreas para la formalización, deberán cumplir con los siguientes requisitos:

a) Selección del área libre o área de solicitud de conversión o área objeto de devolución que sea requerida en concesión, en el Sistema Integral de Gestión Minera;

b) Señalamiento del municipio, departamento y de la autoridad ambiental competente según el área solicitada;

c) Indicación del mineral o minerales objeto del contrato;

d) Presentación del anexo técnico, el cual debe incluir entre otros aspectos, el programa mínimo exploratorio, la idoneidad laboral y ambiental, y el estimativo de la inversión mínima que se requiere para la exploración, de acuerdo con los términos de referencia diferenciales adoptados por la autoridad minera nacional.

Para los contratos que inician en etapa de explotación, el estimativo de inversión se calculará con fundamento en los flujos financieros que se presenten como parte del anexo técnico conforme a la *o p e r a c i ó n* *a c t u a l*;

e) Acreditación de la capacidad económica, de acuerdo con los criterios diferenciales que expida la Autoridad Minera Nacional en desarrollo de lo previsto en el artículo 22 de la Ley 1753 de 2015; (...).”

Que al tenor de lo dispuesto en el artículo 2.2.5.4.4.1.3.2 del Decreto 1378 de 2020, los procedimientos y condiciones establecidas en la Ley 685 de 2001 y demás normas que resulten concordantes serán aplicadas al trámite de propuesta de contrato de concesión con requisitos diferenciales.

Que en lo que respecta al rechazo de la propuesta el artículo 274 de la Ley 685 de 2001 dispone:

**“Artículo 274. Rechazo de la propuesta.** La propuesta será rechazada si el área pedida en su totalidad se hallare ubicada en los lugares y zonas señaladas en el artículo 34 de este Código, si no hubiere obtenido las autorizaciones y conceptos que la norma exige; si se superpone totalmente a propuestas o contratos anteriores, si no cumple con los requisitos de la propuesta o si al requerirse subsanar sus deficiencias no se atiende tal requerimiento. En caso de hallarse ubicada parcialmente, podrá admitirse por el área restante si así lo acepta el proponente.”  
(Subrayado fuera de texto)

Que, en este sentido, el artículo 1 de la Ley 1755 de 2015, expone:

**“ARTÍCULO 1o.** Sustitúyase el Título II, Derecho de Petición, Capítulo I, Derecho de Petición ante las autoridades-Reglas Generales, Capítulo II Derecho de petición ante autoridades-Reglas Especiales y Capítulo III Derecho de Petición ante organizaciones e instituciones privadas, artículos 13 a 33, de la Parte Primera de la Ley 1437 de 2011, por el siguiente:

**Artículo 17. Peticiones incompletas y desistimiento tácito.** En virtud del principio de eficacia, cuando la autoridad constate que una petición ya radicada está **incompleta o que el peticionario deba realizar una gestión de trámite a su cargo, necesaria para adoptar una**

**decisión de fondo**, y que la actuación pueda continuar sin oponerse a la ley, requerirá al peticionario dentro de los diez (10) días siguientes a la fecha de radicación para que la complete en el término máximo de un (1) mes.

A partir del día siguiente en que el interesado aporte los documentos o informes requeridos, se reactivará el término para resolver la petición.

**Se entenderá que el peticionario ha desistido de su solicitud o de la actuación cuando no satisfaga el requerimiento**, salvo que antes de vencer el plazo concedido solicite prórroga hasta por un término igual.

**Vencidos los términos establecidos en este artículo, sin que el peticionario haya cumplido el requerimiento, la autoridad decretará el desistimiento y el archivo del expediente, mediante acto administrativo motivado, que se notificará personalmente, contra el cual únicamente procede recurso de reposición, sin perjuicio de que la respectiva solicitud pueda ser nuevamente presentada con el lleno de los requisitos legales.” (Se resalta).**

Así las cosas, la propuesta de contrato de concesión minera con requisitos diferenciales deberá ser rechazada, si al requerirse subsanar sus deficiencias, no cumple con el requerimiento o lo allega de forma extemporánea, bajo estos parámetros es claro que, en el trámite de la propuesta, el proponente debe allanarse a los presupuestos legales establecidos para otorgar un contrato de concesión minera.

Que el Grupo de Contratación Minera, mediante evaluación jurídica de fecha 14 de agosto de 2023, realizó el estudio de la propuesta de contrato de concesión con requisitos diferenciales No. **ODT-10271**, en la que concluyó que, a la fecha, el término previsto en el AUTO No. AUT-210-4791 de fecha 08 de junio de 2022, se encuentra vencido, y el proponente no dio cumplimiento a los requerimientos antes señalados, por tanto, es procedente rechazar y declarar el desistimiento del trámite de la propuesta de contrato de concesión con requisitos diferenciales de conformidad con las normas antes transcritas.

Que teniendo en cuenta lo anterior, se procede a rechazar el trámite de la propuesta de Contrato de Concesión con requisitos diferenciales No. **ODT-10271**.

En mérito de lo expuesto, la Gerente de Contratación Minera

## RESUELVE

**ARTÍCULO PRIMERO.** - Rechazar la propuesta de Contrato de Concesión Minera con Requisitos Diferenciales No. **ODT-10271**, por las razones expuestas en la parte motiva de la presente resolución.

**ARTÍCULO SEGUNDO.** - Declarar el desistimiento al trámite de la propuesta de contrato de Concesión Minera con Requisitos Diferenciales No. **ODT-10271**, por las razones expuestas en la parte motiva del presente proveído.

**ARTÍCULO TERCERO.** - Notifíquese la presente Resolución Personalmente a través del Grupo de Gestión de Notificaciones de la Vicepresidencia de Contratación y Titulación al señor **JUAN RAMON POSSE POVEDA identificado con Cédula de Ciudadanía No. 79340579** o en su defecto, procédase mediante edicto de conformidad con el artículo 269 del Código de Minas.

**ARTÍCULO CUARTO.** - Contra la presente Resolución procede el recurso de reposición el cual podrá interponerse dentro de los diez (10) días siguientes a su notificación, de acuerdo con lo preceptado por el artículo 76 de la Ley 1437 de 2011, el cual deberá interponerse a través de la plataforma AnnA Minería.

**ARTÍCULO QUINTO** - Ejecutoriada esta providencia procédase a la desanotación del área del Sistema Integral de Gestión Minera - AnnA Minería y efectúese el archivo del referido expediente.

Dada en Bogotá,

**NOTIFÍQUESE Y CÚMPLASE**



JULIETH MARIANNE POSADA SERRANO  
Gerente de Contratación y Titulación

MIS3-P-001-F-071 / V1



**GGDN-2025-CE-2424**

**VICEPRESIDENCIA ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA  
GRUPO DE GESTIÓN DOCUMENTAL Y NOTIFICACIONES**

**CONSTANCIA DE EJECUTORIA**

La suscrita Coordinadora del Grupo de Gestión documental y Notificaciones, hace constar que la **RESOLUCIÓN RES-210-6756 DEL 26 DE SEPTIEMBRE DE 2023, Por medio de la cual se rechaza, se declara el desistimiento y se archiva la propuesta de contrato de concesión con requisitos diferenciales No. ODT-10271”, proferida dentro del expediente ODT-10271** ,fue notificada electrónicamente a **JUAN RAMÓN POSSE POVEDA identificado con Cédula de Ciudadanía No. 79340579**, el día 31 de julio de 2024 tal y como consta en la certificación de notificación electrónica GGN-2024-EL-2044 del 02 de agosto de 2024. Quedando ejecutoriada y en firme la mencionada resolución, el 16 DE AGOSTO DE 2024, como quiera que, contra este acto administrativo, no se presentó recurso alguno.

Dada en Bogotá D C, a los siete (07) días del mes de octubre de 2025.

  
**AYDEE PEÑA GUTIERREZ**

**COORDINADORA GRUPO DE GESTIÓN DOCUMENTAL Y NOTIFICACIONES**

**VICEPRESIDENCIA DE CONTRATACIÓN Y TITULACIÓN  
GRUPO DE CONTRATACIÓN MINERA DIFERENCIAL**

**AUTO GCMD No. 000883 DEL**

**( 04 DE DICIEMBRE DE 2025 )**

**“POR MEDIO DEL CUAL SE APRUEBA EL PROGRAMA DE TRABAJOS Y OBRAS DIFERENCIAL Y SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. NFM-09521”**

La Coordinación del Grupo de Contratación Minera Diferencial de conformidad con el Decreto No. 4134 del 3 de noviembre de 2011 expedido por el Ministerio de Minas y Energía, la Resoluciones Nos. 839 del 3 de diciembre de 2024 y 127 del 10 de marzo de 2025, proferidas por la Agencia Nacional de Minería y, teniendo en cuenta los siguientes:

**CONSIDERANDOS**

**I. ANTECEDENTES**

Que el día **22 de junio de 2012**, los señores **CARLOS FERNANDO GAVIRIA SILVA** identificado con la cédula de ciudadanía **No. 10541861**, **JUAN CARLOS VALENCIA TRUJILLO** identificado con la cédula de ciudadanía **No. 16841771**, **ALBERTO JOSE NAVIA ROJAS** identificado con la cédula de ciudadanía **No. 6093411** y **HUMBERTO JOSE NAVIA REYES** identificado con la cédula de ciudadanía **No. 14936721**, presentaron solicitud de Formalización de Minería Tradicional para la explotación de un yacimiento denominado técnicamente como **MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN**, ubicado en jurisdicción del municipio de **JAMUNDI**, departamento de **VALLE DEL CAUCA**, a la cual se le asignó la placa No. **NFM-09521**.

Que con el fin de resolver las solicitudes de Minería Tradicional que se encontraban vigentes a la fecha de expedición de la Ley 1955 de 2019, esto es, al 25 de mayo de 2019, se dispuso en su artículo 325 el marco normativo y procedimental para definir los trámites amparados por dicha figura.

Que consultado el expediente **No. NFM-09521** se verificó que el trámite se encuentra vigente siendo procedente su evaluación bajo las condiciones del artículo 325 de la Ley 1955 de 2019 y demás normas concordantes.

Que en cumplimiento de las disposiciones contenidas en el artículo 21 de la Ley 1753 de 2015, artículo 24 de la Ley 1955 de 2019 y las Resoluciones 504 de 2018 y 505 de 2019 expedidas por la Agencia Nacional de Minería, se efectuó la migración del área de la solicitud de Formalización de Minería Tradicional **No. NFM-09521** al sistema geográfico Anna Minería, definiéndose un área libre susceptible de contratar equivalente a **34,4964** hectáreas distribuidas en una zona.

Que mediante concepto **GLM 1106 del 27 de abril de 2020** se estableció la viabilidad desde el punto de vista jurídico para continuar con el proceso de la solicitud de Formalización de Minería Tradicional No. **NFM-09521** con el desarrollo de visita al área.

Que el **14 de julio de 2020** el área técnica del Grupo de Legalización Minera (Hoy Grupo de Contratación Minera Diferencial) soportada en las plataformas PlanetScope y SecureWatch, y la documentación que registra en el Sistema de Gestión Documental de la entidad, a través de concepto **GLM No. 0209**, estableció la viabilidad técnica del proyecto de pequeña minería desarrollado en el área de la solicitud de Formalización de Minería Tradicional No. **NFM-09521**.

Que una vez verificada la viabilidad de la solicitud de Formalización Minera No. **NFM-09521**, y en cumplimiento de lo dispuesto en el inciso segundo del artículo 325 de la Ley 1955 de 2019, se emite por parte del Grupo de Legalización (Hoy Grupo de Contratación Minera Diferencial) el **Auto GLM No. 000511 del 20 de noviembre de 2020**, notificado por estado jurídico 087 del 26 de noviembre de 2020, bajo el cual se procede a requerir al usuario la presentación del Programa de Trabajos y Obras en el término de cuatro meses bajo los términos y lineamientos definidos en el artículo 84 de la Ley 685 de 2001.

Que el día **03 de enero del 2021**, los señores **CARLOS FERNANDO GAVIRIA SILVA, JUAN CARLOS VALENCIA TRUJILLO, ALBERTO JOSE NAVIA ROJAS y HUMBERTO JOSE NAVIA REYES**, en calidad de beneficiarios de la solicitud de formalización de minería tradicional No. **NFM-09521**, allegaron dentro del término procesal oportuno el Programa de Trabajos y Obras y la demás documentación tendiente a dar cumplimiento a lo requerido en **Auto GLM No. 000511 del 20 de noviembre de 2020**, documento al cual le fue asignado los números de radicado **20211001060352**.

Que el área técnica del Grupo de Legalización Minera a través de **concepto técnico del 05 de marzo de 2021**, se pronunció frente al estudio técnico presentado por los solicitantes, el cual concluyó que el Programa de Trabajos y Obras – PTO, no cumple técnicamente con lo establecido en el artículo 84 de la Ley 685 de 2001.

Que a través de **Auto GLM No. 000108 del 16 de abril de 2021**, notificado por estado jurídico 065 del 29 de abril de 2021, se dispuso por parte de la autoridad minera requerir el ajuste del Programa de Trabajos y Obras bajo los preceptos del artículo 17 de la Ley 1437 de 2011 sustituido por el artículo primero de la Ley 1755 de 2015, otorgándose para los anteriores efectos el término de un mes contado a partir de la notificación del presente proveído.

Que mediante radicado **20211001191412 del 18 de mayo de 2021**, los interesados dentro del trámite de Formalización de Minería Tradicional **NFM-09521**, solicitaron la ampliación del término para atender el requerimiento efectuado a través de **Auto GLM No. 108 de abril 16 de 2021**.

Que a través de **Auto GLM No. 000201 de 04 de junio de 2021**, notificado por estado jurídico 092 del 10 de junio de 2021, se dispuso a prorrogar el plazo concedido en el **Auto GLM No. 000108 del 16 de abril de 2021** por el término de un (1) mes más y en todo caso hasta el día 30 de junio de 2021.

Que mediante **Auto GLM No. 000299 del 23 de julio de 2021**, notificado por estado jurídico 123 del 28 de julio de 2021, se procedió a ajustar la actuación administrativa dejando sin validez y efectos el **Auto GLM No. 000108 del 16 de abril de 2021 y Auto GLM No. 000201 de 04 de junio de 2021** y se requirió a los solicitante para que en el término perentorio de treinta (30) días contados a partir de la notificación del presente proveído, procedan a modificar el Programa de Trabajos y Obras- PTO, teniendo en cuenta las recomendaciones plasmadas en el concepto técnico del 05 de marzo de 2021, emitido por el Grupo de Legalización Minera de la Agencia Nacional de Minería, lo anterior so pena de rechazar la Solicitud de Formalización de Minería Tradicional No. **NFM-09521**.

Que el día **07 de junio de 2023 con Acta 84**, el Grupo de Legalización Minera en cumplimiento de sus funciones y en particular la relativa a "Brindar asesoría técnica y jurídica, y capacitación en los programas de legalización minera" dispuesta en el numeral 11 del artículo 4 de la Resolución 130 del 08 de marzo de 2022, llevó a cabo a través de la plataforma Teams, mesa técnica con los interesados de la solicitud de Formalización de Minería Tradicional **NFM-09521**, actuación que quedó registrada y debidamente grabada, con el fin de establecer el cumplimiento de los requerimientos realizados mediante **Auto GLM No. 000299 del 23 de julio de 2021**.

En tal sentido en la mencionada Mesa Técnica los interesados en la solicitud de formalización de minería tradicional No. **NFM-09521** informan que

efectivamente el ajuste del PTO fue radicado, por lo que se solicitó el número del radicado mediante el cual se allegó el ajuste del PTO sea enviado vía correo electrónico, con el fin de realizar la evaluación de la información allegada, teniendo en cuenta que los ajustes del PTO solicitados versan sobre el **Auto GLM No. 000299 del 23 de julio de 2021**.

Que los radicados allegados, esto es el radicado No. **20211001212952** y No. **20211001264792**, corresponden a lo requerido en el **Auto No. 000108 del 16 de abril del 2021**.

Que, el día **5 de octubre de 2023**, se realizó nuevamente mesa técnica con el fin de indagar a los solicitantes si en realidad se dio cumplimiento a lo dispuesto en el **Auto GLM No. 000299 del 23 de julio de 2021**, o si por el contrario tuvieron dificultades de fuerza mayor o caso fortuito que les impidió ajustar el documento técnico y presentar el mismo de conformidad a lo requerido, dentro del cual los solicitantes informan que presentaron documento de justificación de fuerza mayor o caso fortuito, teniendo en cuenta que no fue posible dar cumplimiento a lo requerido mediante **Auto GLM No. 000299 del 23 de julio de 2021**.

Que el día **18 de octubre de 2023**, los interesados mediante radicado **20231002689532** remitieron pantallazo del correo electrónico de fecha **26 de agosto de 2021**, mediante el cual se dio respuesta a los requerimientos realizados mediante **Auto GLM No. 000299 del 23 de julio de 2021**, no obstante, se logró establecer que para la fecha que fue enviado el mencionado e-mail, el correo electrónico de [contactenos@anm.gov.co](mailto:contactenos@anm.gov.co) se encontraba inhabilitado desde el 01 de agosto 2021, y los ciudadanos debían radicar sus solicitudes y/o documentos por la página ANM-WEB.

Que mediante evaluación jurídica **GLM 67 del 03 de noviembre de 2023**, se concluyó que: *"Efectuado el estudio jurídico pertinente se recomienda: 1. Remitir al área técnica del Grupo de Legalizaciones los ajustes al Programa de Trabajos y Obras allegado mediante radicado No. 20231002689532 del 18 de octubre de 2023, con el fin de surtir la correspondiente evaluación técnica."*

Que teniendo en cuenta que mediante radicado **20231002689532 del 18 de octubre de 2023**, los interesados de la solicitud de Formalización Minera **NFM-09521** allegan mediante enlace, el documento respuesta a los requerimientos del **Auto GLM No. 000299 del 23 de julio de 2021**, se procedió a realizar la evaluación correspondiente a los ajustes del PTO, mediante **Concepto Técnico GLM 399 del 29/11/2023**, en el cual el área técnica del Grupo de Legalización Minera evaluó la modificación al Programa de Trabajos y Obras allegado por el solicitante, emitiendo la siguiente conclusión:

**"(...) CONCLUSIONES**

*"(...) Evaluada y analizada la información del Programa de Trabajos y Obras con sus anexos presentada como respuesta a los requerimientos realizados mediante AUTO GLM No. 000299 DEL 23 DE JULIO DE 2021, presentados como requisito para continuar el trámite de Formalización minera, correspondiente a la solicitud NFM-09521, se considera que NO CUMPLE TÉCNICAMENTE con lo establecido en el artículo 84 de la Ley 685 de 2001 y debe ser complementada en los aspectos indicados en el presente concepto técnico. Se sugiere al grupo de jurídica requerir las correcciones y complementos al Programa de Trabajos y Obras (PTO): (...)"*

Que el día **20 de diciembre de 2023** el Grupo de Legalización Minera en cumplimiento de sus funciones y en particular la relativa a *"Brindar asesoría técnica y jurídica, y capacitación en los programas de legalización minera"* dispuesta en el numeral 11 del artículo 4 de la Resolución 130 del 08 de marzo de 2022, llevó a cabo a través de la plataforma Teams, mesa técnica con el asesor técnico de la solicitud de Formalización de Minería Tradicional **NFM-09521**, actuación que quedó registrada y debidamente grabada, y mediante la cual, se explicó detalladamente los puntos de la evaluación técnica **Concepto Técnico GLM 399 del 29/11/2023**, respecto al programa de trabajo y obras

allegado por parte del solicitante el cual no cumplió, así mismo se despejaron las dudas e inquietudes frente a los requerimientos realizados. Adicionalmente se le explicó la importancia de lograr subsanar los ítems mencionados y se aclara que deberán presentar el PTO en un solo documento con los ajustes y el Grupo de Legalización Minera procederá a emitir acto administrativo mediante el cual se requieran los ajustes al PTO de acuerdo a la evaluación técnica.

Que mediante **Auto GLM No. 000085 de 27 de marzo de 2024**, notificado mediante Estado jurídico 051 de abril de 2024, se ajusta la actuación administrativa y en tal sentido establece que las disposiciones contenidas en el **Auto GLM No. 000299 del 23 de julio de 2021**, no tienen ninguna validez y efecto dentro del presente proceso administrativo, de igual se procedió requerir al solicitante para que en el término perentorio de treinta (30) días contados a partir de la notificación del presente proveído, procedan a modificar el Programa de Trabajos y Obras- PTO, teniendo en cuenta las recomendaciones plasmadas en el **Concepto Técnico GLM 399 del 29 de noviembre de 2023**, emitido por el Grupo de Legalización Minera de la Agencia Nacional de Minería, lo anterior so pena de rechazar la Solicitud de Formalización de Minería Tradicional No. **NFM-09521**.

Que el día **29 de abril de 2024** mediante radicado No. **20241003110642** el señor Juan Carlos Valencia, en calidad de interesado de la solicitud de formalización **NFM-09521**, allegó solicitud de plazo adicional para la presentación del Programa de Trabajos y Obras – PTO y presenta un cronograma de actividades para acceder a un término adicional.

Que mediante concepto técnico GLM **206 del 4 de junio de 2024**, el área técnica del Grupo de Legalización Minera evaluó el cronograma para entregar el Programa de Trabajos y Obras allegado por el solicitante, emitiendo la siguiente conclusión:

"(...) **CONCLUSIONES**

*Evaluados los argumentos técnicos presentados anteriormente; las justificaciones presentadas para solicitar la ampliación del término de entrega del Programa de Trabajos y Obras (PTO) de la solicitud NFM-09521, se considera TÉCNICAMENTE VIABLE otorgar el plazo de 2 meses solicitados por el interesado, con el fin de que se presente la información requerida mediante Auto No. GLM 85 de 27 de marzo de 2024, notificado por Estado jurídico 051 de abril de 2024."*

Que mediante **Auto GLM No. 000244 del 18 de junio de 2024**, notificado en estado jurídico No. GGN-2024-EST-105 del 26 de junio de 2024, se ajustó la actuación administrativa y en tal sentido estableció que los términos en la disposición contenida en el **Auto GLM No. 000085 del 27 de marzo de 2024**, no tienen ninguna validez y efecto dentro del presente proceso administrativo y a su vez se requirió a los interesados para que, en el término perentorio de DOS (2) MESES, contados a partir de la notificación del presente acto administrativo, allegue los ajustes al Programa de Trabajos y Obras- P.T.O, teniendo en cuenta las recomendaciones plasmadas en el **Concepto Técnico No. GLM 399 del 29 de noviembre de 2023**, emitido por el Grupo de Legalización Minera de la Agencia Nacional de Minería, lo anterior so pena de rechazar la solicitud de Formalización de Minería Tradicional No. **NFM-09521**, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 325 de la Ley 1955 de 2019.

Que mediante radicado No. **20241003368192 de 26 de agosto de 2024**, el señor JUAN CARLOS VALENCIA interesado de la solicitud, allegó el Programa de Trabajos y Obras – PTO ajustado para la solicitud de Formalización Minera **NFM 09521**, en cumplimiento al Auto GLM No. 000244 del 18 de junio de 2024.

Que mediante concepto técnico **GLM 362 del 04 de septiembre de 2024**, el área técnica del Grupo de Legalización Minera evaluó el Programa de Trabajos y Obras allegado por el solicitante, el cual concluyo que el Programa de Trabajos y Obras – PTO **NO CUMPLE TÉCNICAMENTE** con lo establecido en el artículo

84 de la Ley 685 de 2001 y debe ser complementada en los aspectos indicados en el presente concepto técnico.

Que el día **19 de septiembre de 2024** el Grupo de Legalización Minera en cumplimiento de sus funciones y en particular la relativa a "*Brindar asesoría técnica y jurídica, y capacitación en los programas de legalización minera*" dispuesta en el numeral 11 del artículo 4 de la Resolución 130 del 08 de marzo de 2022, llevó a cabo a través de la plataforma Teams, mesa técnica con los interesados y su asesor técnico de la solicitud de Formalización de Minería Tradicional **NFM-09521**, actuación que quedó registrada y debidamente grabada, y mediante la cual, se explicó detalladamente los puntos de la evaluación técnica Concepto Técnico GLM 362 del 04 de septiembre de 2024, respecto al programa de trabajos y obras allegado por parte del solicitante el cual no cumplió, así mismo se despejaron las dudas e inquietudes frente a los requerimientos realizados. Adicionalmente se le explicó la importancia de lograr subsanar los ítems mencionados y se aclara que deberán presentar el PTO en un solo documento con los ajustes y el Grupo de Legalización Minera procederá a emitir acto administrativo mediante el cual se requieran los ajustes al PTO de acuerdo a la evaluación técnica.

Que mediante **Auto No. 000452 del 18 de octubre de 2024** notificado por estado jurídico 187 del 30 de octubre de 2024 ajustó la actuación administrativa y en tal sentido estableció que las disposiciones contenida en el Auto GLM No. 000085 del 27 de marzo de 2024 y Auto GLM No. 000244 del 18 de junio de 2024 no tienen ninguna validez y efecto. Así mismo, requirió para que en el término perentorio de treinta (30) días contados a partir de la notificación del acto administrativo, proceda a modificar el Programa de Trabajos y Obras - PTO presentado teniendo en cuenta las recomendaciones plasmadas en el **concepto técnico GLM 362 del 04 de septiembre de 2024**, lo anterior, so pena de entender desistida la solicitud en los términos del artículo 325 de la Ley 1955 de 2019.

Que el artículo 6 de la Ley 2250 de 2022, reglamentado por la Resolución 000010 del 21 de octubre de 2024, estableció nuevos términos de referencia para la elaboración del instrumento técnico requerido en los procesos de formalización minera.

Que el **09 de diciembre de 2024** mediante radicado No. **20241003591822** los solicitantes remitieron oficio de solicitud de prorroga al Auto No. 000452 del 18 de octubre de 2024, referente al ajuste al Programa de Trabajos y Obras – PTO.

Que el día **28 de febrero de 2025**, el Grupo de Contratación Minera Diferencial, en cumplimiento de sus funciones y en particular la establecida en el numeral 13 del artículo 2 de la Resolución 839 del 3 de diciembre de 2024, consistente en "*brindar asesoría técnica y jurídica, y capacitación en los programas de legalización minera*", llevó a cabo una mesa técnico-jurídica con los interesados en la solicitud de Formalización de Minería Tradicional No. **NFM-09521**. Dicha jornada se realizó a través de la plataforma Teams, fue debidamente grabada y quedó registrada en los archivos de la entidad. Durante la sesión se socializaron los cambios normativos relacionados con los términos de referencia del Programa de Trabajos y Obras Diferencial – PTOD, conforme a lo dispuesto en el artículo 6 de la Ley 2250 de 2022 y la Resolución 000010 del 21 de octubre de 2024 expedida por la Agencia Nacional de Minería. Lo anterior, con el propósito de garantizar el cumplimiento de lo establecido en la mencionada normativa, en particular la obligación del interesado de manifestar por escrito si su instrumento técnico aplicará o no el estándar CRIRSCO.

Que posteriormente mediante **Auto GCMD No. 000164 del 31 de marzo de 2025** notificado por estado jurídico 058 del 02 de abril de 2025 la autoridad minera dispuso entre otros lo siguiente:

**"ARTÍCULO PRIMERO:** Ajustar la actuación administrativa y en tal sentido establecer que la disposición contenida en los **Autos GLM No. 000511 del**

**20 de noviembre de 2020, Auto GLM No. 000108 del 16 de abril de 2021, Auto GLM No. 000201 de 04 de junio de 2021, Auto GLM No. 000299 del 23 de julio de 2021, Auto GLM 085 de 27 de marzo de 2024, Auto GLM No. 000244 del 18 de junio de 2024, Auto No. 000452 del 18 de octubre de 2024 no tienen ninguna validez y efecto dentro del presente proceso administrativo.**

**ARTÍCULO SEGUNDO: REQUERIR** a los señores **CARLOS FERNANDO GAVIRIA SILVA** identificado con la cédula de ciudadanía No. 10541861, **JUAN CARLOS VALENCIA TRUJILLO** identificado con la cédula de ciudadanía No. 16841771, **ALBERTO JOSE NAVIA ROJAS** identificado con la cédula de ciudadanía No. 6093411 y **HUMBERTO JOSE NAVIA REYES** identificado con la cédula de ciudadanía No. 14936721, para que, dentro del término de **cuatro (4) meses** contados a partir de la notificación del presente acto administrativo, **presente(n) un Programa de Trabajos y Obras Diferencial (PTOD) ajustado a cualquier estándar reconocido por CRIRSCO, o bien, presente(n) un Programa de Trabajos y Obras Diferencial (PTOD) sin sujeción a dichos estándares** conforme a la normativa minera vigente, en todo caso en cumplimiento a los lineamientos establecidos en la Resolución 10 de 2024.

**Parágrafo 1:** De manera alternativa, dentro del término de un (1) mes contado a partir de la notificación del presente acto administrativo podrá(n) **solicitar expresamente** que el documento técnico previamente radicado bajo consecutivo No. **20241003368192 de 26 de agosto de 2024**, sea evaluado **con sujeción o no al estándar CRIRSCO**, so pena de entender desistida su intención de acogerse al mencionado estándar, de acuerdo a lo señalado en el artículo 17 de la Ley 1755 del 2015.

*En caso de no contar con pronunciamiento dentro del término aquí señalado y pasados los cuatro (4) meses establecidos en el inciso primero del presente artículo la autoridad minera procederá a evaluar el instrumento técnico presentado mediante radicado No. **20241003368192 de 26 de agosto de 2024** bajo los términos legales actuales."*

Que el día **20 de junio de 2025**, el Grupo de Contratación Minera Diferencial, en cumplimiento de sus funciones y en particular la establecida en el numeral 13 del artículo 2 de la Resolución 839 del 3 de diciembre de 2024, consistente en "*brindar asesoría técnica y jurídica, y capacitación en los programas de legalización minera*", llevó a cabo una mesa técnico-jurídica con el interesado y los asesores técnicos de la solicitud de Formalización de Minería Tradicional No. **NFM-09521**. Dicha jornada se realizó a través de la plataforma Teams, fue debidamente grabada y quedó registrada en los archivos de la entidad. Durante la sesión se indagó sobre el avance de lo requerido a través Auto GCMD No. 000164 del 31 de marzo de 2025, y se despejaron las dudas respecto al Programa de Trabajo y Obras Diferencial que se debe presentar en los términos del referido auto.

Que mediante radicado No. **20251004097382 del 01 de agosto de 2025**, el señor **JUAN CARLOS VALENCIA TRUJILLO**, identificado con cédula de ciudadanía No. 16841771, interesado en la solicitud de formalización, allegó el Programa de Trabajos y Obras Diferencial – PTOD, en cumplimiento del Auto GCMD No. 000164 del 31 de marzo de 2025.

Que mediante **Concepto Técnico No. GCMD-421 del 29 de agosto de 2025**, el área técnica del Grupo de Contratación Minera Diferencial evaluó el Programa de Trabajos y Obras allegado por el solicitante, el cual concluyó que **NO CUMPLE TÉCNICAMENTE** con el estándar colombiano para el reporte público de resultados de exploración, recursos y reservas minerales (ECRR), ni con los términos de referencia para la presentación y evaluación del programa de trabajos y obras diferencial – PTOD adoptados mediante resolución VSC-000010 del 21 de octubre de 2024.

Que el día **02 de septiembre de 2025**, el Grupo de Contratación Minera Diferencial, en cumplimiento de sus funciones y en particular la establecida en

el numeral 13 del artículo 2 de la Resolución 839 del 3 de diciembre de 2024, consistente en “*brindar asesoría técnica y jurídica, y capacitación en los programas de legalización minera*”, llevó a cabo una mesa técnico-jurídica con el interesado y los asesores técnicos de la solicitud de Formalización de Minería Tradicional No. **NFM-09521**. Dicha jornada se realizó a través de la plataforma Teams, fue debidamente grabada y quedó registrada en los archivos de la entidad. Durante la sesión se socializó el concepto técnico GCMD 421 del 29 de agosto de 2025, y se explicaron detalladamente los puntos de la evaluación técnica respecto al Programa de Trabajo y Obras Diferencial evaluado, el cual no cumplió, así mismo se despejaron las dudas e inquietudes frente a los requerimientos realizados. Adicionalmente se le explicó la importancia de lograr subsanar los ítems mencionados y se aclara que deberán presentar el PTOD en un solo documento con los ajustes requeridos y el Grupo de Contratación Minera Diferencial procederá a emitir acto administrativo mediante el cual se requieran los ajustes al PTOD de acuerdo a la evaluación técnica.

Que mediante **Auto GCMD No. 00672 del 29 de septiembre de 2025**, notificado por estado jurídico 173 del 2 de octubre de 2025 la autoridad minera dispuso requerir a los interesados, para que, en el término perentorio de 30 (treinta) días contados a partir de la notificación del presente proveído, procedieran a modificar el Programa de Trabajos y Obras Diferencial presentado teniendo en cuenta las recomendaciones plasmadas en el concepto técnico No. **GCMD 421 del 29 de agosto de 2025**, emitido por el Grupo de Contratación Minera Diferencial de la Agencia Nacional de Minería, lo anterior so pena de rechazar la solicitud de Formalización de Minería Tradicional No. **NFM-09521** de conformidad con lo dispuesto en el artículo 325 de la Ley 1955 de 2019.

Que el día **22 de octubre de 2025**, el Grupo de Contratación Minera Diferencial, en cumplimiento de sus funciones y en particular la establecida en el numeral 13 del artículo 2 de la Resolución 839 del 3 de diciembre de 2024, consistente en “*brindar asesoría técnica y jurídica, y capacitación en los programas de legalización minera*”, llevó a cabo una mesa técnico-jurídica con los interesados de la solicitud de Formalización de Minería Tradicional No. **NFM-09521**. Dicha jornada se realizó a través de la plataforma Teams, fue debidamente grabada y quedó registrada en los archivos de la entidad. Durante la sesión se verificaron los avances para el cumplimiento del **Auto GCMD No. 00672 del 29 de septiembre de 2025**, se explicó la importancia de lograr subsanar los ítems mencionados dentro del término otorgado y se aclara que deberán presentar el PTOD en un solo documento con los ajustes requeridos.

Que mediante radicado No. **20251004262982 del 6 de noviembre de 2025**, el señor **JUAN CARLOS VALENCIA**, en calidad de interesado de la solicitud de formalización, presenta el documento técnico para la solicitud NFM-09521, en cumplimiento del **Auto GCMD No. 00672 del 29 de septiembre de 2025**.

Que mediante **Concepto técnico GCMD No. 602 del 20 de noviembre del 2025** el área técnica del Grupo de Contratación Minera Diferencial evaluó el Programa de Trabajos y Obras Diferencial, el cual concluye que **CUMPLE TÉCNICAMENTE** con el estándar colombiano para el reporte público de resultados de exploración, recursos y reservas minerales de la comisión colombiana de recursos y reservas minerales, así mismo, con los lineamientos establecidos en la resolución VSC-000010 del 21 de octubre de 2024 y los términos de referencia para la presentación y evaluación del programa de trabajos y obras diferencial – PTOD, y determinó lo siguiente frente al área definitiva de la solicitud:

"(...)

### **3.1 ÁREA PARA DEVOLUCIÓN Y POSTERIOR LIBERACIÓN**

#### **3.1.1 ÁREA PARA DEVOLUCIÓN SEGÚN LO MANIFESTADO EN EL PTO (POLIGONO 1): 18,4802 Hectáreas**

VERTICE	LATITUD	LONGITUD	VERTICE	LATITUD	LONGITUD	VERTICE	LATITUD	LONGITUD
1	3,22900	-76,63400	11	3,22300	-76,63800	21	3,22900	-76,63600
2	3,22800	-76,63400	12	3,22400	-76,63800	22	3,22900	-76,63700
3	3,22700	-76,63400	13	3,22400	-76,63700	23	3,22900	-76,63800
4	3,22600	-76,63400	14	3,22400	-76,63600	24	3,23000	-76,63800
5	3,22500	-76,63400	15	3,22400	-76,63500	25	3,23000	-76,63700
6	3,22400	-76,63400	16	3,22500	-76,63500	26	3,23000	-76,63600
7	3,22300	-76,63400	17	3,22600	-76,63500	27	3,23000	-76,63500
8	3,22300	-76,63500	18	3,22700	-76,63500	28	3,23000	-76,63400
9	3,22300	-76,63600	19	3,22700	-76,63600	1	3,22900	-76,63400
10	3,22300	-76,63700	20	3,22800	-76,63600			

Las coordenadas descritas en la tabla corresponden a los "Vértices" del **área polígono 1 devuelto por el solicitante y para posterior liberación** de la solicitud NFM-09521 en el sistema de cuadrícula del Sistema Integral de Gestión Minera - SIGM Anna Minería, con sistema de referencia espacial MAGNA-SIRGAS, coordenadas geográficas en grados decimales a la quinta cifra decimal y el área medida en hectáreas a la cuarta cifra decimal, calculada en la proyección cartográfica Transversa de Mercator Origen Nacional.

#### **LISTADO DE CELDAS POLIGONO 1 PARA SU LIBERACIÓN**

No.	CODIGO CELDA	AREA_HA
1	18N07G14K23D	1,23201286
2	18N07G14K23C	1,23201564
3	18N07G14K24K	1,23200893
4	18N07G14P04F	1,23201332
5	18N07G14K24V	1,23201168
6	18N07G14P03H	1,23202333
7	18N07G14K24A	1,23200674
8	18N07G14P03J	1,23201721
9	18N07G14K23J	1,23201173
10	18N07G14K24Q	1,23201117
11	18N07G14K24F	1,23200839
12	18N07G14P03I	1,23202
13	18N07G14K23P	1,23201227
14	18N07G14K23E	1,23200952
15	18N07G14P04A	1,23201278
<b>A TOTAL (Hectáreas)</b>		<b>18,4802</b>

Las celdas que conforman el polígono corresponden a las "Celdas de la cuadrícula minera" contenidas en el área polígono 1 devuelto por el solicitante y para posterior liberación, con referencia espacial MAGNA -SIRGAS, dispuestas en el visor geográfico del Sistema Integral de Gestión Minera SIGM Anna Minería.

El valor del área medida en hectáreas a la cuarta cifra decimal, calculada en el origen nacional de la proyección cartográfica Transversa de Mercator, a partir de la sumatoria de las áreas de las celdas completamente contenidas en el polígono.

#### **3.1.2 ÁREA PARA DEVOLUCIÓN SEGÚN LO MANIFESTADO EN EL PTO (POLIGONO 2): 36,6217 Hectáreas**

VERTICE	LATITUD	LONGITUD
1	3,22600	-76,63800
2	3,22600	-76,63700
3	3,22500	-76,63700
4	3,22500	-76,63800
1	3,22600	-76,63800

Las coordenadas descritas en la tabla corresponden a los "Vértices" del **área polígono 2 devuelto por el solicitante, para posterior liberación** en la

solicitud NFM-09521 en el sistema de cuadrícula del Sistema Integral de Gestión Minera - SIGM Anna Minería, con sistema de referencia espacial MAGNA-SIRGAS, coordenadas geográficas en grados decimales a la quinta cifra decimal y el área medida en hectáreas a la cuarta cifra decimal, calculada en la proyección cartográfica Transversa de Mercator Origen Nacional.

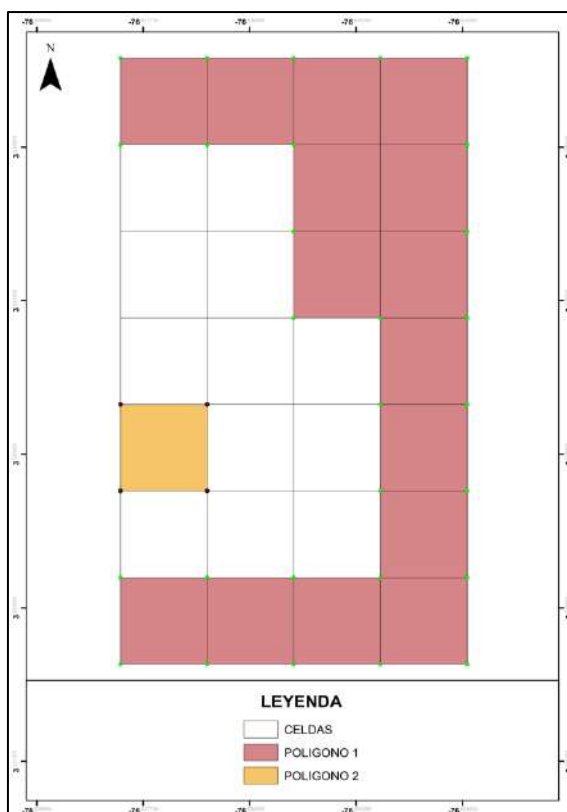
### **CELDA POLIGONO 2 PARA SU LIBERACIÓN**

No.	CODIGO CELDA	AREA_HA
1	18N07G14K23X	1,23202003
<b>ÁREA TOTAL (Hás)</b>		<b>1,2320</b>

La celda que conforma el polígono corresponde a la "Celdas de la cuadrícula minera" contenida en el área polígono 2 devuelto por el solicitante, para posterior liberación, con referencia espacial MAGNA -SIRGAS, dispuestas en el visor geográfico del Sistema Integral de Gestión Minera SIGM Anna Minería.

El valor del área medida en hectáreas a la cuarta cifra decimal, calculada en el origen nacional de la proyección cartográfica Transversa de Mercator, a partir de la sumatoria de las áreas de las celdas completamente contenidas en el polígono

### **GRÁFICO DEL ÁREA PARA RECORTE PARA LA PRESENTE SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN MINERA**



**Fuente:** Procesamiento digital de Shapefile del Visor Geográfica ANNA MINERIA- Grupo Contratación Minera Diferencial

(...)

### **CONCLUSIONES**

El decreto 4134 de 2011 creo la Agencia Nacional de Minería con el objeto de administrar integralmente los recursos minerales de propiedad del estado, promover el aprovechamiento óptimo y sostenible de los Recursos mineros de conformidad con las normas pertinentes. El presente PTOD se evaluó de acuerdo con la normatividad vigente:

Evaluada y analizada la información del programa de trabajos y obras diferencial con sus anexos, presentados como requisito para continuar el trámite de formalización minera, correspondiente a la solicitud **NFM-09521**, se considera que **CUMPLE TÉCNICAMENTE** con el estándar colombiano para el reporte público de resultados de exploración, recursos y reservas minerales (ECRR), así mismo con los términos de referencia para la

*presentación y evaluación del programa de trabajos y obras diferencial – PTOD adoptados mediante resolución VSC-000010 del 21 de octubre de 2024.*

*El presente concepto se emitió con base en la información suministrada en el Programa de Trabajos y Obras Diferencial– PTOD, siendo la veracidad de su contenido de exclusiva responsabilidad de los solicitantes de la Formalización de Minería Tradicional No. **NFM-09521** y de los profesionales que lo refrendan.”*

Que el día **28 de noviembre del 2025** el área técnica del Grupo de Contratación Minera Diferencial procedió a realizar las memorias del Programa de Trabajos y Obras Diferencial No. **GCMD-625**, señalando que el mismo cumple técnicamente y se ajusta a los lineamientos establecidos en los términos de referencia señalados en el artículo 6 de la Ley 2250 del 2022 y la Resolución 000010 del 21 de octubre de 2024.

A partir de lo descrito, se considera procedente proferir auto de aprobación del Programa de Trabajos y Obras Diferencial - PTOD, así mismo y con la finalidad de continuar con el proceso de formalización de minería tradicional No. **NFM-09521**, y en aras de definir el polígono asociado esta, se torna necesario proceder a la liberación de las celdas devueltas por el solicitante plasmado en el **Concepto Técnico GCMD No. 602 del 20 de noviembre del 2025** y la **Memoria Técnica GCMD No. 625 del 28 de noviembre del 2025**, dentro del sistema de información geográfico de la entidad.

A partir del concepto antes transcrito se considera procedente proferir auto de aprobación del Programa de Trabajos y Obras Diferencial – PTOD.

Que, en mérito de lo expuesto,

### **DISPONE**

**ARTÍCULO PRIMERO: APROBAR** el Programa de Trabajos y Obras Diferencial – PTOD presentado dentro de la Solicitud de Formalización de Minería Tradicional No. **NFM-09521** para **MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN (RECEBO)**, de conformidad con lo expuesto en la parte motiva de la presente providencia.

**PARÁGRAFO PRIMERO:** El Programa de Trabajos y Obras Diferencial aquí aprobado deberá ser actualizado con el Estándar Colombiano para el Reporte Público de Resultados de Exploración, Recursos y Reservas Minerales de la Comisión Colombiana de Recursos y Reservas Minerales dentro de los tres años siguientes a la inscripción del Contrato de Concesión Minera de llegar a darse esta etapa procesal.

**PARÁGRAFO SEGUNDO:** El Programa de Trabajos y Obras Diferencial aquí aprobado, se encuentra supeditado a lo que se defina en materia ambiental conforme a la Licencia Ambiental Temporal y Global aprobada por la Corporación correspondiente.

**ARTÍCULO SEGUNDO: ORDÉNESE LA LIBERACIÓN** de los siguientes polígonos, asociados a la solicitud de formalización de minería tradicional identificada con la placa **NFM-09521**:

#### **ÁREA PARA DEVOLUCIÓN SEGÚN LO MANIFESTADO EN EL PTO (POLÍGONO 1): 18,4802 Hectáreas**

VÉRTICE	LATITUD	LONGITUD
1	3,22900	-76,63400
2	3,22800	-76,63400
3	3,22700	-76,63400
4	3,22600	-76,63400
5	3,22500	-76,63400

VÉRTICE	LATITUD	LONGITUD
6	3,22400	-76,63400
7	3,22300	-76,63400
8	3,22300	-76,63500
9	3,22300	-76,63600
10	3,22300	-76,63700

VÉRTICE	LATITUD	LONGITUD
11	3,22300	-76,63800
12	3,22400	-76,63800
13	3,22400	-76,63700
14	3,22400	-76,63600
15	3,22400	-76,63500
16	3,22500	-76,63500
17	3,22600	-76,63500
18	3,22700	-76,63500
19	3,22700	-76,63600
20	3,22800	-76,63600

VÉRTICE	LATITUD	LONGITUD
21	3,22900	-76,63600
22	3,22900	-76,63700
23	3,22900	-76,63800
24	3,23000	-76,63800
25	3,23000	-76,63700
26	3,23000	-76,63600
27	3,23000	-76,63500
28	3,23000	-76,63400
1	3,22900	-76,63400

Las coordenadas descritas en la tabla corresponden a los "Vértices" del **área del polígono 1 devuelto por el solicitante y para posterior liberación** de la solicitud NFM-09521 en el sistema de cuadrícula del Sistema Integral de Gestión Minera - SIGM Anna Minería, con sistema de referencia espacial MAGNA-SIRGAS, coordenadas geográficas en grados decimales a la quinta cifra decimal.

#### LISTADO DE CELDAS ASOCIADAS AL POLÍGONO 1 PARA SU LIBERACIÓN

No.	CODIGO CELDA	AREA_HA
1	18N07G14K23D	1,23201286
2	18N07G14K23C	1,23201564
3	18N07G14K24K	1,23200893
4	18N07G14P04F	1,23201332
5	18N07G14K24V	1,23201168
6	18N07G14P03H	1,23202333
7	18N07G14K24A	1,23200674
8	18N07G14P03J	1,23201721
9	18N07G14K23J	1,23201173
10	18N07G14K24Q	1,23201170
11	18N07G14K24F	1,23200839
12	18N07G14P03I	1,23202000
13	18N07G14K23P	1,23201227
14	18N07G14K23E	1,23200952
15	18N07G14P04A	1,23201278
<b>ÁREA TOTAL (Hectáreas)</b>		<b>18,4802</b>

Las celdas que conforman el polígono corresponden a las "Celdas de la cuadrícula minera" contenidas en el polígono 1 devuelto por el solicitante y para posterior liberación, con sistema de referencia espacial MAGNA -SIRGAS, dispuestas en el visor geográfico del Sistema Integral de Gestión Minera SIGM Anna Minería.

El valor del área medida en hectáreas a la cuarta cifra decimal, calculada en la proyección cartográfica Transversa de Mercator Origen Nacional.

#### ÁREA PARA DEVOLUCIÓN SEGÚN LO MANIFESTADO EN EL PTO (POLÍGONO 2): 36,6217 Hectáreas

VÉRTICE	LATITUD	LONGITUD
1	3,22600	-76,63800
2	3,22600	-76,63700
3	3,22500	-76,63700
4	3,22500	-76,63800
1	3,22600	-76,63800

Las coordenadas descritas en la tabla corresponden a los "Vértices" del **área polígono 2 devuelto por el solicitante, para posterior liberación** en la solicitud NFM-09521 en el sistema de cuadrícula del Sistema Integral de Gestión

Minera - SIGM Anna Minería, con sistema de referencia espacial MAGNA-SIRGAS, coordenadas geográficas en grados decimales a la quinta cifra decimal.

**CELDA ASOCIADA AL POLÍGONO 2 PARA SU  
LIBERACIÓN**

No.	CÓDIGO DE CELDA	AREA_HA
1	18N07G14K23X	1,23202003
<b>ÁREA TOTAL (Hectáreas)</b>		<b>1,2320</b>

La celda que conforma el polígono corresponde a la "Celdas de la cuadrícula minera" contenida en el área del polígono 2 devuelto por el solicitante, para posterior liberación, con referencia espacial MAGNA -SIRGAS, dispuestas en el visor geográfico del Sistema Integral de Gestión Minera SIGM Anna Minería; y el área medida en hectáreas a la cuarta cifra decimal, calculada en la proyección cartográfica Transversa de Mercator Origen Nacional.

**ARTÍCULO TERCERO:** Por intermedio del Grupo de Gestión Documental y Notificaciones de la Vicepresidencia Administrativa y Financiera, notifíquese mediante Estado el presente acto administrativo a los señores **CARLOS FERNANDO GAVIRIA SILVA** identificado con cédula de ciudadanía No. 10541861, **JUAN CARLOS VALENCIA TRUJILLO** identificado con cédula de ciudadanía No. 16841771, **ALBERTO JOSE NAVIA ROJAS** identificado con cédula de ciudadanía No. 6093411 y **HUMBERTO JOSE NAVIA REYES** identificado con cédula de ciudadanía No. 14936721, interesados dentro de la solicitud de Formalización de Minería Tradicional No. **NFM-09521** en los términos establecidos en el artículo 269 de la Ley 685 de 2001.

**ARTÍCULO CUARTO:** Contra el presente Auto no procede recurso alguno, por ser un Acto Administrativo de trámite de conformidad con el artículo 75 de la Ley 1437 de 2011.

**ARTÍCULO QUINTO:** En firme la presente decisión, **REMÍTASE** al Grupo de Catastro y Registro Minero para que dé cumplimiento a lo dispuesto en el artículo segundo (2) del presente proveído, y **CONTINÚESE** el trámite administrativo de la Solicitud de Formalización de Minería Tradicional **NFM-09521**.

Dada en Bogotá D.C.,

**NOTIFÍQUESE Y CÚMPLASE**

Dora Esperanza  
Reyes García

Firmado digitalmente por  
Dora Esperanza Reyes Garcia  
Fecha: 2025.12.04 20:04:13  
-05'00'

**DORA ESPERANZA REYES GARCÍA**

Coordinadora Grupo Contratación Minera Diferencial

Elaboro: Heidy Andrea Diaz-Abogada GCMD

Revisó: María Alejandra García Ospina/Abogada GCMD

Revisó: Juan Carlos Vargas Losada - Gestor GCRM- VCT (Revisión Área y alinderación)

Aprobó: Dora Esperanza Reyes García/Coordinadora GCMD

**NOTIFICACIÓN POR ESTADO**  
EL GRUPO DE GESTIÓN DOCUMENTAL Y NOTIFICACIONES HACE SABER:

Que, para notificar los siguientes actos administrativos, se fija el estado en lugar visible y público de sede central y en la página Web de la Agencia Nacional de Minería, por un término de un (1) día hábil, en cumplimiento a lo establecido en el artículo 269 de la Ley 685 de 2001. Los actos administrativos completos se pueden solicitar en los puntos de atención regional o en la sede central y se incorporan al cuaderno jurídico del expediente digital.

**FIJACIÓN: 09 de diciembre de 2025 de 7:30 a.m. a 4:30 p.m. GGDN-2025-EST- 216**

EXPEDIENTE	TITULARES	DEPENDENCIA	NÚMERO DE AUTO	FECHA DE AUTO	ENLACE PARA DESCARGAR AUTO -E INFORME SI APLICA-*
LI2-08301	CI BUSINESS SUPPORT CENTER LTDA, PERFOAGUAS LIMITADA	GCM	569	05/12/2025	<a href="#">GCM-569_2025</a>
LJ8-09531	FLOR ELVA MORA GOMEZ, JOSE MANUEL VERGARA BARONA	GCMD	882	04/12/2025	<a href="#">GCMD-882_2025</a>
NFM-09521	CARLOSFERNANDO GAVIRIA SILVA, JUAN CARLOS VALENCIA TRUJILLO, ALBERTO JOSE NAVIA ROJAS, HUMBERTO JOSE NAVIA REYES	GCMD	883	04/12/2025	<a href="#">GCMD-883_2025</a>
OEA-15413	HERNÁNDO RODRIGUEZ SOSA, CÉSAR ALIRIO RIZO PADILLA, AREVALO SERPAORTÍZ	GCMD	884	04/12/2025	<a href="#">GCMD-884_2025</a>
NGJ-16471	DICILPAR ASOCIADOS S.A.S., JEREMIAS PEDREROS CELIS,	GCMD	885	04/12/2025	<a href="#">GCMD-885_2025</a>
OD3-16061	GUILLERMO FRANCISCO CARLOMAGNOLEGUIZAMON VACA	GCMD	886	04/12/2025	<a href="#">GCMD-886_2025</a>
OE7-11021	CARLINA PEREZ ROJAS, RAFAEL ANTONIO ARIAS PLAZAS	GCMD	887	04/12/2025	<a href="#">GCMD-887_2025</a>
00939-15	CEMENTO ARGOS S.A.	VSC	226	04/12/2025	<a href="#">VSC-226_2025</a>
00911-15	CEMENTO ARGOS S.A.	VSC	227	04/12/2025	<a href="#">VSC-227_2025</a>
LL2-14292	CI BUSINESS SUPPORT CENTER LTDA	GCM	AUT-210-8054	5/12/2025	<a href="#">AUT-210-8054_2025</a>
IFD-09171	VICTOR MANUEL GUTIÉRREZ DURÁN, TRITURADOS EL ZULIA S.A.S.	GEMTM	AUT-230-167	4/12/2025	<a href="#">AUT-230-167_2025</a>

## NOTIFICACIÓN POR ESTADO

EL GRUPO DE GESTIÓN DOCUMENTAL Y NOTIFICACIONES HACE SABER:

Que, para notificar los siguientes actos administrativos, se fija el estado en lugar visible y público de sede central y en la página Web de la Agencia Nacional de Minería, por un término de un (1) día hábil, en cumplimiento a lo establecido en el artículo 269 de la Ley 685 de 2001. Los actos administrativos completos se pueden solicitar en los puntos de atención regional o en la sede central y se incorporan al cuaderno jurídico del expediente digital.

**FIJACIÓN: 09 de diciembre de 2025 de 7:30 a.m. a 4:30 p.m. GGDN-2025-EST- 216**

EXPEDIENTE	TITULARES	DEPENDENCIA	NÚMERO DE AUTO	FECHA DE AUTO	ENLACE PARA DESCARGAR AUTO -E INFORME SI APLICA-*
GEK-131	LUZMILA GARZON DE ARBOLEDA; SOCIEDAD SERVIARIARI INGENIERIA SAS, POR MEDIO DE SU REPRESENTANTE LEGAL Y/O QUIEN HAGA SUS VECES	GEMTM	AUT-230-166	3/12/2025	<a href="#">AUT-230-166 2025</a>
20846	TRITURADOS PLAYA HOLGUIN S.A.S.	GSC-ZC	AUT-332-12814	1/12/2025	<a href="#">AUT-332-12814 2025</a>
LHR-08572X	HECTOR ANTONIO GARZON ROCHA	GSC-ZC	AUT-332-12799	1/12/2025	<a href="#">AUT-332-12799 2025</a>
02-002-96	MISAEAL CASTILLO CASTRO	GSC-ZC	AUT-332-12800	1/12/2025	<a href="#">AUT-332-12800 2025</a>
FKT-138	COOPERATIVA MULTIACTIVA PARA LA EXLORACION YEXPLOTACION DE MATERIAL DE RIO DEL META-COOEXTRACOMMINERAL	GSC-ZC	AUT-332-12802	1/12/2025	<a href="#">AUT-332-12802 2025</a>
IIQ-14411	ASOHUMEA	GSC-ZC	AUT-332-12801	1/12/2025	<a href="#">AUT-332-12801 2025</a>
18944	MISAEAL PINZON CAMELO, LADRILLERA SAN JOAQUIN S.A.S., ALVARO PINZON CAMELO	GSC-ZC	AUT-332-12803	1/12/2025	<a href="#">AUT-332-12803 2025</a>
UGB-16391	WILSON GALLO PEREZ	GCM	AUT-210-8052	4/12/2025	<a href="#">AUT-210-8052 2025</a>
18944	MISAEAL PINZON CAMELO, LADRILLERA SAN JOAQUIN S.A.S., ALVARO PINZON CAMELO	GSC-ZC	AUT-332-12804	1/12/2025	<a href="#">AUT-332-12804 2025</a>
511444	GERSON DAMIAN AVENDAÑO PAREDES	GCM	AUT-210-8053	4/12/2025	<a href="#">AUT-210-8053 2025</a>

## NOTIFICACIÓN POR ESTADO

EL GRUPO DE GESTIÓN DOCUMENTAL Y NOTIFICACIONES HACE SABER:

Que, para notificar los siguientes actos administrativos, se fija el estado en lugar visible y público de sede central y en la página Web de la Agencia Nacional de Minería, por un término de un (1) día hábil, en cumplimiento a lo establecido en el artículo 269 de la Ley 685 de 2001. Los actos administrativos completos se pueden solicitar en los puntos de atención regional o en la sede central y se incorporan al cuaderno jurídico del expediente digital.

**FIJACIÓN: 09 de diciembre de 2025 de 7:30 a.m. a 4:30 p.m. GGDN-2025-EST- 216**

EXPEDIENTE	TITULARES	DEPENDENCIA	NÚMERO DE AUTO	FECHA DE AUTO	ENLACE PARA DESCARGAR AUTO -E INFORME SI APLICA-*
18944	MISAEI PINZON CAMELO, LADRILLERA SAN JOAQUIN S.A.S., ALVARO PINZON CAMELO	GSC-ZC	AUT-332-12805	1/12/2025	<a href="#">AUT-332-12805 2025</a>
18944	MISAEI PINZON CAMELO, LADRILLERA SAN JOAQUIN S.A.S., ALVARO PINZON CAMELO	GSC-ZC	AUT-332-12806	1/12/2025	<a href="#">AUT-332-12806 2025</a>
18944	MISAEI PINZON CAMELO, LADRILLERA SAN JOAQUIN S.A.S., ALVARO PINZON CAMELO	GSC-ZC	AUT-332-12807	1/12/2025	<a href="#">AUT-332-12807 2025</a>
EHQ-152	CEMEX COLOMBIA S.A.	GSC-ZC	AUT-332-12808	1/12/2025	<a href="#">AUT-332-12808 2025</a>
1921T	MINAS Y MINERALES S A MINMINER S A	GSC-ZC	AUT-332-12810	1/12/2025	<a href="#">AUT-332-12810 2025</a>
CAA-091	PROYECTOS DE INGENIERIA Y GEOLOGIA COLOMBIANAPROINGECOL S.A.S.	GSC-ZC	AUT-332-12813	1/12/2025	<a href="#">AUT-332-12813 2025</a>
FJR-12G	INGETOP LTDA	GSC-ZC	AUT-332-12811	1/12/2025	<a href="#">AUT-332-12811 2025</a>
8151	SOCIEDAD MAQUINAS AMARILLAS S.A.S.	GSC-ZC	AUT-332-12812	1/12/2025	<a href="#">AUT-332-12812 2025</a>
1926T	MINAS MONTECRISTO S.A.S.	GSC-ZC	AUT-332-12816	1/12/2025	<a href="#">AUT-332-12816 2025</a>
HBOO-05	FORTIA RESOURCES S.A.S.	GSC-ZC	AUT-332-12815	1/12/2025	<a href="#">AUT-332-12815 2025</a>
EHD-131	INCOMINERIA S.A.S.	GSC-ZC	AUT-332-12818	1/12/2025	<a href="#">AUT-332-12818 2025</a>
BA3-151	ASOCIACION NACIONAL DE FABRICANTES DE LADRILLO Y MATERIALES DE CONSTRUCCION	GSC-ZC	AUT-332-12817	1/12/2025	<a href="#">AUT-332-12817 2025</a>

## NOTIFICACIÓN POR ESTADO

EL GRUPO DE GESTIÓN DOCUMENTAL Y NOTIFICACIONES HACE SABER:

Que, para notificar los siguientes actos administrativos, se fija el estado en lugar visible y público de sede central y en la página Web de la Agencia Nacional de Minería, por un término de un (1) día hábil, en cumplimiento a lo establecido en el artículo 269 de la Ley 685 de 2001. Los actos administrativos completos se pueden solicitar en los puntos de atención regional o en la sede central y se incorporan al cuaderno jurídico del expediente digital.

**FIJACIÓN: 09 de diciembre de 2025 de 7:30 a.m. a 4:30 p.m.      GGDN-2025-EST- 216**

EXPEDIENTE	TITULARES	DEPENDENCIA	NÚMERO DE AUTO	FECHA DE AUTO	ENLACE PARA DESCARGAR AUTO -E INFORME SI APLICA-*
HD6-087	YURY MAGNOLIA CASTIBLANCO SABOYA, JOHAN LEONARDOCASTIBLANCO SABOYA, ELBA SABOYA DE CASTIBLANCO	GSC-ZC	AUT-332-12820	1/12/2025	<a href="#">AUT-332-12820 2025</a>
EJ3-101	SUMINISTROS DE COLOMBIA S.A.S.	GSC-ZC	AUT-332-12822	1/12/2025	<a href="#">AUT-332-12822 2025</a>
2505-015	YACIMIENTOS SAN MIGUEL S.A.S.	GSC-ZC	AUT-332-12823	1/12/2025	<a href="#">AUT-332-12823 2025</a>
KD7-09321	JANNETH FLOREZ QUICENO	GSC-ZC	AUT-332-12824	1/12/2025	<a href="#">AUT-332-12824 2025</a>
1926T	MINAS MONTECRISTO S.A.S.	GSC-ZC	AUT-332-12825	1/12/2025	<a href="#">AUT-332-12825 2025</a>
HHS-08381	JOSE HECTOR MURILLO CASTILLO, MARCO AURELIO ANGEL ALVAREZ	GSC-ZC	AUT-332-12792	28/11/2025	<a href="#">AUT-332-12792 2025</a>
502247	AGREGADOS Y RELLENOS TERRENA SAS-ESP	GSC-ZC	AUT-332-12791	28/11/2025	<a href="#">AUT-332-12791 2025</a>
HFL-094	ALVAREZ PEÑA JOSE SEGUNDO, CARLOS AUGUSTO CARDENAS HINCAPIE	GSC-ZC	AUT-332-12797	1/12/2025	<a href="#">AUT-332-12797 2025</a>
15538	JOSE ALFREDO GARZON CHAVES, ALFONSO CETINA TINJACA, ARENAS Y ROCAS VILLAMARIA SAS, LUIS ALBERTO ALBA GONZALEZ, WILSON LEONARDO ORTIZ GARCIA, LUIS ALBERTO PRIETO PRIETO	GSC-ZC	AUT-332-12798	1/12/2025	<a href="#">AUT-332-12798 2025</a>
511620	NEGOCIOS F Y M METALES S.A.S	GCM	AUT-210-8051	3/12/2025	<a href="#">AUT-210-8051 2025</a>
FL2-145	DIANA VICTORIA SOTO, ROGELIO AUGUSTO SOTO ALFARO, JUAN PABLO SOTO VALLEJO, ANDRÉS FELIPE SOTO VALLEJO, ICO-ARENAS	GEMTM	AUT-230-164	2/12/2025	<a href="#">AUT-230-164 2025</a>

**NOTIFICACIÓN POR ESTADO**  
EL GRUPO DE GESTIÓN DOCUMENTAL Y NOTIFICACIONES HACE SABER:

Que, para notificar los siguientes actos administrativos, se fija el estado en lugar visible y público de sede central y en la página Web de la Agencia Nacional de Minería, por un término de un (1) día hábil, en cumplimiento a lo establecido en el artículo 269 de la Ley 685 de 2001. Los actos administrativos completos se pueden solicitar en los puntos de atención regional o en la sede central y se incorporan al cuaderno jurídico del expediente digital.

**FIJACIÓN: 09 de diciembre de 2025 de 7:30 a.m. a 4:30 p.m. GGDN-2025-EST- 216**

EXPEDIENTE	TITULARES	DEPENDENCIA	NÚMERO DE AUTO	FECHA DE AUTO	ENLACE PARA DESCARGAR AUTO -E INFORME SI APLICA-*
	<b>CALCOL S.A.S. A TRAVÉS DE SU REPRESENTANTE LEGAL O QUIEN HAGA SUS VECES</b>				

Elaboró: José Nayib Sánchez Delgado  
Técnico Asistencial GGDN



**GEMA MARGARITA ROJAS LOZANO**  
COORDINADORA GRUPO DE GESTIÓN DOCUMENTAL Y NOTIFICACIONES  
VICEPRESIDENCIA ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA

**VICEPRESIDENCIA DE CONTRATACIÓN Y TITULACIÓN  
GRUPO DE CONTRATACIÓN MINERA DIFERENCIAL**

**AUTO GCMD No. 000833 DEL**

**( 24 DE NOVIEMBRE DE 2025 )**

**“POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA  
DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE  
MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X”**

La Coordinación del Grupo de Contratación Minera Diferencial de conformidad con el Decreto No. 4134 del 03 de noviembre de 2011 expedido por el Ministerio de Minas y Energía, las Resoluciones Nos. 839 del 3 de diciembre de 2024 y 127 del 10 de marzo de 2025 proferidas por la Agencia Nacional de Minería, y teniendo en cuenta los siguientes:

**CONSIDERANDOS**

**I. ANTECEDENTES**

Que el día **20 de abril de 2010**, el **CONSEJO COMUNITARIO MAYOR DE UNIÓN PANAMERICANA (COCOMAUPA)** Identificado con NIT No. **818.001.534-3**, presentó solicitud de Formalización de Minería Tradicional para la explotación de un yacimiento denominado técnicamente como **MINERALES DE ORO Y PLATINO, Y SUS CONCENTRADOS, MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN**, ubicado en jurisdicción de los municipios de **EL CANTÓN DEL SAN PABLO (Managrú), UNIÓN PANAMERICANA (Animas), CÉRTEGUI, TADÓ, ISTMINA** del departamento de **CHOCÓ**, a la cual le correspondió la placa No. **LDK- 16001X**.

Que con el fin de resolver las solicitudes de Minería Tradicional que se encontraban vigentes a la fecha de expedición de la Ley 1955 de 2019, esto es, al 25 de mayo de 2019, se dispuso en su artículo 325 el marco normativo y procedimental para definir los trámites amparados por dicha figura.

Que con fundamento en el artículo 24 de la Ley 1955 de 2019 y las Resoluciones 504 de 2018 y 505 de 2019, el día **06 de octubre de 2019** se procedió a la migración del área correspondiente a la solicitud **LDK-16001X** al Sistema Integral de Gestión Minera ANNA MINERÍA, generándose una vez efectuados los recortes con zonas de exclusión un área de **5284,2065** hectáreas distribuidas en **3** polígonos.

Que el Grupo de Legalización Minera (Hoy Grupo de Contratación Minera Diferencial) a través de concepto No. **GLM 0002 del 22 de enero de 2020**, determinó que era jurídicamente viable continuar el trámite de la solicitud con la verificación técnica del área.

Que a partir del área definida bajo el Sistema Integral de Gestión Minera ANNA MINERÍA, mediante **Auto No. 000004 del 24 de febrero de 2020**, el Grupo

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

de Legalización Minera de la Agencia Nacional de Minería requirió al interesado a efectos de que el mismo manifestara en el término perentorio de un mes, de manera escrita la selección de un único polígono bajo el cual se daría continuidad al trámite administrativo, lo anterior so pena de decretar su desistimiento.

Que el **08 de agosto de 2022**, el Grupo de Legalización Minera tras validar los recortes efectuados dentro del sistema AnnA Minería, concluye que el área definida y sobre la cual se generó el requerimiento del **Auto No. 000004 del 24 de febrero de 2020** no corresponde a la realidad técnica que a fecha **06 de octubre de 2019** presentaba la solicitud **LDK-16001X**, debiéndose generar recorte con el Área de Reserva Especial declarada **ARE-TE7-11331 ARE COCOMAUPA**.

Que mediante **Auto GLM No. 000377 del 04 de noviembre de 2022** notificado en Estado Jurídico No. 194 de 10 de noviembre de 2022 la autoridad minera dispuso:

*"**ARTICULO PRIMERO:** Ajustar la actuación administrativa y en tal sentido establecer que las disposiciones contenidas en el **Auto No. 000004 del 24 de febrero de 2020** con respecto a la Solicitud de Formalización de Minería Tradicional No. **LDK-16001X**, no tienen ninguna validez y efecto dentro del presente proceso administrativo.*

***ARTÍCULO SEGUNDO: REQUERIR al CONSEJO COMUNITARIO MAYOR DE UNIÓN PANAMERICANA (COCOMAUPA)** Identificado con NIT No. **818.001.534-3**, en calidad de interesados dentro de la solicitud de Formalización de Minería Tradicional No. **LDK-16001X**, para que dentro del término perentorio de UN (1) mes, contado a partir del día siguiente de la notificación por estado del presente auto, de acuerdo con lo establecido en la parte considerativa de este acto administrativo, manifieste de manera escrita la selección de un único (1) polígono de los que se exponen a continuación, obtenidos en la evaluación técnica de fecha 08 de agosto de 2022, so pena de decretar el desistimiento y archivo del expediente, en los términos del artículo 17 de la Ley 1437 de 2011. (...)"*

Que mediante radicado **No. 20221002183412 del 9 de diciembre de 2022**, el interesado dentro de la solicitud de Formalización de Minería Tradicional No. **LDK-16001X** allegó respuesta al requerimiento realizado a través del **Auto GLM No. 000377 del 04 de noviembre de 2022**, dentro del término legal establecido, en el cual manifiesta que selecciona el Polígono 1, correspondiente al Área 1 (A1), así mismo, este polígono contiene el código de celda **18N04G14K10E**.

Que mediante Concepto Técnico GLM No. **82 del 21 de marzo de 2023** el área técnica del Grupo de Legalización Minera procedió a realizar la correspondiente evaluación técnica de la selección de único polígono, en el cual se concluyó que es VIABLE desde el punto de vista técnico continuar con el trámite de la Solicitud de Minería Tradicional No. **LDK-16001X** con un área final que sería de 4630,2920 hectáreas, distribuidas en una (1) zona, adicionalmente se identificó que presenta superposición con la siguiente zona

**“POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X”**

minera étnica: ZONA MINERA COMUNIDAD NEGRA ALTO SAN JUAN - RESOLUCIÓN 181792 de 2006 - ACTUALIZADO 08/05/2015.

Que mediante **Auto GLM No. 000067 del 02 de junio de 2023** notificado en Estado Jurídico No. 086 de 06 de junio de 2023 se dispuso ordenar la liberación de las celdas relacionadas en dicho acto administrativo, las cuales no fueron seleccionadas por el interesado, asociadas a la solicitud de formalización de minería tradicional No. **LDK-16001X** en cumplimiento del concepto Técnico GLM No. **82 del 21 de marzo de 2023**.

Que mediante radicados ANM Nos. **20232110356681 del 30 de agosto de 2023** y **20242110375571 del 10 de mayo de 2024**, se solicitó al Ministerio del Interior, para que realizara las gestiones necesarias tendientes a notificar a la COMUNIDAD NEGRA ALTO SAN JUAN del derecho de prelación que les asiste dentro de la solicitud de formalización de minera tradicional No. **LDK-16001X**.

Que mediante **Resolución No. VCT 000528 del 22 de julio de 2024** la autoridad minera procedió a rechazar la solicitud de formalización de minería tradicional No. **LDK-16001X**, toda vez que cumplido el término procesal otorgado, y con el propósito de establecer el cumplimiento de lo requerido en el artículo segundo Auto GLM No. 000303 del 12 de agosto de 2022, no se ha presentado a esta Autoridad Minera las medidas preventivas de condición de higiene y seguridad.

Que el día **29 de julio de 2024**, se notificó electrónicamente al CONSEJO COMUNITARIO MAYOR DE UNION PANAMERICANA (COCOMAUPA) la Resolución No. VCT 000528 del 22 de julio de 2024 “POR LA CUAL SE RECHAZA Y SE ARCHIVA LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001”, según certificación de notificación electrónica GGN-2024-EL-1978.

Que en contra de la decisión adoptada por la autoridad minera, el señor **HUGO IBARGUEN PALACIOS** representante legal del **CONSEJO COMUNITARIO MAYOR DE UNION PANAMERICANA (COCOMAUPA)**, interesado en la solicitud de Formalización de Minería Tradicional No. **LDK-16001X**, presento recurso de reposición mediante radicados Nos. **20241003340882** del 12 de agosto de 2024 y **20241003343712** del 13 de agosto de 2024.

Que mediante **Resolución No. VCT – 000852 del 16 de octubre de 2024**, proferida dentro del expediente **LDK-16001X**, se procedió a resolver el recurso de reposición y se resolvió reponer la Resolución No. VCT-000528 del 22 de julio de 2024 “POR MEDIO DE LA CUAL SE RECHAZA Y ARCHIVA LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X”.

Que la **Resolución No. VCT – 000852 del 16 de octubre de 2024** fue notificada electrónicamente al **CONSEJO COMUNITARIO MAYOR DE UNION PANAMERICANA –COCOMAUPA** identificado con NIT.

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

818.001.534-3 el día 22 de octubre de 2024, según certificado de notificación electrónica GGN-2024-EL-3300, quedando ejecutoriada y en firme la mencionada resolución el día 23 de octubre de 2024.

Que el área técnica del Grupo de Contratación Minera Diferencial a través de **concepto técnico GCMD-94 del 26 de marzo de 2025** concluyó que:

*"(...) Una vez dado el alcance y evaluada tanto la información de la solicitud, como la aceptación de área correspondiente a la elección de un único polígono para continuar con el trámite, se determina que es VIABLE desde el punto de vista técnico continuar con el trámite de la Solicitud de Minería Tradicional N° LDK-16001X, con un área final que sería de 4623,1364 hectáreas, y 3768 celdas distribuidas en una (1) zona de un único Polígono, correspondiente al Área 1 (A1).*

Que con fundamento en dicho concepto, se expidió el **Auto GCMD No. 000478 del 18 de junio de 2025**, mediante el cual esta dependencia acogió el Concepto Técnico No. 094 y ordenó la liberación parcial de área, dejando vigente un polígono ajustado y disponiendo la continuación del trámite administrativo. Dicho acto cumplió su finalidad procesal y constituye antecedente directo de la presente actuación.

Que el día **27 de agosto del 2025**, el Grupo de Contratación Minera Diferencial, en cumplimiento de sus funciones y en particular la establecida en el numeral 13 del artículo 2 de la Resolución 839 del 3 de diciembre de 2024, consistente en "brindar asesoría técnica y jurídica, y capacitación en los programas de legalización minera", llevó a cabo una mesa técnico-jurídica con los interesados en la solicitud de Formalización de Minería Tradicional No. **LDK-16001X**, mediante la cual se procedió a socializar el Concepto Técnico No. GCMD-396 del 20 de agosto de 2025 emitido dentro del trámite de solicitud de formalización de minería tradicional No. **LDK-16001X**, relacionado con la superposición que presenta la solicitud en cuestión con la zona minera étnica Comunidad negra Alto San Juan y consejos comunitarios afrocolombianos (Consejo del Cantón de San Pablo y Consejo del alto San Juan) Así como, el traslape con áreas restrictivas: centros poblados (SAN RAFAEL DEL DOS y EL PLAN DE RASPADURA) y el perímetro urbano ANIMAS.

Que posteriormente, mediante escritos radicados Nos. **20251004157142 del 8 de septiembre de 2025** y **20251004157502 del 9 de septiembre de 2025**, el solicitante manifestó su renuncia parcial a determinadas áreas superpuestas, proponiendo la definición de un nuevo polígono para continuar el trámite de formalización minera tradicional.

Así mismo, a través del radicado No. **20252110413641 del 9 de septiembre de 2025**, allegó la nueva delimitación cartográfica, la cual fue objeto de evaluación por parte del Grupo de Seguimiento y Control Zona Centro.

Que el área técnica del Grupo de Contratación Minera Diferencial a través de

**“POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X”**

concepto técnico **GCMD No. 541 del 17 de octubre de 2025**, concluyó lo siguiente:

"(...)

**4. DEFINICIÓN DE ÁREA DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN MINERA TRADICIONAL LDK-16001X:**

Teniendo en cuenta los radicados **20251004157142** del 08 de septiembre de 2025 y **20251004157502** del 09 de septiembre del 2025, en el numeral 1 del anexo el solicitante renuncia a las siguientes áreas superpuestas en la solicitud de formalización minera tradicional **LDK-16001X:**

**1. RENUNCIA A ÁREAS SUPERPUESTAS**

Este Consejo Comunitario renuncia de manera expresa a las celdas que se superponen con:

- La Zona Minera Étnica Comunidad Negra Alto San Juan.
- El Consejo Comunitario Mayor del Cantón de San Pablo - ACISANP.
- Los centros poblados San Rafael del Dos y El Plan de Raspadura.
- El perímetro urbano de Ánimas.

En consecuencia, solicitamos que se continúe el trámite de la solicitud de formalización sobre el área remanente libre de dichas superposiciones.

*Origen. Radicados solicitante*

**4.1 Área Definitiva para Continuar el Trámite de Solicitud de Formalización Minera Tradicional No LDK-16001X:**

<b>SOLICITANTE:</b>	CONCEJO COMUNITARIO MAYOR DE UNION PANAMERICA
<b>MUNICIPIOS - DEPARTAMENTO</b>	CÉRTEGUI, EL CANTÓN DEL SAN PABLO (Managrú), ISTMINA, TADÓ, UNIÓN PANAMERICANA (Animas) - CHOCO
<b>VEREDAS:</b>	PLAN DE RASPADURA, QUIADO, LA ISLA, SAN RAFAEL EL DOS, LA UNION, MANUNGARA, PROFUNDO, LAS ANIMAS, LA PLAYITA, CHARCO NEGRO, PARECITO
<b>ÁREA DE SOLICITUD:</b> (Cálculo del valor del área medida con respecto a la proyección cartográfica Transversa de Mercator Origen Nacional)	4486,515
<b>SISTEMA DE REFERENCIA GEOGRÁFICA:</b>	MAGNA - SIRGAS
<b>COORDENADAS:</b>	GEOGRÁFICAS
<b>CELDAS:</b>	3651
<b>MINERAL:</b>	ARENAS, GRAVAS, MINERAL DE ORO, MINERAL DE PLATINO, RECEBO

*Alinderación Polígono para continuar con el trámite de la solicitud **LDK-16001X:***

**AREA DEFINITIVA: 4486,515**

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

<b>VERTICE</b>	<b>LATITUD</b>	<b>LONGITUD</b>	<b>VERTICE</b>	<b>LATITUD</b>	<b>LONGITUD</b>	<b>VERTICE</b>	<b>LATITUD</b>	<b>LONGITUD</b>
<b>1</b>	5,22100	-76,64400	<b>166</b>	5,28000	-76,62600	<b>331</b>	5,25500	-76,59000
<b>2</b>	5,22100	-76,64300	<b>167</b>	5,28000	-76,62500	<b>332</b>	5,25600	-76,59000
<b>3</b>	5,22100	-76,64200	<b>168</b>	5,28000	-76,62400	<b>333</b>	5,25600	-76,58900
<b>4</b>	5,22100	-76,64100	<b>169</b>	5,28000	-76,62300	<b>334</b>	5,25600	-76,58800
<b>5</b>	5,22100	-76,64000	<b>170</b>	5,28000	-76,62200	<b>335</b>	5,25500	-76,58800
<b>6</b>	5,22200	-76,64000	<b>171</b>	5,28000	-76,62100	<b>336</b>	5,25400	-76,58800
<b>7</b>	5,22300	-76,64000	<b>172</b>	5,28000	-76,62000	<b>337</b>	5,25300	-76,58800
<b>8</b>	5,22300	-76,64100	<b>173</b>	5,27900	-76,62000	<b>338</b>	5,25200	-76,58800
<b>9</b>	5,22400	-76,64100	<b>174</b>	5,27900	-76,61900	<b>339</b>	5,25100	-76,58800
<b>10</b>	5,22500	-76,64100	<b>175</b>	5,27900	-76,61800	<b>340</b>	5,25100	-76,58700
<b>11</b>	5,22500	-76,64200	<b>176</b>	5,27900	-76,61700	<b>341</b>	5,25000	-76,58700
<b>12</b>	5,22500	-76,64300	<b>177</b>	5,27900	-76,61600	<b>342</b>	5,24900	-76,58700
<b>13</b>	5,22500	-76,64400	<b>178</b>	5,27800	-76,61600	<b>343</b>	5,24800	-76,58700
<b>14</b>	5,22500	-76,64500	<b>179</b>	5,27800	-76,61500	<b>344</b>	5,24700	-76,58700
<b>15</b>	5,22500	-76,64600	<b>180</b>	5,27800	-76,61400	<b>345</b>	5,24700	-76,58800
<b>16</b>	5,22400	-76,64600	<b>181</b>	5,27800	-76,61300	<b>346</b>	5,24600	-76,58800
<b>17</b>	5,22300	-76,64600	<b>182</b>	5,27700	-76,61300	<b>347</b>	5,24600	-76,58900
<b>18</b>	5,22300	-76,64500	<b>183</b>	5,27700	-76,61200	<b>348</b>	5,24500	-76,58900
<b>19</b>	5,22300	-76,64400	<b>184</b>	5,27700	-76,61100	<b>349</b>	5,24500	-76,59000
<b>20</b>	5,22200	-76,64400	<b>185</b>	5,27700	-76,61000	<b>350</b>	5,24400	-76,59000
<b>21</b>	5,22100	-76,64400	<b>186</b>	5,27600	-76,61000	<b>351</b>	5,24300	-76,59000
<b>22</b>	5,22100	-76,64500	<b>187</b>	5,27600	-76,61100	<b>352</b>	5,24300	-76,59100
<b>23</b>	5,22100	-76,64600	<b>188</b>	5,27600	-76,61200	<b>353</b>	5,24200	-76,59100
<b>24</b>	5,22200	-76,64600	<b>189</b>	5,27600	-76,61300	<b>354</b>	5,24200	-76,59200
<b>25</b>	5,22200	-76,64700	<b>190</b>	5,27600	-76,61400	<b>355</b>	5,24100	-76,59200
<b>26</b>	5,22200	-76,64800	<b>191</b>	5,27700	-76,61400	<b>356</b>	5,24100	-76,59300
<b>27</b>	5,22300	-76,64800	<b>192</b>	5,27700	-76,61500	<b>357</b>	5,24000	-76,59300
<b>28</b>	5,22300	-76,64900	<b>193</b>	5,27700	-76,61600	<b>358</b>	5,24000	-76,59400
<b>29</b>	5,22300	-76,65000	<b>194</b>	5,27600	-76,61600	<b>359</b>	5,23900	-76,59400
<b>30</b>	5,22400	-76,65000	<b>195</b>	5,27500	-76,61600	<b>360</b>	5,23900	-76,59500
<b>31</b>	5,22400	-76,65100	<b>196</b>	5,27500	-76,61700	<b>361</b>	5,23800	-76,59500
<b>32</b>	5,22400	-76,65200	<b>197</b>	5,27400	-76,61700	<b>362</b>	5,23700	-76,59500
<b>33</b>	5,22500	-76,65200	<b>198</b>	5,27400	-76,61800	<b>363</b>	5,23600	-76,59500
<b>34</b>	5,22500	-76,65300	<b>199</b>	5,27300	-76,61800	<b>364</b>	5,23500	-76,59500
<b>35</b>	5,22600	-76,65300	<b>200</b>	5,27300	-76,61900	<b>365</b>	5,23500	-76,59400
<b>36</b>	5,22600	-76,65400	<b>201</b>	5,27200	-76,61900	<b>366</b>	5,23400	-76,59400
<b>37</b>	5,22600	-76,65500	<b>202</b>	5,27200	-76,62000	<b>367</b>	5,23400	-76,59300
<b>38</b>	5,22700	-76,65500	<b>203</b>	5,27100	-76,62000	<b>368</b>	5,23300	-76,59300
<b>39</b>	5,22700	-76,65600	<b>204</b>	5,27000	-76,62000	<b>369</b>	5,23300	-76,59200
<b>40</b>	5,22700	-76,65700	<b>205</b>	5,27000	-76,62100	<b>370</b>	5,23200	-76,59200
<b>41</b>	5,22800	-76,65700	<b>206</b>	5,26900	-76,62100	<b>371</b>	5,23100	-76,59200
<b>42</b>	5,22800	-76,65800	<b>207</b>	5,26900	-76,62200	<b>372</b>	5,23100	-76,59100
<b>43</b>	5,22800	-76,65900	<b>208</b>	5,26800	-76,62200	<b>373</b>	5,23000	-76,59100

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

<b>44</b>	5,22900	-76,65900	<b>209</b>	5,26800	-76,62300	<b>374</b>	5,23000	-76,59000
<b>45</b>	5,22900	-76,66000	<b>210</b>	5,26700	-76,62300	<b>375</b>	5,22900	-76,59000
<b>46</b>	5,22900	-76,66100	<b>211</b>	5,26700	-76,62400	<b>376</b>	5,22900	-76,58900
<b>47</b>	5,23000	-76,66100	<b>212</b>	5,26600	-76,62400	<b>377</b>	5,22800	-76,58900
<b>48</b>	5,23000	-76,66200	<b>213</b>	5,26500	-76,62400	<b>378</b>	5,22800	-76,58800
<b>49</b>	5,23000	-76,66300	<b>214</b>	5,26500	-76,62500	<b>379</b>	5,22700	-76,58800
<b>50</b>	5,23100	-76,66300	<b>215</b>	5,26400	-76,62500	<b>380</b>	5,22700	-76,58700
<b>51</b>	5,23100	-76,66400	<b>216</b>	5,26400	-76,62600	<b>381</b>	5,22600	-76,58700
<b>52</b>	5,23100	-76,66500	<b>217</b>	5,26300	-76,62600	<b>382</b>	5,22500	-76,58700
<b>53</b>	5,23200	-76,66500	<b>218</b>	5,26300	-76,62700	<b>383</b>	5,22500	-76,58600
<b>54</b>	5,23200	-76,66600	<b>219</b>	5,26200	-76,62700	<b>384</b>	5,22400	-76,58600
<b>55</b>	5,23300	-76,66600	<b>220</b>	5,26200	-76,62800	<b>385</b>	5,22400	-76,58500
<b>56</b>	5,23300	-76,66700	<b>221</b>	5,26100	-76,62800	<b>386</b>	5,22300	-76,58500
<b>57</b>	5,23300	-76,66800	<b>222</b>	5,26000	-76,62800	<b>387</b>	5,22200	-76,58500
<b>58</b>	5,23400	-76,66800	<b>223</b>	5,26000	-76,62900	<b>388</b>	5,22200	-76,58600
<b>59</b>	5,23400	-76,66900	<b>224</b>	5,25900	-76,62900	<b>389</b>	5,22100	-76,58600
<b>60</b>	5,23500	-76,66900	<b>225</b>	5,25900	-76,63000	<b>390</b>	5,22000	-76,58600
<b>61</b>	5,23500	-76,67000	<b>226</b>	5,25800	-76,63000	<b>391</b>	5,22000	-76,58700
<b>62</b>	5,23500	-76,67100	<b>227</b>	5,25700	-76,63000	<b>392</b>	5,21900	-76,58700
<b>63</b>	5,23600	-76,67100	<b>228</b>	5,25600	-76,63000	<b>393</b>	5,21900	-76,58800
<b>64</b>	5,23600	-76,67200	<b>229</b>	5,25600	-76,62900	<b>394</b>	5,21900	-76,58900
<b>65</b>	5,23700	-76,67200	<b>230</b>	5,25600	-76,62800	<b>395</b>	5,21800	-76,58900
<b>66</b>	5,23700	-76,67300	<b>231</b>	5,25600	-76,62700	<b>396</b>	5,21800	-76,59000
<b>67</b>	5,23700	-76,67400	<b>232</b>	5,25500	-76,62700	<b>397</b>	5,21800	-76,59100
<b>68</b>	5,23800	-76,67400	<b>233</b>	5,25500	-76,62600	<b>398</b>	5,21700	-76,59100
<b>69</b>	5,23800	-76,67500	<b>234</b>	5,25500	-76,62500	<b>399</b>	5,21700	-76,59200
<b>70</b>	5,23900	-76,67500	<b>235</b>	5,25400	-76,62500	<b>400</b>	5,21700	-76,59300
<b>71</b>	5,24000	-76,67500	<b>236</b>	5,25400	-76,62400	<b>401</b>	5,21600	-76,59300
<b>72</b>	5,24100	-76,67500	<b>237</b>	5,25400	-76,62300	<b>402</b>	5,21600	-76,59400
<b>73</b>	5,24200	-76,67500	<b>238</b>	5,25400	-76,62200	<b>403</b>	5,21600	-76,59500
<b>74</b>	5,24300	-76,67500	<b>239</b>	5,25300	-76,62200	<b>404</b>	5,21500	-76,59500
<b>75</b>	5,24400	-76,67500	<b>240</b>	5,25300	-76,62100	<b>405</b>	5,21500	-76,59600
<b>76</b>	5,24400	-76,67400	<b>241</b>	5,25300	-76,62000	<b>406</b>	5,21400	-76,59600
<b>77</b>	5,24500	-76,67400	<b>242</b>	5,25200	-76,62000	<b>407</b>	5,21400	-76,59700
<b>78</b>	5,24600	-76,67400	<b>243</b>	5,25200	-76,61900	<b>408</b>	5,21400	-76,59800
<b>79</b>	5,24700	-76,67400	<b>244</b>	5,25200	-76,61800	<b>409</b>	5,21300	-76,59800
<b>80</b>	5,24700	-76,67300	<b>245</b>	5,25100	-76,61800	<b>410</b>	5,21300	-76,59900
<b>81</b>	5,24800	-76,67300	<b>246</b>	5,25100	-76,61700	<b>411</b>	5,21300	-76,60000
<b>82</b>	5,24900	-76,67300	<b>247</b>	5,25100	-76,61600	<b>412</b>	5,21300	-76,60100
<b>83</b>	5,24900	-76,67200	<b>248</b>	5,25100	-76,61500	<b>413</b>	5,21300	-76,60200
<b>84</b>	5,24900	-76,67100	<b>249</b>	5,25000	-76,61500	<b>414</b>	5,21400	-76,60200
<b>85</b>	5,24900	-76,67000	<b>250</b>	5,25000	-76,61400	<b>415</b>	5,21400	-76,60300
<b>86</b>	5,24800	-76,67000	<b>251</b>	5,25000	-76,61300	<b>416</b>	5,21400	-76,60400
<b>87</b>	5,24800	-76,66900	<b>252</b>	5,25000	-76,61200	<b>417</b>	5,21400	-76,60500

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

<b>88</b>	5,24900	-76,66900	<b>253</b>	5,25100	-76,61200	<b>418</b>	5,21400	-76,60600
<b>89</b>	5,24900	-76,66800	<b>254</b>	5,25100	-76,61100	<b>419</b>	5,21300	-76,60600
<b>90</b>	5,24900	-76,66700	<b>255</b>	5,25200	-76,61100	<b>420</b>	5,21300	-76,60700
<b>91</b>	5,24900	-76,66600	<b>256</b>	5,25300	-76,61100	<b>421</b>	5,21200	-76,60700
<b>92</b>	5,25000	-76,66600	<b>257</b>	5,25300	-76,61000	<b>422</b>	5,21200	-76,60800
<b>93</b>	5,25100	-76,66600	<b>258</b>	5,25400	-76,61000	<b>423</b>	5,21200	-76,60900
<b>94</b>	5,25100	-76,66500	<b>259</b>	5,25400	-76,60900	<b>424</b>	5,21200	-76,61000
<b>95</b>	5,25200	-76,66500	<b>260</b>	5,25500	-76,60900	<b>425</b>	5,21200	-76,61100
<b>96</b>	5,25200	-76,66400	<b>261</b>	5,25600	-76,60900	<b>426</b>	5,21200	-76,61200
<b>97</b>	5,25300	-76,66400	<b>262</b>	5,25600	-76,60800	<b>427</b>	5,21200	-76,61300
<b>98</b>	5,25400	-76,66400	<b>263</b>	5,25700	-76,60800	<b>428</b>	5,21200	-76,61400
<b>99</b>	5,25500	-76,66400	<b>264</b>	5,25800	-76,60800	<b>429</b>	5,21200	-76,61500
<b>100</b>	5,25600	-76,66400	<b>265</b>	5,25800	-76,60700	<b>430</b>	5,21200	-76,61600
<b>101</b>	5,25600	-76,66300	<b>266</b>	5,25900	-76,60700	<b>431</b>	5,21200	-76,61700
<b>102</b>	5,25600	-76,66200	<b>267</b>	5,25900	-76,60600	<b>432</b>	5,21200	-76,61800
<b>103</b>	5,25700	-76,66200	<b>268</b>	5,26000	-76,60600	<b>433</b>	5,21200	-76,61900
<b>104</b>	5,25700	-76,66100	<b>269</b>	5,26100	-76,60600	<b>434</b>	5,21200	-76,62000
<b>105</b>	5,25700	-76,66000	<b>270</b>	5,26100	-76,60500	<b>435</b>	5,21200	-76,62100
<b>106</b>	5,25700	-76,65900	<b>271</b>	5,26200	-76,60500	<b>436</b>	5,21200	-76,62200
<b>107</b>	5,25700	-76,65800	<b>272</b>	5,26300	-76,60500	<b>437</b>	5,21200	-76,62300
<b>108</b>	5,25800	-76,65800	<b>273</b>	5,26300	-76,60400	<b>438</b>	5,21200	-76,62400
<b>109</b>	5,25900	-76,65800	<b>274</b>	5,26400	-76,60400	<b>439</b>	5,21200	-76,62500
<b>110</b>	5,26000	-76,65800	<b>275</b>	5,26400	-76,60300	<b>440</b>	5,21200	-76,62600
<b>111</b>	5,26000	-76,65700	<b>276</b>	5,26500	-76,60300	<b>441</b>	5,21200	-76,62700
<b>112</b>	5,26100	-76,65700	<b>277</b>	5,26600	-76,60300	<b>442</b>	5,21200	-76,62800
<b>113</b>	5,26100	-76,65600	<b>278</b>	5,26600	-76,60200	<b>443</b>	5,21200	-76,62900
<b>114</b>	5,26200	-76,65600	<b>279</b>	5,26700	-76,60200	<b>444</b>	5,21300	-76,62900
<b>115</b>	5,26200	-76,65500	<b>280</b>	5,26800	-76,60200	<b>445</b>	5,21300	-76,63000
<b>116</b>	5,26300	-76,65500	<b>281</b>	5,26800	-76,60100	<b>446</b>	5,21300	-76,63100
<b>117</b>	5,26300	-76,65400	<b>282</b>	5,26900	-76,60100	<b>447</b>	5,21400	-76,63100
<b>118</b>	5,26300	-76,65300	<b>283</b>	5,27000	-76,60100	<b>448</b>	5,21400	-76,63200
<b>119</b>	5,26400	-76,65300	<b>284</b>	5,27000	-76,60000	<b>449</b>	5,21400	-76,63300
<b>120</b>	5,26400	-76,65200	<b>285</b>	5,27100	-76,60000	<b>450</b>	5,21500	-76,63300
<b>121</b>	5,26500	-76,65200	<b>286</b>	5,27100	-76,59900	<b>451</b>	5,21500	-76,63400
<b>122</b>	5,26500	-76,65100	<b>287</b>	5,27200	-76,59900	<b>452</b>	5,21500	-76,63500
<b>123</b>	5,26600	-76,65100	<b>288</b>	5,27200	-76,59800	<b>453</b>	5,21600	-76,63500
<b>124</b>	5,26600	-76,65000	<b>289</b>	5,27100	-76,59800	<b>454</b>	5,21600	-76,63600
<b>125</b>	5,26700	-76,65000	<b>290</b>	5,27100	-76,59700	<b>455</b>	5,21600	-76,63700
<b>126</b>	5,26700	-76,64900	<b>291</b>	5,27000	-76,59700	<b>456</b>	5,21700	-76,63700
<b>127</b>	5,26800	-76,64900	<b>292</b>	5,27000	-76,59600	<b>457</b>	5,21700	-76,63800
<b>128</b>	5,26800	-76,64800	<b>293</b>	5,26900	-76,59600	<b>458</b>	5,21700	-76,63900
<b>129</b>	5,26900	-76,64800	<b>294</b>	5,26800	-76,59600	<b>459</b>	5,21800	-76,63900
<b>130</b>	5,26900	-76,64700	<b>295</b>	5,26800	-76,59500	<b>460</b>	5,21800	-76,64000
<b>131</b>	5,27000	-76,64700	<b>296</b>	5,26800	-76,59400	<b>461</b>	5,21900	-76,64000

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

<b>132</b>	5,27000	-76,64600	<b>297</b>	5,26700	-76,59400	<b>462</b>	5,21900	-76,64100
<b>133</b>	5,27000	-76,64500	<b>298</b>	5,26700	-76,59300	<b>463</b>	5,21900	-76,64200
<b>134</b>	5,27100	-76,64500	<b>299</b>	5,26700	-76,59200	<b>464</b>	5,22000	-76,64200
<b>135</b>	5,27100	-76,64400	<b>300</b>	5,26600	-76,59200	<b>465</b>	5,22000	-76,64300
<b>136</b>	5,27200	-76,64400	<b>301</b>	5,26600	-76,59100	<b>466</b>	5,22000	-76,64400
<b>137</b>	5,27200	-76,64300	<b>302</b>	5,26500	-76,59100	<b>467</b>	5,22100	-76,64400
<b>138</b>	5,27300	-76,64300	<b>303</b>	5,26400	-76,59100	<b>468</b>	5,23000	-76,65900
<b>139</b>	5,27300	-76,64200	<b>304</b>	5,26400	-76,59200	<b>469</b>	5,23100	-76,65900
<b>140</b>	5,27400	-76,64200	<b>305</b>	5,26400	-76,59300	<b>470</b>	5,23100	-76,65800
<b>141</b>	5,27400	-76,64100	<b>306</b>	5,26400	-76,59400	<b>471</b>	5,23000	-76,65800
<b>142</b>	5,27500	-76,64100	<b>307</b>	5,26400	-76,59500	<b>472</b>	5,23000	-76,65700
<b>143</b>	5,27500	-76,64000	<b>308</b>	5,26400	-76,59600	<b>473</b>	5,23100	-76,65700
<b>144</b>	5,27600	-76,64000	<b>309</b>	5,26400	-76,59700	<b>474</b>	5,23100	-76,65600
<b>145</b>	5,27600	-76,63900	<b>310</b>	5,26300	-76,59700	<b>475</b>	5,23200	-76,65600
<b>146</b>	5,27600	-76,63800	<b>311</b>	5,26200	-76,59700	<b>476</b>	5,23200	-76,65700
<b>147</b>	5,27700	-76,63800	<b>312</b>	5,26100	-76,59700	<b>477</b>	5,23300	-76,65700
<b>148</b>	5,27700	-76,63700	<b>313</b>	5,26000	-76,59700	<b>478</b>	5,23300	-76,65800
<b>149</b>	5,27800	-76,63700	<b>314</b>	5,25900	-76,59700	<b>479</b>	5,23400	-76,65800
<b>150</b>	5,27800	-76,63600	<b>315</b>	5,25800	-76,59700	<b>480</b>	5,23500	-76,65800
<b>151</b>	5,27900	-76,63600	<b>316</b>	5,25700	-76,59700	<b>481</b>	5,23500	-76,65900
<b>152</b>	5,27900	-76,63500	<b>317</b>	5,25600	-76,59700	<b>482</b>	5,23500	-76,66000
<b>153</b>	5,27800	-76,63500	<b>318</b>	5,25500	-76,59700	<b>483</b>	5,23400	-76,66000
<b>154</b>	5,27800	-76,63400	<b>319</b>	5,25400	-76,59700	<b>484</b>	5,23400	-76,66100
<b>155</b>	5,27800	-76,63300	<b>320</b>	5,25300	-76,59700	<b>485</b>	5,23300	-76,66100
<b>156</b>	5,27800	-76,63200	<b>321</b>	5,25200	-76,59700	<b>486</b>	5,23300	-76,66200
<b>157</b>	5,27800	-76,63100	<b>322</b>	5,25200	-76,59600	<b>487</b>	5,23200	-76,66200
<b>158</b>	5,27800	-76,63000	<b>323</b>	5,25200	-76,59500	<b>488</b>	5,23200	-76,66100
<b>159</b>	5,27700	-76,63000	<b>324</b>	5,25200	-76,59400	<b>489</b>	5,23100	-76,66100
<b>160</b>	5,27700	-76,62900	<b>325</b>	5,25200	-76,59300	<b>490</b>	5,23100	-76,66000
<b>161</b>	5,27800	-76,62900	<b>326</b>	5,25200	-76,59200	<b>491</b>	5,23000	-76,66000
<b>162</b>	5,27900	-76,62900	<b>327</b>	5,25300	-76,59200	<b>492</b>	5,23000	-76,65900
<b>163</b>	5,27900	-76,62800	<b>328</b>	5,25300	-76,59100	<b>1</b>	5,22100	-76,64400
<b>164</b>	5,28000	-76,62800	<b>329</b>	5,25400	-76,59100			
<b>165</b>	5,28000	-76,62700	<b>330</b>	5,25500	-76,59100			

Las coordenadas descritas en la tabla corresponden a los "Vértices" del polígono del área **DEFINITIVA** para continuar con el trámite de la solicitud **LDK-16001X**, en el sistema de cuadrícula del Sistema Integral de Gestión Minera - SIGM Anna Minería, con sistema de referencia espacial MAGNA-SIRGAS, coordenadas geográficas en grados decimales a la quinta cifra decimal y el área medida en hectáreas a la cuarta cifra decimal, calculada en la proyección cartográfica Transversa de Mercator Origen Nacional.

Nota: La totalidad de las coordenadas que constituyen el polígono objeto de estudio se podrán evidenciar a través de la plataforma del visor geográfico "ANNA MINERÍA".

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

***Celdas Asociadas al Polígono Definitivo de la Solicitud LDK-16001X:***

<b>No.</b>	<b>CELL_KEY_I</b>	<b>AREA_HA</b>	<b>No.</b>	<b>CELL_KEY_I</b>	<b>AREA_HA</b>	<b>No.</b>	<b>CELL_KEY_I</b>	<b>AREA_HA</b>
1	18N04G14J11L	1,22898	1219	18N04G14L24F	1,228824	2437	18N04G14G09Y	1,228812
2	18N04G14J11G	1,228978	1220	18N04G14L19Q	1,228817	2438	18N04G14G09I	1,228806
3	18N04G14J06V	1,228977	1221	18N04G14L13P	1,228808	2439	18N04G14G04T	1,2288
4	18N04G14J06R	1,228973	1222	18N04G14L13J	1,228807	2440	18N04G14G04I	1,228797
5	18N04G14J01R	1,228963	1223	18N04G14L08J	1,228796	2441	18N04G14K19Z	1,228876
6	18N04G14J06X	1,228972	1224	18N04G14L08E	1,228796	2442	18N04G14K14Z	1,228866
7	18N04G14J01S	1,228961	1225	18N04G14L03Z	1,228794	2443	18N04G14K04E	1,22884
8	18N04G14J06Y	1,228969	1226	18N04G14L03P	1,22879	2444	18N04G14G19P	1,228825
9	18N04G14J01Y	1,22896	1227	18N04G14H23Z	1,228784	2445	18N04G14G19E	1,22882
10	18N04G14J01Z	1,228956	1228	18N04G14H24V	1,22878	2446	18N04G14G14J	1,228813
11	18N04G14J01J	1,228951	1229	18N04G14Q04G	1,228831	2447	18N04G14K15F	1,228859
12	18N04G14J12Q	1,228971	1230	18N04G14L19C	1,228807	2448	18N04G14K10V	1,228854
13	18N04G14J12F	1,228968	1231	18N04G14L14C	1,228797	2449	18N04G14K10Q	1,228853
14	18N04G14J17B	1,228973	1232	18N04G14L04X	1,228785	2450	18N04G14K05V	1,228845
15	18N04G14J12S	1,228966	1233	18N04G14H24S	1,228774	2451	18N04G14P10G	1,228894
16	18N04G14J07M	1,228954	1234	18N04G14H24M	1,228773	2452	18N04G14P05B	1,228882
17	18N04G14J07Y	1,228955	1235	18N04G14Q09D	1,228832	2453	18N04G14K25W	1,228881
18	18N04G14J07D	1,228948	1236	18N04G14Q04T	1,22883	2454	18N04G14G10W	1,228803
19	18N04G14J18K	1,228966	1237	18N04G14L19I	1,228805	2455	18N04G14G10G	1,228798
20	18N04G14J08F	1,228944	1238	18N04G14L14T	1,228799	2456	18N04G14G10B	1,228795
21	18N04G14J02P	1,22894	1239	18N04G14L14N	1,228798	2457	18N04G14G05W	1,228793
22	18N04G14J13W	1,228957	1240	18N04G14L14I	1,228796	2458	18N04G14G05R	1,228792
23	18N04G14J03B	1,22893	1241	18N04G14L14D	1,228795	2459	18N04G14C25R	1,228782
24	18N04G14F23R	1,228926	1242	18N04G14L09Y	1,228792	2460	18N04G14P15H	1,2289
25	18N04G14J13H	1,228948	1243	18N04G14L04N	1,228778	2461	18N04G14P10S	1,228895
26	18N04G14F23C	1,228918	1244	18N04G14H24Y	1,228772	2462	18N04G14P05H	1,228882
27	18N04G14J13D	1,228945	1245	18N04G14H19N	1,228759	2463	18N04G14K25H	1,228872
28	18N04G14F23N	1,228918	1246	18N04G14Q09U	1,228836	2464	18N04G14K20C	1,22886
29	18N04G14J18E	1,228951	1247	18N04G14Q09P	1,228834	2465	18N04G14K15C	1,228851
30	18N04G14J13U	1,228947	1248	18N04G14Q04J	1,228822	2466	18N04G14G25H	1,228823
31	18N04G14J08P	1,228935	1249	18N04G14L19Z	1,228808	2467	18N04G14G25C	1,228822
32	18N04G14J09K	1,228932	1250	18N04G14L19U	1,228806	2468	18N04G14P10T	1,228893
33	18N04G14J24B	1,228955	1251	18N04G14L14Z	1,2288	2469	18N04G14P10N	1,228891
34	18N04G14J14W	1,228943	1252	18N04G14L09P	1,228786	2470	18N04G14K20Y	1,228866
35	18N04G14J09G	1,228928	1253	18N04G14Q10V	1,228834	2471	18N04G14K15I	1,228849
36	18N04G14J04R	1,228922	1254	18N04G14Q05V	1,228826	2472	18N04G14K05T	1,228834
37	18N04G14F24L	1,22891	1255	18N04G14Q05Q	1,228823	2473	18N04G14G05T	1,228785
38	18N04G14J09X	1,22893	1256	18N04G14L20F	1,2288	2474	18N04G14P10U	1,22889
39	18N04G14J04X	1,228922	1257	18N04G14L15V	1,228796	2475	18N04G14P05J	1,228877
40	18N04G14J04S	1,22892	1258	18N04G14L15A	1,228789	2476	18N04G14K10P	1,22884
41	18N04G14F24X	1,228912	1259	18N04G14L10V	1,228787	2477	18N04G14G05U	1,228784

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

42	18N04G14F24S	1,228911	1260	18N04G14H20Q	1,228756	2478	18N04G14G05P	1,228782
43	18N04G14J24N	1,228953	1261	18N04G14H15Q	1,228746	2479	18N04G14L21Q	1,228868
44	18N04G14J14N	1,228934	1262	18N04G14Q10R	1,22883	2480	18N04G14L01F	1,228826
45	18N04G14J14D	1,228931	1263	18N04G14Q05W	1,228823	2481	18N04G14Q06G	1,22888
46	18N04G14J04Y	1,228919	1264	18N04G14L25W	1,228813	2482	18N04G14L16G	1,228851
47	18N04G14J04N	1,228914	1265	18N04G14L25B	1,228805	2483	18N04G14L11L	1,228844
48	18N04G14J24E	1,228947	1266	18N04G14L05R	1,228772	2484	18N04G14D21B	1,228762
49	18N04G14F24U	1,228905	1267	18N04G14L05G	1,228769	2485	18N04G14Q11H	1,228887
50	18N04G14F24P	1,228902	1268	18N04G14H25B	1,228756	2486	18N04G14Q01H	1,228868
51	18N04G14F24E	1,228898	1269	18N04G14Q10M	1,228827	2487	18N04G14L21S	1,228862
52	18N04G14J25K	1,228947	1270	18N04G14Q05M	1,228816	2488	18N04G14L06S	1,228834
53	18N04G14J20V	1,228942	1271	18N04G14L25C	1,228803	2489	18N04G14H06C	1,228779
54	18N04G14J15L	1,228925	1272	18N04G14L20H	1,228794	2490	18N04G14H01S	1,228776
55	18N04G14J15B	1,228922	1273	18N04G14L10S	1,228779	2491	18N04G14H01C	1,22877
56	18N04G14J05V	1,228913	1274	18N04G14H20X	1,228753	2492	18N04G14Q11P	1,228884
57	18N04G14F20G	1,228886	1275	18N04G14Q10Y	1,228827	2493	18N04G14Q01N	1,228868
58	18N04G14J25X	1,228945	1276	18N04G14Q10N	1,228824	2494	18N04G14Q01E	1,228862
59	18N04G14J15C	1,228919	1277	18N04G14L20N	1,228794	2495	18N04G14L21I	1,228856
60	18N04G14J10S	1,228915	1278	18N04G14L15N	1,228784	2496	18N04G14L16T	1,22885
61	18N04G14J10M	1,228913	1279	18N04G14L10Y	1,228779	2497	18N04G14L16P	1,228846
62	18N04G14J10H	1,228911	1280	18N04G14L05N	1,228765	2498	18N04G14L11T	1,22884
63	18N04G14F20M	1,228885	1281	18N04G14H25T	1,228759	2499	18N04G14L06U	1,228829
64	18N04G14F15M	1,228875	1282	18N04G14H20I	1,228744	2500	18N04G14L06N	1,228829
65	18N04G14J25T	1,228941	1283	18N04G14Q15J	1,228828	2501	18N04G14L06P	1,228826
66	18N04G14J25N	1,228939	1284	18N04G14Q10P	1,22882	2502	18N04G14H21U	1,228809
67	18N04G14J15I	1,228919	1285	18N04G14L15P	1,228782	2503	18N04G14Q07V	1,228876
68	18N04G14J05T	1,228903	1286	18N04G14L10U	1,228774	2504	18N04G14Q07K	1,228871
69	18N04G14N05E	1,228942	1287	18N04G14L05J	1,22876	2505	18N04G14Q02V	1,228866
70	18N04G14J25P	1,228936	1288	18N04G14L05E	1,228758	2506	18N04G14Q02A	1,228859
71	18N04G14J20E	1,228923	1289	18N04G14H20E	1,22874	2507	18N04G14L22V	1,228856
72	18N04G14J15U	1,228919	1290	18N04G15M06G	1,228812	2508	18N04G14L22K	1,228852
73	18N04G14J10E	1,228904	1291	18N04G15M01Q	1,22881	2509	18N04G14L22A	1,228849
74	18N04G14J05Z	1,228901	1292	18N04G15M01R	1,228808	2510	18N04G14L17V	1,228847
75	18N04G14P01F	1,228943	1293	18N04G15M01F	1,228807	2511	18N04G14L02A	1,22881
76	18N04G14K21F	1,228933	1294	18N04G15I11W	1,22878	2512	18N04G14H02A	1,228762
77	18N04G14K21A	1,22893	1295	18N04G15I01V	1,228764	2513	18N04G14Q12L	1,228878
78	18N04G14K16F	1,228923	1296	18N04G15I01R	1,228758	2514	18N04G14L07L	1,228821
79	18N04G14K16A	1,22892	1297	18N04G15E21L	1,228747	2515	18N04G14H22W	1,228805
80	18N04G14K11K	1,228914	1298	18N04G15E16V	1,228745	2516	18N04G14Q02M	1,228857
81	18N04G14G16Q	1,228878	1299	18N04G15E16B	1,228734	2517	18N04G14L17S	1,228839
82	18N04G14P01B	1,228936	1300	18N04G15E11A	1,228727	2518	18N04G14L02H	1,228807
83	18N04G14K11W	1,228916	1301	18N04G15E06V	1,228725	2519	18N04G14H22X	1,228803
84	18N04G14K11B	1,228909	1302	18N04G15E01V	1,228715	2520	18N04G14Q07Y	1,228867
85	18N04G14G21W	1,228887	1303	18N04G15M01H	1,228801	2521	18N04G14Q07N	1,228863

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

86	18N04G14G21B	1,228879	1304	18N04G15I21X	1,228797	2522	18N04G14Q02T	1,228856
87	18N04G14K11C	1,228906	1305	18N04G15I16H	1,228781	2523	18N04G14L22N	1,228844
88	18N04G14K06X	1,228903	1306	18N04G15E21S	1,228747	2524	18N04G14L22I	1,228842
89	18N04G14K06S	1,228902	1307	18N04G15E16S	1,228736	2525	18N04G14L12T	1,228826
90	18N04G14G21X	1,228884	1308	18N04G15M06Y	1,228814	2526	18N04G14L02T	1,228807
91	18N04G14G21S	1,228883	1309	18N04G15I16Y	1,228785	2527	18N04G14L02N	1,228805
92	18N04G14P01D	1,228932	1310	18N04G15I16D	1,228777	2528	18N04G14L02D	1,228803
93	18N04G14K21Y	1,22893	1311	18N04G15E21T	1,228744	2529	18N04G14Q07U	1,228863
94	18N04G14K21T	1,228928	1312	18N04G15I21U	1,228789	2530	18N04G14Q02P	1,22885
95	18N04G14K06I	1,228895	1313	18N04G15I16E	1,228774	2531	18N04G14Q02J	1,228849
96	18N04G14K06E	1,22889	1314	18N04G15M02V	1,228799	2532	18N04G14L12P	1,228823
97	18N04G14G21U	1,228877	1315	18N04G15M02K	1,228795	2533	18N04G14L07J	1,228811
98	18N04G14G21P	1,228874	1316	18N04G15I22V	1,228789	2534	18N04G14L02Z	1,228806
99	18N04G14G21J	1,228873	1317	18N04G15I12A	1,228761	2535	18N04G14Q08A	1,228855
100	18N04G14G11J	1,228853	1318	18N04G15I07V	1,22876	2536	18N04G14Q03V	1,228852
101	18N04G14G06P	1,228846	1319	18N04G15I07Q	1,228758	2537	18N04G14L18Q	1,228832
102	18N04G14G06J	1,228845	1320	18N04G15I02V	1,228751	2538	18N04G14L13F	1,228817
103	18N04G14K22Q	1,228922	1321	18N04G15M07R	1,228803	2539	18N04G14Q13G	1,228862
104	18N04G14K17V	1,228914	1322	18N04G15M02R	1,228794	2540	18N04G14Q08W	1,228858
105	18N04G14K17Q	1,228912	1323	18N04G15I17W	1,228776	2541	18N04G14Q03L	1,228846
106	18N04G14K02V	1,228886	1324	18N04G15I07B	1,228749	2542	18N04G14L23R	1,228838
107	18N04G14K17R	1,228909	1325	18N04G15I17S	1,228771	2543	18N04G14L13W	1,228821
108	18N04G14K17H	1,228903	1326	18N04G15I07H	1,228748	2544	18N04G14L13G	1,228815
109	18N04G14K12R	1,228901	1327	18N04G15E07S	1,228704	2545	18N04G14L08L	1,228807
110	18N04G14K12S	1,228898	1328	18N04G15M02Y	1,22879	2546	18N04G14L03W	1,228801
111	18N04G14K12L	1,228898	1329	18N04G15I22T	1,228778	2547	18N04G14L03L	1,228798
112	18N04G14K12C	1,228892	1330	18N04G15I22D	1,228773	2548	18N04G14L03B	1,228794
113	18N04G14K07W	1,228892	1331	18N04G15I07D	1,228744	2549	18N04G14Q13M	1,228863
114	18N04G14K07G	1,228887	1332	18N04G15E22J	1,228724	2550	18N04G14Q08M	1,228852
115	18N04G14K02S	1,228878	1333	18N04G15E22E	1,228722	2551	18N04G14Q03S	1,228845
116	18N04G14K02H	1,228875	1334	18N04G15I03Q	1,228735	2552	18N04G14Q03M	1,228844
117	18N04G14G17R	1,228862	1335	18N04G15E23K	1,228723	2553	18N04G14Q03H	1,22884
118	18N04G14G17S	1,228859	1336	18N04G15M08B	1,228784	2554	18N04G14L23C	1,228829
119	18N04G14G17M	1,228858	1337	18N04G15M08C	1,228781	2555	18N04G14L13M	1,228814
120	18N04G14G12M	1,228848	1338	18N04G15M03L	1,228779	2556	18N04G14L13H	1,228813
121	18N04G14G07W	1,228844	1339	18N04G15M03M	1,228776	2557	18N04G14L08H	1,228803
122	18N04G14G07M	1,228838	1340	18N04G15I23R	1,22877	2558	18N04G14L03M	1,228794
123	18N04G14G07G	1,228838	1341	18N04G15I23S	1,228768	2559	18N04G14L03C	1,228791
124	18N04G14K22I	1,228909	1342	18N04G15I03L	1,22873	2560	18N04G14L13T	1,228814
125	18N04G14K02T	1,228876	1343	18N04G15I03C	1,228724	2561	18N04G14L03T	1,228794
126	18N04G14K02N	1,228873	1344	18N04G15E23G	1,228718	2562	18N04G14Q14A	1,22885
127	18N04G14K02D	1,22887	1345	18N04G14J06L	1,228971	2563	18N04G14Q08Z	1,228851
128	18N04G14G22T	1,228866	1346	18N04G14J01W	1,228964	2564	18N04G14Q08U	1,228849
129	18N04G14G17D	1,22885	1347	18N04G14J01X	1,228962	2565	18N04G14Q04Q	1,228836

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

130	18N04G14G02Y	1,228829	1348	18N04G14J11D	1,228972	2566	18N04G14Q04K	1,228835
131	18N04G14K17P	1,228899	1349	18N04G14J11U	1,228974	2567	18N04G14Q04F	1,228833
132	18N04G14K07U	1,228883	1350	18N04G14J12A	1,228965	2568	18N04G14L09V	1,2288
133	18N04G14K02P	1,228871	1351	18N04G14J07F	1,228958	2569	18N04G14L04Q	1,228788
134	18N04G14G07J	1,228883	1352	18N04G14J12B	1,228963	2570	18N04G14H23U	1,228782
135	18N04G14G02J	1,22882	1353	18N04G14J17H	1,228972	2571	18N04G14Q09B	1,228838
136	18N04G14K23V	1,22891	1354	18N04G14J12H	1,228963	2572	18N04G14Q04R	1,228834
137	18N04G14K08K	1,228878	1355	18N04G14J07X	1,228958	2573	18N04G14Q04B	1,228828
138	18N04G14K03A	1,228864	1356	18N04G14J12I	1,228959	2574	18N04G14L14L	1,228803
139	18N04G14G18K	1,228848	1357	18N04G14J17E	1,228965	2575	18N04G14L04G	1,228782
140	18N04G14G18F	1,228847	1358	18N04G14J08A	1,228943	2576	18N04G14L04B	1,22878
141	18N04G14G08A	1,228826	1359	18N04G14J02Z	1,228943	2577	18N04G14Q14H	1,228846
142	18N04G14G03K	1,22882	1360	18N04G14J02U	1,228941	2578	18N04G14Q14C	1,228845
143	18N04G14P03W	1,228917	1361	18N04G14J02E	1,228936	2579	18N04G14L24M	1,22882
144	18N04G14G03G	1,228815	1362	18N04G14J03A	1,228932	2580	18N04G14L09S	1,228793
145	18N04G14K13M	1,228882	1363	18N04G14J13L	1,228953	2581	18N04G14L04C	1,228777
146	18N04G14K13H	1,228881	1364	18N04G14J18M	1,22896	2582	18N04G14H24X	1,228775
147	18N04G14K03X	1,228866	1365	18N04G14J18H	1,228958	2583	18N04G14H24H	1,22877
148	18N04G14G23S	1,228855	1366	18N04G14J08C	1,228937	2584	18N04G14H19S	1,228764
149	18N04G14G18S	1,228845	1367	18N04G14F23X	1,228925	2585	18N04G14L24D	1,228814
150	18N04G14G13H	1,228831	1368	18N04G14F18X	1,228916	2586	18N04G14L19Y	1,228811
151	18N04G14G08S	1,228826	1369	18N04G14J13Y	1,228951	2587	18N04G14L19T	1,22881
152	18N04G14G08C	1,22882	1370	18N04G14J13T	1,22895	2588	18N04G14L04Y	1,228783
153	18N04G14P08N	1,228918	1371	18N04G14J03N	1,228928	2589	18N04G14H19T	1,228761
154	18N04G14P08I	1,228916	1372	18N04G14J03I	1,228927	2590	18N04G14Q14E	1,228839
155	18N04G14K23D	1,228894	1373	18N04G14J03D	1,228925	2591	18N04G14Q04Z	1,228828
156	18N04G14K18D	1,228885	1374	18N04G14F23T	1,228921	2592	18N04G14L24Z	1,228819
157	18N04G14K13Y	1,228883	1375	18N04G14J13Z	1,228949	2593	18N04G14L24J	1,228813
158	18N04G14G13Y	1,228835	1376	18N04G14J13J	1,228943	2594	18N04G14L19E	1,228801
159	18N04G14G03I	1,22881	1377	18N04G14J13E	1,228941	2595	18N04G14L14E	1,228792
160	18N04G14P08P	1,228916	1378	18N04G14J03P	1,228926	2596	18N04G14L09J	1,228783
161	18N04G14P08E	1,228911	1379	18N04G14J09F	1,22893	2597	18N04G14L04P	1,228776
162	18N04G14P03J	1,228904	1380	18N04G14J04W	1,228924	2598	18N04G14Q10F	1,228828
163	18N04G14K18Z	1,22889	1381	18N04G14F19R	1,228903	2599	18N04G14L25Q	1,228814
164	18N04G14K08Z	1,22887	1382	18N04G14F19S	1,2289	2600	18N04G14L20V	1,228806
165	18N04G14K03Z	1,228861	1383	18N04G14F19I	1,228893	2601	18N04G14L20K	1,228803
166	18N04G14G23J	1,228845	1384	18N04G14J19J	1,228939	2602	18N04G14L15K	1,228792
167	18N04G14G08U	1,228819	1385	18N04G14J09E	1,228917	2603	18N04G14L15F	1,228791
168	18N04G14G03U	1,228811	1386	18N04G14J04Z	1,228915	2604	18N04G14L10K	1,228783
169	18N04G14G03E	1,228805	1387	18N04G14J04U	1,228913	2605	18N04G14H20F	1,228752
170	18N04G14P09Q	1,228914	1388	18N04G14F19J	1,22889	2606	18N04G14Q10G	1,228826
171	18N04G14P04F	1,228901	1389	18N04G14J20Q	1,22894	2607	18N04G14L15G	1,228788
172	18N04G14K04A	1,228851	1390	18N04G14J20K	1,228938	2608	18N04G14L10G	1,228778
173	18N04G14G19K	1,228835	1391	18N04G14J15V	1,228932	2609	18N04G14H20L	1,228752

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

174	18N04G14G04F	1,228804	1392	18N04G14J05R	1,228909	2610	18N04G14H20B	1,228748
175	18N04G14P04R	1,228902	1393	18N04G14J05B	1,228903	2611	18N04G14Q05H	1,228814
176	18N04G14K24L	1,22889	1394	18N04G14F25V	1,228903	2612	18N04G14L20M	1,228796
177	18N04G14K19B	1,228876	1395	18N04G14F25B	1,228893	2613	18N04G14L15S	1,228789
178	18N04G14K09B	1,228858	1396	18N04G14F20V	1,228893	2614	18N04G14H25S	1,22876
179	18N04G14G19L	1,228833	1397	18N04G14F20L	1,228887	2615	18N04G14H15H	1,228737
180	18N04G14G14W	1,228827	1398	18N04G14F15V	1,228884	2616	18N04G14Q10D	1,228819
181	18N04G14G14B	1,228819	1399	18N04G14J05X	1,228907	2617	18N04G14Q05N	1,228813
182	18N04G14G09W	1,228817	1400	18N04G14J05S	1,228906	2618	18N04G14L25Y	1,228808
183	18N04G14G04W	1,228808	1401	18N04G14J05M	1,228903	2619	18N04G14L05Y	1,22877
184	18N04G14G04B	1,2288	1402	18N04G14J05C	1,228899	2620	18N04G14H15T	1,228738
185	18N04G14C24R	1,228796	1403	18N04G14F25M	1,228893	2621	18N04G14H15N	1,228736
186	18N04G14C24L	1,228794	1404	18N04G14J25D	1,228936	2622	18N04G14Q05P	1,22881
187	18N04G14P09N	1,228904	1405	18N04G14J05Y	1,228905	2623	18N04G14Q05J	1,228808
188	18N04G14P04N	1,228894	1406	18N04G14J05I	1,2289	2624	18N04G14L20E	1,228788
189	18N04G14P04H	1,228896	1407	18N04G14F25D	1,228887	2625	18N04G14L15J	1,22878
190	18N04G14K24D	1,22888	1408	18N04G14F20N	1,228882	2626	18N04G14L10Z	1,228777
191	18N04G14K19H	1,228876	1409	18N04G14F20I	1,22888	2627	18N04G14H25U	1,228755
192	18N04G14K19D	1,228872	1410	18N04G14J25E	1,228933	2628	18N04G14H20P	1,228744
193	18N04G14K14S	1,22887	1411	18N04G14J20U	1,228928	2629	18N04G14H15Z	1,228737
194	18N04G14K04Y	1,22885	1412	18N04G14J20J	1,228925	2630	18N04G14H10P	1,228723
195	18N04G14K04M	1,228849	1413	18N04G14J10P	1,228908	2631	18N04G15M06W	1,228818
196	18N04G14K04N	1,228846	1414	18N04G14J05J	1,228897	2632	18N04G15M06R	1,228817
197	18N04G14G24I	1,228835	1415	18N04G14F20U	1,22888	2633	18N04G15M01V	1,228812
198	18N04G14G19M	1,22883	1416	18N04G14F20J	1,228876	2634	18N04G15M01W	1,228809
199	18N04G14G19C	1,228825	1417	18N04G14F20E	1,228875	2635	18N04G15I16K	1,228789
200	18N04G14G14Y	1,228821	1418	18N04G14F10Z	1,228864	2636	18N04G15I16A	1,228786
201	18N04G14G14S	1,228823	1419	18N04G14K16K	1,228924	2637	18N04G15I11V	1,228783
202	18N04G14G14N	1,228817	1420	18N04G14G16K	1,228877	2638	18N04G15I11R	1,228779
203	18N04G14G09N	1,228808	1421	18N04G14G11Q	1,228868	2639	18N04G15I11B	1,228773
204	18N04G14C24X	1,228795	1422	18N04G14K21R	1,228933	2640	18N04G15I06L	1,228766
205	18N04G14C24Y	1,228793	1423	18N04G14K21L	1,228931	2641	18N04G15I06F	1,228769
206	18N04G14C24N	1,228788	1424	18N04G14K16R	1,228924	2642	18N04G15E21W	1,228751
207	18N04G14K24Z	1,228886	1425	18N04G14K06B	1,228899	2643	18N04G15E21Q	1,228752
208	18N04G14K19U	1,228874	1426	18N04G14K01W	1,228896	2644	18N04G15E06R	1,228721
209	18N04G14K19E	1,228869	1427	18N04G14G16R	1,228875	2645	18N04G15E06F	1,228719
210	18N04G14K14E	1,228859	1428	18N04G14P01C	1,228934	2646	18N04G15M11C	1,228818
211	18N04G14K09J	1,228852	1429	18N04G14K21S	1,22893	2647	18N04G15M01X	1,228806
212	18N04G14K04Z	1,228848	1430	18N04G14K11X	1,228913	2648	18N04G15I21S	1,228795
213	18N04G14K04U	1,228846	1431	18N04G14K11H	1,228907	2649	18N04G15I16S	1,228784
214	18N04G14G19U	1,228826	1432	18N04G14K01M	1,22889	2650	18N04G15I16M	1,228784
215	18N04G14G09P	1,228805	1433	18N04G14K01H	1,228888	2651	18N04G15I11S	1,228775
216	18N04G14G04E	1,228791	1434	18N04G14G16S	1,228873	2652	18N04G15I01H	1,228753
217	18N04G14K10A	1,228847	1435	18N04G14G16H	1,228868	2653	18N04G15E01X	1,228711

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

218	18N04G14G25Q	1,228833	1436	18N04G14G11X	1,228865	2654	18N04G15M06D	1,228806
219	18N04G14G15V	1,228816	1437	18N04G14G11C	1,228857	2655	18N04G15I16I	1,228779
220	18N04G14G15A	1,228808	1438	18N04G14G06H	1,228849	2656	18N04G15I11D	1,228767
221	18N04G14P05L	1,228887	1439	18N04G14K21D	1,228922	2657	18N04G15I06I	1,22876
222	18N04G14K25B	1,228873	1440	18N04G14K16N	1,228917	2658	18N04G15M06J	1,228805
223	18N04G14K20L	1,228867	1441	18N04G14K11Y	1,228911	2659	18N04G15I06Z	1,228764
224	18N04G14K15L	1,228858	1442	18N04G14K11T	1,228908	2660	18N04G15E06Z	1,228714
225	18N04G14C25W	1,228784	1443	18N04G14K06Y	1,228901	2661	18N04G15E06U	1,228713
226	18N04G14P15M	1,228903	1444	18N04G14G21T	1,228879	2662	18N04G15I22F	1,228783
227	18N04G14P10X	1,228898	1445	18N04G14G21N	1,228878	2663	18N04G15I17F	1,228774
228	18N04G14K25M	1,228873	1446	18N04G14G16I	1,228866	2664	18N04G15I02F	1,228744
229	18N04G14K05X	1,228839	1447	18N04G14G06Y	1,228853	2665	18N04G15I22G	1,228781
230	18N04G14K05S	1,228838	1448	18N04G14K21U	1,228924	2666	18N04G15I07W	1,228758
231	18N04G14P15I	1,228899	1449	18N04G14K21J	1,228921	2667	18N04G15I02W	1,228747
232	18N04G14K25D	1,228868	1450	18N04G14K11Z	1,228908	2668	18N04G15I02R	1,228746
233	18N04G14K20T	1,228864	1451	18N04G14K06P	1,228894	2669	18N04G15I02G	1,228742
234	18N04G14K05I	1,228883	1452	18N04G14K01J	1,228882	2670	18N04G15M07M	1,228799
235	18N04G14G10Y	1,228798	1453	18N04G14G16J	1,228863	2671	18N04G15M02X	1,228792
236	18N04G14G10N	1,228795	1454	18N04G14G11P	1,228856	2672	18N04G15I22H	1,228777
237	18N04G14G05I	1,228782	1455	18N04G14P02Q	1,228932	2673	18N04G15I22C	1,228776
238	18N04G14P05E	1,228874	1456	18N04G14G22F	1,22887	2674	18N04G15I17X	1,228774
239	18N04G14K25Z	1,228872	1457	18N04G14G12F	1,22885	2675	18N04G15E22S	1,228733
240	18N04G14K25P	1,228869	1458	18N04G14K22H	1,228913	2676	18N04G15M07I	1,228794
241	18N04G14K20J	1,228857	1459	18N04G14K12W	1,228903	2677	18N04G15M07D	1,228792
242	18N04G14K20E	1,228856	1460	18N04G14K07L	1,228888	2678	18N04G15I22Y	1,22878
243	18N04G14K15J	1,228848	1461	18N04G14K02X	1,228881	2679	18N04G15I07I	1,228745
244	18N04G14G25U	1,228822	1462	18N04G14K02G	1,228877	2680	18N04G15I02T	1,22874
245	18N04G14G25P	1,228821	1463	18N04G14G22X	1,228871	2681	18N04G15E22Y	1,228732
246	18N04G14G10U	1,228793	1464	18N04G14G22L	1,228869	2682	18N04G15E12D	1,228705
247	18N04G14C25J	1,228771	1465	18N04G14G22G	1,228868	2683	18N04G15M02U	1,228786
248	18N04G14Q06F	1,228884	1466	18N04G14G17L	1,228859	2684	18N04G15I02P	1,228735
249	18N04G14Q01F	1,228874	1467	18N04G14G12W	1,228854	2685	18N04G15I02E	1,228731
250	18N04G14L16F	1,228855	1468	18N04G14G07X	1,228842	2686	18N04G15I03V	1,228737
251	18N04G14L11K	1,228846	1469	18N04G14K17T	1,228905	2687	18N04G15M03W	1,228783
252	18N04G14H06V	1,228793	1470	18N04G14K17N	1,228903	2688	18N04G15M03I	1,228772
253	18N04G14D21V	1,228773	1471	18N04G14K12N	1,228893	2689	18N04G14J11C	1,228974
254	18N04G14D21A	1,228765	1472	18N04G14G22I	1,228863	2690	18N04G14J06H	1,228965
255	18N04G14Q06W	1,228886	1473	18N04G14G17I	1,228852	2691	18N04G14J06N	1,228966
256	18N04G14L01G	1,228822	1474	18N04G14G02I	1,228824	2692	18N04G14J06D	1,228962
257	18N04G14H21R	1,228817	1475	18N04G14P02E	1,228915	2693	18N04G14J06Z	1,228967
258	18N04G14H06L	1,228786	1476	18N04G14K22P	1,22891	2694	18N04G14J07Q	1,228962
259	18N04G14H06G	1,228785	1477	18N04G14K12E	1,228886	2695	18N04G14J02Q	1,228953
260	18N04G14H01W	1,22878	1478	18N04G14K07Z	1,228884	2696	18N04G14J02K	1,22895
261	18N04G14H01R	1,228779	1479	18N04G14K02U	1,228872	2697	18N04G14J12G	1,228965

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

262	18N04G14H01L	1,228777	1480	18N04G14G22U	1,228863	2698	18N04G14J07W	1,228962
263	18N04G14H01B	1,228773	1481	18N04G14G12J	1,228884	2699	18N04G14J17C	1,22897
264	18N04G14D21R	1,228768	1482	18N04G14G07Z	1,228836	2700	18N04G14J17I	1,228969
265	18N04G14D21L	1,228767	1483	18N04G14P03V	1,22892	2701	18N04G14J18A	1,228961
266	18N04G14Q06X	1,228883	1484	18N04G14K18F	1,228896	2702	18N04G14J12Z	1,228962
267	18N04G14Q06M	1,22888	1485	18N04G14K08F	1,228877	2703	18N04G14J12U	1,22896
268	18N04G14Q01X	1,228874	1486	18N04G14G23V	1,228862	2704	18N04G14J07U	1,228951
269	18N04G14Q01M	1,228869	1487	18N04G14G08K	1,22883	2705	18N04G14J08V	1,228949
270	18N04G14L21M	1,228861	1488	18N04G14G03V	1,228824	2706	18N04G14J02J	1,228937
271	18N04G14L11C	1,228837	1489	18N04G14P03L	1,228914	2707	18N04G14J03R	1,228936
272	18N04G14L06X	1,228835	1490	18N04G14K23R	1,228906	2708	18N04G14J03L	1,228934
273	18N04G14L06C	1,228828	1491	18N04G14K18G	1,228893	2709	18N04G14F23L	1,228924
274	18N04G14H21X	1,228816	1492	18N04G14G23R	1,228857	2710	18N04G14J13S	1,228953
275	18N04G14Q06P	1,228874	1493	18N04G14G13R	1,228838	2711	18N04G14J08X	1,228944
276	18N04G14Q06I	1,228875	1494	18N04G14P08C	1,228917	2712	18N04G14J08H	1,228938
277	18N04G14Q06J	1,228873	1495	18N04G14P03S	1,228913	2713	18N04G14J03C	1,228927
278	18N04G14Q06E	1,228871	1496	18N04G14K23X	1,228905	2714	18N04G14F23M	1,228921
279	18N04G14Q01Y	1,228871	1497	18N04G14K18S	1,228893	2715	18N04G14F18T	1,228911
280	18N04G14Q01P	1,228864	1498	18N04G14K18C	1,228888	2716	18N04G14J23E	1,228961
281	18N04G14L21P	1,228855	1499	18N04G14K08S	1,228874	2717	18N04G14J08U	1,228937
282	18N04G14L16Y	1,228852	1500	18N04G14K08H	1,22887	2718	18N04G14F23Z	1,228919
283	18N04G14L06T	1,228831	1501	18N04G14K03C	1,22886	2719	18N04G14J24A	1,228958
284	18N04G14L01Z	1,228821	1502	18N04G14G18C	1,228838	2720	18N04G14J09V	1,228938
285	18N04G14L01U	1,228819	1503	18N04G14K23T	1,2289	2721	18N04G14J04F	1,228921
286	18N04G14L01N	1,22882	1504	18N04G14K18Y	1,228892	2722	18N04G14F24V	1,228918
287	18N04G14H21Y	1,228813	1505	18N04G14K18N	1,228889	2723	18N04G14F24Q	1,228915
288	18N04G14H21Z	1,22881	1506	18N04G14K13I	1,228878	2724	18N04G14F19Q	1,228905
289	18N04G14H01I	1,228768	1507	18N04G14K08D	1,228866	2725	18N04G14J14G	1,228938
290	18N04G14H01J	1,228765	1508	18N04G14G23T	1,228852	2726	18N04G14J09R	1,228931
291	18N04G14D21U	1,228761	1509	18N04G14G13T	1,228832	2727	18N04G14F24G	1,228909
292	18N04G14D21D	1,228757	1510	18N04G14G13N	1,228831	2728	18N04G14F19W	1,228905
293	18N04G14Q12F	1,228879	1511	18N04G14G08Y	1,228826	2729	18N04G14J19C	1,228942
294	18N04G14Q07F	1,228869	1512	18N04G14P03Z	1,22891	2730	18N04G14J14S	1,228938
295	18N04G14L22Q	1,228854	1513	18N04G14K23E	1,228891	2731	18N04G14J14M	1,228937
296	18N04G14L22F	1,228851	1514	18N04G14G18P	1,228838	2732	18N04G14J14C	1,228933
297	18N04G14L12Q	1,228835	1515	18N04G14G13J	1,228827	2733	18N04G14J09C	1,228923
298	18N04G14L12F	1,228831	1516	18N04G14G08Z	1,228823	2734	18N04G14J04C	1,228914
299	18N04G14L07K	1,228823	1517	18N04G14G08J	1,228816	2735	18N04G14F24M	1,228908
300	18N04G14Q07L	1,228869	1518	18N04G14C23U	1,228801	2736	18N04G14J14T	1,228935
301	18N04G14Q02B	1,228855	1519	18N04G14P09K	1,228912	2737	18N04G14J14I	1,228931
302	18N04G14L17L	1,228839	1520	18N04G14P09F	1,228911	2738	18N04G14J09Y	1,228928
303	18N04G14L12G	1,228829	1521	18N04G14K19Q	1,228885	2739	18N04G14J09T	1,228926
304	18N04G14L12B	1,228827	1522	18N04G14G24A	1,22884	2740	18N04G14J04D	1,228911
305	18N04G14L07R	1,228823	1523	18N04G14G14V	1,228829	2741	18N04G14F24N	1,228904

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

306	18N04G14L07B	1,228816	1524	18N04G14G09K	1,228816	2742	18N04G14F19T	1,228897
307	18N04G14H02G	1,228761	1525	18N04G14G04Q	1,228808	2743	18N04G14F14Y	1,22889
308	18N04G14Q07S	1,228869	1526	18N04G14C24Q	1,228799	2744	18N04G14J14J	1,228929
309	18N04G14L12S	1,228829	1527	18N04G14C24K	1,228796	2745	18N04G14J09P	1,228921
310	18N04G14L17N	1,228834	1528	18N04G14P09W	1,228914	2746	18N04G14J09J	1,228919
311	18N04G14L12D	1,228821	1529	18N04G14K09L	1,228862	2747	18N04G14J04E	1,228908
312	18N04G14Q12E	1,228867	1530	18N04G14G24R	1,228845	2748	18N04G14F24J	1,2289
313	18N04G14Q07P	1,228861	1531	18N04G14G24G	1,228841	2749	18N04G14F14Z	1,228887
314	18N04G14Q02U	1,228853	1532	18N04G14G19G	1,228831	2750	18N04G14F14U	1,228885
315	18N04G14L07E	1,228809	1533	18N04G14P09M	1,228907	2751	18N04G14J25Q	1,228949
316	18N04G14L02U	1,228805	1534	18N04G14P04Y	1,228899	2752	18N04G14J20W	1,228939
317	18N04G14Q08V	1,228862	1535	18N04G14K24S	1,22889	2753	18N04G14J20L	1,228936
318	18N04G14Q08K	1,228858	1536	18N04G14K24M	1,228889	2754	18N04G14J20G	1,228933
319	18N04G14L13V	1,228824	1537	18N04G14K24C	1,228884	2755	18N04G14J10Q	1,228921
320	18N04G14L13Q	1,228822	1538	18N04G14K04D	1,228842	2756	18N04G14J10W	1,22892
321	18N04G14L03K	1,228801	1539	18N04G14G24N	1,228836	2757	18N04G14J10B	1,228913
322	18N04G14Q03G	1,228844	1540	18N04G14G09C	1,228806	2758	18N04G14J05K	1,228909
323	18N04G14Q03B	1,228842	1541	18N04G14C24T	1,22879	2759	18N04G14J05L	1,228907
324	18N04G14L23W	1,22884	1542	18N04G14P09Z	1,228906	2760	18N04G14F25A	1,228896
325	18N04G14L13B	1,228813	1543	18N04G14P04Z	1,228897	2761	18N04G14F20W	1,228891
326	18N04G14L03R	1,2288	1544	18N04G14K14J	1,22886	2762	18N04G14F15Q	1,228882
327	18N04G14Q03C	1,228839	1545	18N04G14K09U	1,228856	2763	18N04G14F15K	1,22888
328	18N04G14L18S	1,228825	1546	18N04G14G09E	1,228802	2764	18N04G14F25C	1,228891
329	18N04G14L18H	1,228823	1547	18N04G14C24Z	1,228789	2765	18N04G14F20S	1,228886
330	18N04G14Q08T	1,228852	1548	18N04G14C24U	1,228787	2766	18N04G14N05D	1,228945
331	18N04G14Q08N	1,22885	1549	18N04G14P05V	1,228893	2767	18N04G14J20T	1,228932
332	18N04G14L03N	1,228793	1550	18N04G14K25F	1,228877	2768	18N04G14J20N	1,22893
333	18N04G14H23Y	1,228787	1551	18N04G14K25A	1,228876	2769	18N04G14J15T	1,228922
334	18N04G14Q13P	1,228856	1552	18N04G14K15V	1,228864	2770	18N04G14J15N	1,22892
335	18N04G14Q08E	1,228844	1553	18N04G14K15K	1,22886	2771	18N04G14J15D	1,228917
336	18N04G14L24V	1,228829	1554	18N04G14K05Q	1,228842	2772	18N04G14F25T	1,228893
337	18N04G14L19V	1,228819	1555	18N04G14G10A	1,228799	2773	18N04G14J25Z	1,228942
338	18N04G14L18U	1,22882	1556	18N04G14G05A	1,228788	2774	18N04G14J20P	1,228927
339	18N04G14L18P	1,228819	1557	18N04G14C25V	1,228787	2775	18N04G14J10Z	1,228912
340	18N04G14L13Z	1,228812	1558	18N04G14P15L	1,228906	2776	18N04G14F25P	1,228888
341	18N04G14L14Q	1,228808	1559	18N04G14P15G	1,228903	2777	18N04G14K21Q	1,228935
342	18N04G14L14A	1,228803	1560	18N04G14K25R	1,22888	2778	18N04G14G21V	1,22889
343	18N04G14L09Q	1,228799	1561	18N04G14K25G	1,228875	2779	18N04G14G11A	1,228862
344	18N04G14L04A	1,228783	1562	18N04G14K20R	1,228869	2780	18N04G14K11R	1,228915
345	18N04G14H23P	1,228779	1563	18N04G14K20G	1,228865	2781	18N04G14G16W	1,228877
346	18N04G14Q09G	1,22884	1564	18N04G14K20B	1,228863	2782	18N04G14G16G	1,228872
347	18N04G14Q04L	1,228832	1565	18N04G14K15R	1,228859	2783	18N04G14G16B	1,228869
348	18N04G14L24L	1,228823	1566	18N04G14K10B	1,228843	2784	18N04G14K21C	1,228924
349	18N04G14L19W	1,228817	1567	18N04G14P10M	1,228893	2785	18N04G14K06M	1,2289

**“POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X”**

350	18N04G14L19L	1,228813	1568	18N04G14P10H	1,228892	2786	18N04G14K06H	1,228897
351	18N04G14L14R	1,228806	1569	18N04G14K25S	1,228876	2787	18N04G14K06C	1,228896
352	18N04G14L04W	1,228788	1570	18N04G14K20S	1,228866	2788	18N04G14G21C	1,228877
353	18N04G14L04R	1,228786	1571	18N04G14K10M	1,228845	2789	18N04G14G11H	1,228859
354	18N04G14H19W	1,228769	1572	18N04G14K10H	1,228844	2790	18N04G14P01N	1,228936
355	18N04G14Q14M	1,228848	1573	18N04G14K10C	1,228841	2791	18N04G14K11I	1,228905
356	18N04G14L24C	1,228816	1574	18N04G14G25X	1,228831	2792	18N04G14K01I	1,228885
357	18N04G14L14H	1,228799	1575	18N04G14G10M	1,228797	2793	18N04G14G21Y	1,228888
358	18N04G14L09C	1,228787	1576	18N04G14C25X	1,228782	2794	18N04G14G16Y	1,228872
359	18N04G14H19X	1,228766	1577	18N04G14C25C	1,228773	2795	18N04G14G16D	1,228863
360	18N04G14Q09I	1,228835	1578	18N04G14P10D	1,228887	2796	18N04G14G11N	1,228859
361	18N04G14Q04N	1,228827	1579	18N04G14P05T	1,228884	2797	18N04G14G11D	1,228855
362	18N04G14H24T	1,228771	1580	18N04G14P05D	1,228877	2798	18N04G14K21Z	1,228927
363	18N04G14H19I	1,228757	1581	18N04G14K25Y	1,228876	2799	18N04G14K16J	1,228912
364	18N04G14Q09J	1,228832	1582	18N04G14K20I	1,228886	2800	18N04G14K06U	1,228896
365	18N04G14Q09E	1,228883	1583	18N04G14K15T	1,228855	2801	18N04G14G21E	1,228872
366	18N04G14Q04P	1,228824	1584	18N04G14K10N	1,228842	2802	18N04G14G06Z	1,228885
367	18N04G14Q05K	1,228822	1585	18N04G14K05D	1,228828	2803	18N04G14K12Q	1,228903
368	18N04G14L25A	1,228808	1586	18N04G14G05Y	1,228788	2804	18N04G14K12F	1,22889
369	18N04G14L15Q	1,228794	1587	18N04G14P10Z	1,228891	2805	18N04G14K12A	1,228897
370	18N04G14L10A	1,22878	1588	18N04G14P10P	1,228889	2806	18N04G14K07A	1,228887
371	18N04G14H25A	1,228759	1589	18N04G14K20U	1,228862	2807	18N04G14K02K	1,228882
372	18N04G14H20K	1,228754	1590	18N04G14K10J	1,228839	2808	18N04G14K02F	1,228888
373	18N04G14H15K	1,228744	1591	18N04G14K10E	1,228836	2809	18N04G14K02A	1,228878
374	18N04G14Q10W	1,228832	1592	18N04G14K05P	1,228883	2810	18N04G14G22Q	1,228874
375	18N04G14L15L	1,22879	1593	18N04G14G10E	1,228788	2811	18N04G14G22K	1,228872
376	18N04G14L05B	1,228767	1594	18N04G14G05E	1,228778	2812	18N04G14G17Q	1,228865
377	18N04G14H25W	1,228765	1595	18N04G14C25E	1,228767	2813	18N04G14G07V	1,228848
378	18N04G14H25L	1,228761	1596	18N04G14Q06Q	1,228886	2814	18N04G14G07Q	1,228846
379	18N04G14Q10X	1,22883	1597	18N04G14Q06K	1,228885	2815	18N04G14G07F	1,228841
380	18N04G14Q10C	1,228822	1598	18N04G14L16V	1,228886	2816	18N04G14P02X	1,228929
381	18N04G14L25M	1,228807	1599	18N04G14L16Q	1,228858	2817	18N04G14K22L	1,228919
382	18N04G14L25H	1,228805	1600	18N04G14L11F	1,228845	2818	18N04G14K22M	1,228916
383	18N04G14L20X	1,2288	1601	18N04G14L06K	1,228836	2819	18N04G14K17X	1,228909
384	18N04G14L20C	1,228793	1602	18N04G14L01V	1,228832	2820	18N04G14K17S	1,228907
385	18N04G14L15H	1,228784	1603	18N04G14H21F	1,228816	2821	18N04G14K17B	1,228905
386	18N04G14L15C	1,228783	1604	18N04G14Q11L	1,228892	2822	18N04G14K17C	1,228901
387	18N04G14L05M	1,228768	1605	18N04G14L21R	1,228865	2823	18N04G14K12M	1,228896
388	18N04G14L25D	1,2288	1606	18N04G14L21L	1,228864	2824	18N04G14K12G	1,228896
389	18N04G14L20T	1,228797	1607	18N04G14L21G	1,228862	2825	18N04G14K07M	1,228886
390	18N04G14L20D	1,228791	1608	18N04G14L11G	1,228842	2826	18N04G14K07B	1,228884
391	18N04G14H25N	1,228755	1609	18N04G14L06G	1,228832	2827	18N04G14G22W	1,228873
392	18N04G14H25I	1,228754	1610	18N04G14D21W	1,22877	2828	18N04G14G22S	1,228869
393	18N04G14H15I	1,228734	1611	18N04G14L16S	1,228852	2829	18N04G14G22B	1,228866

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

394	18N04G14Q15E	1,228826	1612	18N04G14L01X	1,228826	2830	18N04G14G22C	1,228863
395	18N04G14Q10Z	1,228824	1613	18N04G14L01M	1,228822	2831	18N04G14G17W	1,228863
396	18N04G14H25E	1,228749	1614	18N04G14L01H	1,22882	2832	18N04G14G17C	1,228853
397	18N04G14H20Z	1,228747	1615	18N04G14H01H	1,228771	2833	18N04G14G12R	1,228852
398	18N04G14H10Z	1,228728	1616	18N04G14Q11N	1,228887	2834	18N04G14G07R	1,228842
399	18N04G14H10U	1,228726	1617	18N04G14Q11J	1,228882	2835	18N04G14G02S	1,22883
400	18N04G15M06L	1,228815	1618	18N04G14Q11E	1,22888	2836	18N04G14P07D	1,228926
401	18N04G15M06F	1,228814	1619	18N04G14Q06Y	1,228881	2837	18N04G14K22D	1,228908
402	18N04G15I21L	1,228795	1620	18N04G14Q06U	1,228876	2838	18N04G14K07N	1,228883
403	18N04G15I21F	1,228796	1621	18N04G14Q01I	1,228867	2839	18N04G14K07I	1,228881
404	18N04G15I16W	1,22879	1622	18N04G14Q01J	1,228863	2840	18N04G14K02Y	1,228878
405	18N04G15I11A	1,228775	1623	18N04G14L21T	1,228859	2841	18N04G14G22N	1,228864
406	18N04G15I06W	1,228771	1624	18N04G14L21J	1,228853	2842	18N04G14G22D	1,228859
407	18N04G15I06R	1,228769	1625	18N04G14L16D	1,228845	2843	18N04G14G12T	1,228846
408	18N04G15I01A	1,228756	1626	18N04G14L11Z	1,22884	2844	18N04G14G12N	1,228846
409	18N04G15E21A	1,228747	1627	18N04G14L06D	1,228825	2845	18N04G14G12D	1,228841
410	18N04G15E11V	1,228734	1628	18N04G14H06D	1,228776	2846	18N04G14K02Z	1,228875
411	18N04G15E06K	1,22872	1629	18N04G14H01Z	1,228771	2847	18N04G14G02E	1,228819
412	18N04G15M06X	1,228817	1630	18N04G14D21P	1,228758	2848	18N04G14P08F	1,228924
413	18N04G15M06H	1,228811	1631	18N04G14Q12K	1,228881	2849	18N04G14K23Q	1,228908
414	18N04G15M01S	1,228805	1632	18N04G14Q02K	1,228862	2850	18N04G14K13K	1,228888
415	18N04G15I11C	1,228769	1633	18N04G14L17F	1,228841	2851	18N04G14K08V	1,228882
416	18N04G15I06M	1,228765	1634	18N04G14L02K	1,228813	2852	18N04G14K08A	1,228874
417	18N04G15I06H	1,228763	1635	18N04G14Q12B	1,228875	2853	18N04G14K03V	1,228872
418	18N04G15E16C	1,228731	1636	18N04G14Q07R	1,22887	2854	18N04G14K03K	1,228869
419	18N04G15E11S	1,228728	1637	18N04G14Q02R	1,228861	2855	18N04G14G18Q	1,22885
420	18N04G15M06T	1,228812	1638	18N04G14L22R	1,228852	2856	18N04G14P08G	1,228921
421	18N04G15M01Y	1,228804	1639	18N04G14L17R	1,228841	2857	18N04G14P03B	1,22891
422	18N04G15I06T	1,228763	1640	18N04G14L12L	1,22883	2858	18N04G14K18B	1,22889
423	18N04G15M01Z	1,228801	1641	18N04G14L02W	1,228815	2859	18N04G14K13W	1,228889
424	18N04G15M01U	1,228799	1642	18N04G14D22W	1,228757	2860	18N04G14K13G	1,228883
425	18N04G15I21J	1,228786	1643	18N04G14Q12C	1,228871	2861	18N04G14K08R	1,228877
426	18N04G15I06U	1,22876	1644	18N04G14Q07M	1,228867	2862	18N04G14K08G	1,228873
427	18N04G15I06E	1,228754	1645	18N04G14L22X	1,228851	2863	18N04G14K08B	1,228872
428	18N04G15I01Z	1,228754	1646	18N04G14L22H	1,228845	2864	18N04G14G18B	1,228842
429	18N04G15I01U	1,228751	1647	18N04G14L22C	1,228843	2865	18N04G14G03W	1,228821
430	18N04G15E21U	1,228741	1648	18N04G14L17X	1,228842	2866	18N04G14C23W	1,228811
431	18N04G15M07K	1,228805	1649	18N04G14L17H	1,228836	2867	18N04G14P08H	1,228919
432	18N04G15I17K	1,228775	1650	18N04G14L07H	1,228816	2868	18N04G14K23S	1,228904
433	18N04G15E07V	1,228712	1651	18N04G14Q07T	1,228866	2869	18N04G14K13C	1,228878
434	18N04G15M07B	1,228798	1652	18N04G14Q02Y	1,228858	2870	18N04G14K03S	1,228865
435	18N04G15I22R	1,228785	1653	18N04G14L02I	1,228804	2871	18N04G14G18H	1,228842
436	18N04G15I07G	1,228752	1654	18N04G14Q12J	1,228868	2872	18N04G14G13C	1,228829
437	18N04G15E12B	1,228711	1655	18N04G14Q07E	1,228857	2873	18N04G14G08H	1,228823

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

438	18N04G15M07N	1,228796	1656	18N04G14Q02Z	1,228856	2874	18N04G14C23S	1,228806
439	18N04G15M02T	1,228788	1657	18N04G14L22U	1,228844	2875	18N04G14P03T	1,228911
440	18N04G15M02D	1,228783	1658	18N04G14L17P	1,228832	2876	18N04G14P03N	1,228908
441	18N04G15I22N	1,228776	1659	18N04G14L12Z	1,228827	2877	18N04G14K13N	1,228879
442	18N04G15I07N	1,228748	1660	18N04G14L12E	1,228817	2878	18N04G14K08Y	1,228874
443	18N04G15M02P	1,228784	1661	18N04G14Q03K	1,228849	2879	18N04G14K03Y	1,228865
444	18N04G15M08F	1,228789	1662	18N04G14L23Q	1,228884	2880	18N04G14G23D	1,228846
445	18N04G15I23F	1,228771	1663	18N04G14L18V	1,228833	2881	18N04G14G18D	1,228837
446	18N04G15I03F	1,228732	1664	18N04G14L13A	1,228816	2882	18N04G14G13I	1,228829
447	18N04G15E23Q	1,228726	1665	18N04G14L08K	1,22881	2883	18N04G14G03T	1,228813
448	18N04G15E23A	1,22872	1666	18N04G14Q08R	1,228857	2884	18N04G14G03N	1,228811
449	18N04G15M03R	1,22878	1667	18N04G14Q08G	1,228854	2885	18N04G14P03U	1,228908
450	18N04G15M03H	1,228774	1668	18N04G14L18G	1,228824	2886	18N04G14K23Z	1,2289
451	18N04G15M03C	1,228772	1669	18N04G14L08R	1,22881	2887	18N04G14K18U	1,228889
452	18N04G15I03G	1,228729	1670	18N04G14L08G	1,228805	2888	18N04G14K18J	1,228884
453	18N04G15E18W	1,228715	1671	18N04G14Q08S	1,228855	2889	18N04G14K13U	1,228879
454	18N04G15M03P	1,22877	1672	18N04G14L23X	1,228838	2890	18N04G14K13J	1,228874
455	18N04G14J06Q	1,228976	1673	18N04G14L18M	1,228824	2891	18N04G14K13E	1,228872
456	18N04G14J06M	1,228968	1674	18N04G14L13X	1,228818	2892	18N04G14K08P	1,228867
457	18N04G14J06I	1,228963	1675	18N04G14L08S	1,228806	2893	18N04G14K08E	1,228863
458	18N04G14J11J	1,22897	1676	18N04G14Q13I	1,228858	2894	18N04G14K03U	1,22886
459	18N04G14J06P	1,228962	1677	18N04G14Q03Y	1,228845	2895	18N04G14K03P	1,228858
460	18N04G14J01P	1,228952	1678	18N04G14Q03T	1,228842	2896	18N04G14G03Z	1,228812
461	18N04G14J02V	1,228955	1679	18N04G14L23D	1,228827	2897	18N04G14C23J	1,228796
462	18N04G14J02W	1,228951	1680	18N04G14L18Y	1,228825	2898	18N04G14K24V	1,228897
463	18N04G14J02R	1,22895	1681	18N04G14L13I	1,22881	2899	18N04G14K14Q	1,228877
464	18N04G14J02S	1,228947	1682	18N04G14Q09F	1,228843	2900	18N04G14K14K	1,228874
465	18N04G14J07Z	1,228953	1683	18N04G14L23J	1,228827	2901	18N04G14K14A	1,22887
466	18N04G14J07P	1,228949	1684	18N04G14L24A	1,228821	2902	18N04G14G24K	1,228846
467	18N04G14J07J	1,228946	1685	18N04G14L08U	1,228802	2903	18N04G14G14Q	1,228827
468	18N04G14J03V	1,22894	1686	18N04G14L08P	1,228799	2904	18N04G14G04V	1,22881
469	18N04G14J03K	1,228937	1687	18N04G14Q09R	1,228845	2905	18N04G14P09B	1,228906
470	18N04G14F23Q	1,228929	1688	18N04G14Q09L	1,228841	2906	18N04G14K24B	1,228886
471	18N04G14J03G	1,228932	1689	18N04G14L09W	1,228798	2907	18N04G14K19L	1,228881
472	18N04G14F23B	1,22892	1690	18N04G14L04L	1,228784	2908	18N04G14K14R	1,228873
473	18N04G14J13X	1,228954	1691	18N04G14H24W	1,228778	2909	18N04G14K14B	1,228867
474	18N04G14F23H	1,22892	1692	18N04G14Q04X	1,228833	2910	18N04G14K09R	1,228864
475	18N04G14J08D	1,228934	1693	18N04G14L19X	1,228814	2911	18N04G14G09B	1,228809
476	18N04G14J03T	1,22893	1694	18N04G14L09H	1,22879	2912	18N04G14P09X	1,228911
477	18N04G14J13P	1,228945	1695	18N04G14L04S	1,228784	2913	18N04G14P09D	1,2289
478	18N04G14J08E	1,228932	1696	18N04G14H24C	1,228768	2914	18N04G14P04X	1,228902
479	18N04G14J03E	1,228921	1697	18N04G14Q04Y	1,22883	2915	18N04G14P04T	1,228897
480	18N04G14F18U	1,228908	1698	18N04G14L24N	1,228817	2916	18N04G14P04C	1,228894
481	18N04G14J04V	1,228926	1699	18N04G14L09T	1,228791	2917	18N04G14K24I	1,228884

**“POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X”**

482	18N04G14J04K	1,228923	1700	18N04G14L09I	1,228786	2918	18N04G14K19N	1,228875
483	18N04G14J04A	1,228919	1701	18N04G14L04T	1,22878	2919	18N04G14K19C	1,228874
484	18N04G14F24A	1,22891	1702	18N04G14L04I	1,228777	2920	18N04G14K14M	1,228869
485	18N04G14J24C	1,228952	1703	18N04G14H24D	1,228765	2921	18N04G14K09X	1,228863
486	18N04G14J09H	1,228926	1704	18N04G14L14P	1,228795	2922	18N04G14K04T	1,228848
487	18N04G14F24H	1,228906	1705	18N04G14L09U	1,228788	2923	18N04G14G19Y	1,228831
488	18N04G14F24C	1,228903	1706	18N04G14H24P	1,228766	2924	18N04G14G19N	1,228828
489	18N04G14F19H	1,228896	1707	18N04G14H24J	1,228765	2925	18N04G14G19I	1,228825
490	18N04G14J19N	1,228943	1708	18N04G14Q05A	1,228817	2926	18N04G14G04N	1,228798
491	18N04G14J19I	1,228941	1709	18N04G14L25K	1,228812	2927	18N04G14C24S	1,228793
492	18N04G14J09D	1,22892	1710	18N04G14L05K	1,228773	2928	18N04G14P04P	1,228892
493	18N04G14J04T	1,228917	1711	18N04G14H25F	1,228762	2929	18N04G14K19P	1,228872
494	18N04G14J24J	1,228949	1712	18N04G14H15V	1,228748	2930	18N04G14K19J	1,22887
495	18N04G14J19P	1,228941	1713	18N04G14Q05L	1,228819	2931	18N04G14K14P	1,228863
496	18N04G14J14U	1,228934	1714	18N04G14L25G	1,228807	2932	18N04G14K09Z	1,228857
497	18N04G14J09Z	1,228925	1715	18N04G14L20L	1,2288	2933	18N04G14G14Z	1,228819
498	18N04G14F19Z	1,228896	1716	18N04G14L10W	1,228784	2934	18N04G14G04Z	1,228799
499	18N04G14F19E	1,228889	1717	18N04G14L10L	1,228781	2935	18N04G14G04U	1,228797
500	18N04G14J25R	1,228947	1718	18N04G14H25G	1,22876	2936	18N04G14G04J	1,228793
501	18N04G14J25G	1,228942	1719	18N04G14H15W	1,228746	2937	18N04G14C24P	1,228786
502	18N04G14J25B	1,228941	1720	18N04G14L25X	1,22881	2938	18N04G14K10F	1,228848
503	18N04G14J20B	1,228932	1721	18N04G14H25M	1,228758	2939	18N04G14G10Q	1,228804
504	18N04G14J15K	1,228928	1722	18N04G14L25N	1,228804	2940	18N04G14P15B	1,228901
505	18N04G14J15A	1,228925	1723	18N04G14L10N	1,228776	2941	18N04G14P10W	1,228899
506	18N04G14J10V	1,228922	1724	18N04G14H20T	1,228749	2942	18N04G14P10L	1,228896
507	18N04G14J10A	1,228915	1725	18N04G14Q05E	1,228807	2943	18N04G14P05R	1,228889
508	18N04G14J05Q	1,228911	1726	18N04G14L25P	1,228801	2944	18N04G14K15B	1,228853
509	18N04G14F25R	1,228899	1727	18N04G14L05P	1,228762	2945	18N04G14K10L	1,228847
510	18N04G14F25L	1,228897	1728	18N04G14H25P	1,228752	2946	18N04G14K05R	1,228841
511	18N04G14F20R	1,228889	1729	18N04G14H25J	1,22875	2947	18N04G14K05L	1,228838
512	18N04G14F15L	1,228877	1730	18N04G14H20U	1,228745	2948	18N04G14G25R	1,22883
513	18N04G14J25S	1,228944	1731	18N04G14H15P	1,228733	2949	18N04G14G20W	1,228823
514	18N04G14J25M	1,228943	1732	18N04G14H15J	1,228732	2950	18N04G14G15W	1,228813
515	18N04G14J15X	1,228926	1733	18N04G15M01K	1,228808	2951	18N04G14G15R	1,228811
516	18N04G14F20X	1,228888	1734	18N04G15M01G	1,228803	2952	18N04G14G15L	1,228809
517	18N04G14J20D	1,228926	1735	18N04G15I21V	1,228802	2953	18N04G14G10R	1,2288
518	18N04G14J05N	1,2289	1736	18N04G15I21R	1,228798	2954	18N04G14G05B	1,228786
519	18N04G14F15Y	1,228876	1737	18N04G15I16V	1,228793	2955	18N04G14P15C	1,2289
520	18N04G14F15I	1,228871	1738	18N04G15I16L	1,228786	2956	18N04G14P05X	1,228888
521	18N04G14F15D	1,228868	1739	18N04G15I16B	1,228782	2957	18N04G14P05C	1,228879
522	18N04G14J15J	1,228915	1740	18N04G15I01F	1,228757	2958	18N04G14K15M	1,228855
523	18N04G14F20P	1,228879	1741	18N04G15E16K	1,228741	2959	18N04G14K10X	1,22885
524	18N04G14F15J	1,228867	1742	18N04G15E11Q	1,228733	2960	18N04G14G15M	1,228806
525	18N04G14P01A	1,22894	1743	18N04G15E11K	1,228731	2961	18N04G14G10H	1,228795

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

526	18N04G14K16Q	1,228926	1744	18N04G15E06Q	1,228723	2962	18N04G14G05X	1,228792
527	18N04G14K06F	1,228904	1745	18N04G15E06A	1,228717	2963	18N04G14G05S	1,228788
528	18N04G14G21Q	1,228888	1746	18N04G15I21H	1,228791	2964	18N04G14G05H	1,228785
529	18N04G14G21F	1,228883	1747	18N04G15I21C	1,228789	2965	18N04G14P15N	1,2289
530	18N04G14G11V	1,228871	1748	18N04G15I11X	1,228778	2966	18N04G14P15D	1,228897
531	18N04G14G06V	1,228861	1749	18N04G15I06C	1,22876	2967	18N04G14P05N	1,228881
532	18N04G14K01R	1,228895	1750	18N04G15I01X	1,228758	2968	18N04G14K25I	1,228869
533	18N04G14G11L	1,228863	1751	18N04G15E21M	1,228745	2969	18N04G14K10Y	1,228846
534	18N04G14K16H	1,228917	1752	18N04G15E11M	1,228726	2970	18N04G14K10T	1,228844
535	18N04G14G21H	1,228878	1753	18N04G15E11H	1,228724	2971	18N04G14G25T	1,228824
536	18N04G14G16X	1,228874	1754	18N04G15E06X	1,22872	2972	18N04G14G25I	1,228821
537	18N04G14P01I	1,228934	1755	18N04G15E06H	1,228714	2973	18N04G14G10T	1,228796
538	18N04G14K21N	1,228925	1756	18N04G15E06C	1,228712	2974	18N04G14G05D	1,22878
539	18N04G14K21I	1,228923	1757	18N04G15I21N	1,22879	2975	18N04G14C25I	1,228773
540	18N04G14K16Y	1,22892	1758	18N04G15I11Y	1,228775	2976	18N04G14P05U	1,22888
541	18N04G14K11N	1,228906	1759	18N04G15I11T	1,228773	2977	18N04G14K20Z	1,228863
542	18N04G14G21D	1,228874	1760	18N04G15I11I	1,22877	2978	18N04G14K15U	1,228852
543	18N04G14K16Z	1,228918	1761	18N04G15I06D	1,228757	2979	18N04G14K05J	1,228829
544	18N04G14K11P	1,228904	1762	18N04G15E06T	1,228714	2980	18N04G14K05E	1,228827
545	18N04G14K06Z	1,228898	1763	18N04G15E06D	1,228709	2981	18N04G14G10Z	1,228795
546	18N04G14G21Z	1,228879	1764	18N04G15M06Z	1,228811	2982	18N04G14G10J	1,228789
547	18N04G14G16E	1,228862	1765	18N04G15M06E	1,228803	2983	18N04G14G05Z	1,228787
548	18N04G14G11U	1,228857	1766	18N04G15M01E	1,228793	2984	18N04G14C25P	1,228772
549	18N04G14P02K	1,22893	1767	18N04G15I16P	1,228778	2985	18N04G14Q01A	1,228872
550	18N04G14K22V	1,228924	1768	18N04G15I16J	1,228777	2986	18N04G14L21K	1,228866
551	18N04G14K12V	1,228904	1769	18N04G15I11J	1,228766	2987	18N04G14L01Q	1,228829
552	18N04G14K07K	1,228892	1770	18N04G15I11E	1,228764	2988	18N04G14H21Q	1,22882
553	18N04G14G02V	1,228837	1771	18N04G15I06J	1,228757	2989	18N04G14H01V	1,228782
554	18N04G14K07C	1,228881	1772	18N04G15I01E	1,228745	2990	18N04G14H01K	1,228778
555	18N04G14K02W	1,228884	1773	18N04G15M07Q	1,228806	2991	18N04G14H01A	1,228775
556	18N04G14K02L	1,228879	1774	18N04G15I22Q	1,228787	2992	18N04G14D21Q	1,228771
557	18N04G14G17G	1,228858	1775	18N04G15I17V	1,228779	2993	18N04G14D21K	1,228769
558	18N04G14G12S	1,228849	1776	18N04G15I07F	1,228755	2994	18N04G14Q06R	1,228884
559	18N04G14G12G	1,228848	1777	18N04G15I02K	1,228747	2995	18N04G14L16R	1,228856
560	18N04G14G07B	1,228836	1778	18N04G15E12A	1,228714	2996	18N04G14L16B	1,228849
561	18N04G14K12D	1,228889	1779	18N04G15E07K	1,228708	2997	18N04G14L01W	1,228828
562	18N04G14G07T	1,228837	1780	18N04G15M07G	1,2288	2998	18N04G14D21G	1,228765
563	18N04G14P02Z	1,228924	1781	18N04G15I22W	1,228786	2999	18N04G14L21H	1,228858
564	18N04G14K22J	1,228907	1782	18N04G15I22L	1,228782	3000	18N04G14L16H	1,228849
565	18N04G14K17J	1,228898	1783	18N04G15I17L	1,228772	3001	18N04G14L11S	1,228844
566	18N04G14K17E	1,228897	1784	18N04G15I07R	1,228756	3002	18N04G14L11M	1,228841
567	18N04G14K12Z	1,228894	1785	18N04G15I07L	1,228754	3003	18N04G14L01S	1,228824
568	18N04G14K07P	1,228881	1786	18N04G15I17M	1,228771	3004	18N04G14Q11D	1,228883
569	18N04G14K07E	1,228876	1787	18N04G15I07S	1,228753	3005	18N04G14Q01T	1,22887

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

570	18N04G14G22J	1,22886	1788	18N04G15M02N	1,228787	3006	18N04G14L16Z	1,228849
571	18N04G14G22E	1,228857	1789	18N04G15I22I	1,228775	3007	18N04G14L16N	1,228849
572	18N04G14G17P	1,228852	1790	18N04G15I02Y	1,228743	3008	18N04G14L11N	1,228839
573	18N04G14G12E	1,228838	1791	18N04G15I02N	1,228738	3009	18N04G14L11E	1,228831
574	18N04G14P03F	1,228915	1792	18N04G15E07Y	1,228704	3010	18N04G14L06Y	1,228833
575	18N04G14K23F	1,228904	1793	18N04G15M07J	1,228792	3011	18N04G14L06I	1,228827
576	18N04G14K18Q	1,228899	1794	18N04G15M02Z	1,228788	3012	18N04G14L01Y	1,228823
577	18N04G14K18K	1,228897	1795	18N04G15M02J	1,228782	3013	18N04G14D21Z	1,228762
578	18N04G14K18A	1,228893	1796	18N04G15I22Z	1,228778	3014	18N04G14D21N	1,228761
579	18N04G14K13V	1,228892	1797	18N04G15I07J	1,228743	3015	18N04G14D21I	1,228759
580	18N04G14K13Q	1,22889	1798	18N04G15M03K	1,228782	3016	18N04G14Q12A	1,228878
581	18N04G14K03F	1,228866	1799	18N04G15M03A	1,228778	3017	18N04G14Q07A	1,228868
582	18N04G14G13A	1,228835	1800	18N04G15I03K	1,228733	3018	18N04G14Q02F	1,22886
583	18N04G14G08F	1,228827	1801	18N04G15E23V	1,228727	3019	18N04G14L12V	1,228838
584	18N04G14G03Q	1,228822	1802	18N04G15M03S	1,228778	3020	18N04G14L07F	1,228823
585	18N04G14K18L	1,228894	1803	18N04G15M03G	1,228776	3021	18N04G14L02V	1,228818
586	18N04G14K08W	1,228878	1804	18N04G15M03B	1,228775	3022	18N04G14L02Q	1,228815
587	18N04G14G18R	1,228848	1805	18N04G15I03M	1,228727	3023	18N04G14H22V	1,228808
588	18N04G14P03H	1,228909	1806	18N04G14J06B	1,228967	3024	18N04G14H02K	1,228765
589	18N04G14K08M	1,228873	1807	18N04G14J01I	1,228955	3025	18N04G14Q12G	1,228876
590	18N04G14G23C	1,22885	1808	18N04G14J11Z	1,228977	3026	18N04G14Q02G	1,228858
591	18N04G14G18X	1,228848	1809	18N04G14J07A	1,228956	3027	18N04G14L22G	1,228848
592	18N04G14G13M	1,228834	1810	18N04G14J07R	1,228959	3028	18N04G14L17W	1,228844
593	18N04G14G03H	1,228813	1811	18N04G14J02G	1,228946	3029	18N04G14L17G	1,228838
594	18N04G14P03D	1,228903	1812	18N04G14J12M	1,228964	3030	18N04G14L17B	1,228836
595	18N04G14K18T	1,228891	1813	18N04G14J17D	1,228966	3031	18N04G14L12R	1,228832
596	18N04G14K03T	1,228862	1814	18N04G14J12Y	1,228965	3032	18N04G14L07W	1,228824
597	18N04G14G23Y	1,228854	1815	18N04G14J17P	1,228967	3033	18N04G14H22R	1,228803
598	18N04G14G18N	1,22884	1816	18N04G14J17J	1,228966	3034	18N04G14Q02X	1,228861
599	18N04G14K23J	1,228894	1817	18N04G14J13K	1,228956	3035	18N04G14Q02C	1,228853
600	18N04G14G23Z	1,228851	1818	18N04G14J12J	1,228957	3036	18N04G14L17C	1,228834
601	18N04G14G18E	1,228834	1819	18N04G14J13F	1,228955	3037	18N04G14L07C	1,228814
602	18N04G14G13Z	1,228833	1820	18N04G14J12E	1,228954	3038	18N04G14L02M	1,228809
603	18N04G14G13U	1,22883	1821	18N04G14F22Z	1,228933	3039	18N04G14Q12D	1,22887
604	18N04G14G13P	1,228828	1822	18N04G14F23V	1,228931	3040	18N04G14L22T	1,228847
605	18N04G14C23P	1,2288	1823	18N04G14J08R	1,228946	3041	18N04G14L12N	1,228825
606	18N04G14P09V	1,228916	1824	18N04G14F23G	1,228922	3042	18N04G14L07T	1,228817
607	18N04G14P09A	1,228908	1825	18N04G14F18W	1,228917	3043	18N04G14L07I	1,228812
608	18N04G14P04Q	1,228905	1826	18N04G14J18S	1,228961	3044	18N04G14D22I	1,228747
609	18N04G14K19A	1,22888	1827	18N04G14J13M	1,22895	3045	18N04G14Q07J	1,228859
610	18N04G14K09K	1,228864	1828	18N04G14F23S	1,228922	3046	18N04G14L22J	1,228839
611	18N04G14K04V	1,228858	1829	18N04G14J18Y	1,228961	3047	18N04G14L22E	1,228838
612	18N04G14G24Q	1,228847	1830	18N04G14J18T	1,228959	3048	18N04G14L17J	1,22883
613	18N04G14G19Q	1,228837	1831	18N04G14J13I	1,228946	3049	18N04G14Q13K	1,228868

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

614	18N04G14G14A	1,228822	1832	18N04G14J08Y	1,228941	3050	18N04G14Q08Q	1,22886
615	18N04G14G09A	1,228812	1833	18N04G14F23Y	1,228923	3051	18N04G14L23V	1,228843
616	18N04G14P09R	1,228912	1834	18N04G14J08Z	1,228939	3052	18N04G14L23A	1,228835
617	18N04G14P04L	1,2289	1835	18N04G14J03U	1,228928	3053	18N04G14L08V	1,228815
618	18N04G14P04G	1,228898	1836	18N04G14F23P	1,228915	3054	18N04G14D23K	1,228743
619	18N04G14K19R	1,228882	1837	18N04G14J14Q	1,228945	3055	18N04G14Q08B	1,228852
620	18N04G14G19B	1,228828	1838	18N04G14J14F	1,22894	3056	18N04G14Q03R	1,228848
621	18N04G14G14R	1,228825	1839	18N04G14J14A	1,228939	3057	18N04G14L18W	1,22883
622	18N04G14P09S	1,228909	1840	18N04G14F19V	1,228907	3058	18N04G14L08B	1,228804
623	18N04G14K24N	1,228885	1841	18N04G14J19W	1,228952	3059	18N04G14D23L	1,22874
624	18N04G14K24H	1,228886	1842	18N04G14J14R	1,228941	3060	18N04G14Q13C	1,22886
625	18N04G14K14T	1,228868	1843	18N04G14J14B	1,228936	3061	18N04G14Q03X	1,228846
626	18N04G14K14H	1,228866	1844	18N04G14J04B	1,228917	3062	18N04G14L23S	1,228835
627	18N04G14K09M	1,228858	1845	18N04G14F24B	1,228907	3063	18N04G14L23M	1,228833
628	18N04G14G24M	1,228839	1846	18N04G14J14X	1,22894	3064	18N04G14Q13D	1,228856
629	18N04G14G09X	1,228815	1847	18N04G14J09S	1,22893	3065	18N04G14Q08D	1,228846
630	18N04G14G04Y	1,228802	1848	18N04G14J09M	1,228928	3066	18N04G14Q03I	1,228839
631	18N04G14G04M	1,2288	1849	18N04G14F19M	1,228898	3067	18N04G14L23Y	1,228835
632	18N04G14G04H	1,228799	1850	18N04G14J19D	1,228941	3068	18N04G14L23I	1,228829
633	18N04G14G04C	1,228797	1851	18N04G14J09I	1,228922	3069	18N04G14L08Y	1,228806
634	18N04G14C24M	1,22879	1852	18N04G14J04I	1,228913	3070	18N04G14D23T	1,228736
635	18N04G14P09J	1,2289	1853	18N04G14F24Y	1,228907	3071	18N04G14Q09Q	1,228847
636	18N04G14P04J	1,228891	1854	18N04G14F24I	1,228903	3072	18N04G14Q08J	1,228846
637	18N04G14P04E	1,228887	1855	18N04G14J19U	1,228943	3073	18N04G14Q09A	1,228841
638	18N04G14K14U	1,228865	1856	18N04G14J15F	1,228927	3074	18N04G14L18Z	1,228822
639	18N04G14G24U	1,228836	1857	18N04G14J10L	1,228916	3075	18N04G14L19K	1,228815
640	18N04G14G24E	1,22883	1858	18N04G14J10F	1,228916	3076	18N04G14L14K	1,228806
641	18N04G14G14E	1,228812	1859	18N04G14F25W	1,2289	3077	18N04G14L13E	1,228805
642	18N04G14G09Z	1,228808	1860	18N04G14F25F	1,228897	3078	18N04G14L04K	1,228787
643	18N04G14G09U	1,228807	1861	18N04G14J25H	1,228941	3079	18N04G14Q14G	1,228849
644	18N04G14P10V	1,228902	1862	18N04G14J20M	1,228933	3080	18N04G14Q09W	1,228846
645	18N04G14P05F	1,228888	1863	18N04G14J15M	1,228922	3081	18N04G14L24W	1,228826
646	18N04G14K25V	1,228883	1864	18N04G14J10C	1,22891	3082	18N04G14L24R	1,228825
647	18N04G14K20F	1,228868	1865	18N04G14J05H	1,228902	3083	18N04G14L24B	1,228819
648	18N04G14K15Q	1,228863	1866	18N04G14F25H	1,228892	3084	18N04G14L09R	1,228795
649	18N04G14G25F	1,22883	1867	18N04G14F20H	1,228882	3085	18N04G14L09L	1,228793
650	18N04G14G15Q	1,228814	1868	18N04G14F15X	1,228878	3086	18N04G14H24R	1,228776
651	18N04G14G10V	1,228807	1869	18N04G14J25Y	1,228943	3087	18N04G14H24B	1,228771
652	18N04G14G10K	1,228802	1870	18N04G14J20Y	1,228933	3088	18N04G14Q09H	1,228838
653	18N04G14C25Q	1,228785	1871	18N04G14J15Y	1,228923	3089	18N04G14Q04S	1,228832
654	18N04G14P05G	1,228885	1872	18N04G14J05D	1,228897	3090	18N04G14L14S	1,228802
655	18N04G14K25L	1,228877	1873	18N04G14J25J	1,228935	3091	18N04G14L09M	1,228792
656	18N04G14K20W	1,228871	1874	18N04G14J15P	1,228918	3092	18N04G14L04H	1,22878
657	18N04G14K10W	1,228851	1875	18N04G14K21V	1,228938	3093	18N04G14H19M	1,228762

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

658	18N04G14K10R	1,228849	1876	18N04G14K21K	1,228934	3094	18N04G14Q09Y	1,228841
659	18N04G14K10G	1,228847	1877	18N04G14K11F	1,228913	3095	18N04G14Q04I	1,228825
660	18N04G14K05W	1,228842	1878	18N04G14K06V	1,228909	3096	18N04G14L19N	1,228808
661	18N04G14K05B	1,228834	1879	18N04G14G21A	1,228882	3097	18N04G14L14Y	1,228802
662	18N04G14G25L	1,228828	1880	18N04G14G16V	1,228888	3098	18N04G14H24N	1,228777
663	18N04G14G25G	1,228826	1881	18N04G14G16A	1,228872	3099	18N04G14L19J	1,228803
664	18N04G14P10C	1,228889	1882	18N04G14G11K	1,228866	3100	18N04G14L09E	1,228783
665	18N04G14P05M	1,228883	1883	18N04G14K16B	1,228918	3101	18N04G14L04Z	1,22878
666	18N04G14K15S	1,228856	1884	18N04G14K11G	1,228911	3102	18N04G14L04J	1,228774
667	18N04G14K10S	1,228848	1885	18N04G14K06L	1,228902	3103	18N04G14L04E	1,228772
668	18N04G14G25S	1,228828	1886	18N04G14K01L	1,228893	3104	18N04G14Q15A	1,228838
669	18N04G14G10X	1,228802	1887	18N04G14G21R	1,228885	3105	18N04G14Q10A	1,228827
670	18N04G14C25M	1,228777	1888	18N04G14G21G	1,228882	3106	18N04G14L25V	1,228816
671	18N04G14P10I	1,228889	1889	18N04G14K16S	1,228921	3107	18N04G14H25Q	1,228766
672	18N04G14K20N	1,228862	1890	18N04G14K16M	1,228919	3108	18N04G14H20V	1,228758
673	18N04G14K15D	1,228848	1891	18N04G14K01S	1,228893	3109	18N04G14Q05R	1,228821
674	18N04G14K05N	1,228832	1892	18N04G14G11S	1,228862	3110	18N04G14Q05G	1,228816
675	18N04G14G15I	1,228802	1893	18N04G14K16D	1,228913	3111	18N04G14L20W	1,228804
676	18N04G14C25T	1,228776	1894	18N04G14K11D	1,228902	3112	18N04G14L20R	1,228802
677	18N04G14C25N	1,228774	1895	18N04G14G16N	1,228868	3113	18N04G14L15B	1,228786
678	18N04G14P15P	1,228897	1896	18N04G14P01P	1,228932	3114	18N04G14H20R	1,228753
679	18N04G14P15E	1,228893	1897	18N04G14K11J	1,228902	3115	18N04G14H20G	1,228749
680	18N04G14P10J	1,228887	1898	18N04G14K01U	1,228886	3116	18N04G14Q05X	1,22882
681	18N04G14P05Z	1,228882	1899	18N04G14G16Z	1,228869	3117	18N04G14L25S	1,228809
682	18N04G14K15Z	1,228853	1900	18N04G14K17K	1,228911	3118	18N04G14L15X	1,228791
683	18N04G14K10Z	1,228844	1901	18N04G14G17V	1,228867	3119	18N04G14L10X	1,228782
684	18N04G14K05U	1,228833	1902	18N04G14G12A	1,228849	3120	18N04G14L10M	1,228777
685	18N04G14G15E	1,228798	1903	18N04G14K22R	1,22892	3121	18N04G14L10H	1,228775
686	18N04G14G10P	1,228792	1904	18N04G14K22C	1,228911	3122	18N04G14H25X	1,228762
687	18N04G14C25Z	1,228776	1905	18N04G14K17M	1,228905	3123	18N04G14H25C	1,228755
688	18N04G14Q06A	1,228882	1906	18N04G14K12H	1,228894	3124	18N04G14H20M	1,228749
689	18N04G14Q01K	1,228876	1907	18N04G14K07R	1,228891	3125	18N04G14H15S	1,228741
690	18N04G14L11V	1,22885	1908	18N04G14K07X	1,22889	3126	18N04G14L05T	1,228767
691	18N04G14L06V	1,228841	1909	18N04G14G22R	1,228871	3127	18N04G14L05I	1,228763
692	18N04G14H21V	1,228821	1910	18N04G14G12L	1,22885	3128	18N04G14H25Y	1,22876
693	18N04G14H21K	1,228818	1911	18N04G14G12B	1,228846	3129	18N04G14H20Y	1,22875
694	18N04G14H06F	1,228786	1912	18N04G14G07C	1,228834	3130	18N04G14H15Y	1,22874
695	18N04G14D21F	1,228768	1913	18N04G14G02X	1,228832	3131	18N04G14Q05Z	1,228815
696	18N04G14Q11G	1,22889	1914	18N04G14G02R	1,228832	3132	18N04G14Q05U	1,228812
697	18N04G14Q01R	1,228875	1915	18N04G14K17D	1,228898	3133	18N04G14L25U	1,228804
698	18N04G14L21W	1,228867	1916	18N04G14K12T	1,228895	3134	18N04G14L25J	1,2288
699	18N04G14L21B	1,22886	1917	18N04G14G22Y	1,228868	3135	18N04G14L20U	1,228794
700	18N04G14L16W	1,228858	1918	18N04G14G12I	1,228843	3136	18N04G14L20J	1,228789
701	18N04G14L06W	1,228839	1919	18N04G14G07D	1,228831	3137	18N04G14L15Z	1,228785

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

702	18N04G14H21L	1,228815	1920	18N04G14G02N	1,228825	3138	18N04G14L10P	1,228772
703	18N04G14H01G	1,228775	1921	18N04G14P02J	1,228917	3139	18N04G14L10J	1,228771
704	18N04G14L16X	1,228855	1922	18N04G14K22E	1,228906	3140	18N04G14H10J	1,228722
705	18N04G14L01C	1,228818	1923	18N04G14G12P	1,228842	3141	18N04G15M11F	1,228826
706	18N04G14H06H	1,228781	1924	18N04G14G07E	1,228828	3142	18N04G15M01B	1,228801
707	18N04G14D21S	1,228766	1925	18N04G14G02Z	1,228826	3143	18N04G15I16Q	1,228791
708	18N04G14D21M	1,228764	1926	18N04G14G02U	1,228825	3144	18N04G15I16R	1,228787
709	18N04G14Q06N	1,228877	1927	18N04G14P03Q	1,228917	3145	18N04G15I06V	1,228773
710	18N04G14Q06D	1,228874	1928	18N04G14K13A	1,228883	3146	18N04G15I06Q	1,228771
711	18N04G14Q01U	1,228867	1929	18N04G14G23Q	1,22886	3147	18N04G15I06G	1,228764
712	18N04G14L21Y	1,228861	1930	18N04G14G18A	1,228845	3148	18N04G15I06A	1,228766
713	18N04G14L16I	1,228847	1931	18N04G14G03A	1,228817	3149	18N04G15I01W	1,228761
714	18N04G14L16J	1,228843	1932	18N04G14P03G	1,228912	3150	18N04G15I01L	1,228758
715	18N04G14L11P	1,228836	1933	18N04G14K23W	1,228909	3151	18N04G15I01B	1,228753
716	18N04G14L01J	1,228814	1934	18N04G14K23L	1,228904	3152	18N04G15E21V	1,228755
717	18N04G14L01D	1,228815	1935	18N04G14K23B	1,2289	3153	18N04G15E21R	1,228748
718	18N04G14H21T	1,228812	1936	18N04G14K18W	1,2289	3154	18N04G15E16R	1,22874
719	18N04G14H01T	1,228773	1937	18N04G14K18R	1,228896	3155	18N04G15E16G	1,228736
720	18N04G14L17K	1,228843	1938	18N04G14K13L	1,228884	3156	18N04G15E11R	1,228729
721	18N04G14L17A	1,228839	1939	18N04G14K08L	1,228875	3157	18N04G15E06G	1,228717
722	18N04G14L07Q	1,228826	1940	18N04G14G23L	1,228856	3158	18N04G15E01R	1,228711
723	18N04G14D22V	1,228759	1941	18N04G14G18W	1,22885	3159	18N04G15M06M	1,228812
724	18N04G14Q07W	1,228873	1942	18N04G14G18G	1,228845	3160	18N04G15E21C	1,22874
725	18N04G14L22L	1,22885	1943	18N04G14G13W	1,22884	3161	18N04G15E16X	1,228739
726	18N04G14L02B	1,228807	1944	18N04G14G13L	1,228837	3162	18N04G15E11X	1,22873
727	18N04G14Q07H	1,228864	1945	18N04G14G08R	1,228828	3163	18N04G15E11C	1,228722
728	18N04G14Q02H	1,228855	1946	18N04G14K18X	1,228895	3164	18N04G15E06M	1,228716
729	18N04G14L07X	1,228822	1947	18N04G14K18H	1,228889	3165	18N04G15M06N	1,22881
730	18N04G14D22H	1,228748	1948	18N04G14K13X	1,228886	3166	18N04G15I21I	1,22879
731	18N04G14Q07I	1,228861	1949	18N04G14K03H	1,228861	3167	18N04G15I01N	1,228752
732	18N04G14L17D	1,22883	1950	18N04G14G23X	1,228857	3168	18N04G15I01I	1,228749
733	18N04G14L07Y	1,22882	1951	18N04G14G18M	1,228843	3169	18N04G15E21Y	1,228746
734	18N04G14L07N	1,228815	1952	18N04G14G03S	1,228817	3170	18N04G15E06N	1,228713
735	18N04G14D22N	1,228747	1953	18N04G14G03M	1,228815	3171	18N04G15M01P	1,228797
736	18N04G14L17E	1,228828	1954	18N04G14P08T	1,22892	3172	18N04G15I21E	1,228783
737	18N04G14D22P	1,228745	1955	18N04G14K13T	1,228881	3173	18N04G15E21Z	1,228742
738	18N04G14Q08F	1,228856	1956	18N04G14G18Y	1,228844	3174	18N04G15E11E	1,228715
739	18N04G14L18K	1,22883	1957	18N04G14G13D	1,228827	3175	18N04G15M07F	1,228803
740	18N04G14L03Q	1,228803	1958	18N04G14C23Y	1,228806	3176	18N04G15M07L	1,228802
741	18N04G14L23B	1,228833	1959	18N04G14C23N	1,228802	3177	18N04G15M02L	1,228792
742	18N04G14L18R	1,228828	1960	18N04G14P08U	1,228918	3178	18N04G15M02B	1,228788
743	18N04G14L13R	1,228819	1961	18N04G14K18E	1,228883	3179	18N04G15I17R	1,228774
744	18N04G14L13L	1,228817	1962	18N04G14K13Z	1,22888	3180	18N04G15I17G	1,228771
745	18N04G14Q13H	1,22886	1963	18N04G14G18U	1,22884	3181	18N04G15E22W	1,228738

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

746	18N04G14L18X	1,228828	1964	18N04G14G08E	1,228815	3182	18N04G15E07R	1,228705
747	18N04G14L08C	1,228801	1965	18N04G14C23Z	1,228803	3183	18N04G15I22X	1,228783
748	18N04G14L03S	1,228797	1966	18N04G14P04K	1,228903	3184	18N04G15I07C	1,228747
749	18N04G14D23S	1,228738	1967	18N04G14P04A	1,228898	3185	18N04G15I02C	1,228737
750	18N04G14Q13N	1,228859	1968	18N04G14K24K	1,228893	3186	18N04G15E07X	1,228707
751	18N04G14L23N	1,228831	1969	18N04G14K24F	1,228891	3187	18N04G15I22U	1,228776
752	18N04G14L08I	1,2288	1970	18N04G14K19V	1,228888	3188	18N04G15I22P	1,228774
753	18N04G14L03I	1,22879	1971	18N04G14K19K	1,228883	3189	18N04G15I22E	1,22877
754	18N04G14L03D	1,228788	1972	18N04G14K14V	1,228878	3190	18N04G15I02Z	1,228739
755	18N04G14Q14K	1,228854	1973	18N04G14G09V	1,22882	3191	18N04G15M08A	1,228787
756	18N04G14Q14F	1,228853	1974	18N04G14P04B	1,228896	3192	18N04G15M03F	1,22878
757	18N04G14Q04A	1,228831	1975	18N04G14K14L	1,228871	3193	18N04G15E23F	1,228721
758	18N04G14L23Z	1,228832	1976	18N04G14K04L	1,228852	3194	18N04G15M03X	1,228781
759	18N04G14L23P	1,228828	1977	18N04G14G19R	1,228834	3195	18N04G15I03H	1,228725
760	18N04G14L19F	1,228814	1978	18N04G14G09R	1,228814	3196	18N04G15E23R	1,228723
761	18N04G14L14V	1,228809	1979	18N04G14G09L	1,228813	3197	18N04G15M03N	1,228773
762	18N04G14L09F	1,228794	1980	18N04G14G09G	1,228812	3198	18N04G14J11F	1,228981
763	18N04G14L03U	1,228791	1981	18N04G14P14D	1,22891	3199	18N04G14J11B	1,228977
764	18N04G14L03J	1,228787	1982	18N04G14P09T	1,228906	3200	18N04G14J06U	1,228964
765	18N04G14H24Q	1,228779	1983	18N04G14P09C	1,228903	3201	18N04G14J12V	1,228973
766	18N04G14D23U	1,228734	1984	18N04G14P04S	1,228899	3202	18N04G14J12W	1,228972
767	18N04G14Q14L	1,228852	1985	18N04G14K24Y	1,228889	3203	18N04G14J12L	1,228968
768	18N04G14Q04W	1,228836	1986	18N04G14K19Y	1,228879	3204	18N04G14J07G	1,228955
769	18N04G14L19B	1,228809	1987	18N04G14K19T	1,228877	3205	18N04G14J12X	1,228968
770	18N04G14L14W	1,228807	1988	18N04G14K19M	1,228879	3206	18N04G14J12C	1,22896
771	18N04G14L14B	1,2288	1989	18N04G14K19I	1,228874	3207	18N04G14J07H	1,228953
772	18N04G14Q09X	1,228843	1990	18N04G14K14Y	1,228869	3208	18N04G14J07C	1,228951
773	18N04G14Q09C	1,228835	1991	18N04G14K04X	1,228852	3209	18N04G14J02X	1,228948
774	18N04G14L24H	1,228817	1992	18N04G14G24Y	1,228841	3210	18N04G14J12T	1,228964
775	18N04G14L14M	1,228801	1993	18N04G14G24T	1,228839	3211	18N04G14J12D	1,228957
776	18N04G14Q14I	1,228844	1994	18N04G14G24H	1,228837	3212	18N04G14J07N	1,228953
777	18N04G14Q09N	1,228836	1995	18N04G14G19X	1,228834	3213	18N04G14J07I	1,22895
778	18N04G14L19D	1,228803	1996	18N04G14G19T	1,228829	3214	18N04G14J02I	1,228939
779	18N04G14Q04E	1,22882	1997	18N04G14G19D	1,228824	3215	18N04G14J07E	1,228946
780	18N04G14L24E	1,22881	1998	18N04G14G14T	1,22882	3216	18N04G14J18L	1,228963
781	18N04G14L14U	1,228798	1999	18N04G14G14C	1,228816	3217	18N04G14J13G	1,22895
782	18N04G14L09Z	1,228789	2000	18N04G14G09T	1,228809	3218	18N04G14J13B	1,228949
783	18N04G14Q10Q	1,228833	2001	18N04G14G09H	1,228808	3219	18N04G14J08B	1,22894
784	18N04G14Q10K	1,228831	2002	18N04G14P14J	1,228909	3220	18N04G14J03W	1,228938
785	18N04G14Q05F	1,228819	2003	18N04G14P09P	1,228902	3221	18N04G14J18X	1,228965
786	18N04G14L20A	1,228798	2004	18N04G14P04U	1,228894	3222	18N04G14J08S	1,228943
787	18N04G14L10Q	1,228784	2005	18N04G14K24U	1,228884	3223	18N04G14J03S	1,228932
788	18N04G14L10F	1,228781	2006	18N04G14K24E	1,228879	3224	18N04G14J03M	1,228931
789	18N04G14H25K	1,228763	2007	18N04G14G19Z	1,228828	3225	18N04G14J13N	1,228947

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

790	18N04G14Q15B	1,228834	2008	18N04G14P05Q	1,228891	3226	18N04G14J08I	1,228937
791	18N04G14Q05B	1,228816	2009	18N04G14K25K	1,228879	3227	18N04G14F23I	1,228917
792	18N04G14L25R	1,228812	2010	18N04G14K15A	1,228857	3228	18N04G14F18Y	1,228912
793	18N04G14L20G	1,228798	2011	18N04G14K10K	1,22885	3229	18N04G14F23U	1,228917
794	18N04G14L15W	1,228794	2012	18N04G14K05K	1,228841	3230	18N04G14J14V	1,228946
795	18N04G14L15R	1,228792	2013	18N04G14G25K	1,228831	3231	18N04G14J09Q	1,228935
796	18N04G14L05L	1,22877	2014	18N04G14G15K	1,228812	3232	18N04G14J24G	1,228957
797	18N04G14H20W	1,228755	2015	18N04G14G10F	1,2288	3233	18N04G14J09W	1,228933
798	18N04G14H15G	1,22874	2016	18N04G14G05V	1,228797	3234	18N04G14J09L	1,22893
799	18N04G14Q10H	1,228823	2017	18N04G14G05Q	1,228794	3235	18N04G14J09B	1,228925
800	18N04G14Q05C	1,228812	2018	18N04G14K05G	1,228836	3236	18N04G14F24W	1,228914
801	18N04G14L20S	1,228799	2019	18N04G14G15B	1,228806	3237	18N04G14F19C	1,228894
802	18N04G14L05S	1,22877	2020	18N04G14G05G	1,228789	3238	18N04G14J24I	1,228952
803	18N04G14L05C	1,228765	2021	18N04G14C25L	1,228781	3239	18N04G14J19Y	1,228947
804	18N04G14H20S	1,22875	2022	18N04G14P05S	1,228886	3240	18N04G14J14Y	1,228937
805	18N04G14H20H	1,228747	2023	18N04G14K25C	1,228871	3241	18N04G14F24D	1,228901
806	18N04G14H20C	1,228744	2024	18N04G14K20H	1,228862	3242	18N04G14J19E	1,228937
807	18N04G14H15M	1,228739	2025	18N04G14K05H	1,228834	3243	18N04G14J04J	1,228909
808	18N04G14H15C	1,228735	2026	18N04G14G15H	1,228804	3244	18N04G14F24Z	1,228906
809	18N04G14Q15D	1,228829	2027	18N04G14G05C	1,228783	3245	18N04G14F19P	1,228893
810	18N04G14Q10I	1,228821	2028	18N04G14P05Y	1,228885	3246	18N04G14J20F	1,228936
811	18N04G14L20Y	1,228797	2029	18N04G14K25T	1,228873	3247	18N04G14J05W	1,228909
812	18N04G14L20I	1,228793	2030	18N04G14K25N	1,228871	3248	18N04G14J05F	1,228907
813	18N04G14L15I	1,228783	2031	18N04G14K20D	1,228859	3249	18N04G14F20K	1,22889
814	18N04G14L10T	1,228777	2032	18N04G14K10D	1,228839	3250	18N04G14F20A	1,228886
815	18N04G14H25D	1,228752	2033	18N04G14K05Y	1,228837	3251	18N04G14F15R	1,228879
816	18N04G14H20D	1,228742	2034	18N04G14G25Y	1,228827	3252	18N04G14J25C	1,228938
817	18N04G14H10Y	1,228731	2035	18N04G14G25N	1,228823	3253	18N04G14J20X	1,228937
818	18N04G14Q10U	1,228822	2036	18N04G14G10D	1,22879	3254	18N04G14J15S	1,228926
819	18N04G14Q10J	1,228818	2037	18N04G14G05N	1,228784	3255	18N04G14F25X	1,228898
820	18N04G14Q10E	1,228817	2038	18N04G14P15J	1,228896	3256	18N04G14J10Y	1,228915
821	18N04G14L05Z	1,228766	2039	18N04G14K25J	1,228867	3257	18N04G14J10T	1,228912
822	18N04G14H25Z	1,228756	2040	18N04G14K15E	1,228846	3258	18N04G14F25N	1,228891
823	18N04G14H15E	1,22873	2041	18N04G14G25J	1,228819	3259	18N04G14F20Y	1,228885
824	18N04G15M11G	1,228823	2042	18N04G14G25E	1,228817	3260	18N04G14F20T	1,228883
825	18N04G15I21W	1,2288	2043	18N04G14G05J	1,228779	3261	18N04G14F20D	1,228878
826	18N04G15I21K	1,228799	2044	18N04G14L21V	1,22887	3262	18N04G14F15N	1,228872
827	18N04G15I11L	1,228777	2045	18N04G14L21F	1,228865	3263	18N04G14J10U	1,22891
828	18N04G15I11F	1,228777	2046	18N04G14L06Q	1,228838	3264	18N04G14J10J	1,228906
829	18N04G15I01K	1,228761	2047	18N04G14H06Q	1,228791	3265	18N04G14J05U	1,228899
830	18N04G15E21K	1,228751	2048	18N04G14H06K	1,228789	3266	18N04G14J05P	1,228898
831	18N04G15E21G	1,228746	2049	18N04G14H01Q	1,228781	3267	18N04G14J05E	1,228894
832	18N04G15E21B	1,228743	2050	18N04G14H01F	1,228777	3268	18N04G14F25J	1,228887
833	18N04G15E11G	1,228726	2051	18N04G14Q11B	1,228889	3269	18N04G14F15P	1,228869

**“POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X”**

834	18N04G15E11B	1,228724	2052	18N04G14Q06B	1,228879	3270	18N04G14F15E	1,228865
835	18N04G15E06W	1,228722	2053	18N04G14Q01L	1,228872	3271	18N04G14K11V	1,228919
836	18N04G15E01W	1,228713	2054	18N04G14L11R	1,228846	3272	18N04G14K11Q	1,228916
837	18N04G15M01M	1,228802	2055	18N04G14L06R	1,228837	3273	18N04G14K11A	1,228911
838	18N04G15M01C	1,228799	2056	18N04G14L06B	1,22883	3274	18N04G14K01V	1,228899
839	18N04G15I16X	1,228787	2057	18N04G14L01L	1,228825	3275	18N04G14G11F	1,228865
840	18N04G15I16C	1,22878	2058	18N04G14Q11C	1,228886	3276	18N04G14G06Q	1,228857
841	18N04G15I01M	1,228756	2059	18N04G14L11H	1,228839	3277	18N04G14K21W	1,228935
842	18N04G15I01C	1,228751	2060	18N04G14L06M	1,228831	3278	18N04G14K16L	1,228921
843	18N04G15E21X	1,228749	2061	18N04G14L06H	1,228829	3279	18N04G14K06W	1,228905
844	18N04G15E16M	1,228735	2062	18N04G14H21M	1,228813	3280	18N04G14K06G	1,2289
845	18N04G15M01T	1,228803	2063	18N04G14D21X	1,228767	3281	18N04G14K01B	1,228889
846	18N04G15I21Y	1,228794	2064	18N04G14D21H	1,228762	3282	18N04G14G11B	1,22886
847	18N04G15I21D	1,228786	2065	18N04G14Q06T	1,228879	3283	18N04G14P01M	1,228938
848	18N04G15I16T	1,228783	2066	18N04G14L16E	1,228841	3284	18N04G14K16X	1,228922
849	18N04G15I16N	1,228781	2067	18N04G14L11Y	1,228842	3285	18N04G14K16C	1,228915
850	18N04G15I06Y	1,228765	2068	18N04G14L11D	1,228835	3286	18N04G14K11M	1,228909
851	18N04G15E06Y	1,228717	2069	18N04G14L06J	1,228824	3287	18N04G14K01X	1,228893
852	18N04G15M06U	1,228809	2070	18N04G14L01T	1,228822	3288	18N04G14K01C	1,228886
853	18N04G15I21Z	1,228791	2071	18N04G14L01P	1,228816	3289	18N04G14G21M	1,228879
854	18N04G15I16U	1,22878	2072	18N04G14L01I	1,228818	3290	18N04G14G16C	1,228867
855	18N04G15I11Z	1,228771	2073	18N04G14L01E	1,228812	3291	18N04G14G06M	1,228851
856	18N04G15I01P	1,228749	2074	18N04G14H01P	1,228768	3292	18N04G14K06T	1,2289
857	18N04G15I01J	1,228746	2075	18N04G14Q07Q	1,228874	3293	18N04G14K06N	1,228897
858	18N04G15E06P	1,22871	2076	18N04G14Q02Q	1,228864	3294	18N04G14G21I	1,228877
859	18N04G15M02Q	1,228797	2077	18N04G14L12K	1,228834	3295	18N04G14G06T	1,22885
860	18N04G15I22K	1,228785	2078	18N04G14L07A	1,22882	3296	18N04G14G06I	1,228847
861	18N04G15I17Q	1,228777	2079	18N04G14D22F	1,228754	3297	18N04G14G06D	1,228845
862	18N04G15I07A	1,228752	2080	18N04G14Q07B	1,228865	3298	18N04G14P01U	1,228935
863	18N04G15E22V	1,228741	2081	18N04G14L12W	1,228835	3299	18N04G14K16U	1,228915
864	18N04G15E22R	1,228736	2082	18N04G14H02B	1,228759	3300	18N04G14K16E	1,228909
865	18N04G15M07C	1,228795	2083	18N04G14D22R	1,228755	3301	18N04G14K06J	1,228892
866	18N04G15I02X	1,228745	2084	18N04G14Q07X	1,22887	3302	18N04G14G11Z	1,22886
867	18N04G15E12C	1,228708	2085	18N04G14L22S	1,228849	3303	18N04G14G06U	1,228847
868	18N04G15M02I	1,228784	2086	18N04G14L22M	1,228847	3304	18N04G14G06E	1,228841
869	18N04G15I22J	1,228773	2087	18N04G14L17M	1,228837	3305	18N04G14K22K	1,228921
870	18N04G15I02J	1,228734	2088	18N04G14L02S	1,22881	3306	18N04G14K22F	1,228918
871	18N04G15M03V	1,228785	2089	18N04G14D22S	1,228751	3307	18N04G14K12K	1,228902
872	18N04G15I23V	1,228776	2090	18N04G14D22M	1,22875	3308	18N04G14K07F	1,22889
873	18N04G15E18V	1,228717	2091	18N04G14Q07D	1,22886	3309	18N04G14K02Q	1,228884
874	18N04G15I23W	1,228773	2092	18N04G14Q02I	1,228852	3310	18N04G14G12K	1,228853
875	18N04G15I23X	1,22877	2093	18N04G14L22Y	1,228848	3311	18N04G14K22X	1,228919
876	18N04G15I23L	1,228769	2094	18N04G14H22Y	1,2288	3312	18N04G14K22G	1,228915
877	18N04G15I03R	1,228733	2095	18N04G14L22Z	1,228845	3313	18N04G14K17W	1,228912

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

878	18N04G15E23W	1,228724	2096	18N04G14L07P	1,228812	3314	18N04G14K12X	1,2289
879	18N04G14J06W	1,228974	2097	18N04G14L02E	1,228799	3315	18N04G14K12B	1,228894
880	18N04G14J06F	1,228972	2098	18N04G14Q13A	1,228865	3316	18N04G14K07H	1,228884
881	18N04G14J06G	1,228968	2099	18N04G14Q03F	1,228847	3317	18N04G14K02R	1,228881
882	18N04G14J06S	1,228971	2100	18N04G14L23K	1,228839	3318	18N04G14K02B	1,228875
883	18N04G14J01M	1,228958	2101	18N04G14L18A	1,228825	3319	18N04G14K02C	1,228872
884	18N04G14J01H	1,228957	2102	18N04G14L13K	1,228819	3320	18N04G14G22M	1,228866
885	18N04G14J11N	1,228975	2103	18N04G14L03A	1,228797	3321	18N04G14G17X	1,228861
886	18N04G14J11I	1,228973	2104	18N04G14L23L	1,228837	3322	18N04G14G07L	1,228884
887	18N04G14J06T	1,228967	2105	18N04G14L18B	1,228823	3323	18N04G14P02Y	1,228926
888	18N04G14J11P	1,228972	2106	18N04G14L13S	1,228816	3324	18N04G14K22T	1,228914
889	18N04G14J06J	1,228961	2107	18N04G14L03H	1,228793	3325	18N04G14K12Y	1,228897
890	18N04G14J06E	1,228958	2108	18N04G14Q08Y	1,228853	3326	18N04G14G17Y	1,228858
891	18N04G14J07L	1,228957	2109	18N04G14Q08I	1,228848	3327	18N04G14G17N	1,228855
892	18N04G14J07B	1,228953	2110	18N04G14Q03N	1,228884	3328	18N04G14G07Y	1,228838
893	18N04G14J02L	1,228947	2111	18N04G14L23T	1,228833	3329	18N04G14G07N	1,228835
894	18N04G14J07S	1,228956	2112	18N04G14L08N	1,228802	3330	18N04G14G07I	1,228832
895	18N04G14J02M	1,228945	2113	18N04G14L08D	1,228799	3331	18N04G14G02T	1,228827
896	18N04G14J02H	1,228943	2114	18N04G14Q13E	1,228853	3332	18N04G14P07E	1,228925
897	18N04G14J12N	1,22896	2115	18N04G14Q03J	1,228836	3333	18N04G14K22Z	1,228914
898	18N04G14J02T	1,228944	2116	18N04G14L18J	1,228817	3334	18N04G14K22U	1,228911
899	18N04G14J18Q	1,228967	2117	18N04G14L18E	1,228814	3335	18N04G14K07J	1,228878
900	18N04G14J18F	1,228964	2118	18N04G14L14F	1,228804	3336	18N04G14K02J	1,228869
901	18N04G14J13Q	1,228958	2119	18N04G14L08Z	1,228802	3337	18N04G14K02E	1,228868
902	18N04G14J03Q	1,228939	2120	18N04G14L09A	1,228793	3338	18N04G14G07U	1,228834
903	18N04G14J03F	1,228934	2121	18N04G14L04F	1,228784	3339	18N04G14P08A	1,228922
904	18N04G14J18R	1,228964	2122	18N04G14L03E	1,228786	3340	18N04G14P03K	1,228916
905	18N04G14J18B	1,228959	2123	18N04G14H24K	1,228778	3341	18N04G14P03A	1,228912
906	18N04G14J08L	1,228944	2124	18N04G14L09G	1,228792	3342	18N04G14K23K	1,228908
907	18N04G14J08M	1,22894	2125	18N04G14L09B	1,22879	3343	18N04G14K23A	1,228903
908	18N04G14J03H	1,228929	2126	18N04G14Q04C	1,228826	3344	18N04G14K08Q	1,22888
909	18N04G14J18D	1,228953	2127	18N04G14L19S	1,228813	3345	18N04G14K03Q	1,228871
910	18N04G14J08T	1,22894	2128	18N04G14L19M	1,228811	3346	18N04G14G23A	1,228855
911	18N04G14J08N	1,228938	2129	18N04G14L14X	1,228805	3347	18N04G14G18V	1,228853
912	18N04G14J03Y	1,228932	2130	18N04G14L09X	1,228794	3348	18N04G14G08Q	1,228831
913	18N04G14J08J	1,228933	2131	18N04G14Q09T	1,228838	3349	18N04G14K23G	1,228902
914	18N04G14F23J	1,228914	2132	18N04G14Q04D	1,228822	3350	18N04G14K13B	1,228882
915	18N04G14F23E	1,228911	2133	18N04G14L09N	1,228788	3351	18N04G14K03R	1,228868
916	18N04G14F18Z	1,22891	2134	18N04G14L04D	1,228775	3352	18N04G14K03G	1,228863
917	18N04G14J14K	1,228943	2135	18N04G14Q09Z	1,228838	3353	18N04G14G23W	1,22886
918	18N04G14F24K	1,228913	2136	18N04G14Q04U	1,228826	3354	18N04G14G18L	1,228846
919	18N04G14F24F	1,228911	2137	18N04G14L24P	1,228815	3355	18N04G14G08B	1,228823
920	18N04G14J04L	1,228919	2138	18N04G14L19P	1,228805	3356	18N04G14G03R	1,228818
921	18N04G14F24R	1,228912	2139	18N04G14H19Z	1,22876	3357	18N04G14G03L	1,228816

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

922	18N04G14J24H	1,228954	2140	18N04G14H19P	1,228757	3358	18N04G14P03M	1,228911
923	18N04G14J04M	1,228918	2141	18N04G14H19J	1,228755	3359	18N04G14K23C	1,228898
924	18N04G14J04H	1,228916	2142	18N04G14H19E	1,228753	3360	18N04G14K13S	1,228884
925	18N04G14F19X	1,228901	2143	18N04G14H14Z	1,228751	3361	18N04G14K08X	1,228876
926	18N04G14J24D	1,228949	2144	18N04G14L25F	1,22881	3362	18N04G14K03M	1,228862
927	18N04G14F24T	1,228907	2145	18N04G14L05V	1,228776	3363	18N04G14G23H	1,228851
928	18N04G14F19Y	1,228899	2146	18N04G14L05Q	1,228775	3364	18N04G14G08X	1,228828
929	18N04G14F19N	1,228895	2147	18N04G14L05F	1,228772	3365	18N04G14G08M	1,228825
930	18N04G14J24P	1,228951	2148	18N04G14L05A	1,228769	3366	18N04G14C23X	1,228808
931	18N04G14J19Z	1,228945	2149	18N04G14H25V	1,228768	3367	18N04G14P03I	1,228907
932	18N04G14J14P	1,228931	2150	18N04G14H20A	1,228749	3368	18N04G14K23I	1,228897
933	18N04G14J04P	1,228913	2151	18N04G14Q10L	1,228828	3369	18N04G14K08T	1,228872
934	18N04G14J25F	1,228946	2152	18N04G14L20B	1,228796	3370	18N04G14K03N	1,22886
935	18N04G14J15Q	1,22893	2153	18N04G14L10B	1,228777	3371	18N04G14K03I	1,228858
936	18N04G14J15R	1,228928	2154	18N04G14L05W	1,228775	3372	18N04G14K03D	1,228856
937	18N04G14J15G	1,228924	2155	18N04G14H25R	1,228762	3373	18N04G14G23I	1,228848
938	18N04G14J10R	1,228918	2156	18N04G14H15R	1,228743	3374	18N04G14G18I	1,228839
939	18N04G14J10K	1,228919	2157	18N04G14Q15C	1,228831	3375	18N04G14P08J	1,228913
940	18N04G14J10G	1,228915	2158	18N04G14Q10S	1,228828	3376	18N04G14P03P	1,228905
941	18N04G14J05A	1,228905	2159	18N04G14L10C	1,228774	3377	18N04G14K03E	1,228853
942	18N04G14F25Q	1,228902	2160	18N04G14L05X	1,228772	3378	18N04G14G23U	1,22885
943	18N04G14F25K	1,228899	2161	18N04G14L05H	1,228766	3379	18N04G14G23E	1,228844
944	18N04G14F25G	1,228895	2162	18N04G14H25H	1,228757	3380	18N04G14G13E	1,228824
945	18N04G14F20B	1,228883	2163	18N04G14Q15I	1,228832	3381	18N04G14K09V	1,228868
946	18N04G14F15W	1,228881	2164	18N04G14Q05D	1,22881	3382	18N04G14K09Q	1,228867
947	18N04G14J20S	1,228934	2165	18N04G14L25I	1,228801	3383	18N04G14K04Q	1,228857
948	18N04G14J15H	1,228921	2166	18N04G14L15T	1,228787	3384	18N04G14G24V	1,228848
949	18N04G14J10X	1,228917	2167	18N04G14L10I	1,228773	3385	18N04G14C24V	1,228801
950	18N04G14F25S	1,228896	2168	18N04G14L05D	1,228762	3386	18N04G14P09L	1,228909
951	18N04G14F20C	1,22888	2169	18N04G14H15D	1,228732	3387	18N04G14K09G	1,22886
952	18N04G14J25I	1,228938	2170	18N04G14L25E	1,228797	3388	18N04G14K04W	1,228856
953	18N04G14J10N	1,228911	2171	18N04G14L20Z	1,228795	3389	18N04G14G24W	1,228845
954	18N04G14J10I	1,228908	2172	18N04G14L15E	1,228778	3390	18N04G14G24L	1,228842
955	18N04G14F25Y	1,228896	2173	18N04G14L10E	1,228767	3391	18N04G14G14L	1,228822
956	18N04G14J20Z	1,228931	2174	18N04G14H10E	1,228721	3392	18N04G14G04G	1,228801
957	18N04G14J15E	1,228913	2175	18N04G15M11A	1,228824	3393	18N04G14P14C	1,228912
958	18N04G14F25Z	1,228892	2176	18N04G15M06Q	1,22882	3394	18N04G14P09Y	1,228909
959	18N04G14F25U	1,22889	2177	18N04G15M06A	1,228814	3395	18N04G14P04M	1,228897
960	18N04G14F20Z	1,228883	2178	18N04G15I21A	1,228794	3396	18N04G14K19S	1,228881
961	18N04G14F15U	1,228871	2179	18N04G15I11Q	1,22878	3397	18N04G14K14N	1,228866
962	18N04G14K06Q	1,228907	2180	18N04G15I11K	1,22878	3398	18N04G14K09H	1,228856
963	18N04G14K01F	1,228894	2181	18N04G15I01G	1,228755	3399	18N04G14K09C	1,228855
964	18N04G14K16W	1,228926	2182	18N04G15E21F	1,228748	3400	18N04G14K04H	1,228847
965	18N04G14K16G	1,22892	2183	18N04G15E16W	1,228742	3401	18N04G14G24S	1,228842

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

966	18N04G14K06R	1,228904	2184	18N04G15E16Q	1,228741	3402	18N04G14G24D	1,228834
967	18N04G14G21L	1,228883	2185	18N04G15E16L	1,228739	3403	18N04G14G14X	1,228824
968	18N04G14G11W	1,228868	2186	18N04G15E11F	1,228729	3404	18N04G14G09S	1,228812
969	18N04G14G11G	1,228862	2187	18N04G15E11L	1,228729	3405	18N04G14G09M	1,228811
970	18N04G14P01H	1,228937	2188	18N04G15E06B	1,228714	3406	18N04G14P14E	1,228907
971	18N04G14K11S	1,228912	2189	18N04G15M06S	1,228814	3407	18N04G14P09U	1,228904
972	18N04G14K16T	1,228919	2190	18N04G15M06C	1,228809	3408	18N04G14K24J	1,228888
973	18N04G14K16I	1,228914	2191	18N04G15I21M	1,228792	3409	18N04G14G24Z	1,228838
974	18N04G14K01D	1,228884	2192	18N04G15I11M	1,228773	3410	18N04G14G24J	1,228832
975	18N04G14G16T	1,22887	2193	18N04G15I11H	1,228771	3411	18N04G14P15A	1,228905
976	18N04G14G11Y	1,228862	2194	18N04G15E21H	1,228743	3412	18N04G14P10Q	1,2289
977	18N04G14G11I	1,228856	2195	18N04G15E16H	1,228733	3413	18N04G14P10F	1,228898
978	18N04G14G06N	1,228849	2196	18N04G15M11D	1,228815	3414	18N04G14P10A	1,228895
979	18N04G14K21E	1,22892	2197	18N04G15M06I	1,228808	3415	18N04G14P05K	1,228889
980	18N04G14K16P	1,228913	2198	18N04G15M01N	1,2288	3416	18N04G14P05A	1,228885
981	18N04G14K11U	1,228907	2199	18N04G15I06N	1,228761	3417	18N04G14K20A	1,228866
982	18N04G14K11E	1,2289	2200	18N04G15I01Y	1,228756	3418	18N04G14K05A	1,228837
983	18N04G14K01Z	1,228889	2201	18N04G15E11D	1,228719	3419	18N04G14G20V	1,228825
984	18N04G14K01E	1,228881	2202	18N04G15M06P	1,228807	3420	18N04G14G15F	1,228809
985	18N04G14G16U	1,228867	2203	18N04G15I21P	1,228787	3421	18N04G14P10R	1,228898
986	18N04G14K22A	1,228917	2204	18N04G15I11U	1,22877	3422	18N04G14P05W	1,22889
987	18N04G14K17F	1,228908	2205	18N04G15I11P	1,228769	3423	18N04G14G15G	1,228806
988	18N04G14K17A	1,228906	2206	18N04G15M02F	1,228793	3424	18N04G14K15H	1,228853
989	18N04G14K07V	1,228895	2207	18N04G15I02Q	1,228748	3425	18N04G14K05C	1,228833
990	18N04G14G22V	1,228876	2208	18N04G15I02A	1,228743	3426	18N04G14G25M	1,228826
991	18N04G14G17K	1,228863	2209	18N04G15E22Q	1,228739	3427	18N04G14G20X	1,228821
992	18N04G14G17F	1,228861	2210	18N04G15M02W	1,228795	3428	18N04G14G15C	1,228803
993	18N04G14G12Q	1,228854	2211	18N04G15M02G	1,228789	3429	18N04G14G10S	1,228798
994	18N04G14G07K	1,228842	2212	18N04G15I22B	1,228779	3430	18N04G14G10C	1,228793
995	18N04G14G07A	1,228839	2213	18N04G15I02L	1,228744	3431	18N04G14G05M	1,228787
996	18N04G14K22W	1,228921	2214	18N04G15M07H	1,228797	3432	18N04G14C25S	1,22878
997	18N04G14K07S	1,228888	2215	18N04G15M02S	1,228791	3433	18N04G14P05I	1,22888
998	18N04G14K02M	1,228877	2216	18N04G15M02H	1,228787	3434	18N04G14K10I	1,22884
999	18N04G14G17H	1,228855	2217	18N04G15M02C	1,228786	3435	18N04G14P05P	1,228878
1000	18N04G14G17B	1,228856	2218	18N04G15I22M	1,228779	3436	18N04G14K25E	1,228865
1001	18N04G14G07S	1,22884	2219	18N04G15I07M	1,22875	3437	18N04G14K10U	1,228843
1002	18N04G14G07H	1,228836	2220	18N04G15I02M	1,228741	3438	18N04G14G25Z	1,228824
1003	18N04G14G02M	1,228827	2221	18N04G15I02H	1,22874	3439	18N04G14C25U	1,228774
1004	18N04G14K17Y	1,228906	2222	18N04G15E22X	1,228735	3440	18N04G14Q11F	1,228893
1005	18N04G14K17I	1,2289	2223	18N04G15I02I	1,228737	3441	18N04G14Q06V	1,228889
1006	18N04G14K12I	1,228891	2224	18N04G15E22T	1,228731	3442	18N04G14L21A	1,228862
1007	18N04G14K07D	1,228879	2225	18N04G15M02E	1,228781	3443	18N04G14L16K	1,228856
1008	18N04G14K12U	1,228892	2226	18N04G15E22U	1,228728	3444	18N04G14L11Q	1,22885
1009	18N04G14K12J	1,228888	2227	18N04G15M03Q	1,228783	3445	18N04G14L11A	1,228843

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

1010	18N04G14G22P	1,228861	2228	18N04G15I03A	1,228729	3446	18N04G14L06F	1,228835
1011	18N04G14G17Z	1,228855	2229	18N04G15I03B	1,228726	3447	18N04G14L01A	1,228824
1012	18N04G14G17U	1,228854	2230	18N04G15E23X	1,228722	3448	18N04G14Q06L	1,228883
1013	18N04G14G17J	1,22885	2231	18N04G15E23L	1,228721	3449	18N04G14L16L	1,228855
1014	18N04G14G17E	1,228848	2232	18N04G15M03Y	1,228777	3450	18N04G14L11W	1,228847
1015	18N04G14G12U	1,228843	2233	18N04G15M03J	1,228769	3451	18N04G14L01R	1,228827
1016	18N04G14G02P	1,228822	2234	18N04G14J11A	1,22898	3452	18N04G14H21W	1,228819
1017	18N04G14K18V	1,2289	2235	18N04G14J06K	1,228975	3453	18N04G14H06B	1,228782
1018	18N04G14K13F	1,228885	2236	18N04G14J11M	1,228978	3454	18N04G14Q06S	1,228883
1019	18N04G14G13V	1,228843	2237	18N04G14J11H	1,228976	3455	18N04G14Q06H	1,228878
1020	18N04G14G13Q	1,228842	2238	18N04G14J06C	1,228964	3456	18N04G14Q01S	1,228873
1021	18N04G14G13K	1,228839	2239	18N04G14J11T	1,228977	3457	18N04G14Q01C	1,228867
1022	18N04G14G13F	1,228837	2240	18N04G14J01T	1,228958	3458	18N04G14L11X	1,228845
1023	18N04G14G03F	1,228817	2241	18N04G14J01N	1,228956	3459	18N04G14D21C	1,22876
1024	18N04G14P03R	1,228916	2242	18N04G14J11E	1,228968	3460	18N04G14Q01Z	1,228868
1025	18N04G14K13R	1,228886	2243	18N04G14J01U	1,228955	3461	18N04G14L21U	1,228857
1026	18N04G14K03L	1,228865	2244	18N04G14J12K	1,22897	3462	18N04G14L21D	1,228853
1027	18N04G14G13B	1,228832	2245	18N04G14J07V	1,228964	3463	18N04G14L21E	1,228852
1028	18N04G14G08W	1,228831	2246	18N04G14J07K	1,228961	3464	18N04G14L11U	1,228837
1029	18N04G14K18M	1,228891	2247	18N04G14J12R	1,228969	3465	18N04G14L06Z	1,22883
1030	18N04G14K08C	1,228868	2248	18N04G14J07T	1,228953	3466	18N04G14H21N	1,228811
1031	18N04G14G23M	1,228854	2249	18N04G14J02Y	1,228946	3467	18N04G14H21P	1,228807
1032	18N04G14G13X	1,228838	2250	18N04G14J02N	1,228941	3468	18N04G14H01N	1,22877
1033	18N04G14G03X	1,228818	2251	18N04G14J13V	1,22896	3469	18N04G14H01D	1,228767
1034	18N04G14P03Y	1,228912	2252	18N04G14J12P	1,228958	3470	18N04G14H01E	1,228765
1035	18N04G14K23N	1,228899	2253	18N04G14J13A	1,228952	3471	18N04G14D21Y	1,228764
1036	18N04G14K18I	1,228886	2254	18N04G14J08Q	1,228948	3472	18N04G14D21J	1,228757
1037	18N04G14G18T	1,228844	2255	18N04G14J08K	1,228945	3473	18N04G14L07V	1,228827
1038	18N04G14G08T	1,228823	2256	18N04G14J18G	1,228961	3474	18N04G14H22Q	1,228806
1039	18N04G14G08D	1,228817	2257	18N04G14J13R	1,228955	3475	18N04G14H02F	1,228764
1040	18N04G14G03D	1,228807	2258	18N04G14J08W	1,228948	3476	18N04G14D22Q	1,228757
1041	18N04G14K18P	1,228886	2259	18N04G14J08G	1,228942	3477	18N04G14Q07G	1,228867
1042	18N04G14K03J	1,228856	2260	18N04G14F23W	1,228928	3478	18N04G14Q02W	1,228863
1043	18N04G14G08P	1,228818	2261	18N04G14J18C	1,228956	3479	18N04G14Q02L	1,228859
1044	18N04G14G03J	1,228807	2262	18N04G14J13C	1,228947	3480	18N04G14L02G	1,228809
1045	18N04G14P04V	1,228907	2263	18N04G14J03X	1,228935	3481	18N04G14D22L	1,228754
1046	18N04G14K24Q	1,228895	2264	18N04G14J18I	1,228955	3482	18N04G14D22G	1,228751
1047	18N04G14K24A	1,228889	2265	18N04G14F23D	1,228915	3483	18N04G14Q12H	1,228875
1048	18N04G14K09A	1,228861	2266	18N04G14J18Z	1,228958	3484	18N04G14Q07C	1,228863
1049	18N04G14K04K	1,228854	2267	18N04G14J03Z	1,228929	3485	18N04G14L12X	1,228832
1050	18N04G14K04F	1,228852	2268	18N04G14J03J	1,228924	3486	18N04G14L12M	1,228827
1051	18N04G14G24F	1,228843	2269	18N04G14J09A	1,228929	3487	18N04G14L07S	1,22882
1052	18N04G14G19V	1,228839	2270	18N04G14J04Q	1,228924	3488	18N04G14L02X	1,228812
1053	18N04G14G19F	1,228834	2271	18N04G14J14L	1,22894	3489	18N04G14L02C	1,228805

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA  
DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE  
MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

1054	18N04G14G19A	1,228831	2272	18N04G14J04G	1,228918	3490	18N04G14Q12N	1,228873
1055	18N04G14G14K	1,228825	2273	18N04G14J19H	1,228944	3491	18N04G14Q12I	1,228872
1056	18N04G14G09Q	1,228818	2274	18N04G14J14H	1,228934	3492	18N04G14Q02D	1,22885
1057	18N04G14G04K	1,228807	2275	18N04G14J09N	1,228924	3493	18N04G14L17Y	1,228838
1058	18N04G14P04W	1,228904	2276	18N04G14F19D	1,228891	3494	18N04G14L12Y	1,228829
1059	18N04G14K19W	1,228885	2277	18N04G14J14Z	1,228935	3495	18N04G14L12I	1,228823
1060	18N04G14K14W	1,228875	2278	18N04G14J14E	1,228928	3496	18N04G14L07D	1,228811
1061	18N04G14K14G	1,228869	2279	18N04G14J09U	1,228923	3497	18N04G14L02Y	1,22881
1062	18N04G14K09W	1,228865	2280	18N04G14F19U	1,228894	3498	18N04G14D22Y	1,228752
1063	18N04G14K04R	1,228854	2281	18N04G14J25L	1,228946	3499	18N04G14D22T	1,228749
1064	18N04G14G19W	1,228837	2282	18N04G14J25A	1,228944	3500	18N04G14Q12P	1,22887
1065	18N04G14G04L	1,228803	2283	18N04G14J20R	1,228937	3501	18N04G14Q07Z	1,228865
1066	18N04G14P09H	1,228904	2284	18N04G14J20A	1,228935	3502	18N04G14Q02E	1,228848
1067	18N04G14K24X	1,228891	2285	18N04G14J15W	1,22893	3503	18N04G14L17Z	1,228836
1068	18N04G14K19X	1,228882	2286	18N04G14J05G	1,228905	3504	18N04G14L17U	1,228834
1069	18N04G14K14I	1,228864	2287	18N04G14F20Q	1,228891	3505	18N04G14L12U	1,228823
1070	18N04G14K09I	1,228854	2288	18N04G14F20F	1,228888	3506	18N04G14L07Z	1,228817
1071	18N04G14K09D	1,228852	2289	18N04G14J20H	1,228931	3507	18N04G14L07U	1,228815
1072	18N04G14K04I	1,228845	2290	18N04G14J20C	1,228928	3508	18N04G14L02P	1,228804
1073	18N04G14K04C	1,228846	2291	18N04G14F15S	1,228877	3509	18N04G14H22Z	1,228798
1074	18N04G14G24C	1,228835	2292	18N04G14F15H	1,228872	3510	18N04G14L18F	1,228827
1075	18N04G14G19H	1,228828	2293	18N04G14J20I	1,228928	3511	18N04G14L08Q	1,228812
1076	18N04G14G14D	1,228814	2294	18N04G14J10D	1,228908	3512	18N04G14L08A	1,228807
1077	18N04G14G09D	1,228804	2295	18N04G14F25I	1,22889	3513	18N04G14L03F	1,228798
1078	18N04G14G04X	1,228805	2296	18N04G14F15T	1,228873	3514	18N04G14L18L	1,228826
1079	18N04G14G04S	1,228803	2297	18N04G14J25U	1,228939	3515	18N04G14L08W	1,228811
1080	18N04G14G04D	1,228794	2298	18N04G14J15Z	1,228921	3516	18N04G14L03G	1,228795
1081	18N04G14P09E	1,228898	2299	18N04G14F25E	1,228886	3517	18N04G14Q08X	1,228857
1082	18N04G14K24P	1,228882	2300	18N04G14F15Z	1,228874	3518	18N04G14Q08H	1,228851
1083	18N04G14K09P	1,228854	2301	18N04G14K16V	1,228929	3519	18N04G14L23H	1,228832
1084	18N04G14K09E	1,22885	2302	18N04G14K06K	1,228905	3520	18N04G14L08X	1,228808
1085	18N04G14K04P	1,228843	2303	18N04G14K06A	1,228901	3521	18N04G14L08M	1,228805
1086	18N04G14K04J	1,228842	2304	18N04G14K01Q	1,228898	3522	18N04G14Q03D	1,228836
1087	18N04G14G24P	1,228834	2305	18N04G14K01K	1,228896	3523	18N04G14L18T	1,228823
1088	18N04G14G19J	1,228822	2306	18N04G14K01A	1,228892	3524	18N04G14L18N	1,228821
1089	18N04G14G14U	1,228818	2307	18N04G14G21K	1,228885	3525	18N04G14L13Y	1,228815
1090	18N04G14G14P	1,228815	2308	18N04G14G16F	1,228874	3526	18N04G14L13D	1,228807
1091	18N04G14G09J	1,228803	2309	18N04G14P01G	1,22894	3527	18N04G14Q13J	1,228854
1092	18N04G14G04P	1,228795	2310	18N04G14K21G	1,22893	3528	18N04G14Q09V	1,228848
1093	18N04G14P15F	1,228906	2311	18N04G14K21B	1,228928	3529	18N04G14Q03Z	1,228841
1094	18N04G14P10K	1,228899	2312	18N04G14K11L	1,228912	3530	18N04G14Q04V	1,228839
1095	18N04G14K25Q	1,228882	2313	18N04G14K01G	1,22889	3531	18N04G14Q03E	1,228834
1096	18N04G14K20V	1,228874	2314	18N04G14G16L	1,228873	3532	18N04G14L23U	1,228829
1097	18N04G14K20Q	1,228872	2315	18N04G14G11R	1,228865	3533	18N04G14L24Q	1,228828

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

1098	18N04G14K20K	1,22887	2316	18N04G14G06W	1,228858	3534	18N04G14L23E	1,228825
1099	18N04G14K05F	1,228839	2317	18N04G14G06R	1,228856	3535	18N04G14L19A	1,228812
1100	18N04G14G25V	1,228836	2318	18N04G14G06L	1,228854	3536	18N04G14L13U	1,228812
1101	18N04G14G25A	1,228827	2319	18N04G14K21X	1,228932	3537	18N04G14L09K	1,228796
1102	18N04G14G20A	1,228818	2320	18N04G14K21M	1,228929	3538	18N04G14L04V	1,22879
1103	18N04G14G05K	1,228792	2321	18N04G14K21H	1,228927	3539	18N04G14H24F	1,228774
1104	18N04G14G05F	1,228792	2322	18N04G14G16M	1,22887	3540	18N04G14Q14B	1,228848
1105	18N04G14P10B	1,228892	2323	18N04G14G11M	1,228861	3541	18N04G14L24G	1,22882
1106	18N04G14K15W	1,228861	2324	18N04G14G06X	1,228856	3542	18N04G14L19R	1,228815
1107	18N04G14K15G	1,228856	2325	18N04G14G06S	1,228853	3543	18N04G14L19G	1,228811
1108	18N04G14G25W	1,228832	2326	18N04G14K06D	1,228894	3544	18N04G14L14G	1,228801
1109	18N04G14G25B	1,228825	2327	18N04G14K01Y	1,228892	3545	18N04G14H24L	1,228774
1110	18N04G14G10L	1,228799	2328	18N04G14K01T	1,22889	3546	18N04G14H24G	1,228772
1111	18N04G14G05L	1,228791	2329	18N04G14K01N	1,228887	3547	18N04G14Q09S	1,228841
1112	18N04G14C25G	1,228778	2330	18N04G14G11T	1,22886	3548	18N04G14Q09M	1,228839
1113	18N04G14K25X	1,228878	2331	18N04G14K21P	1,228924	3549	18N04G14Q04M	1,228829
1114	18N04G14K20X	1,228868	2332	18N04G14K01P	1,228884	3550	18N04G14Q04H	1,228829
1115	18N04G14K20M	1,228865	2333	18N04G14G16P	1,228865	3551	18N04G14L24X	1,228824
1116	18N04G14K15X	1,228859	2334	18N04G14G11E	1,228851	3552	18N04G14L24S	1,228822
1117	18N04G14K05M	1,228836	2335	18N04G14K07Q	1,228894	3553	18N04G14L19H	1,228809
1118	18N04G14C25H	1,228775	2336	18N04G14G22A	1,228868	3554	18N04G14L04M	1,228781
1119	18N04G14P10Y	1,228894	2337	18N04G14G17A	1,228859	3555	18N04G14Q14D	1,228842
1120	18N04G14K15Y	1,228856	2338	18N04G14G12V	1,228856	3556	18N04G14L24Y	1,228822
1121	18N04G14K15N	1,228853	2339	18N04G14P02W	1,228931	3557	18N04G14L24T	1,228819
1122	18N04G14G25D	1,228819	2340	18N04G14K22S	1,228917	3558	18N04G14L24I	1,228816
1123	18N04G14G15D	1,2288	2341	18N04G14K22B	1,228914	3559	18N04G14L09D	1,228785
1124	18N04G14G10I	1,228793	2342	18N04G14K17L	1,228909	3560	18N04G14H24I	1,228768
1125	18N04G14C25Y	1,228778	2343	18N04G14K17G	1,228907	3561	18N04G14H19Y	1,228763
1126	18N04G14C25D	1,228771	2344	18N04G14G22H	1,228865	3562	18N04G14L24U	1,228817
1127	18N04G14P10E	1,228884	2345	18N04G14G12X	1,228852	3563	18N04G14L14J	1,228793
1128	18N04G14K25U	1,22887	2346	18N04G14G12H	1,228845	3564	18N04G14L04U	1,228778
1129	18N04G14K20P	1,228858	2347	18N04G14G12C	1,228843	3565	18N04G14H24Z	1,22877
1130	18N04G14K15P	1,22885	2348	18N04G14G02W	1,228834	3566	18N04G14H24U	1,228769
1131	18N04G14K05Z	1,228834	2349	18N04G14K22Y	1,228916	3567	18N04G14H24E	1,228763
1132	18N04G14Q11K	1,228895	2350	18N04G14K22N	1,228912	3568	18N04G14H19U	1,228759
1133	18N04G14Q11A	1,228891	2351	18N04G14K07Y	1,228887	3569	18N04G14L20Q	1,228804
1134	18N04G14Q01V	1,228879	2352	18N04G14K07T	1,228885	3570	18N04G14Q10B	1,228826
1135	18N04G14Q01Q	1,228878	2353	18N04G14K02I	1,228871	3571	18N04G14L25L	1,22881
1136	18N04G14L16A	1,228853	2354	18N04G14G17T	1,228855	3572	18N04G14L10R	1,228782
1137	18N04G14L06A	1,228833	2355	18N04G14G12Y	1,228848	3573	18N04G14H15L	1,228742
1138	18N04G14L01K	1,228827	2356	18N04G14K17Z	1,228904	3574	18N04G14Q05S	1,228818
1139	18N04G14H06A	1,228784	2357	18N04G14K17U	1,228902	3575	18N04G14L15M	1,228787
1140	18N04G14Q01W	1,228877	2358	18N04G14K12P	1,22889	3576	18N04G14H15X	1,228743
1141	18N04G14Q01G	1,228871	2359	18N04G14G22Z	1,228865	3577	18N04G14H10X	1,228732

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

1142	18N04G14Q01B	1,228869	2360	18N04G14G12Z	1,228845	3578	18N04G14Q10T	1,228825
1143	18N04G14L11B	1,22884	2361	18N04G14G07P	1,228832	3579	18N04G14Q05Y	1,228818
1144	18N04G14L06L	1,228835	2362	18N04G14G23K	1,228858	3580	18N04G14Q05T	1,228815
1145	18N04G14L01B	1,228822	2363	18N04G14G23F	1,228856	3581	18N04G14Q05I	1,228812
1146	18N04G14H21G	1,228812	2364	18N04G14G08V	1,228833	3582	18N04G14L25T	1,228805
1147	18N04G14Q11M	1,22889	2365	18N04G14C23V	1,228814	3583	18N04G14L15Y	1,228788
1148	18N04G14Q06C	1,228876	2366	18N04G14P08L	1,228923	3584	18N04G14L15D	1,22878
1149	18N04G14L21X	1,228864	2367	18N04G14P08B	1,22892	3585	18N04G14L10D	1,228771
1150	18N04G14L21C	1,228857	2368	18N04G14K03W	1,228869	3586	18N04G14H20N	1,228746
1151	18N04G14L16M	1,228851	2369	18N04G14K03B	1,228861	3587	18N04G14H10T	1,228729
1152	18N04G14L16C	1,228847	2370	18N04G14G23G	1,228854	3588	18N04G14H10N	1,228726
1153	18N04G14H21S	1,228814	2371	18N04G14G23B	1,228852	3589	18N04G14L25Z	1,228806
1154	18N04G14H21H	1,22881	2372	18N04G14G13G	1,228835	3590	18N04G14L20P	1,228791
1155	18N04G14H01X	1,228778	2373	18N04G14G08L	1,228826	3591	18N04G14L15U	1,228784
1156	18N04G14H01M	1,228774	2374	18N04G14G08G	1,228825	3592	18N04G14L05U	1,228764
1157	18N04G14Q11I	1,228885	2375	18N04G14G03B	1,228814	3593	18N04G14H20J	1,228742
1158	18N04G14Q06Z	1,228879	2376	18N04G14P08M	1,228921	3594	18N04G14H15U	1,228735
1159	18N04G14Q01D	1,228863	2377	18N04G14P03X	1,228915	3595	18N04G15M11B	1,22882
1160	18N04G14L21Z	1,22886	2378	18N04G14P03C	1,228907	3596	18N04G15M06V	1,228822
1161	18N04G14L21N	1,228858	2379	18N04G14K23M	1,228902	3597	18N04G15M06K	1,228818
1162	18N04G14L16U	1,228847	2380	18N04G14K23H	1,2289	3598	18N04G15M06B	1,228811
1163	18N04G14L11I	1,228837	2381	18N04G14G13S	1,228835	3599	18N04G15M01L	1,228805
1164	18N04G14L11J	1,228834	2382	18N04G14G03C	1,22881	3600	18N04G15M01A	1,228805
1165	18N04G14L06E	1,228822	2383	18N04G14P08D	1,228914	3601	18N04G15I21Q	1,2288
1166	18N04G14H01Y	1,228774	2384	18N04G14K23Y	1,228902	3602	18N04G15I21G	1,228794
1167	18N04G14H01U	1,22877	2385	18N04G14K13D	1,228876	3603	18N04G15I21B	1,228792
1168	18N04G14D21T	1,228763	2386	18N04G14K08N	1,228869	3604	18N04G15I16F	1,228787
1169	18N04G14D21E	1,228754	2387	18N04G14K08I	1,228868	3605	18N04G15I16G	1,228784
1170	18N04G14L17Q	1,228845	2388	18N04G14G23N	1,228851	3606	18N04G15I11G	1,228775
1171	18N04G14L12A	1,22883	2389	18N04G14G08N	1,228822	3607	18N04G15I06K	1,228769
1172	18N04G14L02F	1,228813	2390	18N04G14G08I	1,228819	3608	18N04G15I06B	1,228762
1173	18N04G14D22K	1,228756	2391	18N04G14G03Y	1,228815	3609	18N04G15I01Q	1,228762
1174	18N04G14L22W	1,228853	2392	18N04G14C23T	1,228804	3610	18N04G15E16F	1,228739
1175	18N04G14L22B	1,228846	2393	18N04G14P03E	1,228901	3611	18N04G15E16A	1,228736
1176	18N04G14L07G	1,228819	2394	18N04G14K23U	1,228898	3612	18N04G15E11W	1,228733
1177	18N04G14L02R	1,228813	2395	18N04G14K23P	1,228896	3613	18N04G15E06L	1,228718
1178	18N04G14L02L	1,228811	2396	18N04G14K13P	1,228877	3614	18N04G15I06X	1,228768
1179	18N04G14Q12M	1,228876	2397	18N04G14K08U	1,228869	3615	18N04G15I06S	1,228767
1180	18N04G14Q02S	1,228859	2398	18N04G14K08J	1,228865	3616	18N04G15I01S	1,228757
1181	18N04G14L12H	1,228826	2399	18N04G14G23P	1,228847	3617	18N04G15E06S	1,228718
1182	18N04G14L12C	1,228824	2400	18N04G14G18Z	1,228841	3618	18N04G15M01I	1,228798
1183	18N04G14L07M	1,228818	2401	18N04G14G18J	1,228836	3619	18N04G15M01D	1,228796
1184	18N04G14H02C	1,228757	2402	18N04G14G03P	1,228808	3620	18N04G15I21T	1,228793
1185	18N04G14D22X	1,228754	2403	18N04G14K19F	1,228882	3621	18N04G15I11N	1,228771

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

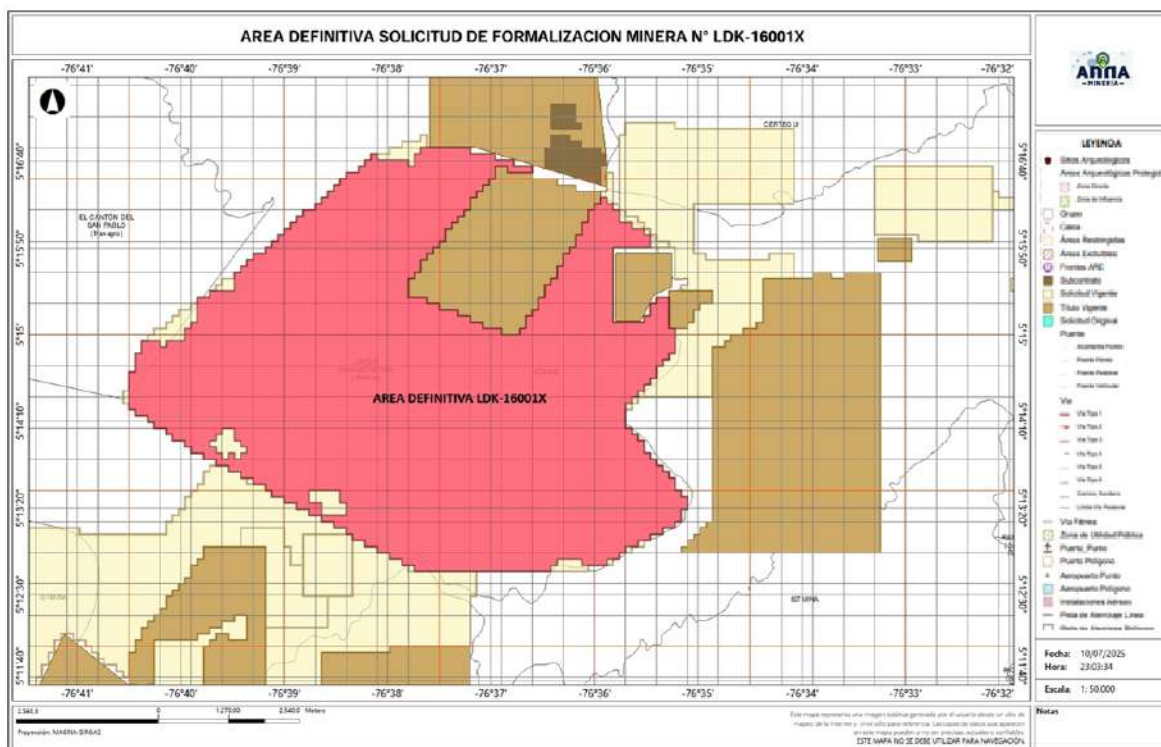
<b>1186</b>	18N04G14Q02N	1,228854	<b>2404</b>	18N04G14K14F	1,228873	<b>3622</b>	18N04G15I01T	1,228754
<b>1187</b>	18N04G14L22D	1,22884	<b>2405</b>	18N04G14K09F	1,228863	<b>3623</b>	18N04G15I01D	1,228748
<b>1188</b>	18N04G14L17T	1,228837	<b>2406</b>	18N04G14G14F	1,228824	<b>3624</b>	18N04G15E06I	1,228711
<b>1189</b>	18N04G14L17I	1,228833	<b>2407</b>	18N04G14G09F	1,228813	<b>3625</b>	18N04G15M01J	1,228796
<b>1190</b>	18N04G14L22P	1,228842	<b>2408</b>	18N04G14G04A	1,228802	<b>3626</b>	18N04G15I16Z	1,228781
<b>1191</b>	18N04G14L12J	1,228821	<b>2409</b>	18N04G14P09G	1,228907	<b>3627</b>	18N04G15I06P	1,228758
<b>1192</b>	18N04G14L02J	1,228801	<b>2410</b>	18N04G14K24W	1,228895	<b>3628</b>	18N04G15M07A	1,2288
<b>1193</b>	18N04G14Q13F	1,228866	<b>2411</b>	18N04G14K24R	1,228892	<b>3629</b>	18N04G15M02A	1,228791
<b>1194</b>	18N04G14Q03Q	1,22885	<b>2412</b>	18N04G14K24G	1,228889	<b>3630</b>	18N04G15I22A	1,228781
<b>1195</b>	18N04G14Q03A	1,228845	<b>2413</b>	18N04G14K19G	1,228879	<b>3631</b>	18N04G15I17A	1,228771
<b>1196</b>	18N04G14L23F	1,228837	<b>2414</b>	18N04G14K04G	1,22885	<b>3632</b>	18N04G15I07K	1,228756
<b>1197</b>	18N04G14L08F	1,228807	<b>2415</b>	18N04G14K04B	1,228848	<b>3633</b>	18N04G15E07Q	1,228709
<b>1198</b>	18N04G14L03V	1,228804	<b>2416</b>	18N04G14G24B	1,228838	<b>3634</b>	18N04G15I02B	1,228739
<b>1199</b>	18N04G14Q13L	1,228866	<b>2417</b>	18N04G14G14G	1,228821	<b>3635</b>	18N04G15E07W	1,228709
<b>1200</b>	18N04G14Q13B	1,228861	<b>2418</b>	18N04G14G04R	1,228805	<b>3636</b>	18N04G15M02M	1,228789
<b>1201</b>	18N04G14Q08L	1,228856	<b>2419</b>	18N04G14C24W	1,228797	<b>3637</b>	18N04G15I22S	1,228782
<b>1202</b>	18N04G14Q03W	1,22885	<b>2420</b>	18N04G14P09I	1,228903	<b>3638</b>	18N04G15I02S	1,228743
<b>1203</b>	18N04G14L23G	1,228834	<b>2421</b>	18N04G14P04I	1,228893	<b>3639</b>	18N04G15I17Y	1,228771
<b>1204</b>	18N04G14D23R	1,228741	<b>2422</b>	18N04G14P04D	1,228891	<b>3640</b>	18N04G15I02D	1,228735
<b>1205</b>	18N04G14Q08C	1,228849	<b>2423</b>	18N04G14K24T	1,228887	<b>3641</b>	18N04G15E22N	1,228729
<b>1206</b>	18N04G14L18C	1,228821	<b>2424</b>	18N04G14K14X	1,228872	<b>3642</b>	18N04G15M07E	1,228789
<b>1207</b>	18N04G14L13C	1,22881	<b>2425</b>	18N04G14K14C	1,228864	<b>3643</b>	18N04G15I07E	1,228741
<b>1208</b>	18N04G14L03X	1,228799	<b>2426</b>	18N04G14K14D	1,228862	<b>3644</b>	18N04G15I02U	1,228738
<b>1209</b>	18N04G14L18I	1,228819	<b>2427</b>	18N04G14K09S	1,228862	<b>3645</b>	18N04G15E22Z	1,228729
<b>1210</b>	18N04G14L18D	1,228818	<b>2428</b>	18N04G14K09Y	1,22886	<b>3646</b>	18N04G15E22P	1,228726
<b>1211</b>	18N04G14L13N	1,228811	<b>2429</b>	18N04G14K09T	1,228858	<b>3647</b>	18N04G15I23Q	1,228773
<b>1212</b>	18N04G14L08T	1,228804	<b>2430</b>	18N04G14K09N	1,228856	<b>3648</b>	18N04G15I23K	1,228772
<b>1213</b>	18N04G14L03Y	1,228796	<b>2431</b>	18N04G14K04S	1,228851	<b>3649</b>	18N04G15E23B	1,228717
<b>1214</b>	18N04G14Q08P	1,228847	<b>2432</b>	18N04G14G24X	1,228843	<b>3650</b>	18N04G15M03T	1,228774
<b>1215</b>	18N04G14Q09K	1,228844	<b>2433</b>	18N04G14G19S	1,228831	<b>3651</b>	18N04G15M03D	1,228769
<b>1216</b>	18N04G14Q03U	1,22884	<b>2434</b>	18N04G14G14M	1,228819	<b>AREA TOTAL (HAS)</b>		<b>4486,51517</b>
<b>1217</b>	18N04G14Q03P	1,228838	<b>2435</b>	18N04G14G14H	1,228818			
<b>1218</b>	18N04G14L24K	1,228826	<b>2436</b>	18N04G14G14I	1,228816			

Las celdas que conforman el Área Definitiva de la Solicitud de Formalización de Minería Tradicional No. **LDK-16001X**, corresponden a las "Celdas de la cuadrícula minera" contenidas en el área, con referencia espacial **MAGNA -SIRGAS**, dispuestas en el visor geográfico del Sistema Integral de Gestión Minera SIGM Anna Minería.

El valor del área medida en hectáreas a la cuarta cifra decimal, calculada en el origen nacional de la proyección cartográfica Transversa de Mercator, a partir de la sumatoria de las áreas de las celdas completamente contenidas en el polígono.

**GRÁFICO ÁREA DEFINITIVA PARA CONTINUAR CON EL TRAMITE DE LA SOLICITUD LDK-16001X**

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**



Fuente: ANNA Minería

**ANÁLISIS DE SUPERPOSICIÓN AREA DEFINITIVA PARA CONTUAR CON EL TRAMITE:**

Una vez revisada la información generada por el visor geográfico del Sistema Integral de Gestión Minera – ANNA Minería a fecha 07/10/2025; 23:03, se evidencia que la solicitud de Formalización Minera No. **LDK-16001X** se encuentra en superposición con las siguientes capas:

<b>CAPA</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>	<b>CELDAS SUPERPUESTAS</b>	<b>OBSERVACIÓN</b>
<b>INFRAESTRUCTURA ENERGETICA</b>	<b>MAPA DE TIERRAS-02484 ID CONTRATO :0003.</b> <b>ID: 02484</b> <b>NUMERO DE CONTRATO:</b> DISPONIBLE ONSHORE <b>OPERADOR:</b> AGENCIA NACIONAL DE HIDROCARBUROS <b>FUENTE:</b> Geovisor Agencia Nacional de Hidrocarburos <b>FECHA DE ACTUALIZACION:</b> julio 22, 2025	Superposición Total (3768 Celdas)	Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente.
	<b>ÁREAS SUSCEPTIBLES DE LA MINERÍA</b> <b>ID: 7435</b> <b>NOMBRE:</b> ÁREA INFORMATIVA SUSCEPTIBLE DE ACTIVIDAD MINERA - CONCERTACIÓN MUNICIPIO UNIÓN PANAMERICANA Ani <b>DESCRIPCION:</b> ÁREA INFORMATIVA SUSCEPTIBLE DE	Superposición Parcial (3735Celdas)	Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

	<p>ACTIVIDAD MINERA. MUNICIPIO UNIÓN PANAMERICANA (Animas) - CHOCO - MEMORANDO ANM 20172100268353. REMISIÓN ACTAS DE CONCERTACIÓN- <b>FUENTE:</b> Agencia Nacional de Minería - ANM. FECHA ACTUALIZACION: Nov 29, 2018</p>		
	<p><b>ÁREAS SUSCEPTIBLES DE LA MINERÍA</b> ID: 7356 <b>NOMBRE:</b> ÁREA INFORMATIVA SUSCEPTIBLE DE ACTIVIDAD MINERA - CONCERTACIÓN MUNICIPIO ISTMINA <b>DESCRIPCION:</b> ÁREA INFORMATIVA SUSCEPTIBLE DE ACTIVIDAD MINERA. MUNICIPIO ISTMINA - CHOCO - MEMORANDO ANM 20172100268353. REMISIÓN ACTAS DE CONCERTACIÓN- <b>FUENTE:</b> Agencia Nacional de Minería - ANM. FECHA ACTUALIZACION: Nov 29, 2018</p>	<p>Superposición Parcial (12 Celdas)</p>	<p>Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente</p>
	<p><b>ÁREAS SUSCEPTIBLES DE LA MINERÍA</b> ID: 7420 <b>NOMBRE:</b> ÁREA INFORMATIVA SUSCEPTIBLE DE ACTIVIDAD MINERA. MUNICIPIO TADÓ - CHOCO - MEMORANDO ANM 20172100268353. REMISIÓN ACTAS DE CONCERTACIÓN- <b>DESCRIPCION:</b> ÁREA INFORMATIVA SUSCEPTIBLE DE ACTIVIDAD MINERA. MUNICIPIO CONDOTO - CHOCO - MEMORANDO ANM 20172100268353. REMISIÓN ACTAS DE CONCERTACIÓN- <b>FUENTE:</b> Agencia Nacional de Minería - ANM. FECHA ACTUALIZACION: Nov 29, 2018</p>	<p>Superposición Parcial (52 Celdas)</p>	<p>Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente</p>
<b>CATASTRO PREDIAL</b>	<p><b>PREDIO RURAL (7)</b></p>	<p>Superposición Parcial (2964 Celdas)</p>	<p>Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente</p>
	<p><b>PREDIO URBANO (188)</b></p>	<p>Superposición Parcial (9 Celdas)</p>	<p>Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente</p>
	<p><b>ZONA MICROFOCALIZADA.</b> (1359) <b>ACTO ADMINISTRATIVO:</b> RO 00958. <b>FECHA ACTO:</b> dic 16, 2020 <b>ESTADO ZMICRO:</b>03</p>		<p>Es de Carácter informativo se deberá estar atento al</p>

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

<b>RESTITUCION DE TIERRAS</b>	<p><b>FECHA DE ACTUALIZACIÓN:</b> 17/06/2025  <b>FUENTE:</b> Unidad de Restitución de Tierras – URT.  <b>DESCRIPCIÓN</b> Departamento Chocó; Municipio: Istmina; vda cto pred: Ampliación micro Istmina. RO 00958.</p>	Superposición Parcial (9 Celdas)	pronunciamiento de la autoridad competente
	<p><b>ZONA MICROFOCALIZADA.</b> (1173)  <b>ACTO ADMINISTRATIVO:</b> RV 01254  <b>FECHA ACTO:</b> agos 28, 2018  <b>ESTADO ZMICRO:</b>03  <b>FECHA DE ACTUALIZACIÓN:</b> 17/06/2025  <b>FUENTE:</b> Unidad de Restitución de Tierras – URT.  <b>DESCRIPCIÓN</b> Departamento: Chocó; Municipio: Cértegui; vda cto pred: Corregimientos: Cértegui, Variante de Cértegui, La Toma, Paredes; Parecito. RV 01254</p>	Superposición Parcial (3Celdas)	Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente
	<p><b>ZONA MICROFOCALIZADA.</b> (1223)  <b>ACTO ADMINISTRATIVO:</b> RV 01700  <b>FECHA ACTO:</b> nov 28, 2019  <b>ESTADO ZMICRO:</b>03  <b>FECHA DE ACTUALIZACIÓN:</b> 17/06/2025  <b>FUENTE:</b> Unidad de Restitución de Tierras – URT.  <b>DESCRIPCIÓN:</b> Departamento: Chocó; Municipio: Tadó; vda cto pred: Tadó: Parcialmente los corregimientos: La Unión, Manungará, -El Tapón, Corcobado, Ibordo, Yerrecuy, Angostura, -Playa de Oro, Carmelo, Oscordo.. RV 01700.</p>	Superposición Parcial (17 Celdas)	Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente
	<p><b>ZONA MICROFOCALIZADA.</b> (1174)  <b>ACTO ADMINISTRATIVO:</b> RV 01255  <b>FECHA ACTO:</b> agos 28, 2018  <b>ESTADO ZMICRO:</b>03  <b>FECHA DE ACTUALIZACIÓN:</b> 17/06/2025  <b>FUENTE:</b> Unidad de Restitución de Tierras – URT.  <b>DESCRIPCIÓN:</b> Departamento: Chocó; Municipio: Unión Panamericana; vda cto pred: Corregimientos: Las Animas (Cabecera municipal), La Ye, Salero, Plan de Raspadura, San Rafael el</p>	Superposición Parcial (3738Celdas)	Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

	Dos, San Pablo Adentro y Quibdó		
	<p><b>ZONA MICROFOCALIZADA.</b> (1222) <b>ACTO ADMINISTRATIVO:</b> RV 01699 <b>FECHA ACTO:</b> nov 28, 2019 <b>ESTADO ZMICRO:</b> 03 <b>FECHA DE ACTUALIZACIÓN:</b> 17/06/2025 <b>FUENTE:</b> Unidad de Restitución de Tierras – URT. <b>DESCRIPCIÓN:</b> Departamento: Chocó; Municipio: El Cantón Del San Pablo; vda cto pred: Puerto Pervel, Taridó, La Victoria, Pavaza, Boca de Raspadura, La Isla de San Rafael, y Guapandó.</p>	Superposición Parcial (53 Celdas)	Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente
	<p><b>ZONA MACROFOCALIZADA.</b> CHOCÓ <b>COD_ZMAC:</b> 350 <b>FECHA DE ACTUALIZACIÓN</b> Dec 8, 2019 <b>FUENTE:</b> Unidad Administrativa Especial de Gestión de Restitución de Tierras Despojadas.</p>	Superposición Parcial (3732 Celdas)	Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente
	<p><b>ZONA MACROFOCALIZADA.</b> CHOCÓ <b>COD_ZMAC:</b> 133. <b>FECHA DE ACTUALIZACIÓN</b> Dec 8, 2019 <b>FUENTE:</b> Unidad Administrativa Especial de Gestión de Restitución de Tierras Despojadas.</p>	Superposición Parcial (12 Celdas)	Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente
	<p><b>ZONA MACROFOCALIZADA.</b> CHOCÓ <b>COD_ZMAC:</b> 351. <b>FECHA DE ACTUALIZACIÓN</b> Dec 8, 2019 <b>FUENTE:</b> Unidad Administrativa Especial de Gestión de Restitución de Tierras Despojadas.</p>	Superposición Parcial (51 Celdas)	Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente
	<p><b>ZONA MACROFOCALIZADA.</b> CHOCÓ <b>COD_ZMAC:</b> 443. <b>FECHA DE ACTUALIZACIÓN</b> Dec 8, 2019 <b>FUENTE:</b> Unidad Administrativa Especial de Gestión de Restitución de Tierras Despojadas.</p>	Superposición Parcial (52 Celdas)	Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente
	<p><b>ZONA MACROFOCALIZADA.</b> CHOCÓ <b>COD_ZMAC:</b> 441 <b>FECHA DE ACTUALIZACIÓN</b> Dec 8, 2019</p>	Superposición Parcial (3 Celdas)	Es de Carácter informativo se deberá estar atento al

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

	<b>FUENTE:</b> Unidad Administrativa Especial de Gestión de Restitución de Tierras Despojadas.		<i>pronunciamiento de la autoridad competente</i>
<b>OTRAS ÁREAS RESTRINGIDAS</b>	<b>ZONA DE RESTRICCIÓN AGRÍCOLA Y GANADERA (6)</b>	<i>Superposición Parcial (287 Celdas)</i>	<i>De acuerdo Anna minería aparece como zona restrictiva por lo tanto el interesado deberá estar adelantando de la autoridad competente.</i>
<b>ZONA MINERA ÉTNICA</b>	<b>ZONAS MINERAS ÉTNICAS 658. FECHA ACTUALIZACIÓN:</b> Dec 28, 2018 12:00 AM. <b>FUENTE:</b> Agencia Nacional de Minería – ANM. <b>OBSERVACIONES:</b> <b>ZM_COM_NEGRA_U_PANAMERICANA - ZONA MINERA COMUNIDAD NEGRA UNION PANAMERICANA</b>	<i>Superposición Parcial (3741 Celdas)</i>	<i>Como la Solicitud fue presentada por el CONSEJO COMUNITARIO MAYOR DE UNION PANAMERICA, no procede el trámite de derecho de prelación.</i>
	<b>CONSEJOS COMUNITARIOS AFROCOLOMBIANOS. CONSEJO COMUNITARIO MAYOR DEL ALTO SAN JUAN "ASOCASAN" ACTO ADMINISTRATIVO:</b> RESOLUCIÓN 2727 FECHA ACTO ADMINISTRATIVO: diciembre 27, 2001 12:00 AM. <b>NÚMERO PLACA:</b> N-630-385 ID: 20067 <b>FECHA DE ACTUALIZACIÓN:</b> julio 21 de ,2025 12:00 AM. <b>FUENTE:</b> Agencia Nacional de Tierras ANT	<i>Superposición Parcial (30Celdas)</i>	<i>Se deberá adelantar el trámite de derecho de prelación de acuerdo con el decreto 1396 del 25 de agosto de 2023. Se deberá adelantar consulta previa</i>
	<b>CONSEJOS COMUNITARIOS CONSEJO COMUNITARIO MAYOR UNIÓN PANAMERICANA "COCOMAUPA" ACTO ADMINISTRATIVO:</b> RESOLUCIÓN 2723 FECHA ACTO ADMINISTRATIVO: Dec 27, 2001 ID: 20066 <b>FECHA DE ACTUALIZACIÓN:</b> julio 21, 2025 <b>FUENTE:</b> Agencia Nacional de Tierras – ANT	<i>Superposición Parcial 24 (Celdas)</i>	<i>Se deberá adelantar el trámite de derecho de prelación de acuerdo con el decreto 1396 del 25 de agosto de 2023. Se deberá adelantar consulta previa</i>
<b>OTRAS ÁREAS PROTEGIDAS</b>	<b>RESERVAS FORESTALES DE LEY SEGUNDA. NOMBRE:</b> Pacífico ID: 000002 <b>FECHA DE ACTUALIZACIÓN:</b> junio 06, 2024 <b>FUENTE:</b> Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible – MADS <b>DESCRIPCIÓN:</b> Resolución 1926 de 2013 Zonificación.	<i>Superposición Parcial (893Celdas)</i>	<i>Se deberá realizar el trámite de sustracción de área por parte de la autoridad ambiental competente</i>

**“POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X”**

	Información Minambiente a noviembre 2023, escala 1:100.000. URL: <a href="https://siac-datosabiertos-mads.hub.arcgis.com/datasets/ervas-de-ley2-noviembre-2023-escala-1100-000/about">https://siac-datosabiertos-mads.hub.arcgis.com/datasets/ervas-de-ley2-noviembre-2023-escala-1100-000/about</a>	
--	--	--

**Nota:** El área de la solicitud de Formalización de Minería Tradicional No. **LDK-16001X** presenta superposición total con áreas restringidas para la minería, así:

- Superposición Parcial (287 Celdas) con **ZONA DE RESTRICCIÓN AGRÍCOLA Y GANADERA (6)**. De acuerdo AnnA minería aparece como zona restrictiva por lo tanto el interesado deberá estar adelantando de la autoridad competente.
- Superposición **PARCIAL (30Celdas)** con **CONSEJOS COMUNITARIOS AFROCOLOMBIANOS** denominada **CONSEJO COMUNITARIO MAYOR DEL ALTO SAN JUAN "ASOCASAN"**. En razón a que existe zona minera adjudicada para esta comunidad y el área en mención se encuentra superpuesta; prevalece adelantar el trámite de derecho de prelación de acuerdo con la ley 685 de 2001.
- Superposición **PARCIAL** con **RESERVAS FORESTALES DE LEY SEGUNDA** Se deberá realizar el trámite de sustracción de área por parte de la autoridad ambiental competente.

Las demás superposiciones son de carácter informativo por tanto el solicitante debe estar atento al pronunciamiento de las autoridades competentes.

**4.2 Área a Liberar de la Solicitud de Formalización de Minería Tradicional LDK-16001X**

Alinderación del Polígono a liberar del trámite de la solicitud **LDK-16001X**.

**4.2.1 ZONA MINERA COMUNIDAD NEGRA ALTO SAN JUAN**

**POLIGONO 1**

**ALINDERACION DEL POLIGONO**

<b>VERTICE</b>	<b>LATITUD</b>	<b>LONGITUD</b>
1	5,21400	-76,60200
2	5,21300	-76,60200
3	5,21300	-76,60100
4	5,21200	-76,60100
5	5,21200	-76,60200
6	5,21200	-76,60300
7	5,21200	-76,60400
8	5,21200	-76,60500
9	5,21200	-76,60600

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

10	5,21200	-76,60700
11	5,21300	-76,60700
12	5,21300	-76,60600
13	5,21400	-76,60600
14	5,21400	-76,60500
15	5,21400	-76,60400
16	5,21400	-76,60300
1	5,21400	-76,60200

**CELDAS ASOCIADAS**

No.	CELL_KEY_I	AREA_HA
1	18N04G14Q14J	1,228841
2	18N04G14Q15N	1,228833
3	18N04G14Q15G	1,228835
4	18N04G14Q14P	1,228843
5	18N04G14Q15H	1,228834
6	18N04G14Q15K	1,228841
7	18N04G14Q15L	1,228839
8	18N04G14Q15M	1,228835
9	18N04G14Q14N	1,228846
10	18N04G14Q15F	1,228839
<b>AREA TOTAL (HAS)</b>		<b>12,2884</b>

**POLIGONO 2**

**ALINDERACION DEL POLIGONO**

VERTICE	LATITUD	LONGITUD
1	5,21400	-76,59800
2	5,21400	-76,59700
3	5,21300	-76,59700
4	5,21300	-76,59800
1	5,21400	-76,59800

**CELDAS ASOCIADAS**

No	CELL_KEY_I	AREA_HA
1	18N04G15M11H	1,22882
<b>AREA TOTAL (HAS)</b>		<b>1,22882</b>

**POLIGONO 3**

**ALINDERACION DEL POLIGONO**

VERTICE	LATITUD	LONGITUD
<b>1</b>	5,21600	-76,59500

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

<b>2</b>	5,21600	-76,59400
<b>3</b>	5,21500	-76,59400
<b>4</b>	5,21500	-76,59500
<b>1</b>	5,21600	-76,59500

**CELDAS ASOCIADAS**

<b>No.</b>	<b>CELL_KEY_I</b>	<b>AREA_HA</b>
1	18N04G15M07V	1,228808
<b>AREA TOTAL (HAS)</b>		<b>1,2288</b>

**POLIGONO 4**

**ALINDERACION DEL POLIGONO**

<b>No.</b>	<b>LATITUD</b>	<b>LONGITUD</b>
<b>1</b>	5,21700	-76,59300
<b>2</b>	5,21700	-76,59200
<b>3</b>	5,21600	-76,59200
<b>4</b>	5,21600	-76,59300
<b>1</b>	5,21700	-76,59300

**CELDAS ASOCIADAS**

<b>No.</b>	<b>CELL_KEY_I</b>	<b>AREA_HA</b>
1	18N04G15M07S	1,2288
<b>HECTAREAS (HAS)</b>		<b>1,2288</b>

**POLIGONO 5**

**ALINDERACION DEL POLIGONO**

<b>VERTICE</b>	<b>LATITUD</b>	<b>LONGITUD</b>
1	5,23800	-76,59500
2	5,23800	-76,59400
3	5,23900	-76,59400
4	5,23900	-76,59300
5	5,24000	-76,59300
6	5,24000	-76,59200
7	5,24100	-76,59200
8	5,24100	-76,59300
9	5,24000	-76,59300
10	5,24000	-76,59400
11	5,23900	-76,59400
12	5,23900	-76,59500
1	5,23800	-76,59500

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

**CELDAS ASOCIADAS**

<b>No.</b>	<b>CELL_KEY_I</b>	<b>AREA_HA</b>
1	18N04G15I12B	1,228759
2	18N04G15I12F	1,228764
3	18N04G15I07X	1,228755
<b>TOTAL (HAS)</b>		<b>3,6863</b>

**POLÍGONO 6**

**ALINDE RACIÓN DEL POLIGONO**

<b>VÉRTICE</b>	<b>LATITUD</b>	<b>LONGITUD</b>
1	5,26600	-76,59100
2	5,26600	-76,59000
3	5,26500	-76,59000
4	5,26500	-76,58900
5	5,26500	-76,58800
6	5,26400	-76,58800
7	5,26400	-76,58900
8	5,26400	-76,59000
9	5,26400	-76,59100
10	5,26500	-76,59100
11	5,26600	-76,59100
12	5,26600	-76,59100
13	5,26600	-76,59200
14	5,26700	-76,59200
15	5,26700	-76,59300
16	5,26700	-76,59400
17	5,26800	-76,59400
18	5,26800	-76,59500
19	5,26800	-76,59600
20	5,26900	-76,59600
21	5,27000	-76,59600
22	5,27000	-76,59700
23	5,27100	-76,59700
24	5,27100	-76,59800
25	5,27200	-76,59800

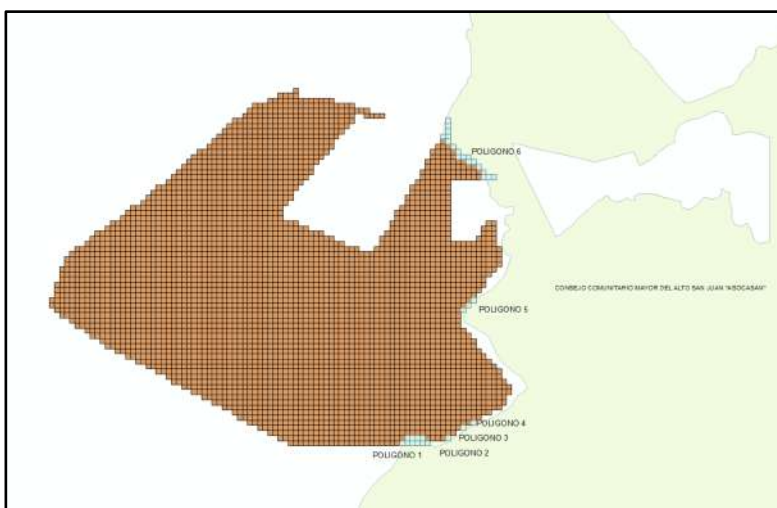
<b>VÉRTICE</b>	<b>LATITUD</b>	<b>LONGITUD</b>
26	5,27200	-76,59900
27	5,27300	-76,59900
28	5,27300	-76,59800
29	5,27400	-76,59800
30	5,27500	-76,59800
31	5,27600	-76,59800
32	5,27600	-76,59700
33	5,27500	-76,59700
34	5,27400	-76,59700
35	5,27300	-76,59700
36	5,27200	-76,59700
37	5,27100	-76,59700
38	5,27100	-76,59600
39	5,27000	-76,59600
40	5,27000	-76,59500
41	5,26900	-76,59500
42	5,26900	-76,59400
43	5,26900	-76,59300
44	5,26800	-76,59300
45	5,26800	-76,59200
46	5,26700	-76,59200
47	5,26700	-76,59100
48	5,26600	-76,59100
1	5,26600	-76,59100

**CELDAS ASOCIADAS**

<b>No.</b>	<b>CELL_KEY_I</b>	<b>AREA_HA</b>
1	18N04G15E01S	1,228708

**“POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X”**

2	18N04G15E01M	1,228706
3	18N04G15E01H	1,228703
4	18N04G15E07F	1,228707
5	18N04G15E07G	1,228703
6	18N04G15E07M	1,228703
7	18N04G15E01C	1,228702
8	18N04G15E01Y	1,228708
9	18N04G15E13B	1,228698
10	18N04G15E01L	1,228708
11	18N04G15A21X	1,228699
12	18N04G15E06J	1,228708
13	18N04G15E06E	1,228706
14	18N04G15E07T	1,228701
15	18N04G15E12E	1,228703
16	18N04G15E07Z	1,228701
17	18N04G15E07L	1,228705
18	18N04G15E13A	1,2287
<b>AREA TOTAL (HAS)</b>		<b>22,1167</b>



FUENTE. PROCESAMIENTO GEOGRAFICO

**4.2.2 CONSEJO COMUNITARIO MAYOR DEL CANTÓN DE SAN PABLO "ACISANP".**

**POLIGONO 1**

**ALINDERACION DEL POLIGONO**

<b>VERTICE</b>	<b>LATITUD</b>	<b>LONGITUD</b>
1	5,23900	-76,67500
2	5,23900	-76,67600
3	5,24000	-76,67600
4	5,24100	-76,67600

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

5	5,24100	-76,67500
6	5,24000	-76,67500
1	5,23900	-76,67500

**CELDAS ASOCIADAS**

No.	CELL_KEY_I	AREA_HA
1	18N04G14I15E	1,228983
2	18N04G14I10Z	1,22898
<b>HECTAREAS (HAS)</b>		<b>2,4580</b>

**POLIGONO 2**

**ALINDERACION DEL POLIGONO**

VERTICE	LATITUD	LONGITUD	VERTICE	LATITUD	LONGITUD
1	5,24900	-76,66900	17	5,25400	-76,66600
2	5,24800	-76,66900	18	5,25400	-76,66500
3	5,24800	-76,67000	19	5,25500	-76,66500
4	5,24900	-76,67000	20	5,25500	-76,66400
5	5,24900	-76,67100	21	5,25400	-76,66400
6	5,24900	-76,67200	22	5,25300	-76,66400
7	5,25000	-76,67200	23	5,25200	-76,66400
8	5,25000	-76,67100	24	5,25200	-76,66500
9	5,25100	-76,67100	25	5,25100	-76,66500
10	5,25100	-76,67000	26	5,25100	-76,66600
11	5,25100	-76,66900	27	5,25000	-76,66600
12	5,25200	-76,66900	28	5,24900	-76,66600
13	5,25200	-76,66800	29	5,24900	-76,66700
14	5,25300	-76,66800	30	5,24900	-76,66800
15	5,25300	-76,66700	1	5,24900	-76,66900
16	5,25400	-76,66700			

**CELDAS ASOCIADAS**

No.	CELL_KEY_I	AREA_HA	No.	CELL_KEY_I	AREA_HA
1	18N04G14J02B	1,228945	14	18N04G14F22I	1,22893
2	18N04G14F22S	1,228938	15	18N04G14F22U	1,228932
3	18N04G14F22M	1,228935	16	18N04G14J02F	1,228948
4	18N04G14F23F	1,228926	17	18N04G14F22N	1,228931
5	18N04G14F23A	1,228924	18	18N04G14F23K	1,228926
6	18N04G14J02A	1,228946	19	18N04G14J02C	1,228941
7	18N04G14F22W	1,228941	20	18N04G14F22X	1,228939
8	18N04G14F22Y	1,228936	21	18N04G14F22T	1,228934
9	18N04G14F21Z	1,228947	22	18N04G14J01E	1,228949

**“POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X”**

10	18N04G14F22V	1,228944	23	18N04G14F22J	1,228928
11	18N04G14F22R	1,22894	24	18N04G14F22P	1,228929
12	18N04G14J01D	1,228952	<b>HECTAREAS (HAS)</b>		<b>15,9762</b>
13	18N04G14J02D	1,228938			

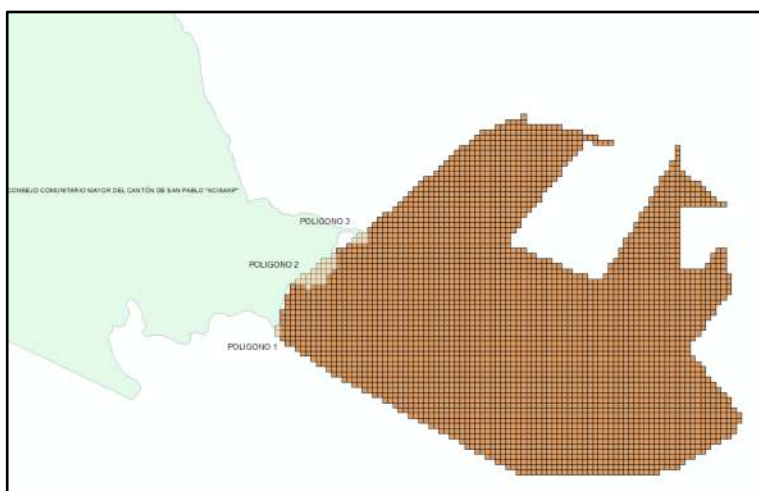
**POLIGONO 3**

**ALINDERACION DEL POLIGONO**

<b>VERTICE</b>	<b>LATITUD</b>	<b>LONGITUD</b>
1	5,25800	-76,65800
2	5,25700	-76,65800
3	5,25700	-76,65900
4	5,25700	-76,66000
5	5,25700	-76,66100
6	5,25800	-76,66100
7	5,25800	-76,66000
8	5,25900	-76,66000
9	5,25900	-76,65900
10	5,25900	-76,65800
11	5,25800	-76,65800

**CELDAS ASOCIADAS**

<b>No.</b>	<b>CELL_KEY_I</b>	<b>AREA_HA</b>
1	18N04G14F18P	1,228906
2	18N04G14F19L	1,228901
3	18N04G14F19K	1,228904
4	18N04G14F19F	1,228901
5	18N04G14F19G	1,228899
<b>HECTAREAS(HAS)</b>		<b>6,1445</b>



FUENTE. PROCESAMIENTO GEOGRAFICO

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

**4.2.3 CENTRO POBLADO SAN RAFAEL DEL DOS**

**ALINDERACION DEL POLIGONO**

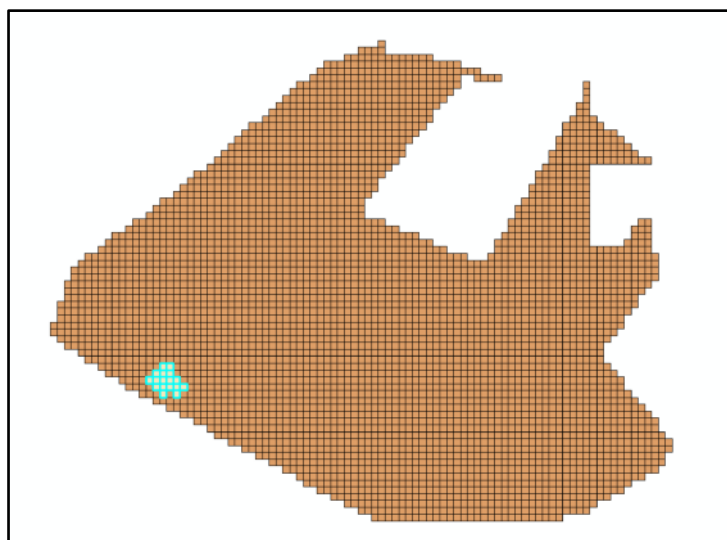
<b>VERTICE</b>	<b>LATITUD</b>	<b>LONGITUD</b>
1	5,23400	-76,65800
2	5,23300	-76,65800
3	5,23300	-76,65700
4	5,23200	-76,65700
5	5,23200	-76,65600
6	5,23100	-76,65600
7	5,23100	-76,65700
8	5,23000	-76,65700
9	5,23000	-76,65800
10	5,23100	-76,65800
11	5,23100	-76,65900
12	5,23000	-76,65900
13	5,23000	-76,66000
14	5,23100	-76,66000
15	5,23100	-76,66100
16	5,23200	-76,66100
17	5,23200	-76,66200
18	5,23300	-76,66200
19	5,23300	-76,66100
20	5,23400	-76,66100
21	5,23400	-76,66000
22	5,23500	-76,66000
23	5,23500	-76,65900
24	5,23500	-76,65800
25	5,23400	-76,65800

**CELDAS ASOCIADAS**

<b>No.</b>	<b>CELL_KEY_I</b>	<b>AREA_HA</b>
1	18N04G14J18J	1,228953
2	18N04G14J19A	1,228948
3	18N04G14J19Q	1,228953
4	18N04G14J19F	1,22895
5	18N04G14J19L	1,22895
6	18N04G14J19B	1,228945
7	18N04G14J18N	1,228957
8	18N04G14J19X	1,228951
9	18N04G14J18P	1,228955

**“POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X”**

10	18N04G14J19V	1,228955
11	18N04G14J19K	1,228952
12	18N04G14J19M	1,228947
13	18N04G14J19T	1,228945
14	18N04G14J19R	1,228951
15	18N04G14J19G	1,228947
16	18N04G14J18U	1,228956
17	18N04G14J19S	1,228948
<b>HECTAREAS (HAS)</b>		<b>20,8922</b>



FUENTE. PROCESAMIENTO GEOGRAFICO

**4.2.4 CENTRO POBLADO EL PLAN DE RASPADURA**

**ALINDERACION DEL POLIGONO**

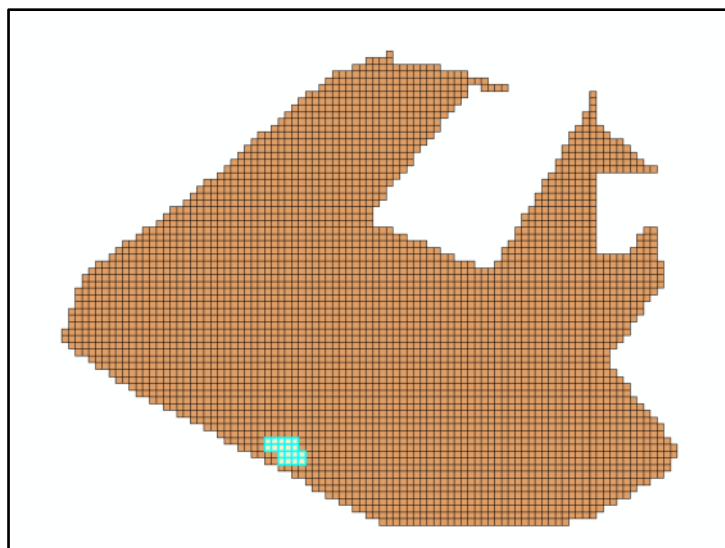
<b>VERTICE</b>	<b>LATITUD</b>	<b>LONGITUD</b>
1	5,22400	-76,64100
2	5,22300	-76,64100
3	5,22300	-76,64000
4	5,22200	-76,64000
5	5,22100	-76,64000
6	5,22100	-76,64100
7	5,22100	-76,64200
8	5,22100	-76,64300
9	5,22100	-76,64400
10	5,22200	-76,64400
11	5,22300	-76,64400
12	5,22300	-76,64500
13	5,22300	-76,64600
14	5,22400	-76,64600
15	5,22500	-76,64600

**“POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X”**

16	5,22500	-76,64500
17	5,22500	-76,64400
18	5,22500	-76,64300
19	5,22500	-76,64200
20	5,22500	-76,64100
21	5,22400	-76,64100

**CELDAS ASOCIADAS**

<b>No.</b>	<b>CELL_KEY_I</b>	<b>AREA_HA</b>
1	18N04G14P01J	1,22893
2	18N04G14P02L	1,228927
3	18N04G14P02T	1,228924
4	18N04G14P02I	1,228921
5	18N04G14P02M	1,228925
6	18N04G14P02D	1,228917
7	18N04G14P02P	1,228919
8	18N04G14P02R	1,228929
9	18N04G14P02G	1,228926
10	18N04G14P02S	1,228927
11	18N04G14P02N	1,228922
12	18N04G14P01E	1,228929
13	18N04G14P02F	1,228928
14	18N04G14P02B	1,228924
15	18N04G14P02U	1,228921
16	18N04G14P02C	1,22892
17	18N04G14P02A	1,228926
18	18N04G14P02H	1,228922
<b>AREA TOTAL (HAS)</b>		<b>22,121</b>



FUENTE. PROCESAMIENTO GEOGRAFICO

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

**4.2.5 PERÍMETRO URBANO ÁNIMAS**

**ALINDERACION DEL POLIGONO**

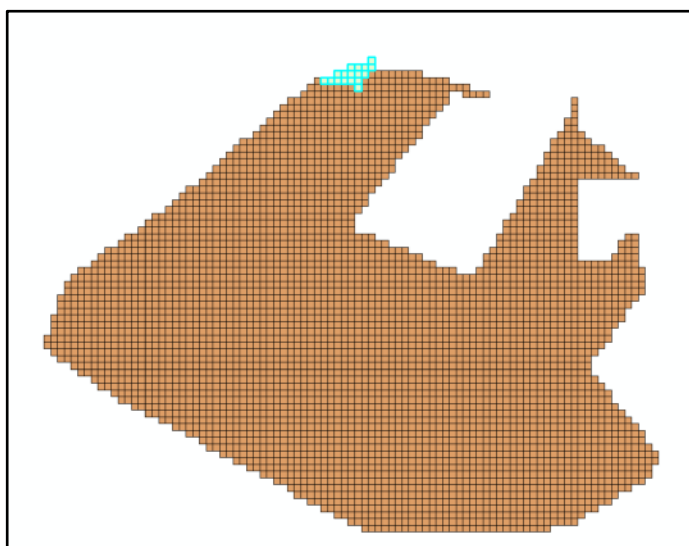
VÉRTICE	LATITUD	LONGITUD
1	5,27800	-76,62900
2	5,27700	-76,62900
3	5,27700	-76,63000
4	5,27800	-76,63000
5	5,27800	-76,63100
6	5,27800	-76,63200
7	5,27800	-76,63300
8	5,27800	-76,63400
9	5,27800	-76,63500
10	5,27900	-76,63500
11	5,27900	-76,63400
12	5,27900	-76,63300
13	5,28000	-76,63300
14	5,28000	-76,63200
15	5,28000	-76,63100
16	5,28100	-76,63100
17	5,28100	-76,63000
18	5,28100	-76,62900
19	5,28100	-76,62800
20	5,28200	-76,62800
21	5,28200	-76,62700
22	5,28100	-76,62700
23	5,28000	-76,62700
24	5,28000	-76,62800
25	5,27900	-76,62800
26	5,27900	-76,62900
27	5,27800	-76,62900

**CELDAS ASOCIADAS**

No.	CELL_KEY_I	AREA_HA
1	18N04G14C24H	1,228789
2	18N04G14C19Z	1,22878
3	18N04G14C24J	1,228784
4	18N04G14C25B	1,228777
5	18N04G14C20W	1,228774
6	18N04G14C20S	1,22877
7	18N04G14C24F	1,228794
8	18N04G14C20X	1,228772

**“POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X”**

9	18N04G14C24I	1,228786
10	18N04G14C24D	1,228784
11	18N04G14C25K	1,228782
12	18N04G14C25F	1,228781
13	18N04G14C20V	1,228776
14	18N04G14C24G	1,228792
15	18N04G14C24E	1,228781
16	18N04G14C24C	1,228787
17	18N04G14C25A	1,228779
<b>TOTAL HECTAREAS (HAS)</b>		<b>20,8893</b>



FUENTE. PROCESAMIENTO GEOGRAFICO

Las coordenadas descritas en la tabla corresponden a los "Vértices" del polígono del área a **LIBERAR** de la solicitud de formalización de minería tradicional **LDK-16001X**, en el sistema de cuadrícula del Sistema Integral de Gestión Minera - SIGM Anna Minería, con sistema de referencia espacial MAGNA-SIRGAS, coordenadas geográficas en grados decimales a la quinta cifra decimal y el área medida en hectáreas a la cuarta cifra decimal, calculada en la proyección cartográfica Transversa de Mercator Origen Nacional.

*Nota:* La totalidad de las coordenadas que constituyen el polígono de devolución se podrán evidenciar a través de la plataforma del visor geográfico "ANNA MINERÍA".

Las celdas que conforman el Área por Liberar de la Solicitud de Formalización de Minería Tradicional No. **LDK-16001X**, corresponden a las "Celdas de la cuadrícula minera" contenidas en el área, con referencia espacial **MAGNA – SIRGAS**, dispuestas en el visor geográfico del Sistema Integral de Gestión Minera SIGM Anna Minería.

El valor del área medida en hectáreas a la cuarta cifra decimal, calculada en el origen nacional de la proyección cartográfica Transversa de Mercator, a partir de la sumatoria de las áreas de las celdas completamente contenidas en el polígono.

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

**CONCLUSIONES**

- *Una vez realizada la evaluación técnica de definición de área de acuerdo con la aceptación del polígono bajo radicado 20252110413641 del 09 de septiembre de 2025, el área para continuar el trámite de la solicitud **LDK-16001X** presenta las siguientes superposiciones:*
  - *Superposición **PARCIAL (30Celdas)** con **CONSEJOS COMUNITARIOS AFROCOLOMBIANOS** denominada **CONSEJO COMUNITARIO MAYOR DEL ALTO SAN JUAN "ASOCASAN"**. En razón a que existe zona minera adjudicada para esta comunidad y el área en mención se encuentra superpuesta; prevalece adelantar el trámite de derecho de prelación de acuerdo con la ley 685 de 2001.*
  - *Superposición **PARCIAL** con **RESERVAS FORESTALES DE LEY SEGUNDA** Se deberá realizar el trámite de sustracción de área por parte de la autoridad ambiental competente.*
  - *Superposición **PARCIAL (287 Celdas)** con **ZONA DE RESTRICCIÓN AGRÍCOLA Y GANADERA (6)**. De acuerdo AnnA minería aparece como zona restrictiva por lo tanto el interesado deberá adelantar el trámite pertinente de la autoridad competente.*
  - *Una vez realizada la evaluación técnica de definición de área de acuerdo con la aceptación del polígono bajo radicados **20252110413641 del 09 de septiembre de 2025**, se define un área total de **4486,51517 HECTÁREAS**, con tres mil seiscientos cincuenta y un (3651) celdas asociadas, contenidas en un único polígono para continuar con el trámite de la solicitud de formalización de minería tradicional No. **LDK-16001X**. Cuya alinderación y celdas se relacionan en el numeral **4.1** del presente concepto técnico.*
  - *Se recomienda al área jurídica ordenar la liberación del área de la solicitud de formalización de minera tradicional descrita en el numeral **4.2** del presente concepto técnico, conformada por 12 polígonos y un área total de **129,0302 HECTÁREAS**, con ciento diecisiete (117) celdas asociadas. (...)"*

Que con la finalidad de continuar con el proceso de formalización de minería tradicional No. **LDK-16001X**, y en aras de definir el polígono asociado a esta, se torna necesario proceder a la liberación de las celdas antes señaladas en el sistema de información geográfico de la entidad.

Que, en mérito de lo expuesto,

**DISPONE**

**ARTÍCULO PRIMERO. - ORDÉNESE LA LIBERACIÓN** de los siguientes polígonos para devolución conforme a la alinderación en coordenadas

**“POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X”**

geográficas y celdas de la cuadrícula minera, asociadas a la solicitud de formalización de minería tradicional **LDK-16001X**:

**4.2 Área a Liberar de la Solicitud de Formalización de Minería Tradicional LDK-16001X**

Alinderación del Polígono a liberar del trámite de la solicitud **LDK-16001X**.

**4.2.1 ZONA MINERA COMUNIDAD NEGRA ALTO SAN JUAN**

**POLÍGONO 1**

**ALINDERACIÓN DEL POLÍGONO 1 A LIBERAR**

VÉRTICE	LATITUD	LONGITUD
1	5,21400	-76,60200
2	5,21300	-76,60200
3	5,21300	-76,60100
4	5,21200	-76,60100
5	5,21200	-76,60200
6	5,21200	-76,60300
7	5,21200	-76,60400
8	5,21200	-76,60500
9	5,21200	-76,60600
10	5,21200	-76,60700
11	5,21300	-76,60700
12	5,21300	-76,60600
13	5,21400	-76,60600
14	5,21400	-76,60500
15	5,21400	-76,60400
16	5,21400	-76,60300
1	5,21400	-76,60200

**CELDAS ASOCIADAS AL POLÍGONO 1 A LIBERAR**

NUM	CELL_KEY_ID	AREA_HA
1	18N04G14Q14J	1,228841
2	18N04G14Q15N	1,228833
3	18N04G14Q15G	1,228835
4	18N04G14Q14P	1,228843
5	18N04G14Q15H	1,228834
6	18N04G14Q15K	1,228841
7	18N04G14Q15L	1,228839
8	18N04G14Q15M	1,228835
9	18N04G14Q14N	1,228846
10	18N04G14Q15F	1,228839
<b>ÁREA TOTAL (Hectáreas)</b>		<b>12,2884</b>

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

**POLÍGONO 2**

**ALINDERACIÓN DEL POLÍGONO 2 A LIBERAR**

VÉRTICE	LATITUD	LONGITUD
1	5,21400	-76,59800
2	5,21400	-76,59700
3	5,21300	-76,59700
4	5,21300	-76,59800
1	5,21400	-76,59800

**CELDAS ASOCIADAS AL POLÍGONO 2 A LIBERAR**

NUM	CELL_KEY_ID	AREA_HA
1	18N04G15M11H	1,228820389
<b>ÁREA TOTAL (Hectáreas)</b>		<b>1,2288</b>

**POLÍGONO 3**

**ALINDERACIÓN DEL POLÍGONO 3 A LIBERAR**

VÉRTICE	LATITUD	LONGITUD
1	5,21600	-76,59500
2	5,21600	-76,59400
3	5,21500	-76,59400
4	5,21500	-76,59500
1	5,21600	-76,59500

**CELDAS ASOCIADAS AL POLÍGONO 3 A LIBERAR**

NUM	CELL_KEY_ID	AREA_HA
1	18N04G15M07V	1,228808163
<b>ÁREA TOTAL (Hectáreas)</b>		<b>1,2288</b>

**POLÍGONO 4**

**ALINDERACIÓN DEL POLÍGONO 4 A LIBERAR**

No.	LATITUD	LONGITUD
1	5,21700	-76,59300
2	5,21700	-76,59200
3	5,21600	-76,59200
4	5,21600	-76,59300
1	5,21700	-76,59300

**CELDAS ASOCIADAS AL POLÍGONO 4 A LIBERAR**

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

NUM	CELL_KEY_ID	AREA_HA
1	18N04G15M07S	1,228800373
<b>ÁREA TOTAL (Hectáreas)</b>		<b>1,2288</b>

**POLÍGONO 5**

**ALINDERACIÓN DEL POLÍGONO 5 A LIBERAR**

VÉRTICE	LATITUD	LONGITUD
1	5,23800	-76,59500
2	5,23800	-76,59400
3	5,23900	-76,59400
4	5,23900	-76,59300
5	5,24000	-76,59300
6	5,24000	-76,59200
7	5,24100	-76,59200
8	5,24100	-76,59300
9	5,24000	-76,59300
10	5,24000	-76,59400
11	5,23900	-76,59400
12	5,23900	-76,59500
1	5,23800	-76,59500

**CELDAS ASOCIADAS AL POLÍGONO 5 A LIBERAR**

NUM	CELL_KEY_ID	AREA_HA
1	18N04G15I12B	1,22875924
2	18N04G15I12F	1,228763677
3	18N04G15I07X	1,228754802
<b>ÁREA TOTAL (Hectáreas)</b>		<b>3,6863</b>

**POLÍGONO 6**

**ALINDERACIÓN DEL POLÍGONO 6 A LIBERAR**

VÉRTICE	LATITUD	LONGITUD
1	5,26600	-76,59100
2	5,26600	-76,59000
3	5,26500	-76,59000
4	5,26500	-76,58900
5	5,26500	-76,58800
6	5,26400	-76,58800
7	5,26400	-76,58900
8	5,26400	-76,59000

VÉRTICE	LATITUD	LONGITUD
9	5,26400	-76,59100
10	5,26500	-76,59100
11	5,26600	-76,59100
12	5,26600	-76,59100
13	5,26600	-76,59200
14	5,26700	-76,59200
15	5,26700	-76,59300
16	5,26700	-76,59400

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

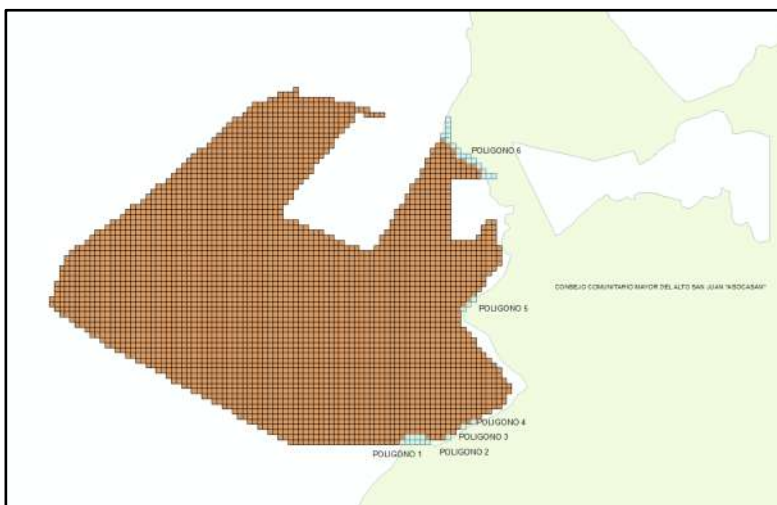
VÉRTICE	LATITUD	LONGITUD
17	5,26800	-76,59400
18	5,26800	-76,59500
19	5,26800	-76,59600
20	5,26900	-76,59600
21	5,27000	-76,59600
22	5,27000	-76,59700
23	5,27100	-76,59700
24	5,27100	-76,59800
25	5,27200	-76,59800
26	5,27200	-76,59900
27	5,27300	-76,59900
28	5,27300	-76,59800
29	5,27400	-76,59800
30	5,27500	-76,59800
31	5,27600	-76,59800
32	5,27600	-76,59700
33	5,27500	-76,59700

VÉRTICE	LATITUD	LONGITUD
34	5,27400	-76,59700
35	5,27300	-76,59700
36	5,27200	-76,59700
37	5,27100	-76,59700
38	5,27100	-76,59600
39	5,27000	-76,59600
40	5,27000	-76,59500
41	5,26900	-76,59500
42	5,26900	-76,59400
43	5,26900	-76,59300
44	5,26800	-76,59300
45	5,26800	-76,59200
46	5,26700	-76,59200
47	5,26700	-76,59100
48	5,26600	-76,59100
1	5,26600	-76,59100

**CELDAS ASOCIADAS AL POLÍGONO 6 A LIBERAR**

NUM	CELL_KEY_ID	AREA_HA
1	18N04G15E01S	1,228708
2	18N04G15E01M	1,228706
3	18N04G15E01H	1,228703
4	18N04G15E07F	1,228707
5	18N04G15E07G	1,228703
6	18N04G15E07M	1,228703
7	18N04G15E01C	1,228702
8	18N04G15E01Y	1,228708
9	18N04G15E13B	1,228698
10	18N04G15E01L	1,228708
11	18N04G15A21X	1,228699
12	18N04G15E06J	1,228708
13	18N04G15E06E	1,228706
14	18N04G15E07T	1,228701
15	18N04G15E12E	1,228703
16	18N04G15E07Z	1,228701
17	18N04G15E07L	1,228705
18	18N04G15E13A	1,2287
<b>ÁREA TOTAL (Hectáreas)</b>		<b>22,1167</b>

**“POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X”**



FUENTE. PROCESAMIENTO GEOGRÁFICO

**4.2.2 CONSEJO COMUNITARIO MAYOR DEL CANTÓN DE SAN PABLO "ACISANP".**

**POLÍGONO 1**

**ALINDERACIÓN DEL POLÍGONO 1 A LIBERAR**

VÉRTICE	LATITUD	LONGITUD
1	5,23900	-76,67500
2	5,23900	-76,67600
3	5,24000	-76,67600
4	5,24100	-76,67600
5	5,24100	-76,67500
6	5,24000	-76,67500
1	5,23900	-76,67500

**CELDAS ASOCIADAS AL POLÍGONO 1 A LIBERAR**

NUM	CELL_KEY_ID	AREA_HA
1	18N04G14I15E	1,228982823
2	18N04G14I10Z	1,228979511
<b>ÁREA TOTAL (Hectáreas)</b>		<b>2,4580</b>

**POLÍGONO 2**

**ALINDERACIÓN DEL POLÍGONO 2 A LIBERAR**

VÉRTICE	LATITUD	LONGITUD
1	5,24900	-76,66900
2	5,24800	-76,66900
3	5,24800	-76,67000

VÉRTICE	LATITUD	LONGITUD
4	5,24900	-76,67000
5	5,24900	-76,67100
6	5,24900	-76,67200

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

VÉRTICE	LATITUD	LONGITUD
7	5,25000	-76,67200
8	5,25000	-76,67100
9	5,25100	-76,67100
10	5,25100	-76,67000
11	5,25100	-76,66900
12	5,25200	-76,66900
13	5,25200	-76,66800
14	5,25300	-76,66800
15	5,25300	-76,66700
16	5,25400	-76,66700
17	5,25400	-76,66600
18	5,25400	-76,66500
19	5,25500	-76,66500

VÉRTICE	LATITUD	LONGITUD
20	5,25500	-76,66400
21	5,25400	-76,66400
22	5,25300	-76,66400
23	5,25200	-76,66400
24	5,25200	-76,66500
25	5,25100	-76,66500
26	5,25100	-76,66600
27	5,25000	-76,66600
28	5,24900	-76,66600
29	5,24900	-76,66700
30	5,24900	-76,66800
1	5,24900	-76,66900

**CELDAS ASOCIADAS AL POLÍGONO 2 A LIBERAR**

NUM	CELL_KEY_ID	AREA_HA
1	18N04G14F21Z	1,22894688
2	18N04G14F22I	1,22893022
3	18N04G14F22J	1,22892797
4	18N04G14F22M	1,22893521
5	18N04G14F22N	1,22893130
6	18N04G14F22P	1,22892907
7	18N04G14F22R	1,22894020
8	18N04G14F22S	1,22893797
9	18N04G14F22T	1,22893406
10	18N04G14F22U	1,22893182
11	18N04G14F22V	1,22894409
12	18N04G14F22W	1,22894129
13	18N04G14F22X	1,22893905

NUM	CELL_KEY_ID	AREA_HA
14	18N04G14F22Y	1,22893626
15	18N04G14F23A	1,22892353
16	18N04G14F23F	1,22892573
17	18N04G14F23K	1,22892627
18	18N04G14J01D	1,22895188
19	18N04G14J01E	1,22894908
20	18N04G14J02A	1,22894573
21	18N04G14J02B	1,22894460
22	18N04G14J02C	1,22894070
23	18N04G14J02D	1,22893790
24	18N04G14J02F	1,22894849
<b>ÁREA TOTAL (Hectáreas)</b>		<b>29,4945</b>

**POLÍGONO 3**

**ALINDERACIÓN DEL POLÍGONO 3 A LIBERAR**

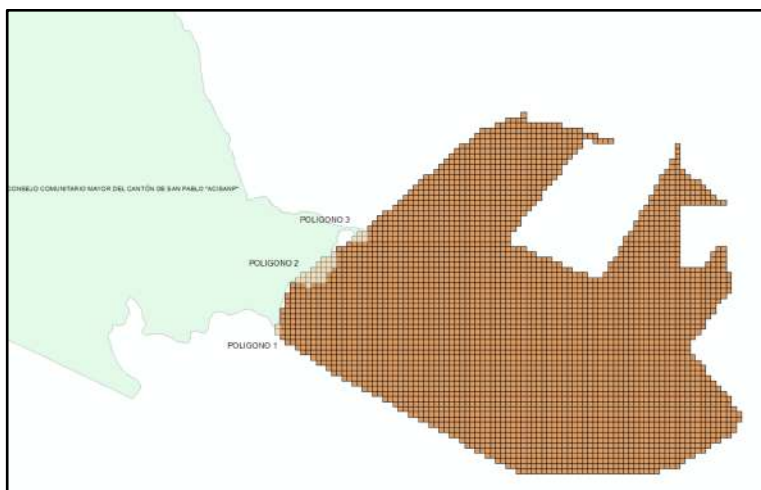
VÉRTICE	LATITUD	LONGITUD
1	5,25800	-76,65800
2	5,25700	-76,65800
3	5,25700	-76,65900
4	5,25700	-76,66000
5	5,25700	-76,66100
6	5,25800	-76,66100
7	5,25800	-76,66000

**“POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X”**

VÉRTICE	LATITUD	LONGITUD
8	5,25900	-76,66000
9	5,25900	-76,65900
10	5,25900	-76,65800
11	5,25800	-76,65800
1	5,25800	-76,65800

**CELDAS ASOCIADAS AL POLÍGONO 3 A LIBERAR**

NUM	CELL_KEY_ID	AREA_HA
1	18N04G14F18P	1,22890632
2	18N04G14F19F	1,22890132
3	18N04G14F19G	1,22889908
4	18N04G14F19K	1,22890352
5	18N04G14F19L	1,22890072
<b>ÁREA TOTAL (Hectáreas)</b>		<b>6,1445</b>



FUENTE. PROCESAMIENTO GEOGRÁFICO

**4.2.3 CENTRO POBLADO SAN RAFAEL DEL DOS**

**ALINDERACIÓN DEL POLÍGONO A LIBERAR**

VÉRTICE	LATITUD	LONGITUD
1	5,23400	-76,65800
2	5,23300	-76,65800
3	5,23300	-76,65700
4	5,23200	-76,65700
5	5,23200	-76,65600
6	5,23100	-76,65600
7	5,23100	-76,65700

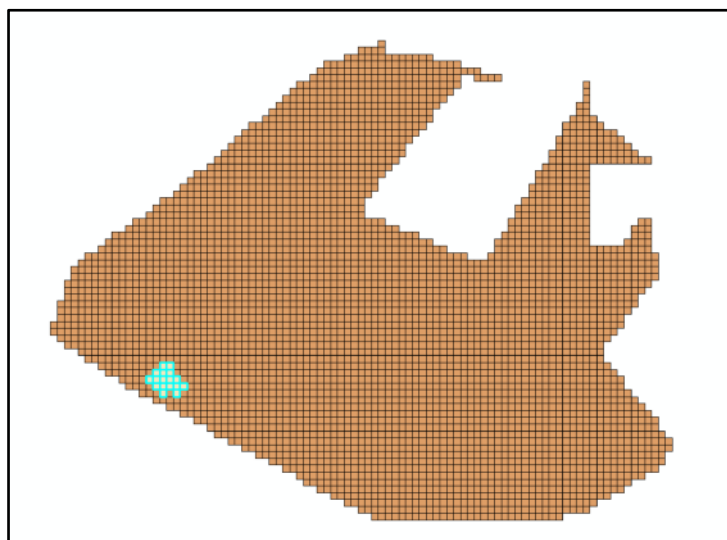
**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

VÉRTICE	LATITUD	LONGITUD
8	5,23000	-76,65700
9	5,23000	-76,65800
10	5,23100	-76,65800
11	5,23100	-76,65900
12	5,23000	-76,65900
13	5,23000	-76,66000
14	5,23100	-76,66000
15	5,23100	-76,66100
16	5,23200	-76,66100
17	5,23200	-76,66200
18	5,23300	-76,66200
19	5,23300	-76,66100
20	5,23400	-76,66100
21	5,23400	-76,66000
22	5,23500	-76,66000
23	5,23500	-76,65900
24	5,23500	-76,65800
25	5,23400	-76,65800
1	5,23400	-76,65800

**CELIDAS ASOCIADAS AL POLÍGONO A LIBERAR**

NUM	CELL_KEY_ID	AREA_HA
1	18N04G14J18J	1,228953
2	18N04G14J19A	1,228948
3	18N04G14J19Q	1,228953
4	18N04G14J19F	1,22895
5	18N04G14J19L	1,22895
6	18N04G14J19B	1,228945
7	18N04G14J18N	1,228957
8	18N04G14J19X	1,228951
9	18N04G14J18P	1,228955
10	18N04G14J19V	1,228955
11	18N04G14J19K	1,228952
12	18N04G14J19M	1,228947
13	18N04G14J19T	1,228945
14	18N04G14J19R	1,228951
15	18N04G14J19G	1,228947
16	18N04G14J18U	1,228956
17	18N04G14J19S	1,228948
<b>ÁREA TOTAL (Hectáreas)</b>		<b>20,8922</b>

**“POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X”**



FUENTE. PROCESAMIENTO GEOGRÁFICO

**4.2.4 CENTRO POBLADO EL PLAN DE RASPADURA**

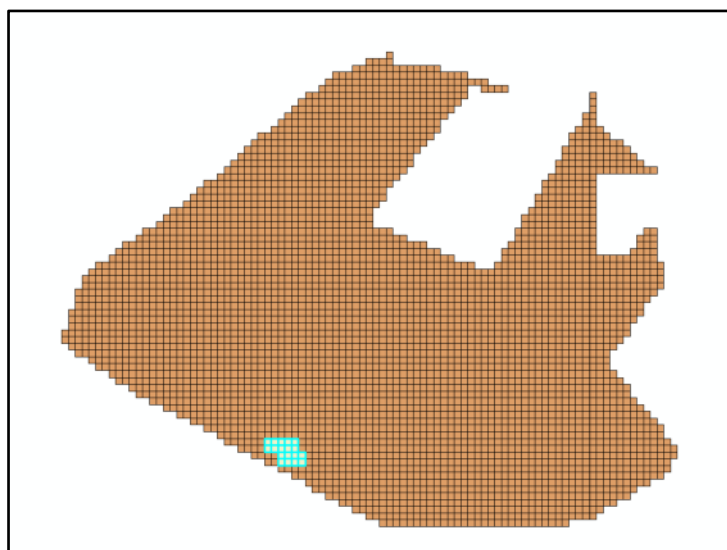
**ALINDERACIÓN DEL POLÍGONO A LIBERAR**

VÉRTICE	LATITUD	LONGITUD
1	5,22400	-76,64100
2	5,22300	-76,64100
3	5,22300	-76,64000
4	5,22200	-76,64000
5	5,22100	-76,64000
6	5,22100	-76,64100
7	5,22100	-76,64200
8	5,22100	-76,64300
9	5,22100	-76,64400
10	5,22200	-76,64400
11	5,22300	-76,64400
12	5,22300	-76,64500
13	5,22300	-76,64600
14	5,22400	-76,64600
15	5,22500	-76,64600
16	5,22500	-76,64500
17	5,22500	-76,64400
18	5,22500	-76,64300
19	5,22500	-76,64200
20	5,22500	-76,64100
21	5,22400	-76,64100
1	5,22400	-76,64100

**“POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X”**

**CELIDAS ASOCIADAS AL POLÍGONO A LIBERAR**

NUM	CELL_KEY_ID	AREA_HA
1	18N04G14P01E	1,22892864
2	18N04G14P01J	1,22893029
3	18N04G14P02A	1,22892586
4	18N04G14P02B	1,22892416
5	18N04G14P02C	1,22892026
6	18N04G14P02D	1,22891692
7	18N04G14P02F	1,22892805
8	18N04G14P02G	1,22892581
9	18N04G14P02H	1,22892191
10	18N04G14P02I	1,22892078
11	18N04G14P02L	1,22892690
12	18N04G14P02M	1,22892466
13	18N04G14P02N	1,22892186
14	18N04G14P02P	1,22891852
15	18N04G14P02R	1,22892855
16	18N04G14P02S	1,22892686
17	18N04G14P02T	1,22892407
18	18N04G14P02U	1,22892127
<b>ÁREA TOTAL (Hectáreas)</b>		<b>22,1206</b>



FUENTE. PROCESAMIENTO GEOGRÁFICO

**4.2.5 PERÍMETRO URBANO ÁNIMAS**

**ALINDERACIÓN DEL POLÍGONO A LIBERAR**

VÉRTICE	LATITUD	LONGITUD
1	5,27800	-76,62900

**"POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X"**

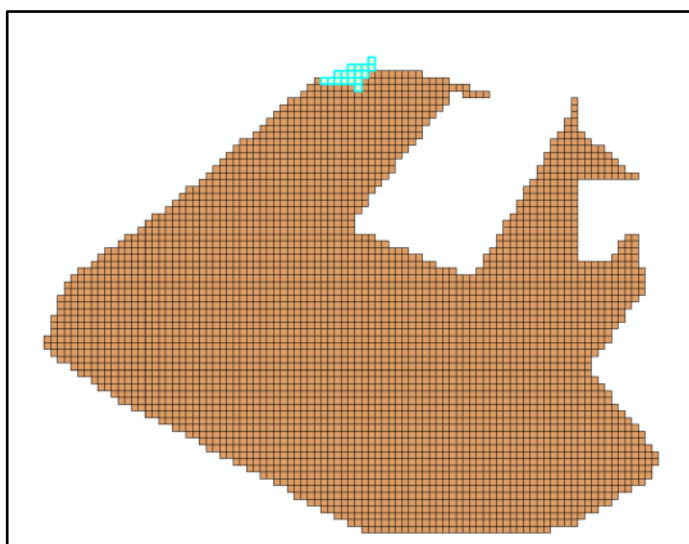
VÉRTICE	LATITUD	LONGITUD
2	5,27700	-76,62900
3	5,27700	-76,63000
4	5,27800	-76,63000
5	5,27800	-76,63100
6	5,27800	-76,63200
7	5,27800	-76,63300
8	5,27800	-76,63400
9	5,27800	-76,63500
10	5,27900	-76,63500
11	5,27900	-76,63400
12	5,27900	-76,63300
13	5,28000	-76,63300
14	5,28000	-76,63200
15	5,28000	-76,63100
16	5,28100	-76,63100
17	5,28100	-76,63000
18	5,28100	-76,62900
19	5,28100	-76,62800
20	5,28200	-76,62800
21	5,28200	-76,62700
22	5,28100	-76,62700
23	5,28000	-76,62700
24	5,28000	-76,62800
25	5,27900	-76,62800
26	5,27900	-76,62900
27	5,27800	-76,62900
1	5,27800	-76,62900

**CELDAS ASOCIADAS AL POLÍGONO A LIBERAR**

NUM	CELL_KEY_ID	AREA_HA
1	18N04G14C24H	1,228789
2	18N04G14C19Z	1,22878
3	18N04G14C24J	1,228784
4	18N04G14C25B	1,228777
5	18N04G14C20W	1,228774
6	18N04G14C20S	1,22877
7	18N04G14C24F	1,228794
8	18N04G14C20X	1,228772
9	18N04G14C24I	1,228786
10	18N04G14C24D	1,228784
11	18N04G14C25K	1,228782
12	18N04G14C25F	1,228781

**“POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X”**

NUM	CELL_KEY_ID	AREA_HA
13	18N04G14C20V	1,228776
14	18N04G14C24G	1,228792
15	18N04G14C24E	1,228781
16	18N04G14C24C	1,228787
17	18N04G14C25A	1,228779
<b>ÁREA TOTAL (Hectáreas)</b>		<b>20,8893</b>



FUENTE. PROCESAMIENTO GEOGRÁFICO

Las coordenadas descritas en las tablas anteriores corresponden a los “Vértices” del polígono del área a **LIBERAR** de la solicitud de formalización de minería tradicional **LDK-16001X**, en el sistema de cuadrícula del Sistema Integral de Gestión Minera - SIGM Anna Minería, con sistema de referencia espacial MAGNA-SIRGAS, coordenadas geográficas en grados decimales a la quinta cifra decimal y el área medida en hectáreas a la cuarta cifra decimal, calculada en la proyección cartográfica Transversa de Mercator Origen Nacional.

Nota: La totalidad de las coordenadas que constituyen el polígono de devolución se podrán evidenciar a través de la plataforma del visor geográfico “ANNA MINERÍA”.

Las celdas que conforman el Área por Liberar de la Solicitud de Formalización de Minería Tradicional **LDK-16001X**, corresponden a las “Celdas de la cuadrícula minera” contenidas en el área, con sistema de referencia espacial **MAGNA –SIRGAS**, dispuestas en el visor geográfico del Sistema Integral de Gestión Minera SIGM Anna Minería.

El valor del área medida en hectáreas a la cuarta cifra decimal, calculada en la proyección cartográfica Transversa de Mercator Origen Nacional.

**ARTÍCULO SEGUNDO.** - A través del Grupo de Gestión Documental y Notificaciones de la Vicepresidencia Administrativa y Financiera, notifíquese por Estado la presente decisión de conformidad con el artículo 269 de la Ley

**“POR MEDIO DEL CUAL SE ORDENA LA LIBERACIÓN DE UN ÁREA  
DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE  
MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X”**

685 de 2001, al **CONSEJO COMUNITARIO MAYOR DE UNIÓN PANAMERICANA (COCOMAUPA)** identificado con NIT No. **818.001.534-3**, interesados dentro del trámite de la solicitud **LDK-16001X**.

**ARTÍCULO TERCERO:** Contra el presente Auto no procede recurso alguno, por ser un Acto Administrativo de trámite de conformidad con el artículo 75 de la Ley 1437 de 2011.

**ARTÍCULO CUARTO:** En firme la presente decisión, **REMÍTASE** al Grupo de Catastro y Registro Minero para que dé cumplimiento a lo dispuesto en el **artículo primero** del presente proveído, y **CONTINÚESE** el trámite administrativo de la solicitud de formalización de minería tradicional **LDK-16001X**.

Dada en Bogotá, D.C.,



**NOTIFÍQUESE Y CÚMPLASE**

Dora Esperanza  
Reyes Garcia

Firmado digitalmente por  
Dora Esperanza Reyes Garcia  
Fecha: 2025.11.24 08:56:19  
-05'00'

**DORA ESPERANZA REYES GARCIA**

Coordinadora Grupo de Contratación Minera Diferencial

Proyectó: Ana Zoraida Vargas Herrera – Abogada GCMD  
Revisó María Alejandra García Ospina – Abogada GCMD   
Revisó Juan Carlos Vargas Losada – Gestor GCRM- VCT (Revisión Área, coordenadas)   
Aprobó: Dora Esperanza Reyes García – Coordinadora GCMD

## NOTIFICACIÓN POR ESTADO

EL GRUPO DE GESTIÓN DOCUMENTAL Y NOTIFICACIONES HACE SABER:

Que, para notificar los siguientes actos administrativos, se fija el estado en lugar visible y público de sede central y en la página Web de la Agencia Nacional de Minería, por un término de un (1) día hábil, en cumplimiento a lo establecido en el artículo 269 de la Ley 685 de 2001. Los actos administrativos completos se pueden solicitar en los puntos de atención regional o en la sede central y se incorporan al cuaderno jurídico del expediente digital.

**FIJACIÓN: 28 de noviembre de 2025 de 7:30 a.m. a 4:30 p.m.      GGDN-2025-EST-210**

EXPEDIENTE	TITULARES	DEPENDENCIA	NÚMERO DE AUTO	FECHA DE AUTO	ENLACE PARA DESCARGAR AUTO -E INFORME SI APLICA-*
HKU-15571	EDEL HORACIO REYES DURAN	GNET	367	20/11/2025	<a href="#">GNET-367_2025</a>
HK9-08091	EXPLORACIONES MINERAS LA EMILIA S.A.S.	GNET	368	24/11/2025	<a href="#">GNET-368_2025</a>
LDK-16001X	CONSEJO COMUNITARIO MAYOR DE UNIÓN PANAMERICANA (COCOMAUPA)	GCMD	833	24/11/2025	<a href="#">GCMD-833_2025</a>
NFR-11201	DAVINSON ALFONSO GARCÉS DIAZ	GCMD	834	24/11/2025	<a href="#">GCMD-834_2025</a>
OE6-08222	JUAN GUILLERMO MENDIETA CHICA, DORIS PATRICIA VALERO OLMOS	GCMD	835	24/11/2025	<a href="#">GCMD-835_2025</a>
NEV-15281	ASOCIACIÓN DE CARBONEROS DE MOLAGAVITA	GCMD	836	24/11/2025	<a href="#">GCMD-836_2025</a>
LEQ-16141	CABILDO INDÍGENA DEL RESGUARDO PÁEZ DE LAS DELICIAS	GCMD	837	24/11/2025	<a href="#">GCMD-837_2025</a>
LHA-16101	EDUARDO EULISES ARYSMENDY ARAQUE	GCMD	845	25/11/2025	<a href="#">GCMD-845_2025</a>
OAV-14321	ASOCIACIÓN DE MINEROS MINA CUBA - OCHENTA	GCMD	846	25/11/2025	<a href="#">GCMD-846_2025</a>
OE9-16081	JORGE IVÁN AGUDELO GRANADOS, ANDRÉS FELIPE RESTREPO VÉLEZ	GCMD	847	25/11/2025	<a href="#">GCMD-847_2025</a>
OCD-16591	LUZ ESTHER NEGRETE BEDOYA	GCMD	848	25/11/2025	<a href="#">GCMD-848_2025</a>
H6573005-001	CONAMBIEN S.A.S	GCMD	850	26/11/2025	<a href="#">GCMD-850_2025</a>
JCR-15491X-002	MINERALES Y ALUVIONES S.A.S	GCMD	851	26/11/2025	<a href="#">GCMD-851_2025</a>
502319-102	JAIRO EMILIO VELEZ VILLADA	GCMD	852	26/11/2025	<a href="#">GCMD-852_2025</a>
H5814005-101	EATON GOLD S.A.S., representada legalmente por DIEGO FERNANDO SÁNCHEZ ZAPATA	GCMD	859	26/11/2025	<a href="#">GCMD-859_2025</a>
FFI-161-101	JOSÉ ESTEBAN PERICO CARVAJAL	GCMD	860	26/11/2025	<a href="#">GCMD-860_2025</a>

**NOTIFICACIÓN POR ESTADO**  
EL GRUPO DE GESTIÓN DOCUMENTAL Y NOTIFICACIONES HACE SABER:

Que, para notificar los siguientes actos administrativos, se fija el estado en lugar visible y público de sede central y en la página Web de la Agencia Nacional de Minería, por un término de un (1) día hábil, en cumplimiento a lo establecido en el artículo 269 de la Ley 685 de 2001. Los actos administrativos completos se pueden solicitar en los puntos de atención regional o en la sede central y se incorporan al cuaderno jurídico del expediente digital.

**FIJACIÓN: 28 de noviembre de 2025 de 7:30 a.m. a 4:30 p.m. GGDN-2025-EST-210**


EXPEDIENTE	TITULARES	DEPENDENCIA	NÚMERO DE AUTO	FECHA DE AUTO	ENLACE PARA DESCARGAR AUTO -E INFORME SI APLICA-*
CGQ-151-101	ALVARO NIÑO APONTE, LUIS OMAR TORRES GONZALEZ, VICENTA CARMONA MUÑOZ	GCMD	861	26/11/2025	<a href="#">GCMD-861_2025</a>
502173, 502174, 503899, 503911, 503238, 503793, 501714, 503247, 510319, 510320, OG2-090215	(76966) COLLECTIVE MINING LIMITED SUCURSAL COLOMBIA, (59517) MALBEC INVERSIONES S.A.S., (58093) JORGE ALBERTO GOMEZ LOPEZ, (49035) NELSON DAVID ORREGO QUINTERO	GCM	561	27/11/2025	<a href="#">GCM-561_2025</a>
504150	MAX RESOURCE COLOMBIA S.A.S.	GCM	AUT-210-8044	26/11/2025	<a href="#">AUT-210-8044_2025</a>
505880	MISAEAL BRAVO MURCIA, NEW WAYS TRADING S.A.S	GCM	AUT-210-8043	26/11/2025	<a href="#">AUT-210-8043_2025</a>
511611	JORGE PINILLA COGOLLO	GCM	AUT-210-8042	26/11/2025	<a href="#">AUT-210-8042_2025</a>
070-89	ACERÍAS PAZ DEL RÍO S.A.	VSC	223	27/11/2025	<a href="#">VSC-223_2025</a>
ARE-511022	EMPRESA MINERA ALTO JIMENEZ S.A.S, FABIO SANABRIA LEON REPRESENTANTE LEGAL	VPF	98	26/11/2025	<a href="#">VPF-98_2025</a>

Elaboró: Giovanni Garzon Pardo

ADRIANA  
MILENA LOPEZ  
VASQUEZ

Firmado digitalmente  
por ADRIANA MILENA  
LOPEZ VASQUEZ  
Fecha: 2025.11.27  
16:07:30 -05'00'

**ADRIANA MILENA LOPEZ VASQUEZ**  
COORDINADORA GRUPO DE GESTIÓN DOCUMENTAL Y NOTIFICACIONES  
VICEPRESIDENCIA ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>	CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001
	<b>FORMATO</b>	VERSIÓN: 3
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>	Página 1 de 110

FECHA: 17 de octubre del 2025

Placa: LDK-16001X

**VICEPRESIDENCIA DE CONTRATACIÓN Y TITULACIÓN**  
**GRUPO DE LEGALIZACIÓN MINERA**  
**PROCESO: EVALUACIÓN TÉCNICA DE SOLICITUDES MINERAS**  
**SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL**

**CÓDIGO DE EXPEDIENTE:** SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN MINERA **LDK-16001X**  
**SOLICITANTE:** CONCEJO COMUNITARIO MAYOR DE UNION PANAMERICA  
**MINERAL:** ARENAS, GRAVAS, MINERAL DE ORO, MINERAL DE PLATINO, RECEBO  
**DEPARTAMENTO:** CHOCO  
**MUNICIPIO:** CÉRTEGUI, EL CANTÓN DEL SAN PABLO (Managrú), ISTMINA, TADÓ, UNIÓN PANAMERICANA (Animas)  
**VEREDA:** PLAN DE RASPADURA, QUIADO, LA ISLA, SAN RAFAEL EL DOS, LA UNION, MANUNGARA, PROFUNDO, LAS ANIMAS, LA PLAYITA, CHARCO NEGRO, PARECITO  
**ÁREA:** 4630,2920 HECTÁREAS

**1. ANTECEDENTES:**

El día 13 de septiembre del 2012, la **ASOCIACIÓN DE USUARIOS DEL DISTRITO DE ADECUACIÓN DE TIERRAS DE GRAN ESCALA DEL RÍO SALDAÑA- USOSALDAÑA** identificada con NIT. **890704409- 1**, presentó solicitud de Formalización de Minería Tradicional para la explotación de un yacimiento denominado técnicamente como **MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN**, ubicado en jurisdicción de los municipios de **ORTEGA, SALDAÑA, COYAIMA**, en el departamento de **TOLIMA**, a la cual se le asignó el expediente No. LDK-16001X:


1.1. La presente solicitud de minería tradicional fue radicada en vigencia del artículo 12 de la Ley 1382 de 2010, declarada inexecutable por sentencia C-366 del 11 de mayo de 2011, situación por la que se profirió el Decreto 0933 de 2013, se demandó la nulidad de este decreto ante el Consejo de Estado y mediante Auto de fecha 20 de abril de 2016 se ordenó su suspensión provisional.

1.2. Que mediante la Ley 1955 del 25 de mayo de 2019 (Plan nacional de Desarrollo 2018-2022) en su artículo 325 se establece continuar con el trámite de las Solicitudes de Formalización de Minería Tradicional presentadas hasta el 10 de mayo de 2013 y que a la fecha de promulgación de esta Ley se encuentren vigentes y en área libre.

1.3. Que una vez migrada la Solicitud No. **LDK-16001X** a Datum Magna Sirgas, en Coordenadas Geográficas y siguiendo la lógica de la cuadrícula minera se determina que esta presenta un área libre para continuar con el trámite.

1.4 Que a través del **Auto GLM No. 000004 del 24 de febrero de 2020**, notificado mediante el **Estado Jurídico No. 017 del 26 de febrero de 2020**, se requirió al beneficiario de la solicitud de formalización de minería tradicional **LDK-16001X**, para que, dentro del término perentorio de UN (1) mes, contado a partir del día siguiente al de su notificación, indicara por escrito la selección de un (1) único polígono dentro de los definidos como resultado de la migración a cuadrícula minera, so pena de decretar el desistimiento y archivo del expediente.

1.5 Que mediante evaluación jurídica **No. GLM 1014 del 16 de abril de 2020**, se concluyó que: Atendiendo lo dispuesto en el Auto 000004 del 24 de febrero de 2020, y dado que el término procesal otorgado no se ha cumplido, se recomienda previo a realizar visita de verificación al área de la solicitud No. **LDK-16001X**, constatar una vez surtido el término aludido, el cumplimiento de lo allí dispuesto. Lo anterior con el fin de determinar el área susceptible de continuar el trámite de visita. Se recomienda al Grupo de Legalización Minera dar por terminado el trámite de la solicitud No. **LDK-16001X**, toda vez que no se acredita la capacidad legal de la persona jurídica definida en el artículo 17 de la Ley 685 de 2001.

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>	CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001
	<b>FORMATO</b>	VERSIÓN: 3
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>	Página 2 de 110

1.6. Que con fundamento en la verificación realizada y la falta de capacidad jurídica establecida en el artículo 17 de la Ley 685 de 2001, la Vicepresidencia de Contratación y Titulación Minera de la Agencia Nacional de Minería mediante Resolución VCT No. 000427 del 27 de abril de 2020 resolvió dar por terminada la solicitud de Formalización de Minería Tradicional No. **LDK-16001X**, la cual fue notificada por aviso a la **ASOCIACIÓN DE USUARIOS DEL DISTRITO DE ADECUACIÓN DE TIERRAS DE GRAN ESCALA DEL RÍO SALDAÑA- USOSALDAÑA**, el día 11 de agosto de 2020 por la empresa de mensajería 472. En contra de la decisión adoptada por la autoridad minera, la ASOCIACIÓN DE USUARIOS DEL DISTRITO DE ADECUACIÓN DE TIERRAS DE GRAN ESCALA DEL RÍO SALDAÑA- USOSALDAÑA, interesada en la solicitud de Formalización de Minería Tradicional No. LDK-16001X, presentó recurso de reposición con radicados Nros. 20201000704402 y 20201000704462 del 02 de septiembre de 2020, la cual fue recibida en el correo electrónico institucional el día 26 de agosto de 2020.

1.7. Que mediante Resolución No. VCT-001346 del 09 de octubre de 2020 "POR LA CUAL SE RESUELVE UN RECURSO DE REPOSICIÓN DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X", se resuelve REPONER Y EN CONSECUENCIA REVOCAR lo dispuesto en la Resolución VCT No. 000427 del 27 de abril de 2020 "Por la cual se da por terminado el trámite de la solicitud de formalización de minería tradicional N° LDK-16001X" lo anterior de conformidad con la parte motiva del presente acto administrativo.

1.8. Que mediante radicados **20211001444122** del 27 de septiembre de 2021 y **20211001448772** del 28 de septiembre de 2021, la señora Ana Alexandra Buitrago Arenas, abogada apoderada de USOSALDAÑA allegó vía correo electrónico información en respuesta a lo requerido en el Auto No. 000004 del 24 de febrero de 2020, con la aceptación de un único polígono.

1.9. Que el día 19 de enero de 2023 la Agencia Nacional de Minería mediante circular externa No. 001 adopta el nuevo sistema de proyección cartográfica para Colombia – Origen Nacional y su aplicación en el sector. (expediente digital).

El presente concepto técnico se realiza para verificar el área de la solicitud de Formalización Minera No. **LDK-16001X**, realizando análisis de superposiciones y continuar el trámite de conformidad con lo establecido en el decreto 1396 del 2023.


1.10. Que mediante mesa técnica **No 193 de 2025 del 12 de mayo de 2025**, se dejó como compromiso realizar la definición de área de acuerdo la aceptación de un único polígono manifestado mediante los radicados **20211001444122** del 27 de septiembre de 2021 y **20211001448772** del 28 de septiembre de 2021 El día 20 de abril de 2010 el CONSEJO COMUNITARIO MAYOR DE REUNIÓN PANAMERICANA (COCOMAUPA) radicó a través de la página Web de la AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA la solicitud de formalización de minería tradicional, a la cual le correspondió el expediente LDK-16001X. Con relación a esta Solicitud, el Grupo de Contratación Minera Diferencial manifiesta lo siguiente.

1.1 Que con el fin de resolver las solicitudes de Minería Tradicional que se encontraban vigentes a la fecha de expedición de la Ley 1955 de 2019, esto es, al 25 de mayo de 2019, se dispuso en su artículo 325 el marco normativo procedimental para definir los trámites amparados por dicha figura Que con fundamento en el artículo 24 de la Ley 1955 de 2019 y las Resoluciones 504 de 2018 y 505 de 2019, se procedió a la migración del área correspondiente a la solicitud **No. LDK-16001X** al Sistema Integral de Gestión Minera ANNA MINERÍA.

1.2 Que con fundamento en el artículo 24 de la Ley 1955 de 2019 y las Resoluciones 504 de 2018 y 505 de 2019, el día 06 de octubre de 2019 se procedió a la migración del área correspondiente a la solicitud LDK-16001X al Sistema Integral de Gestión Minera ANNA MINERÍA, generándose una vez efectuados los recortes con zonas de exclusión un área de 5284,2065 hectáreas distribuidas en 3 polígonos.

1.3 Que el Grupo de Legalización Minera a través de concepto No. **GLM 0002 del 22 de enero de 2020**, determinó que era jurídicamente viable continuar el trámite de la solicitud con la verificación técnica del área.

1.4 Que a partir del área definida bajo el Sistema Integral de Gestión Minera ANNA MINERÍA, mediante **Auto No. 000004 del 24 de febrero de 2020**, el Grupo de Legalización Minera de la Agencia Nacional de Minería requirió al interesado a

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>	CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001
	<b>FORMATO</b>	VERSIÓN: 3
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>	Página 3 de 110

efectos de que el mismo manifestara en el término perentorio de un mes, de manera escrita la selección de un único polígono bajo el cual se daría continuidad al trámite administrativo, lo anterior so pena de decretar su desistimiento.

1.5 Que la Agencia Nacional de minería **Declara la ARE COCOMAUPA. RESOLUCIÓN 015 DE FECHA 04/03/2022. RESOL. 330 DEL 20/11/2020; RESOL. 317 DEL 27/12/2017. CONSTANCIA EJECUTORIA CE-VCT-GIAM-00747, FIRMEZA 14/05/2021.**

1.6 Que, en aplicación en aplicación al artículo 30 la Ley 1955 de 2019, los días 22 y 23 del mes de junio del año 2022, personal de la Agencia Nacional de Minería realizó visita de fiscalización a la solicitud de Formalización de Minería Tradicional **No. LDK-16001X.**

1.7 Que el día **15 de julio de 2022**, el Punto de Atención Regional de Quibdó, adscrito a la Vicepresidencia de Seguimiento, Control y Seguridad Minera emitió Informe de Visita de Fiscalización integral **No. 00018 del 15 de julio de 2022**, al proyecto de Formalización de Minería Tradicional No. **LDK-16001X.**


1.8 Que mediante **Auto GLM 377 del 4 de noviembre de 2022**, notificado en estado jurídico No. 194 del 10 de noviembre de 2022, se requirió al **CONSEJO COMUNITARIO MAYOR DE UNIÓN PANAMERICANA (COCOMAUPA)** interesado dentro de la solicitud de Formalización de Minería Tradicional **Nº LDK-16001X**, para que en el término perentorio de un (1) mes, contado a partir del día siguiente de la notificación por estado del auto, manifieste de manera escrita la selección de un (1) único polígono de los obtenidos en la evaluación técnica del 8 de agosto de 2022.

1.9 Que el día 8 de agosto de 2022, se emitió concepto técnico en el cual se concluyó y recomendó: “Una vez realizada la respectiva validación del recorte respecto a la superposición con Área de reserva especial Declarada **ARE-TE7-11331, ARE COCOMAUPA. RESOLUCIÓN 015 DE FECHA 04/03/2022. RESOL. 330 DEL 20/11/2020; RESOL. 317 DEL 27/12/2017. CONSTANCIA EJECUTORIA CE-VCT-GIAM-00747, FIRMEZA 14/05/2021.**, este genera un área para la solicitud **LDK-16001X** de 4708,1590 Ha contenidas en 3836 celdas de cuadrícula minera, distribuidas en 6 zonas de alinderación”

1.10 Que a través de **Auto GLM No. 000303 del 12 de agosto de 2022**, notificado por Estado No 143 del 16 de agosto de 2022, se dispuso por parte de la autoridad minera correr traslado del acta de visita de fecha 22 y 23 de junio de 2022 suscrita por la ANM, y del Informe de Visita de Fiscalización Integral No. 0018 del 15 de julio de 2022 y adicionalmente dispuso:

**“ARTÍCULO SEGUNDO: REQUERIR al CONSEJO COMUNITARIO MAYOR DE UNIÓN PANAMERICANA (COCOMAUPA)** Identificada con NIT No. 818.001.534, para que dé cumplimiento a las siguientes medidas en los términos que aquí se estipulan lo anterior so pena de rechazar la solicitud de Formalización de Minería Tradicional LDK-16001X como medida preventiva:

1. Presentar plano actualizado de las labores, de conformidad con la resolución 40600 del 2015. Plazo 30 días.
2. Presentar registros e inventarios actualizados de la producción en boca o borde de mina y/o sitios de acopio. Plazo 30 días.
3. Presentar formularios de declaración de producción y liquidación de regalías por explotación de minerales con su respectivo recibo de pago desde el año 2010 hasta la fecha. Plazo 30 días 4. Demarcar e instalar señales preventivas, prohibitivas, obligatorias e informativas en los últimos tramos de la vía de acceso vías de acceso y frentes de explotación. Plazo 30 días.
5. Implementar un sistema de medición de la producción y registrar los datos de acuerdo con el periodo de explotación, con anotaciones de fecha, nombre de la mina, frente, tipo de mineral, cantidad bruta, cantidad beneficiada, unidad de medición, responsable, calidad del mineral. Plazo 30 días.
6. Adecuar un punto de control para la medición de la producción, describiendo la forma de medición, volúmenes de roca extraída, tipo y cantidad de minerales obtenidos, responsable. Plazo 30 días.

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>	CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001
	<b>FORMATO</b>	VERSIÓN: 3
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>	Página 4 de 110

7. Presentar informe técnico en donde explique el porqué de las explotaciones con uso de maquinaria pesada dentro del área de la solicitud, y en los casos de obedecer a presunta minería ilegal justificar por qué no interpuso el trámite correspondiente de amparo administrativo. Plazo 30 días.

8. Elaborar y aplicar los procedimientos de trabajo seguro PTS. Plazo 30 días.

9. Dotar de elementos de protección personal a los trabajadores. Plazo 30 días.

10. Abstenerse de implementar maquinaria pesada dentro del área de la solicitud hasta tanto no cuente con el aval por parte de la Autoridad Minera Nacional y de la Autoridad Ambiental Competente. Medida de carácter indefinido.

11. Presentar planilla de aportes a la seguridad social y riesgos laborales de los trabajadores con el respectivo soporte de pago. Plazo 30 días.

12. Realizar labores de drenaje en frentes de explotación y botaderos. Plazo 30 días.”

1.11 Que mediante **Auto GLM No. 000377 del 04 de noviembre de 2022**, notificado en Estado Jurídico No. 194 de 10 de noviembre de 2022, la autoridad minera dispuso:

“**ARTICULO PRIMERO:** Ajustar la actuación administrativa y en tal sentido establecer que las disposiciones contenidas en el Auto No. 000004 del 24 de febrero de 2020 con respecto a la Solicitud de Formalización de Minería Tradicional No. LDK-16001X, no tienen ninguna validez y efecto dentro del presente proceso administrativo.


**ARTÍCULO SEGUNDO: REQUERIR al CONSEJO COMUNITARIO MAYOR DE UNIÓN PANAMERICANA (COCOMAUPA)** Identificado con NIT No. 818.001.534-3, en calidad de interesados dentro de la solicitud de Formalización de Minería Tradicional **No. LDK16001X**, para que dentro del término perentorio de UN (1) mes, contado a partir del día siguiente de la notificación por estado del presente auto, de acuerdo con lo establecido en la parte considerativa de este acto administrativo, manifieste de manera escrita la selección de un único (1) polígono de los que se exponen a continuación, obtenidos en la evaluación técnica de fecha 08 de agosto de 2022, so pena de decretar el desistimiento y archivo del expediente, en los términos del artículo 17 de la Ley 1437 de 2011. (...)”

1.12. Que mediante radicado **N° 20221002183412 del 9 de diciembre de 2022**, se allegó respuesta al requerimiento realizado a través del auto N° 377 del 4 de noviembre de 2022, en éste se manifiesta: “En respuesta al requerimiento, el Consejo Comunitario de Unión Panamericana (Cocomaupa), para lo solicitud de formalización de minería tradicional selecciona el Polígono 1, correspondiente al Área 1 (A1) tal como se muestra en la imagen que contiene el documento, así mismo, este polígono contiene el código de celda **18N04G14K10E**”. Respuesta que se encuentra dentro del término estipulado por el auto GLM 377.

**1.13** Que el **21 de marzo de 2023**, el área técnica del Grupo de Legalización Minera procedió a realizar la correspondiente evaluación técnica de la selección de único polígono, determinando mediante Concepto Técnico GLM No. **82** que es **VIABLE** desde el punto de vista técnico continuar con el trámite de la Solicitud de Minería Tradicional No. **LDK-16001X**, con un área final que sería de 4630,2920 hectáreas, distribuidas en una (1) zona, adicionalmente se identificó que presenta superposición con la siguiente zona minera étnica: **ZONA MINERA COMUNIDAD NEGRA ALTO SAN JUAN - RESOLUCIÓN 181792 de 2006 - ACTUALIZADO 08/05/2015**.

1.14 Que mediante el **Auto GLM No. 0000067 del 02 de junio de 2023**, notificado mediante Estado No GGN-2023-EST-0086 del 06 de junio del 2023, se ordenó la liberación del polígono que no fue seleccionado por el solicitante, de la solicitud de formalización de minería tradicional No. **LDK-16001X**.

1.15 Que mediante radicados ANM Nos. **20232110356681 del 30 de agosto de 2023 y 20242110375571 del 10 de mayo de 2024**, se solicitó al Ministerio del Interior, para que realizara las gestiones necesarias tendientes a notificar a la **COMUNIDAD NEGRA ALTO SAN JUAN** del derecho de prelación que les asiste dentro de la solicitud de formalización de minera tradicional No. **LDK-16001X**.

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>	CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001
	<b>FORMATO</b>	VERSIÓN: 3
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>	Página 5 de 110

1.16 Que dando aplicación al artículo 30 la Ley 1955 de 2019, el día **09 de abril del 2024**, personal de la Agencia Nacional de Minería realizó visita de fiscalización a la solicitud de Formalización de Minería Tradicional No. **LDK-16001X**.

1.17 Que el día **10 de mayo de 2024**, el Punto de Atención Regional de Quibdó, adscrito a la Vicepresidencia de Seguimiento, Control y Seguridad Minera emitió Informe de visita de fiscalización integral **PARQ No. 00005**, al proyecto de Formalización de Minería Tradicional No. **LDK-16001X**, concluyendo lo siguiente:

**“(…) PRONUNCIAMIENTO JURÍDICO** frente al incumplimiento de los requerimientos realizados **SO PENA DE RECHAZAR** la solicitud de Formalización de Minería Tradicional No. LDK-16001X, mediante **Auto GLM No. 303 del 12 de agosto de 2022**,

notificado por estado jurídico No. 143 del 16 de agosto de 2022, el cual acogió el Informe de Visita de Fiscalización Integral No. 0018 del 13 de julio de 2022, según lo dispuesto en el Numeral 5. **CUMPLIMIENTO DE LAS RECOMENDACIONES Y MEDIDAS IMPUESTAS PREVIAMENTE** del presente informe, relacionados con: (…)”

1.18 Que, agotado el término procesal y legal otorgado, se procede a validar el cumplimiento al **Auto GLM No. 000303 del 12 de agosto de 2022**, evidenciándose que por parte del usuario no allegó las medidas de condiciones de higiene y seguridad requeridos mediante Informe de visita de fiscalización integral **No. 00018 del 15 de julio de 2022**.

1.19 Que la Vicepresidencia de Contratación y Titulación, profirió la **Resolución No. VCT 000528 del 22 de julio de 2024**, por la cual se rechaza y archiva la Solicitud de Formalización de Minería Tradicional No. **LDK-16001**, al considerar que no se dio cumplimiento a lo requerido en el Auto GLM No. **000303 del 12 de agosto de 2022**, que por parte del usuario no allegó las medidas de condiciones de higiene y seguridad requeridos mediante Informe de visita de fiscalización integral **No. 00018 del 15 de julio de 2022**.


1.20 Que el día **29 de julio de 2024**, se notificó electrónicamente al **CONSEJO COMUNITARIO MAYOR DE UNION PANAMERICANA (COCOMAUPA)** la **Resolución No. VCT 000528 del 22 de julio de 2024 “POR LA CUAL SE RECHAZA Y SE ARCHIVA LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001”**, según certificación de notificación electrónica GGN-2024-EL-1978.

1.21 Que, en contra de la decisión adoptada por la autoridad minera, el señor **HUGO IBARGUEN PALACIOS representante legal del CONSEJO COMUNITARIO MAYOR DE UNION PANAMERICANA (COCOMAUPA)**, interesado en la solicitud de Formalización de Minería Tradicional No. **LDK-16001X**, presento recurso de reposición mediante radicados Nos. 20241003340882 del 12 de agosto de 2024 y 20241003343712 del 13 de agosto de 2024.

1.22 Que Mediante Resolución No. 000010 de 21 de octubre de 2024, se Resuelve “Adoptar los Términos de Referencia para la presentación del Programa de Trabajos y Obras Diferencial –PTOD, para los mineros clasificados como de pequeña minería que resultado de la aplicación de las figuras de legalización y formalización lleven a la legalidad sus actividades mediante un contrato de concesión bajo el régimen ordinario, contrato de concesión especial o con requisitos diferenciales, en atención a lo dispuesto en el artículo 6° de la Ley 2250 de 2022.

1.23 La **RESOLUCIÓN No. VCT – 000852 DEL 16 DE OCTUBRE DE 2024, POR LA CUAL SE RESUELVE UN RECURSO DE REPOSICIÓN DENTRO DEL TRÁMITE DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X**, proferida dentro del expediente **LDK-16001X**, fue notificado electrónicamente al **CONSEJO COMUNITARIO MAYOR DE UNION PANAMERICANA –COCOMAUPA** identificado con NIT. 818.001.534-3; el día 22 de octubre de 2024, según certificado de notificación electrónica GGN-2024-EL-3300, quedando ejecutoriada y en firme la mencionada resolución el día 23 de octubre de 2024.

1.24 Mediante concepto técnico **No. GLM 82 de 21 de marzo de 2023** para proceder con la liberación de área de acuerdo a lo manifestado por el interesado de la solicitud mediante radicado **No. 20221002183412 del 9 de diciembre de 2022**, por el cual dieron respuesta a lo requerido mediante auto **N° 377 del 4 de noviembre de 2022**. A continuación, se adjunta pantallazo del radicado mencionado y lo manifestado por el solicitante.

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>	CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001
	<b>FORMATO</b>	VERSIÓN: 3
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>	Página 6 de 110

1.25 Mediante concepto **técnico GCMD- 94 del 26 de marzo de 2025**, se determina realizar una validación de área - análisis de superposiciones para continuar con el trámite correspondiente en torno a la solicitud de formalización de minería tradicional **No. LDK-16001X**, de conformidad con lo establecido en la Ley 685 de 2001 y el Decreto 1396 de 2023

1.26 Que mediante **AUTO GCMD No. 000478 del 18 de junio de 2025** "Por Medio Del Cual Se Ordena La Liberación De Un Área Dentro Del Trámite De La Solicitud De Formalización De Minería Tradicional No. LDK-16001X.

1.27. Mediante **AUTO PARQ No.0136 del 28 de julio del 2025** dispone REQUERIR al CONSEJO COMUNITARIO MAYOR DE UNIÓN PANAMERICANA – COCOMAUPA solicitante de la Formalización de Minería Tradicional No. LDK-16001X, la presentación de la copia de las Resoluciones ejecutoriadas y en firme, por medio de las cuales, la Corporación Autónoma Regional para el Desarrollo Sostenible – CODECHOCÓ otorgó las Licencias Ambientales Temporales para los diferentes polígonos internos.


1.28. Que mediante mesa técnica número 432 de 2025 ejecutada el día 27 de agosto del 2025 se brindó socialización del Concepto Técnico No. GCMD-396 del 20 de agosto de 2025 emitido dentro del trámite de solicitud de formalización de minería tradicional No. LDK-16001X, donde se brindó acompañamiento, y específicamente para el caso que nos ocupa socializar la evaluación de la devolución de las áreas que presentan superposición con zona minera étnica **Comunidad negra Alto San Juan y consejos comunitarios afrocolombianos (Consejo del Cantón de San Pablo y Consejo del alto San Juan)** Así como, pronunciarse sobre el traslape con áreas restrictivas: **centros poblados (SAN RAFAEL DEL DOS y EL PLAN DE RASPADURA) y el perímetro urbano ANIMAS**

1.29. Que mediante radicado 20252110413641 del 09 de septiembre de 2025 se da respuesta al concepto Concepto Técnico No. GCMD-396 del 20 de agosto de 2025.

## 2. AREA ACTUAL DE ACUERDO CON EL SISTEMA ANNA MINERÍA.

SOLICITUD	FORMALIZACIÓN MINERÍA TRADICIONAL <b>LDK-16001X</b>
<b>SOLICITANTE:</b>	CONCEJO COMUNITARIO MAYOR DE UNION PANAMERICA
<b>MUNICIPIOS - DEPARTAMENTO</b>	CÉRTEGUI, EL CANTÓN DEL SAN PABLO (Managrú), ISTMINA, TADÓ, UNIÓN PANAMERICANA (Animas) - CHOCO
<b>VEREDAS:</b>	PLAN DE RASPADURA, QUIADO, LA ISLA, SAN RAFAEL EL DOS, LA UNION, MANUNGARA, PROFUNDO, LAS ANIMAS, LA PLAYITA, CHARCO NEGRO, PARECITO
<b>ÁREA DE SOLICITUD:</b> (Cálculo del valor del área medida con respecto a la proyección cartográfica Transversa de Mercator Origen Nacional)	4630,2920 HECTÁREAS
<b>SISTEMA DE REFERENCIA GEOGRÁFICA:</b>	MAGNA - SIRGAS
<b>COORDENADAS:</b>	GEOGRÁFICAS
<b>CELDAS:</b>	3768 CELDAS
<b>MINERAL:</b>	ARENAS, GRAVAS, MINERAL DE ORO, MINERAL DE PLATINO, RECEBO

Una vez revisada el revisor geográfico en ANNA Minería se identifica que la solicitud **LDK-16001X** presenta multipolígono, así:


	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>	CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001
	<b>FORMATO</b>	VERSIÓN: 3
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>	Página 7 de 110

La alineación del polígono resultante del sistema ANNA Minería es la siguiente:


La alinderación del polígono resultante del sistema ANNA Minería es la siguiente:

**ÁREA: 4630,2920 Hectáreas**

VERTICE	LONGITUD	LATITUD	VERTICE	LONGITUD	LATITUD	VERTICE	LONGITUD	LATITUD
1	-76,62700	5,28100	154	-76,59100	5,26400	307	-76,63900	5,21700
2	-76,62700	5,28000	155	-76,59200	5,26400	308	-76,63900	5,21800
3	-76,62600	5,28000	156	-76,59300	5,26400	309	-76,64000	5,21800
4	-76,62500	5,28000	157	-76,59400	5,26400	310	-76,64000	5,21900
5	-76,62400	5,28000	158	-76,59500	5,26400	311	-76,64100	5,21900
6	-76,62300	5,28000	159	-76,59600	5,26400	312	-76,64200	5,21900
7	-76,62200	5,28000	160	-76,59700	5,26400	313	-76,64200	5,22000
8	-76,62100	5,28000	161	-76,59700	5,26300	314	-76,64300	5,22000
9	-76,62000	5,28000	162	-76,59700	5,26200	315	-76,64400	5,22000
10	-76,62000	5,27900	163	-76,59700	5,26100	316	-76,64400	5,22100
11	-76,61900	5,27900	164	-76,59700	5,26000	317	-76,64500	5,22100
12	-76,61800	5,27900	165	-76,59700	5,25900	318	-76,64600	5,22100
13	-76,61700	5,27900	166	-76,59700	5,25800	319	-76,64600	5,22200
14	-76,61600	5,27900	167	-76,59700	5,25700	320	-76,64700	5,22200
15	-76,61600	5,27800	168	-76,59700	5,25600	321	-76,64800	5,22200
16	-76,61500	5,27800	169	-76,59700	5,25500	322	-76,64800	5,22300
17	-76,61400	5,27800	170	-76,59700	5,25400	323	-76,64900	5,22300
18	-76,61300	5,27800	171	-76,59700	5,25300	324	-76,65000	5,22300
19	-76,61300	5,27700	172	-76,59700	5,25200	325	-76,65000	5,22400
20	-76,61200	5,27700	173	-76,59600	5,25200	326	-76,65100	5,22400
21	-76,61100	5,27700	174	-76,59500	5,25200	327	-76,65200	5,22400
22	-76,61000	5,27700	175	-76,59400	5,25200	328	-76,65200	5,22500
23	-76,61000	5,27600	176	-76,59300	5,25200	329	-76,65300	5,22500
24	-76,61100	5,27600	177	-76,59200	5,25200	330	-76,65300	5,22600
25	-76,61200	5,27600	178	-76,59200	5,25300	331	-76,65400	5,22600
26	-76,61300	5,27600	179	-76,59100	5,25300	332	-76,65500	5,22600
27	-76,61400	5,27600	180	-76,59100	5,25400	333	-76,65500	5,22700
28	-76,61400	5,27700	181	-76,59100	5,25500	334	-76,65600	5,22700
29	-76,61500	5,27700	182	-76,59000	5,25500	335	-76,65700	5,22700
30	-76,61600	5,27700	183	-76,59000	5,25600	336	-76,65700	5,22800
31	-76,61600	5,27600	184	-76,58900	5,25600	337	-76,65800	5,22800
32	-76,61600	5,27500	185	-76,58800	5,25600	338	-76,65900	5,22800
33	-76,61700	5,27500	186	-76,58800	5,25500	339	-76,65900	5,22900

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 8 de 110	


34	-76,61700	5,27400	187	-76,58800	5,25400	340	-76,66000	5,22900
35	-76,61800	5,27400	188	-76,58800	5,25300	341	-76,66100	5,22900
36	-76,61800	5,27300	189	-76,58800	5,25200	342	-76,66100	5,23000
37	-76,61900	5,27300	190	-76,58800	5,25100	343	-76,66200	5,23000
38	-76,61900	5,27200	191	-76,58700	5,25100	344	-76,66300	5,23000
39	-76,62000	5,27200	192	-76,58700	5,25000	345	-76,66300	5,23100
40	-76,62000	5,27100	193	-76,58700	5,24900	346	-76,66400	5,23100
41	-76,62000	5,27000	194	-76,58700	5,24800	347	-76,66500	5,23100
42	-76,62100	5,27000	195	-76,58700	5,24700	348	-76,66500	5,23200
43	-76,62100	5,26900	196	-76,58800	5,24700	349	-76,66600	5,23200
44	-76,62200	5,26900	197	-76,58800	5,24600	350	-76,66600	5,23300
45	-76,62200	5,26800	198	-76,58900	5,24600	351	-76,66700	5,23300
46	-76,62300	5,26800	199	-76,58900	5,24500	352	-76,66800	5,23300
47	-76,62300	5,26700	200	-76,59000	5,24500	353	-76,66800	5,23400
48	-76,62400	5,26700	201	-76,59000	5,24400	354	-76,66900	5,23400
49	-76,62400	5,26600	202	-76,59000	5,24300	355	-76,66900	5,23500
50	-76,62400	5,26500	203	-76,59100	5,24300	356	-76,67000	5,23500
51	-76,62500	5,26500	204	-76,59100	5,24200	357	-76,67100	5,23500
52	-76,62500	5,26400	205	-76,59200	5,24200	358	-76,67100	5,23600
53	-76,62600	5,26400	206	-76,59200	5,24100	359	-76,67200	5,23600
54	-76,62600	5,26300	207	-76,59200	5,24000	360	-76,67200	5,23700
55	-76,62700	5,26300	208	-76,59300	5,24000	361	-76,67300	5,23700
56	-76,62700	5,26200	209	-76,59300	5,23900	362	-76,67400	5,23700
57	-76,62800	5,26200	210	-76,59400	5,23900	363	-76,67400	5,23800
58	-76,62800	5,26100	211	-76,59400	5,23800	364	-76,67500	5,23800
59	-76,62800	5,26000	212	-76,59500	5,23800	365	-76,67500	5,23900
60	-76,62900	5,26000	213	-76,59500	5,23700	366	-76,67600	5,23900
61	-76,62900	5,25900	214	-76,59500	5,23600	367	-76,67600	5,24000
62	-76,63000	5,25900	215	-76,59500	5,23500	368	-76,67600	5,24100
63	-76,63000	5,25800	216	-76,59400	5,23500	369	-76,67500	5,24100
64	-76,63000	5,25700	217	-76,59400	5,23400	370	-76,67500	5,24200
65	-76,63000	5,25600	218	-76,59300	5,23400	371	-76,67500	5,24300
66	-76,62900	5,25600	219	-76,59300	5,23300	372	-76,67500	5,24400
67	-76,62800	5,25600	220	-76,59200	5,23300	373	-76,67400	5,24400
68	-76,62700	5,25600	221	-76,59200	5,23200	374	-76,67400	5,24500
69	-76,62700	5,25500	222	-76,59200	5,23100	375	-76,67400	5,24600
70	-76,62600	5,25500	223	-76,59100	5,23100	376	-76,67400	5,24700
71	-76,62500	5,25500	224	-76,59100	5,23000	377	-76,67300	5,24700
72	-76,62500	5,25400	225	-76,59000	5,23000	378	-76,67300	5,24800

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 9 de 110	

73	-76,62400	5,25400	226	-76,59000	5,22900	379	-76,67300	5,24900
74	-76,62300	5,25400	227	-76,58900	5,22900	380	-76,67200	5,24900
75	-76,62200	5,25400	228	-76,58900	5,22800	381	-76,67200	5,25000
76	-76,62200	5,25300	229	-76,58800	5,22800	382	-76,67100	5,25000
77	-76,62100	5,25300	230	-76,58800	5,22700	383	-76,67100	5,25100
78	-76,62000	5,25300	231	-76,58700	5,22700	384	-76,67000	5,25100
79	-76,62000	5,25200	232	-76,58700	5,22600	385	-76,66900	5,25100
80	-76,61900	5,25200	233	-76,58700	5,22500	386	-76,66900	5,25200
81	-76,61800	5,25200	234	-76,58600	5,22500	387	-76,66800	5,25200
82	-76,61800	5,25100	235	-76,58600	5,22400	388	-76,66800	5,25300
83	-76,61700	5,25100	236	-76,58500	5,22400	389	-76,66700	5,25300
84	-76,61600	5,25100	237	-76,58500	5,22300	390	-76,66700	5,25400
85	-76,61500	5,25100	238	-76,58500	5,22200	391	-76,66600	5,25400
86	-76,61500	5,25000	239	-76,58600	5,22200	392	-76,66500	5,25400
87	-76,61400	5,25000	240	-76,58600	5,22100	393	-76,66500	5,25500
88	-76,61300	5,25000	241	-76,58600	5,22000	394	-76,66400	5,25500
89	-76,61200	5,25000	242	-76,58700	5,22000	395	-76,66400	5,25600
90	-76,61200	5,25100	243	-76,58700	5,21900	396	-76,66300	5,25600
91	-76,61100	5,25100	244	-76,58800	5,21900	397	-76,66200	5,25600
92	-76,61100	5,25200	245	-76,58900	5,21900	398	-76,66200	5,25700
93	-76,61100	5,25300	246	-76,58900	5,21800	399	-76,66100	5,25700
94	-76,61000	5,25300	247	-76,59000	5,21800	400	-76,66100	5,25800
95	-76,61000	5,25400	248	-76,59100	5,21800	401	-76,66000	5,25800
96	-76,60900	5,25400	249	-76,59100	5,21700	402	-76,66000	5,25900
97	-76,60900	5,25500	250	-76,59200	5,21700	403	-76,65900	5,25900
98	-76,60900	5,25600	251	-76,59200	5,21600	404	-76,65800	5,25900
99	-76,60800	5,25600	252	-76,59300	5,21600	405	-76,65800	5,26000
100	-76,60800	5,25700	253	-76,59400	5,21600	406	-76,65700	5,26000
101	-76,60800	5,25800	254	-76,59400	5,21500	407	-76,65700	5,26100
102	-76,60700	5,25800	255	-76,59500	5,21500	408	-76,65600	5,26100
103	-76,60700	5,25900	256	-76,59600	5,21500	409	-76,65600	5,26200
104	-76,60600	5,25900	257	-76,59600	5,21400	410	-76,65500	5,26200
105	-76,60600	5,26000	258	-76,59700	5,21400	411	-76,65500	5,26300
106	-76,60600	5,26100	259	-76,59700	5,21300	412	-76,65400	5,26300
107	-76,60500	5,26100	260	-76,59800	5,21300	413	-76,65300	5,26300
108	-76,60500	5,26200	261	-76,59900	5,21300	414	-76,65300	5,26400
109	-76,60500	5,26300	262	-76,60000	5,21300	415	-76,65200	5,26400
110	-76,60400	5,26300	263	-76,60100	5,21300	416	-76,65200	5,26500
111	-76,60400	5,26400	264	-76,60100	5,21200	417	-76,65100	5,26500

<b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 10 de 110	

112	-76,60300	5,26400	265	-76,60200	5,21200	418	-76,65100	5,26600
113	-76,60300	5,26500	266	-76,60300	5,21200	419	-76,65000	5,26600
114	-76,60300	5,26600	267	-76,60400	5,21200	420	-76,65000	5,26700
115	-76,60200	5,26600	268	-76,60500	5,21200	421	-76,64900	5,26700
116	-76,60200	5,26700	269	-76,60600	5,21200	422	-76,64900	5,26800
117	-76,60200	5,26800	270	-76,60700	5,21200	423	-76,64800	5,26800
118	-76,60100	5,26800	271	-76,60800	5,21200	424	-76,64800	5,26900
119	-76,60100	5,26900	272	-76,60900	5,21200	425	-76,64700	5,26900
120	-76,60100	5,27000	273	-76,61000	5,21200	426	-76,64700	5,27000
121	-76,60000	5,27000	274	-76,61100	5,21200	427	-76,64600	5,27000
122	-76,60000	5,27100	275	-76,61200	5,21200	428	-76,64500	5,27000
123	-76,59900	5,27100	276	-76,61300	5,21200	429	-76,64500	5,27100
124	-76,59900	5,27200	277	-76,61400	5,21200	430	-76,64400	5,27100
125	-76,59900	5,27300	278	-76,61500	5,21200	431	-76,64400	5,27200
126	-76,59800	5,27300	279	-76,61600	5,21200	432	-76,64300	5,27200
127	-76,59800	5,27400	280	-76,61700	5,21200	433	-76,64300	5,27300
128	-76,59800	5,27500	281	-76,61800	5,21200	434	-76,64200	5,27300
129	-76,59800	5,27600	282	-76,61900	5,21200	435	-76,64200	5,27400
130	-76,59700	5,27600	283	-76,62000	5,21200	436	-76,64100	5,27400
131	-76,59700	5,27500	284	-76,62100	5,21200	437	-76,64100	5,27500
132	-76,59700	5,27400	285	-76,62200	5,21200	438	-76,64000	5,27500
133	-76,59700	5,27300	286	-76,62300	5,21200	439	-76,64000	5,27600
134	-76,59700	5,27200	287	-76,62400	5,21200	440	-76,63900	5,27600
135	-76,59700	5,27100	288	-76,62500	5,21200	441	-76,63800	5,27600
136	-76,59600	5,27100	289	-76,62600	5,21200	442	-76,63800	5,27700
137	-76,59600	5,27000	290	-76,62700	5,21200	443	-76,63700	5,27700
138	-76,59500	5,27000	291	-76,62800	5,21200	444	-76,63700	5,27800
139	-76,59500	5,26900	292	-76,62900	5,21200	445	-76,63600	5,27800
140	-76,59400	5,26900	293	-76,62900	5,21300	446	-76,63600	5,27900
141	-76,59300	5,26900	294	-76,63000	5,21300	447	-76,63500	5,27900
142	-76,59300	5,26800	295	-76,63100	5,21300	448	-76,63400	5,27900
143	-76,59200	5,26800	296	-76,63100	5,21400	449	-76,63300	5,27900
144	-76,59200	5,26700	297	-76,63200	5,21400	450	-76,63300	5,28000
145	-76,59100	5,26700	298	-76,63300	5,21400	451	-76,63200	5,28000
146	-76,59100	5,26600	299	-76,63300	5,21500	452	-76,63100	5,28000
147	-76,59000	5,26600	300	-76,63400	5,21500	453	-76,63100	5,28100
148	-76,59000	5,26500	301	-76,63500	5,21500	454	-76,63000	5,28100
149	-76,58900	5,26500	302	-76,63500	5,21600	455	-76,62900	5,28100
150	-76,58800	5,26500	303	-76,63600	5,21600	456	-76,62800	5,28100

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 11 de 110	


<b>151</b>	-76,58800	5,26400	<b>304</b>	-76,63700	5,21600	<b>457</b>	-76,62800	5,28200
<b>152</b>	-76,58900	5,26400	<b>305</b>	-76,63700	5,21700	<b>458</b>	-76,62700	5,28200
<b>153</b>	-76,59000	5,26400	<b>306</b>	-76,63800	5,21700	<b>1</b>	-76,62700	5,28100

Las coordenadas descritas en la tabla corresponden a los “Vértices” del polígono que contiene el área a otorgar, en el sistema de cuadrícula del Sistema Integral de Gestión Minera - SIGM Anna Minería, con sistema de referencia espacial MAGNA-SIRGAS, coordenadas geográficas en grados decimales a la quinta cifra decimal y el área medida en hectáreas a la cuarta cifra decimal, calculada en la proyección cartográfica Transversa de Mercator Origen Nacional.


**Nota:** La totalidad de las coordenadas que constituyen el polígono objeto de estudio se podrán evidenciar a través de la plataforma del visor geográfico “ANNA MINERÍA”.

El área está conformada por las siguientes celdas:


No.	CELL_KEY_ID	AREA_HA	No.	CELL_KEY_ID	AREA_HA	No.	CELL_KEY_ID	AREA_HA
1	18N04G14I15E	1,228983	1258	18N04G14Q09K	1,228844	2515	18N04G14G24X	1,228843
2	18N04G14J06V	1,228977	1259	18N04G14Q03U	1,22884	2516	18N04G14G19S	1,228831
3	18N04G14J11L	1,22898	1260	18N04G14Q03P	1,228838	2517	18N04G14G14M	1,228819
4	18N04G14J11G	1,228978	1261	18N04G14L24K	1,228826	2518	18N04G14G14H	1,228818
5	18N04G14J06R	1,228973	1262	18N04G14L24F	1,228824	2519	18N04G14G14I	1,228816
6	18N04G14J01R	1,228963	1263	18N04G14L19Q	1,228817	2520	18N04G14G09Y	1,228812
7	18N04G14J06X	1,228972	1264	18N04G14L13P	1,228808	2521	18N04G14G09I	1,228806
8	18N04G14J01S	1,228961	1265	18N04G14L13J	1,228807	2522	18N04G14G04T	1,2288
9	18N04G14J06Y	1,228969	1266	18N04G14L08J	1,228796	2523	18N04G14G04I	1,228797
10	18N04G14J01Y	1,22896	1267	18N04G14L08E	1,228796	2524	18N04G14K19Z	1,228876
11	18N04G14J01Z	1,228956	1268	18N04G14L03Z	1,228794	2525	18N04G14K14Z	1,228866
12	18N04G14J01J	1,228951	1269	18N04G14L03P	1,22879	2526	18N04G14K04E	1,22884
13	18N04G14J12Q	1,228971	1270	18N04G14H23Z	1,228784	2527	18N04G14G19P	1,228825
14	18N04G14J12F	1,228968	1271	18N04G14H24V	1,22878	2528	18N04G14G19E	1,22882
15	18N04G14J17B	1,228973	1272	18N04G14Q04G	1,228831	2529	18N04G14G14J	1,228813
16	18N04G14J02B	1,228945	1273	18N04G14L19C	1,228807	2530	18N04G14K15F	1,228859
17	18N04G14J12S	1,228966	1274	18N04G14L14C	1,228797	2531	18N04G14K10V	1,228854
18	18N04G14J07M	1,228954	1275	18N04G14L04X	1,228785	2532	18N04G14K10Q	1,228853
19	18N04G14F22S	1,228938	1276	18N04G14H24S	1,228774	2533	18N04G14K05V	1,228845
20	18N04G14F22M	1,228935	1277	18N04G14H24M	1,228773	2534	18N04G14C20V	1,228776
21	18N04G14J07Y	1,228955	1278	18N04G14Q09D	1,228832	2535	18N04G14P10G	1,228894
22	18N04G14J07D	1,228948	1279	18N04G14Q04T	1,22883	2536	18N04G14P05B	1,228882
23	18N04G14J18K	1,228966	1280	18N04G14L19I	1,228805	2537	18N04G14K25W	1,228881
24	18N04G14J08F	1,228944	1281	18N04G14L14T	1,228799	2538	18N04G14G10W	1,228803
25	18N04G14J02P	1,22894	1282	18N04G14L14N	1,228798	2539	18N04G14G10G	1,228798

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 12 de 110	


26	18N04G14F23F	1,228926	1283	18N04G14L14I	1,228796	2540	18N04G14G10B	1,228796
27	18N04G14F23A	1,228924	1284	18N04G14L14D	1,228795	2541	18N04G14G05W	1,228793
28	18N04G14J13W	1,228957	1285	18N04G14L09Y	1,228792	2542	18N04G14G05R	1,228792
29	18N04G14J03B	1,22893	1286	18N04G14L04N	1,228778	2543	18N04G14C25R	1,228782
30	18N04G14F23R	1,228926	1287	18N04G14H24Y	1,228772	2544	18N04G14P15H	1,2289
31	18N04G14J13H	1,228948	1288	18N04G14H19N	1,228759	2545	18N04G14P10S	1,228895
32	18N04G14F23C	1,228918	1289	18N04G14Q09U	1,228836	2546	18N04G14P05H	1,228882
33	18N04G14J13D	1,228945	1290	18N04G14Q09P	1,228834	2547	18N04G14K25H	1,228872
34	18N04G14F23N	1,228918	1291	18N04G14Q04J	1,228822	2548	18N04G14K20C	1,22886
35	18N04G14J18J	1,228953	1292	18N04G14L19Z	1,228808	2549	18N04G14K15C	1,228851
36	18N04G14J18E	1,228951	1293	18N04G14L19U	1,228806	2550	18N04G14G25H	1,228823
37	18N04G14J13U	1,228947	1294	18N04G14L14Z	1,2288	2551	18N04G14G25C	1,228822
38	18N04G14J08P	1,228935	1295	18N04G14L09P	1,228786	2552	18N04G14P10T	1,228893
39	18N04G14J19A	1,228948	1296	18N04G14Q10V	1,228834	2553	18N04G14P10N	1,228891
40	18N04G14J09K	1,228932	1297	18N04G14Q05V	1,228826	2554	18N04G14K20Y	1,228866
41	18N04G14J24B	1,228955	1298	18N04G14Q05Q	1,228823	2555	18N04G14K15I	1,228849
42	18N04G14J14W	1,228943	1299	18N04G14L20F	1,2288	2556	18N04G14K05T	1,228834
43	18N04G14J09G	1,228928	1300	18N04G14L15V	1,228796	2557	18N04G14G05T	1,228785
44	18N04G14J04R	1,228922	1301	18N04G14L15A	1,228789	2558	18N04G14P10U	1,22889
45	18N04G14F24L	1,22891	1302	18N04G14L10V	1,228787	2559	18N04G14P05J	1,228877
46	18N04G14J09X	1,22893	1303	18N04G14H20Q	1,228756	2560	18N04G14K10P	1,22884
47	18N04G14J04X	1,228922	1304	18N04G14H15Q	1,228746	2561	18N04G14G05U	1,228784
48	18N04G14J04S	1,22892	1305	18N04G14Q15G	1,228835	2562	18N04G14G05P	1,228782
49	18N04G14F24X	1,228912	1306	18N04G14Q10R	1,22883	2563	18N04G14L21Q	1,228868
50	18N04G14F24S	1,228911	1307	18N04G14Q05W	1,228823	2564	18N04G14L01F	1,228826
51	18N04G14J24N	1,228953	1308	18N04G14L25W	1,228813	2565	18N04G14Q06G	1,22888
52	18N04G14J14N	1,228934	1309	18N04G14L25B	1,228805	2566	18N04G14L16G	1,228851
53	18N04G14J14D	1,228931	1310	18N04G14L05R	1,228772	2567	18N04G14L11L	1,228844
54	18N04G14J04Y	1,228919	1311	18N04G14L05G	1,228769	2568	18N04G14D21B	1,228762
55	18N04G14J04N	1,228914	1312	18N04G14H25B	1,228756	2569	18N04G14Q11H	1,228887
56	18N04G14J24E	1,228947	1313	18N04G14Q10M	1,228827	2570	18N04G14Q01H	1,228868
57	18N04G14F24U	1,228905	1314	18N04G14Q05M	1,228816	2571	18N04G14L21S	1,228862
58	18N04G14F24P	1,228902	1315	18N04G14L25C	1,228803	2572	18N04G14L06S	1,228834
59	18N04G14F24E	1,228898	1316	18N04G14L20H	1,228794	2573	18N04G14H06C	1,228779
60	18N04G14J25K	1,228947	1317	18N04G14L10S	1,228779	2574	18N04G14H01S	1,228776
61	18N04G14J20V	1,228942	1318	18N04G14H20X	1,228753	2575	18N04G14H01C	1,22877
62	18N04G14J15L	1,228925	1319	18N04G14Q10Y	1,228827	2576	18N04G14Q11P	1,228884
63	18N04G14J15B	1,228922	1320	18N04G14Q10N	1,228824	2577	18N04G14Q01N	1,228868
64	18N04G14J05V	1,228913	1321	18N04G14L20N	1,228794	2578	18N04G14Q01E	1,228862

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 13 de 110	


65	18N04G14F20G	1,228886	1322	18N04G14L15N	1,228784	2579	18N04G14L21I	1,228856
66	18N04G14J25X	1,228945	1323	18N04G14L10Y	1,228779	2580	18N04G14L16T	1,22885
67	18N04G14J15C	1,228919	1324	18N04G14L05N	1,228765	2581	18N04G14L16P	1,228846
68	18N04G14J10S	1,228915	1325	18N04G14H25T	1,228759	2582	18N04G14L11T	1,22884
69	18N04G14J10M	1,228913	1326	18N04G14H20I	1,228744	2583	18N04G14L06U	1,228829
70	18N04G14J10H	1,228911	1327	18N04G14Q15J	1,228828	2584	18N04G14L06N	1,228829
71	18N04G14F20M	1,228885	1328	18N04G14Q10P	1,22882	2585	18N04G14L06P	1,228826
72	18N04G14F15M	1,228875	1329	18N04G14L15P	1,228782	2586	18N04G14H21U	1,228809
73	18N04G14J25T	1,228941	1330	18N04G14L10U	1,228774	2587	18N04G14Q07V	1,228876
74	18N04G14J25N	1,228939	1331	18N04G14L05J	1,22876	2588	18N04G14Q07K	1,228871
75	18N04G14J15I	1,228919	1332	18N04G14L05E	1,228758	2589	18N04G14Q02V	1,228866
76	18N04G14J05T	1,228903	1333	18N04G14H20E	1,22874	2590	18N04G14Q02A	1,228859
77	18N04G14N05E	1,228942	1334	18N04G15M06G	1,228812	2591	18N04G14L22V	1,228856
78	18N04G14J25P	1,228936	1335	18N04G15M01Q	1,22881	2592	18N04G14L22K	1,228852
79	18N04G14J20E	1,228923	1336	18N04G15M01R	1,228808	2593	18N04G14L22A	1,228849
80	18N04G14J15U	1,228919	1337	18N04G15M01F	1,228807	2594	18N04G14L17V	1,228847
81	18N04G14J10E	1,228904	1338	18N04G15I11W	1,22878	2595	18N04G14L02A	1,22881
82	18N04G14J05Z	1,228901	1339	18N04G15I01V	1,228764	2596	18N04G14H02A	1,228762
83	18N04G14P01F	1,228943	1340	18N04G15I01R	1,228758	2597	18N04G14Q12L	1,228878
84	18N04G14K21F	1,228933	1341	18N04G15E21L	1,228747	2598	18N04G14L07L	1,228821
85	18N04G14K21A	1,22893	1342	18N04G15E16V	1,228745	2599	18N04G14H22W	1,228805
86	18N04G14K16F	1,228923	1343	18N04G15E16B	1,228734	2600	18N04G14Q02M	1,228857
87	18N04G14K16A	1,22892	1344	18N04G15E11A	1,228727	2601	18N04G14L17S	1,228839
88	18N04G14K11K	1,228914	1345	18N04G15E06V	1,228725	2602	18N04G14L02H	1,228807
89	18N04G14G16Q	1,228878	1346	18N04G15E01V	1,228715	2603	18N04G14H22X	1,228803
90	18N04G14P01B	1,228936	1347	18N04G15M01H	1,228801	2604	18N04G14Q07Y	1,228867
91	18N04G14K11W	1,228916	1348	18N04G15I21X	1,228797	2605	18N04G14Q07N	1,228863
92	18N04G14K11B	1,228909	1349	18N04G15I16H	1,228781	2606	18N04G14Q02T	1,228856
93	18N04G14G21W	1,228887	1350	18N04G15E21S	1,228747	2607	18N04G14L22N	1,228844
94	18N04G14G21B	1,228879	1351	18N04G15E16S	1,228736	2608	18N04G14L22I	1,228842
95	18N04G14K11C	1,228906	1352	18N04G15E01C	1,228702	2609	18N04G14L12T	1,228826
96	18N04G14K06X	1,228903	1353	18N04G15M06Y	1,228814	2610	18N04G14L02T	1,228807
97	18N04G14K06S	1,228902	1354	18N04G15I16Y	1,228785	2611	18N04G14L02N	1,228805
98	18N04G14G21X	1,228884	1355	18N04G15I16D	1,228777	2612	18N04G14L02D	1,228803
99	18N04G14G21S	1,228883	1356	18N04G15E21T	1,228744	2613	18N04G14Q07U	1,228863
100	18N04G14P01D	1,228932	1357	18N04G15E01Y	1,228708	2614	18N04G14Q02P	1,22885
101	18N04G14K21Y	1,22893	1358	18N04G15I21U	1,228789	2615	18N04G14Q02J	1,228849
102	18N04G14K21T	1,228928	1359	18N04G15I16E	1,228774	2616	18N04G14L12P	1,228823
103	18N04G14K06I	1,228895	1360	18N04G15M02V	1,228799	2617	18N04G14L07J	1,228811

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 14 de 110	


104	18N04G14P01J	1,22893	1361	18N04G15M02K	1,228795	2618	18N04G14L02Z	1,228806
105	18N04G14K06E	1,22889	1362	18N04G15I22V	1,228789	2619	18N04G14Q08A	1,228855
106	18N04G14G21U	1,228877	1363	18N04G15I12A	1,228761	2620	18N04G14Q03V	1,228852
107	18N04G14G21P	1,228874	1364	18N04G15I07V	1,22876	2621	18N04G14L18Q	1,228832
108	18N04G14G21J	1,228873	1365	18N04G15I07Q	1,228758	2622	18N04G14L13F	1,228817
109	18N04G14G11J	1,228853	1366	18N04G15I02V	1,228751	2623	18N04G14Q13G	1,228862
110	18N04G14G06P	1,228846	1367	18N04G15M07R	1,228803	2624	18N04G14Q08W	1,228858
111	18N04G14G06J	1,228845	1368	18N04G15M02R	1,228794	2625	18N04G14Q03L	1,228846
112	18N04G14K22Q	1,228922	1369	18N04G15I17W	1,228776	2626	18N04G14L23R	1,228838
113	18N04G14K17V	1,228914	1370	18N04G15I12B	1,228759	2627	18N04G14L13W	1,228821
114	18N04G14K17Q	1,228912	1371	18N04G15I07B	1,228749	2628	18N04G14L13G	1,228815
115	18N04G14K02V	1,228886	1372	18N04G15I17S	1,228771	2629	18N04G14L08L	1,228807
116	18N04G14P02L	1,228927	1373	18N04G15I07H	1,228748	2630	18N04G14L03W	1,228801
117	18N04G14K17R	1,228909	1374	18N04G15E07S	1,228704	2631	18N04G14L03L	1,228798
118	18N04G14K17H	1,228903	1375	18N04G15M02Y	1,22879	2632	18N04G14L03B	1,228794
119	18N04G14K12R	1,228901	1376	18N04G15I22T	1,228778	2633	18N04G14Q13M	1,228863
120	18N04G14K12S	1,228898	1377	18N04G15I22D	1,228773	2634	18N04G14Q08M	1,228852
121	18N04G14K12L	1,228898	1378	18N04G15I07D	1,228744	2635	18N04G14Q03S	1,228845
122	18N04G14K12C	1,228892	1379	18N04G15E22J	1,228725	2636	18N04G14Q03M	1,228844
123	18N04G14K07W	1,228892	1380	18N04G15E22E	1,228722	2637	18N04G14Q03H	1,22884
124	18N04G14K07G	1,228887	1381	18N04G15I03Q	1,228735	2638	18N04G14L23C	1,228829
125	18N04G14K02S	1,228878	1382	18N04G15E23K	1,228723	2639	18N04G14L13M	1,228815
126	18N04G14K02H	1,228875	1383	18N04G15M08B	1,228784	2640	18N04G14L13H	1,228813
127	18N04G14G17R	1,228862	1384	18N04G15M08C	1,228781	2641	18N04G14L08H	1,228803
128	18N04G14G17S	1,228859	1385	18N04G15M03L	1,228779	2642	18N04G14L03M	1,228794
129	18N04G14G17M	1,228858	1386	18N04G15M03M	1,228776	2643	18N04G14L03C	1,228791
130	18N04G14G12M	1,228848	1387	18N04G15I23R	1,22877	2644	18N04G14L13T	1,228814
131	18N04G14G07W	1,228844	1388	18N04G15I23S	1,228768	2645	18N04G14L03T	1,228794
132	18N04G14G07M	1,228838	1389	18N04G15I03L	1,22873	2646	18N04G14Q14A	1,22885
133	18N04G14G07G	1,228839	1390	18N04G15I03C	1,228724	2647	18N04G14Q08Z	1,228851
134	18N04G14P02T	1,228924	1391	18N04G15E23G	1,228718	2648	18N04G14Q08U	1,228849
135	18N04G14P02I	1,228921	1392	18N04G14J06L	1,228971	2649	18N04G14Q04Q	1,228836
136	18N04G14K22I	1,228909	1393	18N04G14J01W	1,228964	2650	18N04G14Q04K	1,228835
137	18N04G14K02T	1,228876	1394	18N04G14J01X	1,228962	2651	18N04G14Q04F	1,228833
138	18N04G14K02N	1,228873	1395	18N04G14J11D	1,228972	2652	18N04G14L09V	1,2288
139	18N04G14K02D	1,22887	1396	18N04G14J01D	1,228952	2653	18N04G14L04Q	1,228788
140	18N04G14G22T	1,228866	1397	18N04G14J11U	1,228974	2654	18N04G14H23U	1,228782
141	18N04G14G17D	1,22885	1398	18N04G14J12A	1,228966	2655	18N04G14Q09B	1,228838
142	18N04G14G02Y	1,228829	1399	18N04G14J07F	1,228958	2656	18N04G14Q04R	1,228834

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 15 de 110	


143	18N04G14K17P	1,228899	1400	18N04G14J12B	1,228963	2657	18N04G14Q04B	1,228828
144	18N04G14K07U	1,228883	1401	18N04G14J17H	1,228972	2658	18N04G14L14L	1,228803
145	18N04G14K02P	1,228871	1402	18N04G14J12H	1,228963	2659	18N04G14L04G	1,228782
146	18N04G14G07J	1,22883	1403	18N04G14J07X	1,228958	2660	18N04G14L04B	1,22878
147	18N04G14G02J	1,22882	1404	18N04G14J12I	1,228959	2661	18N04G14Q14H	1,228846
148	18N04G14K23V	1,22891	1405	18N04G14J02D	1,228938	2662	18N04G14Q14C	1,228845
149	18N04G14K08K	1,228878	1406	18N04G14F22I	1,22893	2663	18N04G14L24M	1,22882
150	18N04G14K03A	1,228864	1407	18N04G14J17E	1,228965	2664	18N04G14L09S	1,228793
151	18N04G14G18K	1,228848	1408	18N04G14J08A	1,228943	2665	18N04G14L04C	1,228777
152	18N04G14G18F	1,228847	1409	18N04G14J02Z	1,228943	2666	18N04G14H24X	1,228775
153	18N04G14G08A	1,228826	1410	18N04G14J02U	1,228941	2667	18N04G14H24H	1,22877
154	18N04G14G03K	1,22882	1411	18N04G14J02E	1,228936	2668	18N04G14H19S	1,228764
155	18N04G14P03W	1,228917	1412	18N04G14J03A	1,228932	2669	18N04G14L24D	1,228814
156	18N04G14G03G	1,228815	1413	18N04G14F22U	1,228932	2670	18N04G14L19Y	1,228811
157	18N04G14K13M	1,228882	1414	18N04G14J13L	1,228953	2671	18N04G14L19T	1,22881
158	18N04G14K13H	1,228881	1415	18N04G14J18M	1,22896	2672	18N04G14L04Y	1,228783
159	18N04G14K03X	1,228866	1416	18N04G14J18H	1,228958	2673	18N04G14H19T	1,228761
160	18N04G14G23S	1,228855	1417	18N04G14J08C	1,228937	2674	18N04G14Q14E	1,228839
161	18N04G14G18S	1,228845	1418	18N04G14F23X	1,228925	2675	18N04G14Q04Z	1,228828
162	18N04G14G13H	1,228831	1419	18N04G14F18X	1,228916	2676	18N04G14L24Z	1,228819
163	18N04G14G08S	1,228826	1420	18N04G14J18N	1,228957	2677	18N04G14L24J	1,228813
164	18N04G14G08C	1,22882	1421	18N04G14J13Y	1,228951	2678	18N04G14L19E	1,228801
165	18N04G14P08N	1,228918	1422	18N04G14J13T	1,22895	2679	18N04G14L14E	1,228792
166	18N04G14P08I	1,228916	1423	18N04G14J03N	1,228928	2680	18N04G14L09J	1,228783
167	18N04G14K23D	1,228894	1424	18N04G14J03I	1,228927	2681	18N04G14L04P	1,228776
168	18N04G14K18D	1,228885	1425	18N04G14J03D	1,228925	2682	18N04G14Q15K	1,228841
169	18N04G14K13Y	1,228883	1426	18N04G14F23T	1,228921	2683	18N04G14Q10F	1,228828
170	18N04G14G13Y	1,228835	1427	18N04G14J13Z	1,228949	2684	18N04G14L25Q	1,228814
171	18N04G14G03I	1,22881	1428	18N04G14J13J	1,228943	2685	18N04G14L20V	1,228806
172	18N04G14P08P	1,228916	1429	18N04G14J13E	1,228941	2686	18N04G14L20K	1,228803
173	18N04G14P08E	1,228911	1430	18N04G14J03P	1,228926	2687	18N04G14L15K	1,228792
174	18N04G14P03J	1,228904	1431	18N04G14F18P	1,228906	2688	18N04G14L15F	1,228791
175	18N04G14K18Z	1,22889	1432	18N04G14J09F	1,22893	2689	18N04G14L10K	1,228783
176	18N04G14K08Z	1,22887	1433	18N04G14J04W	1,228924	2690	18N04G14H20F	1,228752
177	18N04G14K03Z	1,228861	1434	18N04G14F19R	1,228903	2691	18N04G14Q15L	1,228839
178	18N04G14G23J	1,228845	1435	18N04G14F19L	1,228901	2692	18N04G14Q10G	1,228826
179	18N04G14G08U	1,228819	1436	18N04G14J19X	1,228951	2693	18N04G14L15G	1,228788
180	18N04G14G03U	1,228811	1437	18N04G14F19S	1,2289	2694	18N04G14L10G	1,228778
181	18N04G14G03E	1,228805	1438	18N04G14F19I	1,228893	2695	18N04G14H20L	1,228752

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 16 de 110	


182	18N04G14P09Q	1,228914	1439	18N04G14J19J	1,228939	2696	18N04G14H20B	1,228748
183	18N04G14P04F	1,228901	1440	18N04G14J09E	1,228917	2697	18N04G14Q15M	1,228835
184	18N04G14K04A	1,228851	1441	18N04G14J04Z	1,228915	2698	18N04G14Q05H	1,228814
185	18N04G14G19K	1,228835	1442	18N04G14J04U	1,228913	2699	18N04G14L20M	1,228796
186	18N04G14G04F	1,228804	1443	18N04G14F19J	1,22889	2700	18N04G14L15S	1,228789
187	18N04G14P04R	1,228902	1444	18N04G14J20Q	1,22894	2701	18N04G14H25S	1,22876
188	18N04G14K24L	1,22889	1445	18N04G14J20K	1,228938	2702	18N04G14H15H	1,228737
189	18N04G14K19B	1,228876	1446	18N04G14J15V	1,228932	2703	18N04G14Q10D	1,228819
190	18N04G14K09B	1,228858	1447	18N04G14J05R	1,228909	2704	18N04G14Q05N	1,228813
191	18N04G14G19L	1,228833	1448	18N04G14J05B	1,228903	2705	18N04G14L25Y	1,228809
192	18N04G14G14W	1,228827	1449	18N04G14F25V	1,228903	2706	18N04G14L05Y	1,22877
193	18N04G14G14B	1,228819	1450	18N04G14F25B	1,228893	2707	18N04G14H15T	1,228738
194	18N04G14G09W	1,228817	1451	18N04G14F20V	1,228893	2708	18N04G14H15N	1,228736
195	18N04G14G04W	1,228808	1452	18N04G14F20L	1,228887	2709	18N04G14Q05P	1,22881
196	18N04G14G04B	1,2288	1453	18N04G14F15V	1,228884	2710	18N04G14Q05J	1,228808
197	18N04G14C24R	1,228796	1454	18N04G14J05X	1,228907	2711	18N04G14L20E	1,228788
198	18N04G14C24L	1,228794	1455	18N04G14J05S	1,228906	2712	18N04G14L15J	1,22878
199	18N04G14P09N	1,228904	1456	18N04G14J05M	1,228903	2713	18N04G14L10Z	1,228777
200	18N04G14P04N	1,228894	1457	18N04G14J05C	1,228899	2714	18N04G14H25U	1,228755
201	18N04G14P04H	1,228896	1458	18N04G14F25M	1,228893	2715	18N04G14H20P	1,228744
202	18N04G14K24D	1,22888	1459	18N04G14J25D	1,228936	2716	18N04G14H15Z	1,228737
203	18N04G14K19H	1,228876	1460	18N04G14J05Y	1,228905	2717	18N04G14H10P	1,228723
204	18N04G14K19D	1,228872	1461	18N04G14J05I	1,2289	2718	18N04G15M06W	1,228818
205	18N04G14K14S	1,22887	1462	18N04G14F25D	1,228887	2719	18N04G15M06R	1,228817
206	18N04G14K04Y	1,22885	1463	18N04G14F20N	1,228882	2720	18N04G15M01V	1,228812
207	18N04G14K04M	1,22885	1464	18N04G14F20I	1,22888	2721	18N04G15M01W	1,228809
208	18N04G14K04N	1,228846	1465	18N04G14J25E	1,228933	2722	18N04G15I16K	1,228789
209	18N04G14G24I	1,228835	1466	18N04G14J20U	1,228928	2723	18N04G15I16A	1,228786
210	18N04G14G19M	1,22883	1467	18N04G14J20J	1,228925	2724	18N04G15I11V	1,228783
211	18N04G14G19C	1,228825	1468	18N04G14J10P	1,228908	2725	18N04G15I11R	1,228779
212	18N04G14G14Y	1,228821	1469	18N04G14J05J	1,228897	2726	18N04G15I11B	1,228773
213	18N04G14G14S	1,228823	1470	18N04G14F20U	1,22888	2727	18N04G15I06L	1,228766
214	18N04G14G14N	1,228817	1471	18N04G14F20J	1,228876	2728	18N04G15I06F	1,228769
215	18N04G14G09N	1,228808	1472	18N04G14F20E	1,228875	2729	18N04G15E21W	1,228751
216	18N04G14C24X	1,228795	1473	18N04G14F10Z	1,228864	2730	18N04G15E21Q	1,228752
217	18N04G14C24Y	1,228793	1474	18N04G14K16K	1,228924	2731	18N04G15E06R	1,228721
218	18N04G14C24N	1,228788	1475	18N04G14G16K	1,228877	2732	18N04G15E06F	1,228719
219	18N04G14C24H	1,228789	1476	18N04G14G11Q	1,228868	2733	18N04G15E01L	1,228708
220	18N04G14K24Z	1,228886	1477	18N04G14K21R	1,228933	2734	18N04G15M11C	1,228818

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 17 de 110	


221	18N04G14K19U	1,228874	1478	18N04G14K21L	1,228931	2735	18N04G15M01X	1,228806
222	18N04G14K19E	1,228869	1479	18N04G14K16R	1,228924	2736	18N04G15I21S	1,228795
223	18N04G14K14E	1,228859	1480	18N04G14K06B	1,228899	2737	18N04G15I16S	1,228784
224	18N04G14K09J	1,228852	1481	18N04G14K01W	1,228896	2738	18N04G15I16M	1,228784
225	18N04G14K04Z	1,228848	1482	18N04G14G16R	1,228875	2739	18N04G15I11S	1,228775
226	18N04G14K04U	1,228846	1483	18N04G14P01C	1,228934	2740	18N04G15I01H	1,228753
227	18N04G14G19U	1,228826	1484	18N04G14K21S	1,22893	2741	18N04G15E01X	1,228711
228	18N04G14G09P	1,228805	1485	18N04G14K11X	1,228913	2742	18N04G15M06D	1,228806
229	18N04G14G04E	1,228791	1486	18N04G14K11H	1,228907	2743	18N04G15I16I	1,228779
230	18N04G14C19Z	1,22878	1487	18N04G14K01M	1,22889	2744	18N04G15I11D	1,228767
231	18N04G14K10A	1,228847	1488	18N04G14K01H	1,228888	2745	18N04G15I06I	1,22876
232	18N04G14G25Q	1,228833	1489	18N04G14G16S	1,228873	2746	18N04G15M06J	1,228805
233	18N04G14G15V	1,228816	1490	18N04G14G16H	1,228868	2747	18N04G15I06Z	1,228764
234	18N04G14G15A	1,228808	1491	18N04G14G11X	1,228865	2748	18N04G15E06Z	1,228714
235	18N04G14P05L	1,228887	1492	18N04G14G11C	1,228857	2749	18N04G15E06U	1,228713
236	18N04G14K25B	1,228873	1493	18N04G14G06H	1,228849	2750	18N04G15I22F	1,228783
237	18N04G14K20L	1,228867	1494	18N04G14K21D	1,228922	2751	18N04G15I17F	1,228774
238	18N04G14K15L	1,228858	1495	18N04G14K16N	1,228917	2752	18N04G15I02F	1,228744
239	18N04G14C25W	1,228784	1496	18N04G14K11Y	1,228911	2753	18N04G15I22G	1,228781
240	18N04G14P15M	1,228903	1497	18N04G14K11T	1,228908	2754	18N04G15I07W	1,228758
241	18N04G14P10X	1,228898	1498	18N04G14K06Y	1,228901	2755	18N04G15I02W	1,228747
242	18N04G14K25M	1,228873	1499	18N04G14G21T	1,228879	2756	18N04G15I02R	1,228746
243	18N04G14K05X	1,228839	1500	18N04G14G21N	1,228878	2757	18N04G15I02G	1,228742
244	18N04G14K05S	1,228838	1501	18N04G14G16I	1,228866	2758	18N04G15M07M	1,228799
245	18N04G14P15I	1,228899	1502	18N04G14G06Y	1,228853	2759	18N04G15M02X	1,228792
246	18N04G14K25D	1,228868	1503	18N04G14K21U	1,228924	2760	18N04G15I22H	1,228777
247	18N04G14K20T	1,228864	1504	18N04G14K21J	1,228921	2761	18N04G15I22C	1,228776
248	18N04G14K05I	1,22883	1505	18N04G14K11Z	1,228908	2762	18N04G15I17X	1,228774
249	18N04G14G10Y	1,228798	1506	18N04G14K06P	1,228894	2763	18N04G15E22S	1,228733
250	18N04G14G10N	1,228795	1507	18N04G14K01J	1,228882	2764	18N04G15M07I	1,228794
251	18N04G14G05I	1,228782	1508	18N04G14G16J	1,228863	2765	18N04G15M07D	1,228792
252	18N04G14P05E	1,228874	1509	18N04G14G11P	1,228856	2766	18N04G15I22Y	1,22878
253	18N04G14K25Z	1,228872	1510	18N04G14P02Q	1,228932	2767	18N04G15I07I	1,228745
254	18N04G14K25P	1,228869	1511	18N04G14G22F	1,22887	2768	18N04G15I02T	1,22874
255	18N04G14K20J	1,228857	1512	18N04G14G12F	1,22885	2769	18N04G15E22Y	1,228732
256	18N04G14K20E	1,228856	1513	18N04G14P02S	1,228927	2770	18N04G15E12D	1,228705
257	18N04G14K15J	1,228848	1514	18N04G14K22H	1,228913	2771	18N04G15M02U	1,228786
258	18N04G14G25U	1,228822	1515	18N04G14K12W	1,228903	2772	18N04G15I02P	1,228735
259	18N04G14G25P	1,228821	1516	18N04G14K07L	1,228888	2773	18N04G15I02E	1,228731

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 18 de 110	


260	18N04G14G10U	1,228793	1517	18N04G14K02X	1,228881	2774	18N04G15I03V	1,228737
261	18N04G14C25J	1,228771	1518	18N04G14K02G	1,228877	2775	18N04G15M03W	1,228783
262	18N04G14Q06F	1,228884	1519	18N04G14G22X	1,228871	2776	18N04G15M03I	1,228772
263	18N04G14Q01F	1,228874	1520	18N04G14G22L	1,228869	2777	18N04G14I10Z	1,228898
264	18N04G14L16F	1,228855	1521	18N04G14G22G	1,228868	2778	18N04G14J11C	1,228974
265	18N04G14L11K	1,228846	1522	18N04G14G17L	1,228859	2779	18N04G14J06H	1,228965
266	18N04G14H06V	1,228793	1523	18N04G14G12W	1,228854	2780	18N04G14J06N	1,228966
267	18N04G14D21V	1,228773	1524	18N04G14G07X	1,228842	2781	18N04G14J06D	1,228962
268	18N04G14D21A	1,228765	1525	18N04G14P02N	1,228922	2782	18N04G14J06Z	1,228967
269	18N04G14Q06W	1,228886	1526	18N04G14K17T	1,228905	2783	18N04G14J01E	1,228949
270	18N04G14L01G	1,228822	1527	18N04G14K17N	1,228903	2784	18N04G14J07Q	1,228962
271	18N04G14H21R	1,228817	1528	18N04G14K12N	1,228893	2785	18N04G14J02Q	1,228953
272	18N04G14H06L	1,228786	1529	18N04G14G22I	1,228863	2786	18N04G14J02K	1,22895
273	18N04G14H06G	1,228785	1530	18N04G14G17I	1,228852	2787	18N04G14J12G	1,228965
274	18N04G14H01W	1,22878	1531	18N04G14G02I	1,228824	2788	18N04G14J07W	1,228962
275	18N04G14H01R	1,228779	1532	18N04G14P02E	1,228915	2789	18N04G14J17C	1,22897
276	18N04G14H01L	1,228777	1533	18N04G14K22P	1,22891	2790	18N04G14J17I	1,228969
277	18N04G14H01B	1,228773	1534	18N04G14K12E	1,228886	2791	18N04G14J18A	1,228961
278	18N04G14D21R	1,228768	1535	18N04G14K07Z	1,228884	2792	18N04G14J12Z	1,228962
279	18N04G14D21L	1,228767	1536	18N04G14K02U	1,228872	2793	18N04G14J12U	1,22896
280	18N04G14Q06X	1,228883	1537	18N04G14G22U	1,228863	2794	18N04G14J07U	1,228951
281	18N04G14Q06M	1,22888	1538	18N04G14G12J	1,22884	2795	18N04G14J08V	1,228949
282	18N04G14Q01X	1,228874	1539	18N04G14G07Z	1,228836	2796	18N04G14J02J	1,228937
283	18N04G14Q01M	1,228869	1540	18N04G14P03V	1,22892	2797	18N04G14F22J	1,228928
284	18N04G14L21M	1,228861	1541	18N04G14K18F	1,228896	2798	18N04G14J03R	1,228936
285	18N04G14L11C	1,228837	1542	18N04G14K08F	1,228877	2799	18N04G14J03L	1,228934
286	18N04G14L06X	1,228835	1543	18N04G14G23V	1,228862	2800	18N04G14F23L	1,228924
287	18N04G14L06C	1,228828	1544	18N04G14G08K	1,22883	2801	18N04G14J13S	1,228953
288	18N04G14H21X	1,228816	1545	18N04G14G03V	1,228824	2802	18N04G14J08X	1,228944
289	18N04G14Q06P	1,228874	1546	18N04G14P03L	1,228914	2803	18N04G14J08H	1,228938
290	18N04G14Q06I	1,228875	1547	18N04G14K23R	1,228906	2804	18N04G14J03C	1,228927
291	18N04G14Q06J	1,228873	1548	18N04G14K18G	1,228893	2805	18N04G14F23M	1,228921
292	18N04G14Q06E	1,228871	1549	18N04G14G23R	1,228857	2806	18N04G14F18T	1,228911
293	18N04G14Q01Y	1,228871	1550	18N04G14G13R	1,228838	2807	18N04G14J23E	1,228961
294	18N04G14Q01P	1,228864	1551	18N04G14P08C	1,228917	2808	18N04G14J08U	1,228937
295	18N04G14L21P	1,228855	1552	18N04G14P03S	1,228913	2809	18N04G14F23Z	1,228919
296	18N04G14L16Y	1,228852	1553	18N04G14K23X	1,228905	2810	18N04G14J24A	1,228958
297	18N04G14L06T	1,228831	1554	18N04G14K18S	1,228893	2811	18N04G14J09V	1,228938
298	18N04G14L01Z	1,228821	1555	18N04G14K18C	1,228888	2812	18N04G14J04F	1,228921

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 19 de 110	


299	18N04G14L01U	1,228819	1556	18N04G14K08S	1,228874	2813	18N04G14F24V	1,228918
300	18N04G14L01N	1,22882	1557	18N04G14K08H	1,22887	2814	18N04G14F24Q	1,228915
301	18N04G14H21Y	1,228813	1558	18N04G14K03C	1,22886	2815	18N04G14F19Q	1,228905
302	18N04G14H21Z	1,22881	1559	18N04G14G18C	1,228838	2816	18N04G14F19K	1,228904
303	18N04G14H01I	1,228768	1560	18N04G14K23T	1,2289	2817	18N04G14F19F	1,228901
304	18N04G14H01J	1,228765	1561	18N04G14K18Y	1,228892	2818	18N04G14J19R	1,228951
305	18N04G14D21U	1,228761	1562	18N04G14K18N	1,228889	2819	18N04G14J19G	1,228947
306	18N04G14D21D	1,228757	1563	18N04G14K13I	1,228878	2820	18N04G14J14G	1,228938
307	18N04G14Q12F	1,228879	1564	18N04G14K08D	1,228866	2821	18N04G14J09R	1,228931
308	18N04G14Q07F	1,228869	1565	18N04G14G23T	1,228852	2822	18N04G14F24G	1,228909
309	18N04G14L22Q	1,228854	1566	18N04G14G13T	1,228832	2823	18N04G14F19W	1,228905
310	18N04G14L22F	1,228851	1567	18N04G14G13N	1,228831	2824	18N04G14J19C	1,228942
311	18N04G14L12Q	1,228835	1568	18N04G14G08Y	1,228826	2825	18N04G14J14S	1,228938
312	18N04G14L12F	1,228831	1569	18N04G14P03Z	1,22891	2826	18N04G14J14M	1,228937
313	18N04G14L07K	1,228823	1570	18N04G14K23E	1,228891	2827	18N04G14J14C	1,228933
314	18N04G14Q07L	1,228869	1571	18N04G14G18P	1,228838	2828	18N04G14J09C	1,228923
315	18N04G14Q02B	1,228855	1572	18N04G14G13J	1,228827	2829	18N04G14J04C	1,228914
316	18N04G14L17L	1,228839	1573	18N04G14G08Z	1,228823	2830	18N04G14F24M	1,228908
317	18N04G14L12G	1,228829	1574	18N04G14G08J	1,228816	2831	18N04G14J14T	1,228935
318	18N04G14L12B	1,228827	1575	18N04G14C23U	1,228801	2832	18N04G14J14I	1,228931
319	18N04G14L07R	1,228823	1576	18N04G14P09K	1,228912	2833	18N04G14J09Y	1,228928
320	18N04G14L07B	1,228816	1577	18N04G14P09F	1,228911	2834	18N04G14J09T	1,228926
321	18N04G14H02G	1,228761	1578	18N04G14K19Q	1,228885	2835	18N04G14J04D	1,228911
322	18N04G14Q07S	1,228869	1579	18N04G14G24A	1,22884	2836	18N04G14F24N	1,228904
323	18N04G14L12S	1,228829	1580	18N04G14G14V	1,228829	2837	18N04G14F19T	1,228897
324	18N04G14L17N	1,228834	1581	18N04G14G09K	1,228816	2838	18N04G14F14Y	1,22889
325	18N04G14L12D	1,228821	1582	18N04G14G04Q	1,228808	2839	18N04G14J14J	1,228929
326	18N04G14Q12E	1,228867	1583	18N04G14C24Q	1,228799	2840	18N04G14J09P	1,228921
327	18N04G14Q07P	1,228861	1584	18N04G14C24K	1,228796	2841	18N04G14J09J	1,228919
328	18N04G14Q02U	1,228853	1585	18N04G14C24F	1,228794	2842	18N04G14J04E	1,228908
329	18N04G14L07E	1,228809	1586	18N04G14P09W	1,228914	2843	18N04G14F24J	1,2289
330	18N04G14L02U	1,228805	1587	18N04G14K09L	1,228862	2844	18N04G14F14Z	1,228887
331	18N04G14Q08V	1,228862	1588	18N04G14G24R	1,228845	2845	18N04G14F14U	1,228885
332	18N04G14Q08K	1,228858	1589	18N04G14G24G	1,228841	2846	18N04G14J25Q	1,228949
333	18N04G14L13V	1,228824	1590	18N04G14G19G	1,228831	2847	18N04G14J20W	1,228939
334	18N04G14L13Q	1,228822	1591	18N04G14P09M	1,228907	2848	18N04G14J20L	1,228936
335	18N04G14L03K	1,228801	1592	18N04G14P04Y	1,228899	2849	18N04G14J20G	1,228933
336	18N04G14Q03G	1,228844	1593	18N04G14K24S	1,22889	2850	18N04G14J10Q	1,228921
337	18N04G14Q03B	1,228842	1594	18N04G14K24M	1,228889	2851	18N04G14J10W	1,22892

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 20 de 110	


338	18N04G14L23W	1,22884	1595	18N04G14K24C	1,228884	2852	18N04G14J10B	1,228913
339	18N04G14L13B	1,228813	1596	18N04G14K04D	1,228842	2853	18N04G14J05K	1,228909
340	18N04G14L03R	1,2288	1597	18N04G14G24N	1,228836	2854	18N04G14J05L	1,228907
341	18N04G14Q03C	1,228839	1598	18N04G14G09C	1,228806	2855	18N04G14F25A	1,228896
342	18N04G14L18S	1,228825	1599	18N04G14C24T	1,22879	2856	18N04G14F20W	1,228891
343	18N04G14L18H	1,228823	1600	18N04G14P09Z	1,228906	2857	18N04G14F15Q	1,228882
344	18N04G14Q08T	1,228852	1601	18N04G14P04Z	1,228897	2858	18N04G14F15K	1,22888
345	18N04G14Q08N	1,22885	1602	18N04G14K14J	1,22886	2859	18N04G14F25C	1,228891
346	18N04G14L03N	1,228793	1603	18N04G14K09U	1,228856	2860	18N04G14F20S	1,228886
347	18N04G14H23Y	1,228787	1604	18N04G14G09E	1,228802	2861	18N04G14N05D	1,228945
348	18N04G14Q13P	1,228856	1605	18N04G14C24Z	1,228789	2862	18N04G14J20T	1,228932
349	18N04G14Q08E	1,228844	1606	18N04G14C24U	1,228787	2863	18N04G14J20N	1,22893
350	18N04G14L24V	1,228829	1607	18N04G14P05V	1,228893	2864	18N04G14J15T	1,228922
351	18N04G14L19V	1,228819	1608	18N04G14K25F	1,228877	2865	18N04G14J15N	1,22892
352	18N04G14L18U	1,22882	1609	18N04G14K25A	1,228876	2866	18N04G14J15D	1,228917
353	18N04G14L18P	1,228819	1610	18N04G14K15V	1,228864	2867	18N04G14F25T	1,228893
354	18N04G14L13Z	1,228812	1611	18N04G14K15K	1,22886	2868	18N04G14J25Z	1,228942
355	18N04G14L14Q	1,228808	1612	18N04G14K05Q	1,228842	2869	18N04G14J20P	1,228927
356	18N04G14L14A	1,228803	1613	18N04G14G10A	1,228799	2870	18N04G14J10Z	1,228912
357	18N04G14L09Q	1,228799	1614	18N04G14G05A	1,228788	2871	18N04G14F25P	1,228888
358	18N04G14L04A	1,228783	1615	18N04G14C25V	1,228787	2872	18N04G14K21Q	1,228935
359	18N04G14H23P	1,228779	1616	18N04G14P15L	1,228906	2873	18N04G14G21V	1,22889
360	18N04G14Q09G	1,22884	1617	18N04G14P15G	1,228903	2874	18N04G14G11A	1,228862
361	18N04G14Q04L	1,228832	1618	18N04G14K25R	1,22888	2875	18N04G14K11R	1,228915
362	18N04G14L24L	1,228823	1619	18N04G14K25G	1,228875	2876	18N04G14G16W	1,228877
363	18N04G14L19W	1,228817	1620	18N04G14K20R	1,228869	2877	18N04G14G16G	1,228872
364	18N04G14L19L	1,228813	1621	18N04G14K20G	1,228865	2878	18N04G14G16B	1,228869
365	18N04G14L14R	1,228806	1622	18N04G14K20B	1,228863	2879	18N04G14K21C	1,228924
366	18N04G14L04W	1,228788	1623	18N04G14K15R	1,228859	2880	18N04G14K06M	1,2289
367	18N04G14L04R	1,228786	1624	18N04G14K10B	1,228843	2881	18N04G14K06H	1,228897
368	18N04G14H19W	1,228769	1625	18N04G14P10M	1,228893	2882	18N04G14K06C	1,228896
369	18N04G14Q14M	1,228848	1626	18N04G14P10H	1,228892	2883	18N04G14G21C	1,228877
370	18N04G14L24C	1,228816	1627	18N04G14K25S	1,228876	2884	18N04G14G11H	1,228859
371	18N04G14L14H	1,228799	1628	18N04G14K20S	1,228866	2885	18N04G14P01N	1,228936
372	18N04G14L09C	1,228787	1629	18N04G14K10M	1,228845	2886	18N04G14K11I	1,228905
373	18N04G14H19X	1,228766	1630	18N04G14K10H	1,228844	2887	18N04G14K01I	1,228885
374	18N04G14Q09I	1,228835	1631	18N04G14K10C	1,228841	2888	18N04G14G21Y	1,22888
375	18N04G14Q04N	1,228827	1632	18N04G14G25X	1,228831	2889	18N04G14G16Y	1,228872
376	18N04G14H24T	1,228771	1633	18N04G14G10M	1,228797	2890	18N04G14G16D	1,228863

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 21 de 110	


377	18N04G14H19I	1,228757	1634	18N04G14C25X	1,228782	2891	18N04G14G11N	1,228859
378	18N04G14Q14J	1,228841	1635	18N04G14C25C	1,228773	2892	18N04G14G11D	1,228855
379	18N04G14Q09J	1,228832	1636	18N04G14C20X	1,228772	2893	18N04G14K21Z	1,228927
380	18N04G14Q09E	1,22883	1637	18N04G14P10D	1,228887	2894	18N04G14K16J	1,228912
381	18N04G14Q04P	1,228824	1638	18N04G14P05T	1,228884	2895	18N04G14K06U	1,228896
382	18N04G14Q05K	1,228822	1639	18N04G14P05D	1,228877	2896	18N04G14G21E	1,228872
383	18N04G14L25A	1,228808	1640	18N04G14K25Y	1,228876	2897	18N04G14G06Z	1,22885
384	18N04G14L15Q	1,228794	1641	18N04G14K20I	1,22886	2898	18N04G14P02A	1,228926
385	18N04G14L10A	1,22878	1642	18N04G14K15T	1,228855	2899	18N04G14K12Q	1,228903
386	18N04G14H25A	1,228759	1643	18N04G14K10N	1,228842	2900	18N04G14K12F	1,2289
387	18N04G14H20K	1,228754	1644	18N04G14K05D	1,228828	2901	18N04G14K12A	1,228897
388	18N04G14H15K	1,228744	1645	18N04G14G05Y	1,228788	2902	18N04G14K07A	1,228887
389	18N04G14Q10W	1,228832	1646	18N04G14P10Z	1,228891	2903	18N04G14K02K	1,228882
390	18N04G14L15L	1,22879	1647	18N04G14P10P	1,228889	2904	18N04G14K02F	1,22888
391	18N04G14L05B	1,228767	1648	18N04G14K20U	1,228862	2905	18N04G14K02A	1,228878
392	18N04G14H25W	1,228765	1649	18N04G14K10J	1,228839	2906	18N04G14G22Q	1,228874
393	18N04G14H25L	1,228761	1650	18N04G14K10E	1,228836	2907	18N04G14G22K	1,228872
394	18N04G14Q10X	1,22883	1651	18N04G14K05P	1,228831	2908	18N04G14G17Q	1,228865
395	18N04G14Q10C	1,228822	1652	18N04G14G10E	1,228788	2909	18N04G14G07V	1,228848
396	18N04G14L25M	1,228807	1653	18N04G14G05E	1,228778	2910	18N04G14G07Q	1,228846
397	18N04G14L25H	1,228805	1654	18N04G14C25E	1,228767	2911	18N04G14G07F	1,228841
398	18N04G14L20X	1,2288	1655	18N04G14Q06Q	1,228886	2912	18N04G14P02X	1,228929
399	18N04G14L20C	1,228793	1656	18N04G14Q06K	1,228885	2913	18N04G14K22L	1,228919
400	18N04G14L15H	1,228784	1657	18N04G14L16V	1,22886	2914	18N04G14K22M	1,228916
401	18N04G14L15C	1,228783	1658	18N04G14L16Q	1,228858	2915	18N04G14K17X	1,228909
402	18N04G14L05M	1,228768	1659	18N04G14L11F	1,228845	2916	18N04G14K17S	1,228907
403	18N04G14Q15N	1,228833	1660	18N04G14L06K	1,228836	2917	18N04G14K17B	1,228905
404	18N04G14L25D	1,2288	1661	18N04G14L01V	1,228832	2918	18N04G14K17C	1,228901
405	18N04G14L20T	1,228797	1662	18N04G14H21F	1,228816	2919	18N04G14K12M	1,228896
406	18N04G14L20D	1,228791	1663	18N04G14Q11L	1,228892	2920	18N04G14K12G	1,228896
407	18N04G14H25N	1,228755	1664	18N04G14L21R	1,228865	2921	18N04G14K07M	1,228886
408	18N04G14H25I	1,228754	1665	18N04G14L21L	1,228864	2922	18N04G14K07B	1,228884
409	18N04G14H15I	1,228734	1666	18N04G14L21G	1,228862	2923	18N04G14G22W	1,228873
410	18N04G14Q15E	1,228826	1667	18N04G14L11G	1,228842	2924	18N04G14G22S	1,228869
411	18N04G14Q10Z	1,228824	1668	18N04G14L06G	1,228832	2925	18N04G14G22B	1,228866
412	18N04G14H25E	1,228749	1669	18N04G14D21W	1,22877	2926	18N04G14G22C	1,228863
413	18N04G14H20Z	1,228747	1670	18N04G14L16S	1,228852	2927	18N04G14G17W	1,228863
414	18N04G14H10Z	1,228728	1671	18N04G14L01X	1,228826	2928	18N04G14G17C	1,228853
415	18N04G14H10U	1,228726	1672	18N04G14L01M	1,228822	2929	18N04G14G12R	1,228852

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 22 de 110	


416	18N04G15M06L	1,228815	1673	18N04G14L01H	1,22882	2930	18N04G14G07R	1,228842
417	18N04G15M06F	1,228814	1674	18N04G14H01H	1,228771	2931	18N04G14G02S	1,22883
418	18N04G15I21L	1,228795	1675	18N04G14Q11N	1,228887	2932	18N04G14P07D	1,228926
419	18N04G15I21F	1,228796	1676	18N04G14Q11J	1,228882	2933	18N04G14K22D	1,228908
420	18N04G15I16W	1,22879	1677	18N04G14Q11E	1,22888	2934	18N04G14K07N	1,228883
421	18N04G15I11A	1,228775	1678	18N04G14Q06Y	1,228881	2935	18N04G14K07I	1,228881
422	18N04G15I06W	1,228771	1679	18N04G14Q06U	1,228876	2936	18N04G14K02Y	1,228878
423	18N04G15I06R	1,228769	1680	18N04G14Q01I	1,228867	2937	18N04G14G22N	1,228864
424	18N04G15I01A	1,228756	1681	18N04G14Q01J	1,228863	2938	18N04G14G22D	1,228859
425	18N04G15E21A	1,228747	1682	18N04G14L21T	1,228859	2939	18N04G14G12T	1,228846
426	18N04G15E11V	1,228734	1683	18N04G14L21J	1,228853	2940	18N04G14G12N	1,228846
427	18N04G15E06K	1,22872	1684	18N04G14L16D	1,228845	2941	18N04G14G12D	1,228841
428	18N04G15M06X	1,228817	1685	18N04G14L11Z	1,22884	2942	18N04G14K02Z	1,228875
429	18N04G15M06H	1,228811	1686	18N04G14L06D	1,228825	2943	18N04G14G02E	1,228819
430	18N04G15M01S	1,228805	1687	18N04G14H06D	1,228776	2944	18N04G14P08F	1,228924
431	18N04G15I11C	1,228769	1688	18N04G14H01Z	1,228771	2945	18N04G14K23Q	1,228908
432	18N04G15I06M	1,228765	1689	18N04G14D21P	1,228758	2946	18N04G14K13K	1,228888
433	18N04G15I06H	1,228763	1690	18N04G14Q12K	1,228881	2947	18N04G14K08V	1,228882
434	18N04G15E16C	1,228731	1691	18N04G14Q02K	1,228862	2948	18N04G14K08A	1,228874
435	18N04G15E11S	1,228728	1692	18N04G14L17F	1,228841	2949	18N04G14K03V	1,228872
436	18N04G15E01S	1,228708	1693	18N04G14L02K	1,228813	2950	18N04G14K03K	1,228869
437	18N04G15E01M	1,228706	1694	18N04G14Q12B	1,228875	2951	18N04G14G18Q	1,22885
438	18N04G15M06T	1,228812	1695	18N04G14Q07R	1,22887	2952	18N04G14P08G	1,228921
439	18N04G15M01Y	1,228804	1696	18N04G14Q02R	1,228861	2953	18N04G14P03B	1,22891
440	18N04G15I06T	1,228763	1697	18N04G14L22R	1,228852	2954	18N04G14K18B	1,22889
441	18N04G15M01Z	1,228801	1698	18N04G14L17R	1,228841	2955	18N04G14K13W	1,228889
442	18N04G15M01U	1,228799	1699	18N04G14L12L	1,22883	2956	18N04G14K13G	1,228883
443	18N04G15I21J	1,228786	1700	18N04G14L02W	1,228815	2957	18N04G14K08R	1,228877
444	18N04G15I06U	1,22876	1701	18N04G14D22W	1,228757	2958	18N04G14K08G	1,228873
445	18N04G15I06E	1,228754	1702	18N04G14Q12C	1,228871	2959	18N04G14K08B	1,228872
446	18N04G15I01Z	1,228754	1703	18N04G14Q07M	1,228867	2960	18N04G14G18B	1,228842
447	18N04G15I01U	1,228751	1704	18N04G14L22X	1,228851	2961	18N04G14G03W	1,228821
448	18N04G15E21U	1,228741	1705	18N04G14L22H	1,228845	2962	18N04G14C23W	1,228811
449	18N04G15M07V	1,228808	1706	18N04G14L22C	1,228843	2963	18N04G14P08H	1,228919
450	18N04G15M07K	1,228805	1707	18N04G14L17X	1,228842	2964	18N04G14K23S	1,228904
451	18N04G15I17K	1,228775	1708	18N04G14L17H	1,228836	2965	18N04G14K13C	1,228878
452	18N04G15E07V	1,228712	1709	18N04G14L07H	1,228816	2966	18N04G14K03S	1,228865
453	18N04G15M07B	1,228798	1710	18N04G14Q07T	1,228866	2967	18N04G14G18H	1,228842
454	18N04G15I22R	1,228785	1711	18N04G14Q02Y	1,228858	2968	18N04G14G13C	1,228829

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 23 de 110	


455	18N04G15I07G	1,228752	1712	18N04G14L02I	1,228804	2969	18N04G14G08H	1,228823
456	18N04G15E12B	1,228711	1713	18N04G14Q12J	1,228868	2970	18N04G14C23S	1,228806
457	18N04G15M07N	1,228796	1714	18N04G14Q07E	1,228857	2971	18N04G14P03T	1,228911
458	18N04G15M02T	1,228788	1715	18N04G14Q02Z	1,228856	2972	18N04G14P03N	1,228908
459	18N04G15M02D	1,228783	1716	18N04G14L22U	1,228844	2973	18N04G14K13N	1,228879
460	18N04G15I22N	1,228776	1717	18N04G14L17P	1,228832	2974	18N04G14K08Y	1,228874
461	18N04G15I07N	1,228748	1718	18N04G14L12Z	1,228827	2975	18N04G14K03Y	1,228865
462	18N04G15M02P	1,228784	1719	18N04G14L12E	1,228817	2976	18N04G14G23D	1,228846
463	18N04G15M08F	1,228789	1720	18N04G14Q03K	1,228849	2977	18N04G14G18D	1,228837
464	18N04G15I23F	1,228771	1721	18N04G14L23Q	1,22884	2978	18N04G14G13I	1,228829
465	18N04G15I03F	1,228732	1722	18N04G14L18V	1,228833	2979	18N04G14G03T	1,228813
466	18N04G15E23Q	1,228726	1723	18N04G14L13A	1,228816	2980	18N04G14G03N	1,228811
467	18N04G15E23A	1,22872	1724	18N04G14L08K	1,22881	2981	18N04G14P03U	1,228908
468	18N04G15M03R	1,22878	1725	18N04G14Q08R	1,228857	2982	18N04G14K23Z	1,2289
469	18N04G15M03H	1,228774	1726	18N04G14Q08G	1,228854	2983	18N04G14K18U	1,228889
470	18N04G15M03C	1,228772	1727	18N04G14L18G	1,228824	2984	18N04G14K18J	1,228884
471	18N04G15I03G	1,228729	1728	18N04G14L08R	1,22881	2985	18N04G14K13U	1,228879
472	18N04G15E18W	1,228715	1729	18N04G14L08G	1,228805	2986	18N04G14K13J	1,228874
473	18N04G15M03P	1,22877	1730	18N04G14Q08S	1,228855	2987	18N04G14K13E	1,228872
474	18N04G14J06Q	1,228976	1731	18N04G14L23X	1,228838	2988	18N04G14K08P	1,228867
475	18N04G14J06M	1,228968	1732	18N04G14L18M	1,228824	2989	18N04G14K08E	1,228863
476	18N04G14J06I	1,228963	1733	18N04G14L13X	1,228818	2990	18N04G14K03U	1,22886
477	18N04G14J11J	1,22897	1734	18N04G14L08S	1,228806	2991	18N04G14K03P	1,228858
478	18N04G14J06P	1,228962	1735	18N04G14Q13I	1,228858	2992	18N04G14G03Z	1,228812
479	18N04G14J01P	1,228952	1736	18N04G14Q03Y	1,228845	2993	18N04G14C23J	1,228796
480	18N04G14J02V	1,228955	1737	18N04G14Q03T	1,228842	2994	18N04G14K24V	1,228897
481	18N04G14J02A	1,228946	1738	18N04G14L23D	1,228827	2995	18N04G14K14Q	1,228877
482	18N04G14J02W	1,228951	1739	18N04G14L18Y	1,228825	2996	18N04G14K14K	1,228874
483	18N04G14J02R	1,22895	1740	18N04G14L13I	1,22881	2997	18N04G14K14A	1,22887
484	18N04G14F22W	1,228941	1741	18N04G14Q09F	1,228843	2998	18N04G14G24K	1,228846
485	18N04G14J02S	1,228947	1742	18N04G14L23J	1,228827	2999	18N04G14G14Q	1,228827
486	18N04G14F22Y	1,228936	1743	18N04G14L24A	1,228821	3000	18N04G14G04V	1,22881
487	18N04G14J07Z	1,228953	1744	18N04G14L08U	1,228802	3001	18N04G14P09B	1,228906
488	18N04G14J07P	1,228949	1745	18N04G14L08P	1,228799	3002	18N04G14K24B	1,228886
489	18N04G14J07J	1,228946	1746	18N04G14Q09R	1,228845	3003	18N04G14K19L	1,228881
490	18N04G14J03V	1,22894	1747	18N04G14Q09L	1,228841	3004	18N04G14K14R	1,228873
491	18N04G14J03K	1,228937	1748	18N04G14L09W	1,228798	3005	18N04G14K14B	1,228867
492	18N04G14F23Q	1,228929	1749	18N04G14L04L	1,228784	3006	18N04G14K09R	1,228864
493	18N04G14J03G	1,228932	1750	18N04G14H24W	1,228778	3007	18N04G14G09B	1,228809

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 24 de 110	


494	18N04G14F23B	1,22892	1751	18N04G14Q04X	1,228833	3008	18N04G14C24G	1,228792
495	18N04G14J13X	1,228954	1752	18N04G14L19X	1,228814	3009	18N04G14P09X	1,228911
496	18N04G14F23H	1,22892	1753	18N04G14L09H	1,22879	3010	18N04G14P09D	1,2289
497	18N04G14J08D	1,228934	1754	18N04G14L04S	1,228784	3011	18N04G14P04X	1,228902
498	18N04G14J03T	1,22893	1755	18N04G14H24C	1,228768	3012	18N04G14P04T	1,228897
499	18N04G14J13P	1,228945	1756	18N04G14Q04Y	1,22883	3013	18N04G14P04C	1,228894
500	18N04G14J08E	1,228932	1757	18N04G14L24N	1,228817	3014	18N04G14K24I	1,228884
501	18N04G14J03E	1,228921	1758	18N04G14L09T	1,228791	3015	18N04G14K19N	1,228875
502	18N04G14F18U	1,228908	1759	18N04G14L09I	1,228786	3016	18N04G14K19C	1,228874
503	18N04G14J19Q	1,228953	1760	18N04G14L04T	1,22878	3017	18N04G14K14M	1,228869
504	18N04G14J19F	1,22895	1761	18N04G14L04I	1,228777	3018	18N04G14K09X	1,228863
505	18N04G14J04V	1,228926	1762	18N04G14H24D	1,228765	3019	18N04G14K04T	1,228848
506	18N04G14J04K	1,228923	1763	18N04G14Q14P	1,228843	3020	18N04G14G19Y	1,228831
507	18N04G14J04A	1,228919	1764	18N04G14L14P	1,228796	3021	18N04G14G19N	1,228828
508	18N04G14F24A	1,22891	1765	18N04G14L09U	1,228788	3022	18N04G14G19I	1,228825
509	18N04G14J19L	1,22895	1766	18N04G14H24P	1,228766	3023	18N04G14G04N	1,228798
510	18N04G14J19B	1,228945	1767	18N04G14H24J	1,228765	3024	18N04G14C24S	1,228793
511	18N04G14J24C	1,228952	1768	18N04G14Q05A	1,228817	3025	18N04G14P04P	1,228892
512	18N04G14J09H	1,228926	1769	18N04G14L25K	1,228812	3026	18N04G14K19P	1,228872
513	18N04G14F24H	1,228906	1770	18N04G14L05K	1,228773	3027	18N04G14K19J	1,22887
514	18N04G14F24C	1,228903	1771	18N04G14H25F	1,228762	3028	18N04G14K14P	1,228863
515	18N04G14F19H	1,228896	1772	18N04G14H15V	1,228748	3029	18N04G14K09Z	1,228857
516	18N04G14J19N	1,228943	1773	18N04G14Q05L	1,228819	3030	18N04G14G14Z	1,228819
517	18N04G14J19I	1,228941	1774	18N04G14L25G	1,228807	3031	18N04G14G04Z	1,228799
518	18N04G14J09D	1,22892	1775	18N04G14L20L	1,2288	3032	18N04G14G04U	1,228797
519	18N04G14J04T	1,228917	1776	18N04G14L10W	1,228784	3033	18N04G14G04J	1,228793
520	18N04G14J24J	1,228949	1777	18N04G14L10L	1,228781	3034	18N04G14C24P	1,228786
521	18N04G14J19P	1,228941	1778	18N04G14H25G	1,22876	3035	18N04G14C24E	1,228781
522	18N04G14J14U	1,228934	1779	18N04G14H15W	1,228746	3036	18N04G14K10F	1,228848
523	18N04G14J09Z	1,228925	1780	18N04G14L25X	1,22881	3037	18N04G14G10Q	1,228804
524	18N04G14F19Z	1,228896	1781	18N04G14H25M	1,228758	3038	18N04G14P15B	1,228901
525	18N04G14F19E	1,228889	1782	18N04G14L25N	1,228804	3039	18N04G14P10W	1,228899
526	18N04G14J25R	1,228947	1783	18N04G14L10N	1,228776	3040	18N04G14P10L	1,228896
527	18N04G14J25G	1,228942	1784	18N04G14H20T	1,228749	3041	18N04G14P05R	1,228889
528	18N04G14J25B	1,228941	1785	18N04G14Q05E	1,228807	3042	18N04G14K15B	1,228853
529	18N04G14J20B	1,228932	1786	18N04G14L25P	1,228801	3043	18N04G14K10L	1,228847
530	18N04G14J15K	1,228928	1787	18N04G14L05P	1,228762	3044	18N04G14K05R	1,228841
531	18N04G14J15A	1,228925	1788	18N04G14H25P	1,228752	3045	18N04G14K05L	1,228838
532	18N04G14J10V	1,228923	1789	18N04G14H25J	1,22875	3046	18N04G14G25R	1,22883

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 25 de 110	


533	18N04G14J10A	1,228915	1790	18N04G14H20U	1,228745	3047	18N04G14G20W	1,228823
534	18N04G14J05Q	1,228911	1791	18N04G14H15P	1,228733	3048	18N04G14G15W	1,228813
535	18N04G14F25R	1,228899	1792	18N04G14H15J	1,228732	3049	18N04G14G15R	1,228811
536	18N04G14F25L	1,228897	1793	18N04G15M01K	1,228808	3050	18N04G14G15L	1,228809
537	18N04G14F20R	1,22889	1794	18N04G15M01G	1,228803	3051	18N04G14G10R	1,2288
538	18N04G14F15L	1,228877	1795	18N04G15I21V	1,228802	3052	18N04G14G05B	1,228786
539	18N04G14J25S	1,228944	1796	18N04G15I21R	1,228798	3053	18N04G14P15C	1,2289
540	18N04G14J25M	1,228943	1797	18N04G15I16V	1,228793	3054	18N04G14P05X	1,228888
541	18N04G14J15X	1,228926	1798	18N04G15I16L	1,228786	3055	18N04G14P05C	1,228879
542	18N04G14F20X	1,228888	1799	18N04G15I16B	1,228782	3056	18N04G14K15M	1,228855
543	18N04G14J20D	1,228926	1800	18N04G15I01F	1,228757	3057	18N04G14K10X	1,22885
544	18N04G14J05N	1,2289	1801	18N04G15E16K	1,228741	3058	18N04G14G15M	1,228806
545	18N04G14F15Y	1,228876	1802	18N04G15E11Q	1,228733	3059	18N04G14G10H	1,228795
546	18N04G14F15I	1,228871	1803	18N04G15E11K	1,228731	3060	18N04G14G05X	1,228792
547	18N04G14F15D	1,228868	1804	18N04G15E06Q	1,228723	3061	18N04G14G05S	1,228788
548	18N04G14J15J	1,228915	1805	18N04G15E06A	1,228717	3062	18N04G14G05H	1,228785
549	18N04G14F20P	1,228879	1806	18N04G15I21H	1,228791	3063	18N04G14P15N	1,2289
550	18N04G14F15J	1,228867	1807	18N04G15I21C	1,228789	3064	18N04G14P15D	1,228897
551	18N04G14P01A	1,22894	1808	18N04G15I11X	1,228778	3065	18N04G14P05N	1,228881
552	18N04G14K16Q	1,228926	1809	18N04G15I06C	1,22876	3066	18N04G14K25I	1,228869
553	18N04G14K06F	1,228904	1810	18N04G15I01X	1,228758	3067	18N04G14K10Y	1,228846
554	18N04G14G21Q	1,228888	1811	18N04G15E21M	1,228745	3068	18N04G14K10T	1,228844
555	18N04G14G21F	1,228883	1812	18N04G15E11M	1,228726	3069	18N04G14G25T	1,228825
556	18N04G14G11V	1,228871	1813	18N04G15E11H	1,228724	3070	18N04G14G25I	1,228821
557	18N04G14G06V	1,228861	1814	18N04G15E06X	1,22872	3071	18N04G14G10T	1,228796
558	18N04G14K01R	1,228895	1815	18N04G15E06H	1,228714	3072	18N04G14G05D	1,22878
559	18N04G14G11L	1,228863	1816	18N04G15E06C	1,228712	3073	18N04G14C25I	1,228773
560	18N04G14K16H	1,228917	1817	18N04G15I21N	1,22879	3074	18N04G14P05U	1,22888
561	18N04G14G21H	1,228878	1818	18N04G15I11Y	1,228775	3075	18N04G14K20Z	1,228863
562	18N04G14G16X	1,228874	1819	18N04G15I11T	1,228773	3076	18N04G14K15U	1,228852
563	18N04G14P01I	1,228934	1820	18N04G15I11I	1,22877	3077	18N04G14K05J	1,228829
564	18N04G14K21N	1,228925	1821	18N04G15I06D	1,228757	3078	18N04G14K05E	1,228827
565	18N04G14K21I	1,228923	1822	18N04G15E06T	1,228714	3079	18N04G14G10Z	1,228795
566	18N04G14K16Y	1,22892	1823	18N04G15E06D	1,228709	3080	18N04G14G10J	1,228789
567	18N04G14K11N	1,228906	1824	18N04G15M06Z	1,228811	3081	18N04G14G05Z	1,228787
568	18N04G14G21D	1,228874	1825	18N04G15M06E	1,228803	3082	18N04G14C25P	1,228772
569	18N04G14K16Z	1,228918	1826	18N04G15M01E	1,228793	3083	18N04G14Q01A	1,228872
570	18N04G14K11P	1,228904	1827	18N04G15I16P	1,228778	3084	18N04G14L21K	1,228866
571	18N04G14K06Z	1,228898	1828	18N04G15I16J	1,228777	3085	18N04G14L01Q	1,228829

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 26 de 110	


572	18N04G14G21Z	1,228879	1829	18N04G15I11J	1,228766	3086	18N04G14H21Q	1,22882
573	18N04G14G16E	1,228862	1830	18N04G15I11E	1,228764	3087	18N04G14H01V	1,228782
574	18N04G14G11U	1,228857	1831	18N04G15I06J	1,228757	3088	18N04G14H01K	1,228778
575	18N04G14P02K	1,22893	1832	18N04G15I01E	1,228745	3089	18N04G14H01A	1,228775
576	18N04G14K22V	1,228924	1833	18N04G15M07Q	1,228806	3090	18N04G14D21Q	1,228771
577	18N04G14K12V	1,228904	1834	18N04G15I22Q	1,228787	3091	18N04G14D21K	1,228769
578	18N04G14K07K	1,228892	1835	18N04G15I17V	1,228779	3092	18N04G14Q06R	1,228884
579	18N04G14G02V	1,228837	1836	18N04G15I07F	1,228755	3093	18N04G14L16R	1,228856
580	18N04G14P02M	1,228925	1837	18N04G15I02K	1,228747	3094	18N04G14L16B	1,228849
581	18N04G14K07C	1,228881	1838	18N04G15E12A	1,228714	3095	18N04G14L01W	1,228828
582	18N04G14K02W	1,228884	1839	18N04G15E07K	1,228708	3096	18N04G14D21G	1,228765
583	18N04G14K02L	1,228879	1840	18N04G15M07G	1,2288	3097	18N04G14L21H	1,228858
584	18N04G14G17G	1,228858	1841	18N04G15I22W	1,228786	3098	18N04G14L16H	1,228849
585	18N04G14G12S	1,228849	1842	18N04G15I22L	1,228782	3099	18N04G14L11S	1,228844
586	18N04G14G12G	1,228848	1843	18N04G15I17L	1,228772	3100	18N04G14L11M	1,228841
587	18N04G14G07B	1,228836	1844	18N04G15I07R	1,228756	3101	18N04G14L01S	1,228824
588	18N04G14P02D	1,228917	1845	18N04G15I07L	1,228754	3102	18N04G14Q11D	1,228883
589	18N04G14K12D	1,228889	1846	18N04G15I17M	1,228771	3103	18N04G14Q01T	1,22887
590	18N04G14G07T	1,228837	1847	18N04G15I07S	1,228753	3104	18N04G14L16Z	1,228849
591	18N04G14P02Z	1,228924	1848	18N04G15M02N	1,228787	3105	18N04G14L16N	1,228849
592	18N04G14P02P	1,228919	1849	18N04G15I22I	1,228775	3106	18N04G14L11N	1,228839
593	18N04G14K22J	1,228907	1850	18N04G15I02Y	1,228743	3107	18N04G14L11E	1,228831
594	18N04G14K17J	1,228898	1851	18N04G15I02N	1,228738	3108	18N04G14L06Y	1,228833
595	18N04G14K17E	1,228897	1852	18N04G15E07Y	1,228704	3109	18N04G14L06I	1,228827
596	18N04G14K12Z	1,228894	1853	18N04G15M07J	1,228792	3110	18N04G14L01Y	1,228823
597	18N04G14K07P	1,228881	1854	18N04G15M02Z	1,228788	3111	18N04G14D21Z	1,228762
598	18N04G14K07E	1,228876	1855	18N04G15M02J	1,228782	3112	18N04G14D21N	1,228761
599	18N04G14G22J	1,22886	1856	18N04G15I22Z	1,228778	3113	18N04G14D21I	1,228759
600	18N04G14G22E	1,228857	1857	18N04G15I07J	1,228743	3114	18N04G14Q12A	1,228878
601	18N04G14G17P	1,228852	1858	18N04G15M03K	1,228782	3115	18N04G14Q07A	1,228868
602	18N04G14G12E	1,228838	1859	18N04G15M03A	1,228778	3116	18N04G14Q02F	1,22886
603	18N04G14P03F	1,228915	1860	18N04G15I03K	1,228733	3117	18N04G14L12V	1,228838
604	18N04G14K23F	1,228904	1861	18N04G15E23V	1,228727	3118	18N04G14L07F	1,228823
605	18N04G14K18Q	1,228899	1862	18N04G15M03S	1,228778	3119	18N04G14L02V	1,228818
606	18N04G14K18K	1,228897	1863	18N04G15M03G	1,228776	3120	18N04G14L02Q	1,228815
607	18N04G14K18A	1,228893	1864	18N04G15M03B	1,228775	3121	18N04G14H22V	1,228808
608	18N04G14K13V	1,228892	1865	18N04G15I03M	1,228727	3122	18N04G14H02K	1,228765
609	18N04G14K13Q	1,22889	1866	18N04G15E13B	1,228698	3123	18N04G14Q12G	1,228876
610	18N04G14K03F	1,228866	1867	18N04G14J06B	1,228967	3124	18N04G14Q02G	1,228858

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 27 de 110	


611	18N04G14G13A	1,228835	1868	18N04G14J01I	1,228955	3125	18N04G14L22G	1,228848
612	18N04G14G08F	1,228827	1869	18N04G14J11Z	1,228977	3126	18N04G14L17W	1,228844
613	18N04G14G03Q	1,228822	1870	18N04G14J07A	1,228956	3127	18N04G14L17G	1,228838
614	18N04G14K18L	1,228894	1871	18N04G14J02F	1,228948	3128	18N04G14L17B	1,228836
615	18N04G14K08W	1,228878	1872	18N04G14J07R	1,228959	3129	18N04G14L12R	1,228832
616	18N04G14G18R	1,228848	1873	18N04G14J02G	1,228946	3130	18N04G14L07W	1,228824
617	18N04G14P03H	1,228909	1874	18N04G14J12M	1,228964	3131	18N04G14H22R	1,228803
618	18N04G14K08M	1,228873	1875	18N04G14J17D	1,228966	3132	18N04G14Q02X	1,228861
619	18N04G14G23C	1,22885	1876	18N04G14J12Y	1,228965	3133	18N04G14Q02C	1,228853
620	18N04G14G18X	1,228848	1877	18N04G14F22N	1,228931	3134	18N04G14L17C	1,228834
621	18N04G14G13M	1,228834	1878	18N04G14J17P	1,228968	3135	18N04G14L07C	1,228814
622	18N04G14G03H	1,228813	1879	18N04G14J17J	1,228966	3136	18N04G14L02M	1,228809
623	18N04G14P03D	1,228904	1880	18N04G14J13K	1,228956	3137	18N04G14Q12D	1,22887
624	18N04G14K18T	1,228891	1881	18N04G14J12J	1,228957	3138	18N04G14L22T	1,228847
625	18N04G14K03T	1,228862	1882	18N04G14J13F	1,228955	3139	18N04G14L12N	1,228825
626	18N04G14G23Y	1,228854	1883	18N04G14J12E	1,228954	3140	18N04G14L07T	1,228817
627	18N04G14G18N	1,22884	1884	18N04G14F22Z	1,228933	3141	18N04G14L07I	1,228812
628	18N04G14K23J	1,228894	1885	18N04G14F23V	1,228931	3142	18N04G14D22I	1,228747
629	18N04G14G23Z	1,228851	1886	18N04G14F23K	1,228926	3143	18N04G14Q07J	1,228859
630	18N04G14G18E	1,228834	1887	18N04G14J08R	1,228946	3144	18N04G14L22J	1,228839
631	18N04G14G13Z	1,228833	1888	18N04G14F23G	1,228922	3145	18N04G14L22E	1,228838
632	18N04G14G13U	1,22883	1889	18N04G14F18W	1,228917	3146	18N04G14L17J	1,22883
633	18N04G14G13P	1,228828	1890	18N04G14J18S	1,228961	3147	18N04G14Q13K	1,228868
634	18N04G14C23P	1,2288	1891	18N04G14J13M	1,22895	3148	18N04G14Q08Q	1,22886
635	18N04G14P09V	1,228916	1892	18N04G14F23S	1,228922	3149	18N04G14L23V	1,228843
636	18N04G14P09A	1,228908	1893	18N04G14J18Y	1,228961	3150	18N04G14L23A	1,228835
637	18N04G14P04Q	1,228905	1894	18N04G14J18T	1,228959	3151	18N04G14L08V	1,228815
638	18N04G14K19A	1,22888	1895	18N04G14J13I	1,228946	3152	18N04G14D23K	1,228743
639	18N04G14K09K	1,228864	1896	18N04G14J08Y	1,228942	3153	18N04G14Q08B	1,228852
640	18N04G14K04V	1,228858	1897	18N04G14F23Y	1,228923	3154	18N04G14Q03R	1,228848
641	18N04G14G24Q	1,228847	1898	18N04G14J18P	1,228955	3155	18N04G14L18W	1,22883
642	18N04G14G19Q	1,228837	1899	18N04G14J08Z	1,228939	3156	18N04G14L08B	1,228804
643	18N04G14G14A	1,228822	1900	18N04G14J03U	1,228928	3157	18N04G14D23L	1,22874
644	18N04G14G09A	1,228812	1901	18N04G14F23P	1,228915	3158	18N04G14Q13C	1,22886
645	18N04G14P09R	1,228912	1902	18N04G14J19V	1,228955	3159	18N04G14Q03X	1,228846
646	18N04G14P04L	1,2289	1903	18N04G14J14Q	1,228945	3160	18N04G14L23S	1,228835
647	18N04G14P04G	1,228898	1904	18N04G14J14F	1,22894	3161	18N04G14L23M	1,228833
648	18N04G14K19R	1,228882	1905	18N04G14J14A	1,228939	3162	18N04G14Q13D	1,228856
649	18N04G14G19B	1,228828	1906	18N04G14F19V	1,228907	3163	18N04G14Q08D	1,228846

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 28 de 110	


650	18N04G14G14R	1,228825	1907	18N04G14J19W	1,228952	3164	18N04G14Q03I	1,228839
651	18N04G14P09S	1,228909	1908	18N04G14J14R	1,228941	3165	18N04G14L23Y	1,228835
652	18N04G14K24N	1,228885	1909	18N04G14J14B	1,228936	3166	18N04G14L23I	1,228829
653	18N04G14K24H	1,228886	1910	18N04G14J04B	1,228917	3167	18N04G14L08Y	1,228806
654	18N04G14K14T	1,228868	1911	18N04G14F24B	1,228907	3168	18N04G14D23T	1,228736
655	18N04G14K14H	1,228866	1912	18N04G14J14X	1,228894	3169	18N04G14Q09Q	1,228847
656	18N04G14K09M	1,228858	1913	18N04G14J09S	1,228893	3170	18N04G14Q08J	1,228846
657	18N04G14G24M	1,228839	1914	18N04G14J09M	1,228928	3171	18N04G14Q09A	1,228841
658	18N04G14G09X	1,228815	1915	18N04G14F19M	1,228898	3172	18N04G14L18Z	1,228822
659	18N04G14G04Y	1,228802	1916	18N04G14J19D	1,228941	3173	18N04G14L19K	1,228815
660	18N04G14G04M	1,2288	1917	18N04G14J09I	1,228922	3174	18N04G14L14K	1,228806
661	18N04G14G04H	1,228799	1918	18N04G14J04I	1,228913	3175	18N04G14L13E	1,228805
662	18N04G14G04C	1,228797	1919	18N04G14F24Y	1,228907	3176	18N04G14L04K	1,228787
663	18N04G14C24M	1,22879	1920	18N04G14F24I	1,228903	3177	18N04G14Q14G	1,228849
664	18N04G14P09J	1,2289	1921	18N04G14J19U	1,228943	3178	18N04G14Q09W	1,228846
665	18N04G14P04J	1,228891	1922	18N04G14J15F	1,228927	3179	18N04G14L24W	1,228826
666	18N04G14P04E	1,228887	1923	18N04G14J10L	1,228916	3180	18N04G14L24R	1,228825
667	18N04G14K14U	1,228865	1924	18N04G14J10F	1,228916	3181	18N04G14L24B	1,228819
668	18N04G14G24U	1,228836	1925	18N04G14F25W	1,2289	3182	18N04G14L09R	1,228795
669	18N04G14G24E	1,22883	1926	18N04G14F25F	1,228897	3183	18N04G14L09L	1,228793
670	18N04G14G14E	1,228812	1927	18N04G14J25H	1,228941	3184	18N04G14H24R	1,228776
671	18N04G14G09Z	1,228808	1928	18N04G14J20M	1,228933	3185	18N04G14H24B	1,228771
672	18N04G14G09U	1,228807	1929	18N04G14J15M	1,228922	3186	18N04G14Q09H	1,228838
673	18N04G14C24J	1,228784	1930	18N04G14J10C	1,22891	3187	18N04G14Q04S	1,228832
674	18N04G14P10V	1,228902	1931	18N04G14J05H	1,228902	3188	18N04G14L14S	1,228802
675	18N04G14P05F	1,228888	1932	18N04G14F25H	1,228892	3189	18N04G14L09M	1,228792
676	18N04G14K25V	1,228883	1933	18N04G14F20H	1,228882	3190	18N04G14L04H	1,22878
677	18N04G14K20F	1,228868	1934	18N04G14F15X	1,228878	3191	18N04G14H19M	1,228762
678	18N04G14K15Q	1,228863	1935	18N04G14J25Y	1,228943	3192	18N04G14Q14N	1,228846
679	18N04G14G25F	1,22883	1936	18N04G14J20Y	1,228933	3193	18N04G14Q09Y	1,228841
680	18N04G14G15Q	1,228814	1937	18N04G14J15Y	1,228923	3194	18N04G14Q04I	1,228825
681	18N04G14G10V	1,228807	1938	18N04G14J05D	1,228897	3195	18N04G14L19N	1,228808
682	18N04G14G10K	1,228802	1939	18N04G14J25J	1,228935	3196	18N04G14L14Y	1,228802
683	18N04G14C25Q	1,228785	1940	18N04G14J15P	1,228918	3197	18N04G14H24N	1,22877
684	18N04G14P05G	1,228885	1941	18N04G14K21V	1,228938	3198	18N04G14L19J	1,228803
685	18N04G14K25L	1,228877	1942	18N04G14K21K	1,228934	3199	18N04G14L09E	1,228783
686	18N04G14K20W	1,228871	1943	18N04G14K11F	1,228913	3200	18N04G14L04Z	1,22878
687	18N04G14K10W	1,228851	1944	18N04G14K06V	1,228909	3201	18N04G14L04J	1,228774
688	18N04G14K10R	1,228849	1945	18N04G14G21A	1,228882	3202	18N04G14L04E	1,228772

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 29 de 110	


689	18N04G14K10G	1,228847	1946	18N04G14G16V	1,22888	3203	18N04G14Q15F	1,228839
690	18N04G14K05W	1,228842	1947	18N04G14G16A	1,228872	3204	18N04G14Q15A	1,228838
691	18N04G14K05B	1,228834	1948	18N04G14G11K	1,228866	3205	18N04G14Q10A	1,228827
692	18N04G14G25L	1,228828	1949	18N04G14K16B	1,228918	3206	18N04G14L25V	1,228816
693	18N04G14G25G	1,228826	1950	18N04G14K11G	1,228911	3207	18N04G14H25Q	1,228766
694	18N04G14C25B	1,228777	1951	18N04G14K06L	1,228902	3208	18N04G14H20V	1,228758
695	18N04G14C20W	1,228774	1952	18N04G14K01L	1,228893	3209	18N04G14Q05R	1,228821
696	18N04G14P10C	1,228889	1953	18N04G14G21R	1,228885	3210	18N04G14Q05G	1,228816
697	18N04G14P05M	1,228883	1954	18N04G14G21G	1,228882	3211	18N04G14L20W	1,228804
698	18N04G14K15S	1,228856	1955	18N04G14K16S	1,228921	3212	18N04G14L20R	1,228802
699	18N04G14K10S	1,228848	1956	18N04G14K16M	1,228919	3213	18N04G14L15B	1,228786
700	18N04G14G25S	1,228828	1957	18N04G14K01S	1,228893	3214	18N04G14H20R	1,228753
701	18N04G14G10X	1,228802	1958	18N04G14G11S	1,228862	3215	18N04G14H20G	1,228749
702	18N04G14C25M	1,228777	1959	18N04G14K16D	1,228913	3216	18N04G14Q05X	1,22882
703	18N04G14C20S	1,22877	1960	18N04G14K11D	1,228902	3217	18N04G14L25S	1,228809
704	18N04G14P10I	1,228889	1961	18N04G14G16N	1,228868	3218	18N04G14L15X	1,228791
705	18N04G14K20N	1,228862	1962	18N04G14P01P	1,228932	3219	18N04G14L10X	1,228782
706	18N04G14K15D	1,228848	1963	18N04G14P01E	1,228929	3220	18N04G14L10M	1,228777
707	18N04G14K05N	1,228832	1964	18N04G14K11J	1,228902	3221	18N04G14L10H	1,228775
708	18N04G14G15I	1,228802	1965	18N04G14K01U	1,228886	3222	18N04G14H25X	1,228762
709	18N04G14C25T	1,228776	1966	18N04G14G16Z	1,228869	3223	18N04G14H25C	1,228755
710	18N04G14C25N	1,228774	1967	18N04G14P02F	1,228928	3224	18N04G14H20M	1,228749
711	18N04G14P15P	1,228897	1968	18N04G14K17K	1,228911	3225	18N04G14H15S	1,228741
712	18N04G14P15E	1,228893	1969	18N04G14G17V	1,228867	3226	18N04G14L05T	1,228767
713	18N04G14P10J	1,228887	1970	18N04G14G12A	1,228849	3227	18N04G14L05I	1,228763
714	18N04G14P05Z	1,228882	1971	18N04G14P02B	1,228924	3228	18N04G14H25Y	1,22876
715	18N04G14K15Z	1,228853	1972	18N04G14K22R	1,22892	3229	18N04G14H20Y	1,22875
716	18N04G14K10Z	1,228844	1973	18N04G14K22C	1,228911	3230	18N04G14H15Y	1,22874
717	18N04G14K05U	1,228833	1974	18N04G14K17M	1,228905	3231	18N04G14Q05Z	1,228815
718	18N04G14G15E	1,228798	1975	18N04G14K12H	1,228894	3232	18N04G14Q05U	1,228812
719	18N04G14G10P	1,228792	1976	18N04G14K07R	1,228891	3233	18N04G14L25U	1,228804
720	18N04G14C25Z	1,228776	1977	18N04G14K07X	1,22889	3234	18N04G14L25J	1,2288
721	18N04G14Q06A	1,228882	1978	18N04G14G22R	1,228871	3235	18N04G14L20U	1,228794
722	18N04G14Q01K	1,228876	1979	18N04G14G12L	1,22885	3236	18N04G14L20J	1,228789
723	18N04G14L11V	1,22885	1980	18N04G14G12B	1,228846	3237	18N04G14L15Z	1,228785
724	18N04G14L06V	1,228841	1981	18N04G14G07C	1,228834	3238	18N04G14L10P	1,228772
725	18N04G14H21V	1,228821	1982	18N04G14G02X	1,228832	3239	18N04G14L10J	1,228771
726	18N04G14H21K	1,228818	1983	18N04G14G02R	1,228832	3240	18N04G14H10J	1,228722
727	18N04G14H06F	1,228786	1984	18N04G14K17D	1,228898	3241	18N04G15M11F	1,228826

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 30 de 110	


728	18N04G14D21F	1,228768	1985	18N04G14K12T	1,228895	3242	18N04G15M01B	1,228801
729	18N04G14Q11G	1,22889	1986	18N04G14G22Y	1,228868	3243	18N04G15I16Q	1,228791
730	18N04G14Q01R	1,228875	1987	18N04G14G12I	1,228843	3244	18N04G15I16R	1,228787
731	18N04G14L21W	1,228867	1988	18N04G14G07D	1,228831	3245	18N04G15I06V	1,228773
732	18N04G14L21B	1,22886	1989	18N04G14G02N	1,228825	3246	18N04G15I06Q	1,228771
733	18N04G14L16W	1,228858	1990	18N04G14P02U	1,228921	3247	18N04G15I06G	1,228764
734	18N04G14L06W	1,228839	1991	18N04G14P02J	1,228917	3248	18N04G15I06A	1,228766
735	18N04G14H21L	1,228815	1992	18N04G14K22E	1,228906	3249	18N04G15I01W	1,228761
736	18N04G14H01G	1,228775	1993	18N04G14G12P	1,228842	3250	18N04G15I01L	1,228758
737	18N04G14L16X	1,228855	1994	18N04G14G07E	1,228828	3251	18N04G15I01B	1,228753
738	18N04G14L01C	1,228818	1995	18N04G14G02Z	1,228826	3252	18N04G15E21V	1,228755
739	18N04G14H06H	1,228781	1996	18N04G14G02U	1,228825	3253	18N04G15E21R	1,228748
740	18N04G14D21S	1,228766	1997	18N04G14P03Q	1,228917	3254	18N04G15E16R	1,22874
741	18N04G14D21M	1,228764	1998	18N04G14K13A	1,228883	3255	18N04G15E16G	1,228736
742	18N04G14Q06N	1,228877	1999	18N04G14G23Q	1,22886	3256	18N04G15E11R	1,228729
743	18N04G14Q06D	1,228874	2000	18N04G14G18A	1,228845	3257	18N04G15E06G	1,228717
744	18N04G14Q01U	1,228867	2001	18N04G14G03A	1,228817	3258	18N04G15E01R	1,228711
745	18N04G14L21Y	1,228861	2002	18N04G14P03G	1,228912	3259	18N04G15M06M	1,228812
746	18N04G14L16I	1,228847	2003	18N04G14K23W	1,228909	3260	18N04G15E21C	1,22874
747	18N04G14L16J	1,228843	2004	18N04G14K23L	1,228904	3261	18N04G15E16X	1,228739
748	18N04G14L11P	1,228836	2005	18N04G14K23B	1,2289	3262	18N04G15E11X	1,22873
749	18N04G14L01J	1,228814	2006	18N04G14K18W	1,2289	3263	18N04G15E11C	1,228722
750	18N04G14L01D	1,228815	2007	18N04G14K18R	1,228896	3264	18N04G15E06M	1,228716
751	18N04G14H21T	1,228812	2008	18N04G14K13L	1,228884	3265	18N04G15A21X	1,228699
752	18N04G14H01T	1,228773	2009	18N04G14K08L	1,228875	3266	18N04G15M06N	1,22881
753	18N04G14L17K	1,228843	2010	18N04G14G23L	1,228856	3267	18N04G15I21I	1,22879
754	18N04G14L17A	1,228839	2011	18N04G14G18W	1,22885	3268	18N04G15I01N	1,228752
755	18N04G14L07Q	1,228826	2012	18N04G14G18G	1,228845	3269	18N04G15I01I	1,228749
756	18N04G14D22V	1,228759	2013	18N04G14G13W	1,22884	3270	18N04G15E21Y	1,228746
757	18N04G14Q07W	1,228873	2014	18N04G14G13L	1,228837	3271	18N04G15E06N	1,228713
758	18N04G14L22L	1,22885	2015	18N04G14G08R	1,228828	3272	18N04G15M01P	1,228797
759	18N04G14L02B	1,228807	2016	18N04G14K18X	1,228895	3273	18N04G15I21E	1,228783
760	18N04G14Q07H	1,228864	2017	18N04G14K18H	1,228889	3274	18N04G15E21Z	1,228742
761	18N04G14Q02H	1,228855	2018	18N04G14K13X	1,228886	3275	18N04G15E11E	1,228715
762	18N04G14L07X	1,228822	2019	18N04G14K03H	1,228861	3276	18N04G15E06J	1,228708
763	18N04G14D22H	1,228748	2020	18N04G14G23X	1,228857	3277	18N04G15E06E	1,228706
764	18N04G14Q07I	1,228861	2021	18N04G14G18M	1,228843	3278	18N04G15M07F	1,228803
765	18N04G14L17D	1,22883	2022	18N04G14G03S	1,228817	3279	18N04G15M07L	1,228802
766	18N04G14L07Y	1,22882	2023	18N04G14G03M	1,228815	3280	18N04G15M02L	1,228792

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 31 de 110	


767	18N04G14L07N	1,228815	2024	18N04G14P08T	1,22892	3281	18N04G15M02B	1,228788
768	18N04G14D22N	1,228747	2025	18N04G14K13T	1,228881	3282	18N04G15I17R	1,228774
769	18N04G14L17E	1,228828	2026	18N04G14G18Y	1,228844	3283	18N04G15I17G	1,228771
770	18N04G14D22P	1,228745	2027	18N04G14G13D	1,228827	3284	18N04G15E22W	1,228738
771	18N04G14Q08F	1,228856	2028	18N04G14C23Y	1,228806	3285	18N04G15E07R	1,228705
772	18N04G14L18K	1,22883	2029	18N04G14C23N	1,228802	3286	18N04G15I22X	1,228783
773	18N04G14L03Q	1,228803	2030	18N04G14P08U	1,228918	3287	18N04G15I07C	1,228747
774	18N04G14L23B	1,228833	2031	18N04G14K18E	1,228883	3288	18N04G15I02C	1,228737
775	18N04G14L18R	1,228828	2032	18N04G14K13Z	1,22888	3289	18N04G15E07X	1,228707
776	18N04G14L13R	1,22882	2033	18N04G14G18U	1,22884	3290	18N04G15E07T	1,228701
777	18N04G14L13L	1,228817	2034	18N04G14G08E	1,228815	3291	18N04G15I22U	1,228776
778	18N04G14Q13H	1,22886	2035	18N04G14C23Z	1,228803	3292	18N04G15I22P	1,228774
779	18N04G14L18X	1,228828	2036	18N04G14P04K	1,228903	3293	18N04G15I22E	1,22877
780	18N04G14L08C	1,228801	2037	18N04G14P04A	1,228898	3294	18N04G15I02Z	1,228739
781	18N04G14L03S	1,228797	2038	18N04G14K24K	1,228893	3295	18N04G15E12E	1,228703
782	18N04G14D23S	1,228738	2039	18N04G14K24F	1,228891	3296	18N04G15E07Z	1,228701
783	18N04G14Q13N	1,228859	2040	18N04G14K19V	1,228888	3297	18N04G15M08A	1,228787
784	18N04G14L23N	1,228831	2041	18N04G14K19K	1,228883	3298	18N04G15M03F	1,22878
785	18N04G14L08I	1,2288	2042	18N04G14K14V	1,228878	3299	18N04G15E23F	1,228721
786	18N04G14L03I	1,22879	2043	18N04G14G09V	1,22882	3300	18N04G15M03X	1,228781
787	18N04G14L03D	1,228788	2044	18N04G14P04B	1,228896	3301	18N04G15I03H	1,228725
788	18N04G14Q14K	1,228854	2045	18N04G14K14L	1,228871	3302	18N04G15E23R	1,228723
789	18N04G14Q14F	1,228853	2046	18N04G14K04L	1,228852	3303	18N04G15M03N	1,228773
790	18N04G14Q04A	1,228831	2047	18N04G14G19R	1,228834	3304	18N04G14J11F	1,228981
791	18N04G14L23Z	1,228832	2048	18N04G14G09R	1,228814	3305	18N04G14J11B	1,228977
792	18N04G14L23P	1,228828	2049	18N04G14G09L	1,228813	3306	18N04G14J06U	1,228964
793	18N04G14L19F	1,228814	2050	18N04G14G09G	1,228812	3307	18N04G14J12V	1,228973
794	18N04G14L14V	1,228809	2051	18N04G14P14D	1,22891	3308	18N04G14J12W	1,228972
795	18N04G14L09F	1,228794	2052	18N04G14P09T	1,228906	3309	18N04G14J12L	1,228968
796	18N04G14L03U	1,228791	2053	18N04G14P09C	1,228903	3310	18N04G14J07G	1,228955
797	18N04G14L03J	1,228788	2054	18N04G14P04S	1,228899	3311	18N04G14J12X	1,228968
798	18N04G14H24Q	1,228779	2055	18N04G14K24Y	1,228889	3312	18N04G14J12C	1,22896
799	18N04G14D23U	1,228734	2056	18N04G14K19Y	1,228879	3313	18N04G14J07H	1,228953
800	18N04G14Q14L	1,228852	2057	18N04G14K19T	1,228877	3314	18N04G14J07C	1,228951
801	18N04G14Q04W	1,228836	2058	18N04G14K19M	1,228879	3315	18N04G14J02X	1,228948
802	18N04G14L19B	1,228809	2059	18N04G14K19I	1,228874	3316	18N04G14J12T	1,228964
803	18N04G14L14W	1,228807	2060	18N04G14K14Y	1,228869	3317	18N04G14J12D	1,228957
804	18N04G14L14B	1,2288	2061	18N04G14K04X	1,228852	3318	18N04G14J07N	1,228953
805	18N04G14Q09X	1,228843	2062	18N04G14G24Y	1,228841	3319	18N04G14J07I	1,22895

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 32 de 110	


806	18N04G14Q09C	1,228835	2063	18N04G14G24T	1,228839	3320	18N04G14J02I	1,228939
807	18N04G14L24H	1,228817	2064	18N04G14G24H	1,228837	3321	18N04G14J07E	1,228946
808	18N04G14L14M	1,228801	2065	18N04G14G19X	1,228834	3322	18N04G14F22P	1,228929
809	18N04G14Q14I	1,228844	2066	18N04G14G19T	1,228829	3323	18N04G14J18L	1,228963
810	18N04G14Q09N	1,228836	2067	18N04G14G19D	1,228824	3324	18N04G14J13G	1,22895
811	18N04G14L19D	1,228803	2068	18N04G14G14T	1,22882	3325	18N04G14J13B	1,228949
812	18N04G14Q04E	1,22882	2069	18N04G14G14C	1,228816	3326	18N04G14J08B	1,22894
813	18N04G14L24E	1,22881	2070	18N04G14G09T	1,228809	3327	18N04G14J03W	1,228938
814	18N04G14L14U	1,228798	2071	18N04G14G09H	1,228808	3328	18N04G14J18X	1,228965
815	18N04G14L09Z	1,228789	2072	18N04G14C24I	1,228786	3329	18N04G14J08S	1,228943
816	18N04G14Q10Q	1,228833	2073	18N04G14C24D	1,228784	3330	18N04G14J03S	1,228932
817	18N04G14Q10K	1,228831	2074	18N04G14P14J	1,228909	3331	18N04G14J03M	1,228931
818	18N04G14Q05F	1,228819	2075	18N04G14P09P	1,228902	3332	18N04G14J13N	1,228947
819	18N04G14L20A	1,228798	2076	18N04G14P04U	1,228894	3333	18N04G14J08I	1,228937
820	18N04G14L10Q	1,228784	2077	18N04G14K24U	1,228884	3334	18N04G14F23I	1,228917
821	18N04G14L10F	1,228781	2078	18N04G14K24E	1,228879	3335	18N04G14F18Y	1,228912
822	18N04G14H25K	1,228763	2079	18N04G14G19Z	1,228828	3336	18N04G14J18U	1,228956
823	18N04G14Q15B	1,228834	2080	18N04G14P05Q	1,228891	3337	18N04G14F23U	1,228917
824	18N04G14Q05B	1,228816	2081	18N04G14K25K	1,228879	3338	18N04G14J14V	1,228946
825	18N04G14L25R	1,228812	2082	18N04G14K15A	1,228857	3339	18N04G14J09Q	1,228935
826	18N04G14L20G	1,228798	2083	18N04G14K10K	1,22885	3340	18N04G14J24G	1,228957
827	18N04G14L15W	1,228794	2084	18N04G14K05K	1,228841	3341	18N04G14J09W	1,228933
828	18N04G14L15R	1,228792	2085	18N04G14G25K	1,228831	3342	18N04G14J09L	1,22893
829	18N04G14L05L	1,22877	2086	18N04G14G15K	1,228812	3343	18N04G14J09B	1,228925
830	18N04G14H20W	1,228755	2087	18N04G14G10F	1,2288	3344	18N04G14F24W	1,228914
831	18N04G14H15G	1,22874	2088	18N04G14G05V	1,228797	3345	18N04G14F19G	1,228899
832	18N04G14Q10H	1,228823	2089	18N04G14G05Q	1,228794	3346	18N04G14J19S	1,228948
833	18N04G14Q05C	1,228812	2090	18N04G14C25K	1,228782	3347	18N04G14F19C	1,228894
834	18N04G14L20S	1,228799	2091	18N04G14C25F	1,228781	3348	18N04G14J24I	1,228952
835	18N04G14L05S	1,22877	2092	18N04G14K05G	1,228836	3349	18N04G14J19Y	1,228947
836	18N04G14L05C	1,228765	2093	18N04G14G15B	1,228806	3350	18N04G14J14Y	1,228937
837	18N04G14H20S	1,22875	2094	18N04G14G05G	1,228789	3351	18N04G14F24D	1,228901
838	18N04G14H20H	1,228747	2095	18N04G14C25L	1,228781	3352	18N04G14J19E	1,228937
839	18N04G14H20C	1,228744	2096	18N04G14P05S	1,228886	3353	18N04G14J04J	1,228909
840	18N04G14H15M	1,228739	2097	18N04G14K25C	1,228871	3354	18N04G14F24Z	1,228906
841	18N04G14H15C	1,228735	2098	18N04G14K20H	1,228862	3355	18N04G14F19P	1,228893
842	18N04G14Q15D	1,228829	2099	18N04G14K05H	1,228834	3356	18N04G14J20F	1,228936
843	18N04G14Q10I	1,228821	2100	18N04G14G15H	1,228804	3357	18N04G14J05W	1,228909
844	18N04G14L20Y	1,228798	2101	18N04G14G05C	1,228783	3358	18N04G14J05F	1,228907

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 33 de 110	


845	18N04G14L20I	1,228793	2102	18N04G14P05Y	1,228885	3359	18N04G14F20K	1,22889
846	18N04G14L15I	1,228783	2103	18N04G14K25T	1,228873	3360	18N04G14F20A	1,228886
847	18N04G14L10T	1,228777	2104	18N04G14K25N	1,228871	3361	18N04G14F15R	1,228879
848	18N04G14H25D	1,228752	2105	18N04G14K20D	1,228859	3362	18N04G14J25C	1,228938
849	18N04G14H20D	1,228742	2106	18N04G14K10D	1,228839	3363	18N04G14J20X	1,228937
850	18N04G14H10Y	1,228731	2107	18N04G14K05Y	1,228837	3364	18N04G14J15S	1,228926
851	18N04G14Q10U	1,228822	2108	18N04G14G25Y	1,228827	3365	18N04G14F25X	1,228898
852	18N04G14Q10J	1,228818	2109	18N04G14G25N	1,228823	3366	18N04G14J10Y	1,228915
853	18N04G14Q10E	1,228817	2110	18N04G14G10D	1,22879	3367	18N04G14J10T	1,228912
854	18N04G14L05Z	1,228766	2111	18N04G14G05N	1,228784	3368	18N04G14F25N	1,228891
855	18N04G14H25Z	1,228756	2112	18N04G14P15J	1,228896	3369	18N04G14F20Y	1,228885
856	18N04G14H15E	1,22873	2113	18N04G14K25J	1,228867	3370	18N04G14F20T	1,228883
857	18N04G15M11G	1,228823	2114	18N04G14K15E	1,228846	3371	18N04G14F20D	1,228878
858	18N04G15I21W	1,2288	2115	18N04G14G25J	1,228819	3372	18N04G14F15N	1,228872
859	18N04G15I21K	1,228799	2116	18N04G14G25E	1,228817	3373	18N04G14J10U	1,22891
860	18N04G15I11L	1,228777	2117	18N04G14G05J	1,228779	3374	18N04G14J10J	1,228906
861	18N04G15I11F	1,228777	2118	18N04G14L21V	1,22887	3375	18N04G14J05U	1,228899
862	18N04G15I01K	1,228761	2119	18N04G14L21F	1,228865	3376	18N04G14J05P	1,228898
863	18N04G15E21K	1,228751	2120	18N04G14L06Q	1,228838	3377	18N04G14J05E	1,228894
864	18N04G15E21G	1,228746	2121	18N04G14H06Q	1,228791	3378	18N04G14F25J	1,228887
865	18N04G15E21B	1,228743	2122	18N04G14H06K	1,228789	3379	18N04G14F15P	1,228869
866	18N04G15E11G	1,228726	2123	18N04G14H01Q	1,228781	3380	18N04G14F15E	1,228865
867	18N04G15E11B	1,228724	2124	18N04G14H01F	1,228777	3381	18N04G14K11V	1,228919
868	18N04G15E06W	1,228722	2125	18N04G14Q11B	1,228889	3382	18N04G14K11Q	1,228916
869	18N04G15E01W	1,228713	2126	18N04G14Q06B	1,228879	3383	18N04G14K11A	1,228911
870	18N04G15M01M	1,228802	2127	18N04G14Q01L	1,228872	3384	18N04G14K01V	1,228899
871	18N04G15M01C	1,228799	2128	18N04G14L11R	1,228846	3385	18N04G14G11F	1,228865
872	18N04G15I16X	1,228787	2129	18N04G14L06R	1,228837	3386	18N04G14G06Q	1,228857
873	18N04G15I16C	1,22878	2130	18N04G14L06B	1,22883	3387	18N04G14K21W	1,228935
874	18N04G15I01M	1,228756	2131	18N04G14L01L	1,228825	3388	18N04G14K16L	1,228921
875	18N04G15I01C	1,228751	2132	18N04G14Q11C	1,228886	3389	18N04G14K06W	1,228905
876	18N04G15E21X	1,228749	2133	18N04G14L11H	1,228839	3390	18N04G14K06G	1,2289
877	18N04G15E16M	1,228735	2134	18N04G14L06M	1,228831	3391	18N04G14K01B	1,228889
878	18N04G15E01H	1,228703	2135	18N04G14L06H	1,228829	3392	18N04G14G11B	1,22886
879	18N04G15M01T	1,228803	2136	18N04G14H21M	1,228813	3393	18N04G14P01M	1,228938
880	18N04G15I21Y	1,228794	2137	18N04G14D21X	1,228767	3394	18N04G14K16X	1,228922
881	18N04G15I21D	1,228786	2138	18N04G14D21H	1,228762	3395	18N04G14K16C	1,228915
882	18N04G15I16T	1,228783	2139	18N04G14Q06T	1,228879	3396	18N04G14K11M	1,228909
883	18N04G15I16N	1,228781	2140	18N04G14L16E	1,228841	3397	18N04G14K01X	1,228893

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 34 de 110	


884	18N04G15I06Y	1,228765	2141	18N04G14L11Y	1,228842	3398	18N04G14K01C	1,228886
885	18N04G15E06Y	1,228717	2142	18N04G14L11D	1,228835	3399	18N04G14G21M	1,228879
886	18N04G15M06U	1,228809	2143	18N04G14L06J	1,228824	3400	18N04G14G16C	1,228867
887	18N04G15I21Z	1,228791	2144	18N04G14L01T	1,228822	3401	18N04G14G06M	1,228851
888	18N04G15I16U	1,22878	2145	18N04G14L01P	1,228816	3402	18N04G14K06T	1,2289
889	18N04G15I11Z	1,228771	2146	18N04G14L01I	1,228818	3403	18N04G14K06N	1,228897
890	18N04G15I01P	1,228749	2147	18N04G14L01E	1,228812	3404	18N04G14G21I	1,228877
891	18N04G15I01J	1,228746	2148	18N04G14H01P	1,228768	3405	18N04G14G06T	1,22885
892	18N04G15E06P	1,22871	2149	18N04G14Q07Q	1,228874	3406	18N04G14G06I	1,228847
893	18N04G15M02Q	1,228797	2150	18N04G14Q02Q	1,228864	3407	18N04G14G06D	1,228845
894	18N04G15I22K	1,228785	2151	18N04G14L12K	1,228834	3408	18N04G14P01U	1,228935
895	18N04G15I17Q	1,228777	2152	18N04G14L07A	1,22882	3409	18N04G14K16U	1,228915
896	18N04G15I07A	1,228752	2153	18N04G14D22F	1,228754	3410	18N04G14K16E	1,228909
897	18N04G15E22V	1,228741	2154	18N04G14Q07B	1,228865	3411	18N04G14K06J	1,228892
898	18N04G15E07F	1,228707	2155	18N04G14L12W	1,228835	3412	18N04G14G11Z	1,22886
899	18N04G15E22R	1,228736	2156	18N04G14H02B	1,228759	3413	18N04G14G06U	1,228847
900	18N04G15E07G	1,228703	2157	18N04G14D22R	1,228755	3414	18N04G14G06E	1,228841
901	18N04G15M07S	1,2288	2158	18N04G14Q07X	1,22887	3415	18N04G14K22K	1,228921
902	18N04G15M07C	1,228795	2159	18N04G14L22S	1,228849	3416	18N04G14K22F	1,228918
903	18N04G15I02X	1,228745	2160	18N04G14L22M	1,228847	3417	18N04G14K12K	1,228902
904	18N04G15E12C	1,228708	2161	18N04G14L17M	1,228837	3418	18N04G14K07F	1,22889
905	18N04G15E07M	1,228703	2162	18N04G14L02S	1,22881	3419	18N04G14K02Q	1,228884
906	18N04G15M02I	1,228784	2163	18N04G14D22S	1,228751	3420	18N04G14G12K	1,228853
907	18N04G15I22J	1,228773	2164	18N04G14D22M	1,22875	3421	18N04G14P02H	1,228922
908	18N04G15I02J	1,228734	2165	18N04G14Q07D	1,22886	3422	18N04G14K22X	1,228919
909	18N04G15M03V	1,228785	2166	18N04G14Q02I	1,228852	3423	18N04G14K22G	1,228915
910	18N04G15I23V	1,228776	2167	18N04G14L22Y	1,228848	3424	18N04G14K17W	1,228912
911	18N04G15E18V	1,228717	2168	18N04G14H22Y	1,2288	3425	18N04G14K12X	1,2289
912	18N04G15I23W	1,228773	2169	18N04G14L22Z	1,228845	3426	18N04G14K12B	1,228894
913	18N04G15I23X	1,22877	2170	18N04G14L07P	1,228812	3427	18N04G14K07H	1,228884
914	18N04G15I23L	1,228769	2171	18N04G14L02E	1,228799	3428	18N04G14K02R	1,228881
915	18N04G15I03R	1,228733	2172	18N04G14Q13A	1,228865	3429	18N04G14K02B	1,228875
916	18N04G15E23W	1,228724	2173	18N04G14Q03F	1,228847	3430	18N04G14K02C	1,228872
917	18N04G14J06F	1,228972	2174	18N04G14L23K	1,228839	3431	18N04G14G22M	1,228866
918	18N04G14J06W	1,228974	2175	18N04G14L18A	1,228825	3432	18N04G14G17X	1,228861
919	18N04G14J06G	1,228968	2176	18N04G14L13K	1,228819	3433	18N04G14G07L	1,22884
920	18N04G14J06S	1,228971	2177	18N04G14L03A	1,228797	3434	18N04G14P02Y	1,228926
921	18N04G14J01M	1,228958	2178	18N04G14L23L	1,228837	3435	18N04G14K22T	1,228914
922	18N04G14J01H	1,228957	2179	18N04G14L18B	1,228823	3436	18N04G14K12Y	1,228897

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 35 de 110	


923	18N04G14J11N	1,228975	2180	18N04G14L13S	1,228816	3437	18N04G14G17Y	1,228858
924	18N04G14J11I	1,228973	2181	18N04G14L03H	1,228793	3438	18N04G14G17N	1,228855
925	18N04G14J06T	1,228967	2182	18N04G14Q08Y	1,228853	3439	18N04G14G07Y	1,228838
926	18N04G14J11P	1,228972	2183	18N04G14Q08I	1,228848	3440	18N04G14G07N	1,228835
927	18N04G14J06J	1,228961	2184	18N04G14Q03N	1,22884	3441	18N04G14G07I	1,228832
928	18N04G14J06E	1,228958	2185	18N04G14L23T	1,228833	3442	18N04G14G02T	1,228827
929	18N04G14F21Z	1,228947	2186	18N04G14L08N	1,228802	3443	18N04G14P07E	1,228925
930	18N04G14F22V	1,228944	2187	18N04G14L08D	1,228799	3444	18N04G14K22Z	1,228914
931	18N04G14J07L	1,228957	2188	18N04G14Q13E	1,228853	3445	18N04G14K22U	1,228911
932	18N04G14J07B	1,228953	2189	18N04G14Q03J	1,228836	3446	18N04G14K07J	1,228878
933	18N04G14J02L	1,228947	2190	18N04G14L18J	1,228817	3447	18N04G14K02J	1,228869
934	18N04G14F22R	1,22894	2191	18N04G14L18E	1,228814	3448	18N04G14K02E	1,228868
935	18N04G14J07S	1,228956	2192	18N04G14L14F	1,228804	3449	18N04G14G07U	1,228834
936	18N04G14J02M	1,228945	2193	18N04G14L08Z	1,228802	3450	18N04G14P08A	1,228922
937	18N04G14J02H	1,228943	2194	18N04G14L09A	1,228793	3451	18N04G14P03K	1,228916
938	18N04G14J12N	1,22896	2195	18N04G14L04F	1,228784	3452	18N04G14P03A	1,228912
939	18N04G14J02T	1,228944	2196	18N04G14L03E	1,228786	3453	18N04G14K23K	1,228908
940	18N04G14J18Q	1,228967	2197	18N04G14H24K	1,228778	3454	18N04G14K23A	1,228903
941	18N04G14J18F	1,228964	2198	18N04G14L09G	1,228792	3455	18N04G14K08Q	1,22888
942	18N04G14J13Q	1,228958	2199	18N04G14L09B	1,22879	3456	18N04G14K03Q	1,228871
943	18N04G14J03Q	1,228939	2200	18N04G14Q04C	1,228826	3457	18N04G14G23A	1,228855
944	18N04G14J03F	1,228934	2201	18N04G14L19S	1,228813	3458	18N04G14G18V	1,228853
945	18N04G14J18R	1,228964	2202	18N04G14L19M	1,228811	3459	18N04G14G08Q	1,228831
946	18N04G14J18B	1,228959	2203	18N04G14L14X	1,228805	3460	18N04G14K23G	1,228902
947	18N04G14J08L	1,228944	2204	18N04G14L09X	1,228794	3461	18N04G14K13B	1,228882
948	18N04G14J08M	1,22894	2205	18N04G14Q09T	1,228838	3462	18N04G14K03R	1,228868
949	18N04G14J03H	1,228929	2206	18N04G14Q04D	1,228822	3463	18N04G14K03G	1,228863
950	18N04G14J18D	1,228953	2207	18N04G14L09N	1,228788	3464	18N04G14G23W	1,22886
951	18N04G14J08T	1,22894	2208	18N04G14L04D	1,228775	3465	18N04G14G18L	1,228847
952	18N04G14J08N	1,228938	2209	18N04G14Q09Z	1,228838	3466	18N04G14G08B	1,228823
953	18N04G14J03Y	1,228932	2210	18N04G14Q04U	1,228826	3467	18N04G14G03R	1,228818
954	18N04G14J08J	1,228933	2211	18N04G14L24P	1,228815	3468	18N04G14G03L	1,228816
955	18N04G14F23J	1,228914	2212	18N04G14L19P	1,228805	3469	18N04G14P03M	1,228911
956	18N04G14F23E	1,228911	2213	18N04G14H19Z	1,22876	3470	18N04G14K23C	1,228898
957	18N04G14F18Z	1,22891	2214	18N04G14H19P	1,228757	3471	18N04G14K13S	1,228884
958	18N04G14J14K	1,228943	2215	18N04G14H19J	1,228755	3472	18N04G14K08X	1,228876
959	18N04G14F24K	1,228913	2216	18N04G14H19E	1,228753	3473	18N04G14K03M	1,228862
960	18N04G14F24F	1,228911	2217	18N04G14H14Z	1,228751	3474	18N04G14G23H	1,228851
961	18N04G14J04L	1,228919	2218	18N04G14L25F	1,22881	3475	18N04G14G08X	1,228828

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 36 de 110	


962	18N04G14F24R	1,228912	2219	18N04G14L05V	1,228776	3476	18N04G14G08M	1,228825
963	18N04G14J24H	1,228954	2220	18N04G14L05Q	1,228775	3477	18N04G14C23X	1,228808
964	18N04G14J04M	1,228918	2221	18N04G14L05F	1,228772	3478	18N04G14P03I	1,228907
965	18N04G14J04H	1,228916	2222	18N04G14L05A	1,228769	3479	18N04G14K23I	1,228897
966	18N04G14F19X	1,228901	2223	18N04G14H25V	1,228768	3480	18N04G14K08T	1,228872
967	18N04G14J24D	1,228949	2224	18N04G14H20A	1,228749	3481	18N04G14K03N	1,228886
968	18N04G14F24T	1,228907	2225	18N04G14Q10L	1,228828	3482	18N04G14K03I	1,228858
969	18N04G14F19Y	1,228899	2226	18N04G14L20B	1,228796	3483	18N04G14K03D	1,228856
970	18N04G14F19N	1,228895	2227	18N04G14L10B	1,228777	3484	18N04G14G23I	1,228848
971	18N04G14J24P	1,228951	2228	18N04G14L05W	1,228775	3485	18N04G14G18I	1,228839
972	18N04G14J19Z	1,228945	2229	18N04G14H25R	1,228762	3486	18N04G14P08J	1,228913
973	18N04G14J14P	1,228931	2230	18N04G14H15R	1,228743	3487	18N04G14P03P	1,228905
974	18N04G14J04P	1,228913	2231	18N04G14Q15H	1,228834	3488	18N04G14K03E	1,228853
975	18N04G14J25F	1,228946	2232	18N04G14Q15C	1,228831	3489	18N04G14G23U	1,228885
976	18N04G14J15Q	1,22893	2233	18N04G14Q10S	1,228828	3490	18N04G14G23E	1,228844
977	18N04G14J15R	1,228928	2234	18N04G14L10C	1,228774	3491	18N04G14G13E	1,228824
978	18N04G14J15G	1,228924	2235	18N04G14L05X	1,228772	3492	18N04G14K09V	1,228868
979	18N04G14J10R	1,228918	2236	18N04G14L05H	1,228766	3493	18N04G14K09Q	1,228867
980	18N04G14J10K	1,228919	2237	18N04G14H25H	1,228757	3494	18N04G14K04Q	1,228857
981	18N04G14J10G	1,228915	2238	18N04G14Q15I	1,228832	3495	18N04G14G24V	1,228848
982	18N04G14J05A	1,228905	2239	18N04G14Q05D	1,22881	3496	18N04G14C24V	1,228801
983	18N04G14F25Q	1,228902	2240	18N04G14L25I	1,228801	3497	18N04G14P09L	1,228909
984	18N04G14F25K	1,228899	2241	18N04G14L15T	1,228787	3498	18N04G14K09G	1,228886
985	18N04G14F25G	1,228895	2242	18N04G14L10I	1,228773	3499	18N04G14K04W	1,228856
986	18N04G14F20B	1,228883	2243	18N04G14L05D	1,228762	3500	18N04G14G24W	1,228845
987	18N04G14F15W	1,228881	2244	18N04G14H15D	1,228732	3501	18N04G14G24L	1,228842
988	18N04G14J20S	1,228934	2245	18N04G14L25E	1,228797	3502	18N04G14G14L	1,228822
989	18N04G14J15H	1,228921	2246	18N04G14L20Z	1,228795	3503	18N04G14G04G	1,228801
990	18N04G14J10X	1,228917	2247	18N04G14L15E	1,228778	3504	18N04G14P14C	1,228912
991	18N04G14F25S	1,228896	2248	18N04G14L10E	1,228767	3505	18N04G14P09Y	1,228909
992	18N04G14F20C	1,22888	2249	18N04G14H10E	1,228721	3506	18N04G14P04M	1,228897
993	18N04G14J25I	1,228938	2250	18N04G15M11A	1,228824	3507	18N04G14K19S	1,228881
994	18N04G14J10N	1,228911	2251	18N04G15M06Q	1,22882	3508	18N04G14K14N	1,228866
995	18N04G14J10I	1,228908	2252	18N04G15M06A	1,228814	3509	18N04G14K09H	1,228856
996	18N04G14F25Y	1,228896	2253	18N04G15I21A	1,228794	3510	18N04G14K09C	1,228855
997	18N04G14J20Z	1,228931	2254	18N04G15I11Q	1,22878	3511	18N04G14K04H	1,228847
998	18N04G14J15E	1,228913	2255	18N04G15I11K	1,22878	3512	18N04G14G24S	1,228842
999	18N04G14F25Z	1,228892	2256	18N04G15I01G	1,228755	3513	18N04G14G24D	1,228834
1000	18N04G14F25U	1,22889	2257	18N04G15E21F	1,228748	3514	18N04G14G14X	1,228824

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 37 de 110	


1001	18N04G14F20Z	1,228883	2258	18N04G15E16W	1,228742	3515	18N04G14G09S	1,228812
1002	18N04G14F15U	1,228871	2259	18N04G15E16Q	1,228741	3516	18N04G14G09M	1,228811
1003	18N04G14K06Q	1,228907	2260	18N04G15E16L	1,228739	3517	18N04G14C24C	1,228787
1004	18N04G14K01F	1,228894	2261	18N04G15E11F	1,228729	3518	18N04G14P14E	1,228907
1005	18N04G14K16W	1,228926	2262	18N04G15E11L	1,228729	3519	18N04G14P09U	1,228904
1006	18N04G14K16G	1,22892	2263	18N04G15E06B	1,228714	3520	18N04G14K24J	1,22888
1007	18N04G14K06R	1,228904	2264	18N04G15M06S	1,228814	3521	18N04G14G24Z	1,228838
1008	18N04G14G21L	1,228883	2265	18N04G15M06C	1,228809	3522	18N04G14G24J	1,228832
1009	18N04G14G11W	1,228868	2266	18N04G15I21M	1,228792	3523	18N04G14P15A	1,228905
1010	18N04G14G11G	1,228862	2267	18N04G15I11M	1,228773	3524	18N04G14P10Q	1,2289
1011	18N04G14P01H	1,228937	2268	18N04G15I11H	1,228772	3525	18N04G14P10F	1,228898
1012	18N04G14K11S	1,228912	2269	18N04G15E21H	1,228743	3526	18N04G14P10A	1,228895
1013	18N04G14K16T	1,228919	2270	18N04G15E16H	1,228733	3527	18N04G14P05K	1,228889
1014	18N04G14K16I	1,228914	2271	18N04G15M11D	1,228815	3528	18N04G14P05A	1,228885
1015	18N04G14K01D	1,228884	2272	18N04G15M06I	1,228808	3529	18N04G14K20A	1,228866
1016	18N04G14G16T	1,22887	2273	18N04G15M01N	1,2288	3530	18N04G14K05A	1,228837
1017	18N04G14G11Y	1,228862	2274	18N04G15I06N	1,228761	3531	18N04G14G20V	1,228825
1018	18N04G14G11I	1,228856	2275	18N04G15I01Y	1,228756	3532	18N04G14G15F	1,228809
1019	18N04G14G06N	1,228849	2276	18N04G15E11D	1,228719	3533	18N04G14C25A	1,228779
1020	18N04G14K21E	1,22892	2277	18N04G15M06P	1,228807	3534	18N04G14P10R	1,228898
1021	18N04G14K16P	1,228913	2278	18N04G15I21P	1,228787	3535	18N04G14P05W	1,22889
1022	18N04G14K11U	1,228907	2279	18N04G15I11U	1,22877	3536	18N04G14G15G	1,228806
1023	18N04G14K11E	1,2289	2280	18N04G15I11P	1,228769	3537	18N04G14K15H	1,228853
1024	18N04G14K01Z	1,228889	2281	18N04G15M02F	1,228793	3538	18N04G14K05C	1,228833
1025	18N04G14K01E	1,228881	2282	18N04G15I12F	1,228764	3539	18N04G14G25M	1,228826
1026	18N04G14G16U	1,228867	2283	18N04G15I02Q	1,228748	3540	18N04G14G20X	1,228821
1027	18N04G14K22A	1,228917	2284	18N04G15I02A	1,228743	3541	18N04G14G15C	1,228803
1028	18N04G14K17F	1,228908	2285	18N04G15E22Q	1,228739	3542	18N04G14G10S	1,228798
1029	18N04G14K17A	1,228906	2286	18N04G15M02W	1,228795	3543	18N04G14G10C	1,228793
1030	18N04G14K07V	1,228895	2287	18N04G15M02G	1,228789	3544	18N04G14G05M	1,228787
1031	18N04G14G22V	1,228876	2288	18N04G15I22B	1,228779	3545	18N04G14C25S	1,22878
1032	18N04G14G17K	1,228863	2289	18N04G15I02L	1,228744	3546	18N04G14P05I	1,22888
1033	18N04G14G17F	1,228861	2290	18N04G15M07H	1,228797	3547	18N04G14K10I	1,22884
1034	18N04G14G12Q	1,228854	2291	18N04G15M02S	1,228791	3548	18N04G14P05P	1,228878
1035	18N04G14G07K	1,228842	2292	18N04G15M02H	1,228787	3549	18N04G14K25E	1,228865
1036	18N04G14G07A	1,228839	2293	18N04G15M02C	1,228786	3550	18N04G14K10U	1,228843
1037	18N04G14P02R	1,228929	2294	18N04G15I22M	1,228779	3551	18N04G14G25Z	1,228824
1038	18N04G14P02G	1,228926	2295	18N04G15I07M	1,22875	3552	18N04G14C25U	1,228774
1039	18N04G14K22W	1,228921	2296	18N04G15I02M	1,228741	3553	18N04G14Q11F	1,228893

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 38 de 110	


1040	18N04G14K07S	1,228888	2297	18N04G15I02H	1,22874	3554	18N04G14Q06V	1,228889
1041	18N04G14K02M	1,228877	2298	18N04G15E22X	1,228735	3555	18N04G14L21A	1,228862
1042	18N04G14G17H	1,228855	2299	18N04G15I02I	1,228737	3556	18N04G14L16K	1,228856
1043	18N04G14G17B	1,228856	2300	18N04G15E22T	1,228731	3557	18N04G14L11Q	1,22885
1044	18N04G14G07S	1,22884	2301	18N04G15M02E	1,228781	3558	18N04G14L11A	1,228843
1045	18N04G14G07H	1,228836	2302	18N04G15E22U	1,228728	3559	18N04G14L06F	1,228835
1046	18N04G14G02M	1,228827	2303	18N04G15M03Q	1,228783	3560	18N04G14L01A	1,228824
1047	18N04G14K17Y	1,228906	2304	18N04G15I03A	1,228729	3561	18N04G14Q06L	1,228883
1048	18N04G14K17I	1,2289	2305	18N04G15I03B	1,228726	3562	18N04G14L16L	1,228855
1049	18N04G14K12I	1,228891	2306	18N04G15E23X	1,228722	3563	18N04G14L11W	1,228847
1050	18N04G14K07D	1,228879	2307	18N04G15E23L	1,228721	3564	18N04G14L01R	1,228827
1051	18N04G14K12U	1,228892	2308	18N04G15M03Y	1,228777	3565	18N04G14H21W	1,228819
1052	18N04G14K12J	1,228888	2309	18N04G15M03J	1,228769	3566	18N04G14H06B	1,228782
1053	18N04G14G22P	1,228861	2310	18N04G14J11A	1,22898	3567	18N04G14Q06S	1,228883
1054	18N04G14G17Z	1,228855	2311	18N04G14J06K	1,228975	3568	18N04G14Q06H	1,228878
1055	18N04G14G17U	1,228854	2312	18N04G14J11M	1,228978	3569	18N04G14Q01S	1,228873
1056	18N04G14G17J	1,22885	2313	18N04G14J11H	1,228976	3570	18N04G14Q01C	1,228867
1057	18N04G14G17E	1,228848	2314	18N04G14J06C	1,228964	3571	18N04G14L11X	1,228845
1058	18N04G14G12U	1,228843	2315	18N04G14J11T	1,228977	3572	18N04G14D21C	1,22876
1059	18N04G14G02P	1,228822	2316	18N04G14J01T	1,228958	3573	18N04G14Q01Z	1,228868
1060	18N04G14K18V	1,2289	2317	18N04G14J01N	1,228956	3574	18N04G14L21U	1,228857
1061	18N04G14K13F	1,228885	2318	18N04G14J11E	1,228968	3575	18N04G14L21D	1,228853
1062	18N04G14G13V	1,228843	2319	18N04G14J01U	1,228955	3576	18N04G14L21E	1,228852
1063	18N04G14G13Q	1,228842	2320	18N04G14J12K	1,22897	3577	18N04G14L11U	1,228837
1064	18N04G14G13K	1,228839	2321	18N04G14J07V	1,228964	3578	18N04G14L06Z	1,22883
1065	18N04G14G13F	1,228837	2322	18N04G14J07K	1,228961	3579	18N04G14H21N	1,228811
1066	18N04G14G03F	1,228817	2323	18N04G14J12R	1,228969	3580	18N04G14H21P	1,228807
1067	18N04G14P03R	1,228916	2324	18N04G14J02C	1,228941	3581	18N04G14H01N	1,22877
1068	18N04G14K13R	1,228886	2325	18N04G14F22X	1,228939	3582	18N04G14H01D	1,228767
1069	18N04G14K03L	1,228865	2326	18N04G14J07T	1,228953	3583	18N04G14H01E	1,228765
1070	18N04G14G13B	1,228832	2327	18N04G14J02Y	1,228946	3584	18N04G14D21Y	1,228764
1071	18N04G14G08W	1,228831	2328	18N04G14J02N	1,228941	3585	18N04G14D21J	1,228757
1072	18N04G14K18M	1,228891	2329	18N04G14F22T	1,228934	3586	18N04G14L07V	1,228827
1073	18N04G14K08C	1,228868	2330	18N04G14J13V	1,22896	3587	18N04G14H22Q	1,228806
1074	18N04G14G23M	1,228854	2331	18N04G14J12P	1,228958	3588	18N04G14H02F	1,228764
1075	18N04G14G13X	1,228838	2332	18N04G14J13A	1,228952	3589	18N04G14D22Q	1,228757
1076	18N04G14G03X	1,228818	2333	18N04G14J08Q	1,228948	3590	18N04G14Q07G	1,228867
1077	18N04G14P03Y	1,228912	2334	18N04G14J08K	1,228945	3591	18N04G14Q02W	1,228863
1078	18N04G14K23N	1,228899	2335	18N04G14J18G	1,228961	3592	18N04G14Q02L	1,228859

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 39 de 110	


1079	18N04G14K18I	1,228886	2336	18N04G14J13R	1,228955	3593	18N04G14L02G	1,228809
1080	18N04G14G18T	1,228844	2337	18N04G14J08W	1,228948	3594	18N04G14D22L	1,228754
1081	18N04G14G08T	1,228823	2338	18N04G14J08G	1,228942	3595	18N04G14D22G	1,228751
1082	18N04G14G08D	1,228817	2339	18N04G14F23W	1,228928	3596	18N04G14Q12H	1,228875
1083	18N04G14G03D	1,228807	2340	18N04G14J18C	1,228956	3597	18N04G14Q07C	1,228863
1084	18N04G14K18P	1,228886	2341	18N04G14J13C	1,228947	3598	18N04G14L12X	1,228832
1085	18N04G14K03J	1,228856	2342	18N04G14J03X	1,228935	3599	18N04G14L12M	1,228827
1086	18N04G14G08P	1,228818	2343	18N04G14J18I	1,228955	3600	18N04G14L07S	1,22882
1087	18N04G14G03J	1,228807	2344	18N04G14F23D	1,228915	3601	18N04G14L02X	1,228812
1088	18N04G14P04V	1,228907	2345	18N04G14J18Z	1,228958	3602	18N04G14L02C	1,228805
1089	18N04G14K24Q	1,228895	2346	18N04G14J03Z	1,228929	3603	18N04G14Q12N	1,228873
1090	18N04G14K24A	1,228889	2347	18N04G14J03J	1,228924	3604	18N04G14Q12I	1,228872
1091	18N04G14K09A	1,228861	2348	18N04G14J19K	1,228952	3605	18N04G14Q02D	1,22885
1092	18N04G14K04K	1,228854	2349	18N04G14J09A	1,228929	3606	18N04G14L17Y	1,228838
1093	18N04G14K04F	1,228852	2350	18N04G14J04Q	1,228924	3607	18N04G14L12Y	1,228829
1094	18N04G14G24F	1,228843	2351	18N04G14J14L	1,22894	3608	18N04G14L12I	1,228823
1095	18N04G14G19V	1,228839	2352	18N04G14J04G	1,228918	3609	18N04G14L07D	1,228811
1096	18N04G14G19F	1,228834	2353	18N04G14J19M	1,228947	3610	18N04G14L02Y	1,22881
1097	18N04G14G19A	1,228831	2354	18N04G14J19H	1,228944	3611	18N04G14D22Y	1,228752
1098	18N04G14G14K	1,228825	2355	18N04G14J14H	1,228934	3612	18N04G14D22T	1,228749
1099	18N04G14G09Q	1,228818	2356	18N04G14J19T	1,228945	3613	18N04G14Q12P	1,22887
1100	18N04G14G04K	1,228807	2357	18N04G14J09N	1,228924	3614	18N04G14Q07Z	1,228865
1101	18N04G14P04W	1,228904	2358	18N04G14F19D	1,228891	3615	18N04G14Q02E	1,228848
1102	18N04G14K19W	1,228885	2359	18N04G14J14Z	1,228935	3616	18N04G14L17Z	1,228836
1103	18N04G14K14W	1,228875	2360	18N04G14J14E	1,228928	3617	18N04G14L17U	1,228834
1104	18N04G14K14G	1,228869	2361	18N04G14J09U	1,228923	3618	18N04G14L12U	1,228823
1105	18N04G14K09W	1,228865	2362	18N04G14F19U	1,228894	3619	18N04G14L07Z	1,228817
1106	18N04G14K04R	1,228854	2363	18N04G14J25L	1,228946	3620	18N04G14L07U	1,228815
1107	18N04G14G19W	1,228837	2364	18N04G14J25A	1,228944	3621	18N04G14L02P	1,228804
1108	18N04G14G04L	1,228803	2365	18N04G14J20R	1,228937	3622	18N04G14H22Z	1,228798
1109	18N04G14P09H	1,228904	2366	18N04G14J20A	1,228935	3623	18N04G14L18F	1,228827
1110	18N04G14K24X	1,228891	2367	18N04G14J15W	1,22893	3624	18N04G14L08Q	1,228812
1111	18N04G14K19X	1,228882	2368	18N04G14J05G	1,228905	3625	18N04G14L08A	1,228807
1112	18N04G14K14I	1,228864	2369	18N04G14F20Q	1,228891	3626	18N04G14L03F	1,228798
1113	18N04G14K09I	1,228854	2370	18N04G14F20F	1,228888	3627	18N04G14L18L	1,228826
1114	18N04G14K09D	1,228852	2371	18N04G14J20H	1,228931	3628	18N04G14L08W	1,228811
1115	18N04G14K04I	1,228845	2372	18N04G14J20C	1,228928	3629	18N04G14L03G	1,228795
1116	18N04G14K04C	1,228846	2373	18N04G14F15S	1,228877	3630	18N04G14Q08X	1,228857
1117	18N04G14G24C	1,228835	2374	18N04G14F15H	1,228872	3631	18N04G14Q08H	1,228851

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 40 de 110	


1118	18N04G14G19H	1,228828	2375	18N04G14J20I	1,228928	3632	18N04G14L23H	1,228832
1119	18N04G14G14D	1,228814	2376	18N04G14J10D	1,228908	3633	18N04G14L08X	1,228808
1120	18N04G14G09D	1,228804	2377	18N04G14F25I	1,228889	3634	18N04G14L08M	1,228805
1121	18N04G14G04X	1,228805	2378	18N04G14F15T	1,228873	3635	18N04G14Q03D	1,228836
1122	18N04G14G04S	1,228803	2379	18N04G14J25U	1,228939	3636	18N04G14L18T	1,228823
1123	18N04G14G04D	1,228794	2380	18N04G14J15Z	1,228921	3637	18N04G14L18N	1,228821
1124	18N04G14P09E	1,228898	2381	18N04G14F25E	1,228886	3638	18N04G14L13Y	1,228815
1125	18N04G14K24P	1,228882	2382	18N04G14F15Z	1,228874	3639	18N04G14L13D	1,228807
1126	18N04G14K09P	1,228854	2383	18N04G14K16V	1,228929	3640	18N04G14Q13J	1,228854
1127	18N04G14K09E	1,22885	2384	18N04G14K06K	1,228905	3641	18N04G14Q09V	1,228848
1128	18N04G14K04P	1,228843	2385	18N04G14K06A	1,228901	3642	18N04G14Q03Z	1,228841
1129	18N04G14K04J	1,228842	2386	18N04G14K01Q	1,228898	3643	18N04G14Q04V	1,228839
1130	18N04G14G24P	1,228834	2387	18N04G14K01K	1,228896	3644	18N04G14Q03E	1,228834
1131	18N04G14G19J	1,228823	2388	18N04G14K01A	1,228892	3645	18N04G14L23U	1,228829
1132	18N04G14G14U	1,228818	2389	18N04G14G21K	1,228885	3646	18N04G14L24Q	1,228828
1133	18N04G14G14P	1,228815	2390	18N04G14G16F	1,228874	3647	18N04G14L23E	1,228825
1134	18N04G14G09J	1,228803	2391	18N04G14P01G	1,228894	3648	18N04G14L19A	1,228812
1135	18N04G14G04P	1,228795	2392	18N04G14K21G	1,228893	3649	18N04G14L13U	1,228812
1136	18N04G14P15F	1,228906	2393	18N04G14K21B	1,228928	3650	18N04G14L09K	1,228796
1137	18N04G14P10K	1,228899	2394	18N04G14K11L	1,228912	3651	18N04G14L04V	1,22879
1138	18N04G14K25Q	1,228882	2395	18N04G14K01G	1,22889	3652	18N04G14H24F	1,228774
1139	18N04G14K20V	1,228874	2396	18N04G14G16L	1,228873	3653	18N04G14Q14B	1,228848
1140	18N04G14K20Q	1,228872	2397	18N04G14G11R	1,228865	3654	18N04G14L24G	1,22882
1141	18N04G14K20K	1,22887	2398	18N04G14G06W	1,228858	3655	18N04G14L19R	1,228815
1142	18N04G14K05F	1,228839	2399	18N04G14G06R	1,228856	3656	18N04G14L19G	1,228811
1143	18N04G14G25V	1,228836	2400	18N04G14G06L	1,228854	3657	18N04G14L14G	1,228801
1144	18N04G14G25A	1,228827	2401	18N04G14K21X	1,228932	3658	18N04G14H24L	1,228774
1145	18N04G14G20A	1,228818	2402	18N04G14K21M	1,228929	3659	18N04G14H24G	1,228772
1146	18N04G14G05K	1,228792	2403	18N04G14K21H	1,228927	3660	18N04G14Q09S	1,228841
1147	18N04G14G05F	1,228792	2404	18N04G14G16M	1,22887	3661	18N04G14Q09M	1,228839
1148	18N04G14P10B	1,228892	2405	18N04G14G11M	1,228861	3662	18N04G14Q04M	1,228829
1149	18N04G14K15W	1,228861	2406	18N04G14G06X	1,228856	3663	18N04G14Q04H	1,228829
1150	18N04G14K15G	1,228856	2407	18N04G14G06S	1,228853	3664	18N04G14L24X	1,228824
1151	18N04G14G25W	1,228832	2408	18N04G14K06D	1,228894	3665	18N04G14L24S	1,228822
1152	18N04G14G25B	1,228825	2409	18N04G14K01Y	1,228892	3666	18N04G14L19H	1,228809
1153	18N04G14G10L	1,228799	2410	18N04G14K01T	1,22889	3667	18N04G14L04M	1,228781
1154	18N04G14G05L	1,228791	2411	18N04G14K01N	1,228887	3668	18N04G14Q14D	1,228842
1155	18N04G14C25G	1,228778	2412	18N04G14G11T	1,22886	3669	18N04G14L24Y	1,228822
1156	18N04G14K25X	1,228878	2413	18N04G14K21P	1,228924	3670	18N04G14L24T	1,228819

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 41 de 110	

1157	18N04G14K20X	1,228868	2414	18N04G14K01P	1,228884	3671	18N04G14L24I	1,228816
1158	18N04G14K20M	1,228865	2415	18N04G14G16P	1,228865	3672	18N04G14L09D	1,228785
1159	18N04G14K15X	1,228859	2416	18N04G14G11E	1,228851	3673	18N04G14H24I	1,228768
1160	18N04G14K05M	1,228836	2417	18N04G14K07Q	1,228894	3674	18N04G14H19Y	1,228763
1161	18N04G14C25H	1,228775	2418	18N04G14G22A	1,228868	3675	18N04G14L24U	1,228817
1162	18N04G14P10Y	1,228894	2419	18N04G14G17A	1,228859	3676	18N04G14L14J	1,228793
1163	18N04G14K15Y	1,228856	2420	18N04G14G12V	1,228856	3677	18N04G14L04U	1,228778
1164	18N04G14K15N	1,228853	2421	18N04G14P02W	1,228931	3678	18N04G14H24Z	1,22877
1165	18N04G14G25D	1,228819	2422	18N04G14P02C	1,22892	3679	18N04G14H24U	1,228769
1166	18N04G14G15D	1,2288	2423	18N04G14K22S	1,228917	3680	18N04G14H24E	1,228763
1167	18N04G14G10I	1,228793	2424	18N04G14K22B	1,228914	3681	18N04G14H19U	1,228759
1168	18N04G14C25Y	1,228778	2425	18N04G14K17L	1,228909	3682	18N04G14L20Q	1,228804
1169	18N04G14C25D	1,228771	2426	18N04G14K17G	1,228907	3683	18N04G14Q10B	1,228826
1170	18N04G14P10E	1,228884	2427	18N04G14G22H	1,228865	3684	18N04G14L25L	1,22881
1171	18N04G14K25U	1,22887	2428	18N04G14G12X	1,228852	3685	18N04G14L10R	1,228782
1172	18N04G14K20P	1,228858	2429	18N04G14G12H	1,228845	3686	18N04G14H15L	1,228742
1173	18N04G14K15P	1,22885	2430	18N04G14G12C	1,228843	3687	18N04G14Q05S	1,228818
1174	18N04G14K05Z	1,228834	2431	18N04G14G02W	1,228834	3688	18N04G14L15M	1,228787
1175	18N04G14Q11K	1,228895	2432	18N04G14K22Y	1,228916	3689	18N04G14H15X	1,228743
1176	18N04G14Q11A	1,228891	2433	18N04G14K22N	1,228912	3690	18N04G14H10X	1,228732
1177	18N04G14Q01V	1,228879	2434	18N04G14K07Y	1,228887	3691	18N04G14Q10T	1,228825
1178	18N04G14Q01Q	1,228878	2435	18N04G14K07T	1,228885	3692	18N04G14Q05Y	1,228818
1179	18N04G14L16A	1,228853	2436	18N04G14K02I	1,228871	3693	18N04G14Q05T	1,228815
1180	18N04G14L06A	1,228833	2437	18N04G14G17T	1,228855	3694	18N04G14Q05I	1,228812
1181	18N04G14L01K	1,228827	2438	18N04G14G12Y	1,228848	3695	18N04G14L25T	1,228805
1182	18N04G14H06A	1,228784	2439	18N04G14K17Z	1,228904	3696	18N04G14L15Y	1,228788
1183	18N04G14Q01W	1,228877	2440	18N04G14K17U	1,228902	3697	18N04G14L15D	1,22878
1184	18N04G14Q01G	1,228871	2441	18N04G14K12P	1,22889	3698	18N04G14L10D	1,228771
1185	18N04G14Q01B	1,228869	2442	18N04G14G22Z	1,228865	3699	18N04G14H20N	1,228746
1186	18N04G14L11B	1,22884	2443	18N04G14G12Z	1,228845	3700	18N04G14H10T	1,228729
1187	18N04G14L06L	1,228835	2444	18N04G14G07P	1,228832	3701	18N04G14H10N	1,228726
1188	18N04G14L01B	1,228822	2445	18N04G14G23K	1,228858	3702	18N04G14L25Z	1,228806
1189	18N04G14H21G	1,228812	2446	18N04G14G23F	1,228856	3703	18N04G14L20P	1,228791
1190	18N04G14Q11M	1,22889	2447	18N04G14G08V	1,228833	3704	18N04G14L15U	1,228784
1191	18N04G14Q06C	1,228876	2448	18N04G14C23V	1,228814	3705	18N04G14L05U	1,228764
1192	18N04G14L21X	1,228864	2449	18N04G14P08L	1,228923	3706	18N04G14H20J	1,228742
1193	18N04G14L21C	1,228857	2450	18N04G14P08B	1,22892	3707	18N04G14H15U	1,228735
1194	18N04G14L16M	1,228851	2451	18N04G14K03W	1,228869	3708	18N04G15M11B	1,22882
1195	18N04G14L16C	1,228847	2452	18N04G14K03B	1,228861	3709	18N04G15M06V	1,228822

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 42 de 110	


1196	18N04G14H21S	1,228814	2453	18N04G14G23G	1,228854	3710	18N04G15M06K	1,228818
1197	18N04G14H21H	1,22881	2454	18N04G14G23B	1,228852	3711	18N04G15M06B	1,228811
1198	18N04G14H01X	1,228778	2455	18N04G14G13G	1,228835	3712	18N04G15M01L	1,228805
1199	18N04G14H01M	1,228774	2456	18N04G14G08L	1,228826	3713	18N04G15M01A	1,228805
1200	18N04G14Q11I	1,228885	2457	18N04G14G08G	1,228825	3714	18N04G15I21Q	1,2288
1201	18N04G14Q06Z	1,228879	2458	18N04G14G03B	1,228814	3715	18N04G15I21G	1,228794
1202	18N04G14Q01D	1,228863	2459	18N04G14P08M	1,228921	3716	18N04G15I21B	1,228792
1203	18N04G14L21Z	1,22886	2460	18N04G14P03X	1,228915	3717	18N04G15I16F	1,228787
1204	18N04G14L21N	1,228858	2461	18N04G14P03C	1,228907	3718	18N04G15I16G	1,228784
1205	18N04G14L16U	1,228847	2462	18N04G14K23M	1,228902	3719	18N04G15I11G	1,228775
1206	18N04G14L11I	1,228837	2463	18N04G14K23H	1,2289	3720	18N04G15I06K	1,228769
1207	18N04G14L11J	1,228834	2464	18N04G14G13S	1,228835	3721	18N04G15I06B	1,228762
1208	18N04G14L06E	1,228822	2465	18N04G14G03C	1,22881	3722	18N04G15I01Q	1,228762
1209	18N04G14H01Y	1,228774	2466	18N04G14P08D	1,228914	3723	18N04G15E16F	1,228739
1210	18N04G14H01U	1,22877	2467	18N04G14K23Y	1,228902	3724	18N04G15E16A	1,228736
1211	18N04G14D21T	1,228763	2468	18N04G14K13D	1,228876	3725	18N04G15E11W	1,228733
1212	18N04G14D21E	1,228754	2469	18N04G14K08N	1,228869	3726	18N04G15E06L	1,228718
1213	18N04G14L17Q	1,228845	2470	18N04G14K08I	1,228868	3727	18N04G15M11H	1,22882
1214	18N04G14L12A	1,22883	2471	18N04G14G23N	1,228851	3728	18N04G15I06X	1,228768
1215	18N04G14L02F	1,228813	2472	18N04G14G08N	1,228822	3729	18N04G15I06S	1,228767
1216	18N04G14D22K	1,228756	2473	18N04G14G08I	1,228819	3730	18N04G15I01S	1,228757
1217	18N04G14L22W	1,228853	2474	18N04G14G03Y	1,228815	3731	18N04G15E06S	1,228718
1218	18N04G14L22B	1,228846	2475	18N04G14C23T	1,228804	3732	18N04G15M01I	1,228798
1219	18N04G14L07G	1,228819	2476	18N04G14P03E	1,228901	3733	18N04G15M01D	1,228796
1220	18N04G14L02R	1,228813	2477	18N04G14K23U	1,228898	3734	18N04G15I21T	1,228793
1221	18N04G14L02L	1,228811	2478	18N04G14K23P	1,228896	3735	18N04G15I11N	1,228771
1222	18N04G14Q12M	1,228876	2479	18N04G14K13P	1,228877	3736	18N04G15I01T	1,228754
1223	18N04G14Q02S	1,228859	2480	18N04G14K08U	1,228869	3737	18N04G15I01D	1,228748
1224	18N04G14L12H	1,228826	2481	18N04G14K08J	1,228865	3738	18N04G15E06I	1,228711
1225	18N04G14L12C	1,228824	2482	18N04G14G23P	1,228847	3739	18N04G15M01J	1,228796
1226	18N04G14L07M	1,228818	2483	18N04G14G18Z	1,228841	3740	18N04G15I16Z	1,228781
1227	18N04G14H02C	1,228757	2484	18N04G14G18J	1,228836	3741	18N04G15I06P	1,228758
1228	18N04G14D22X	1,228754	2485	18N04G14G03P	1,228808	3742	18N04G15M07A	1,2288
1229	18N04G14Q02N	1,228854	2486	18N04G14K19F	1,228882	3743	18N04G15M02A	1,228791
1230	18N04G14L22D	1,22884	2487	18N04G14K14F	1,228873	3744	18N04G15I22A	1,228781
1231	18N04G14L17T	1,228837	2488	18N04G14K09F	1,228863	3745	18N04G15I17A	1,228771
1232	18N04G14L17I	1,228833	2489	18N04G14G14F	1,228824	3746	18N04G15I07K	1,228756
1233	18N04G14L22P	1,228842	2490	18N04G14G09F	1,228813	3747	18N04G15E07Q	1,228709
1234	18N04G14L12J	1,228821	2491	18N04G14G04A	1,228802	3748	18N04G15I02B	1,228739

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 43 de 110	

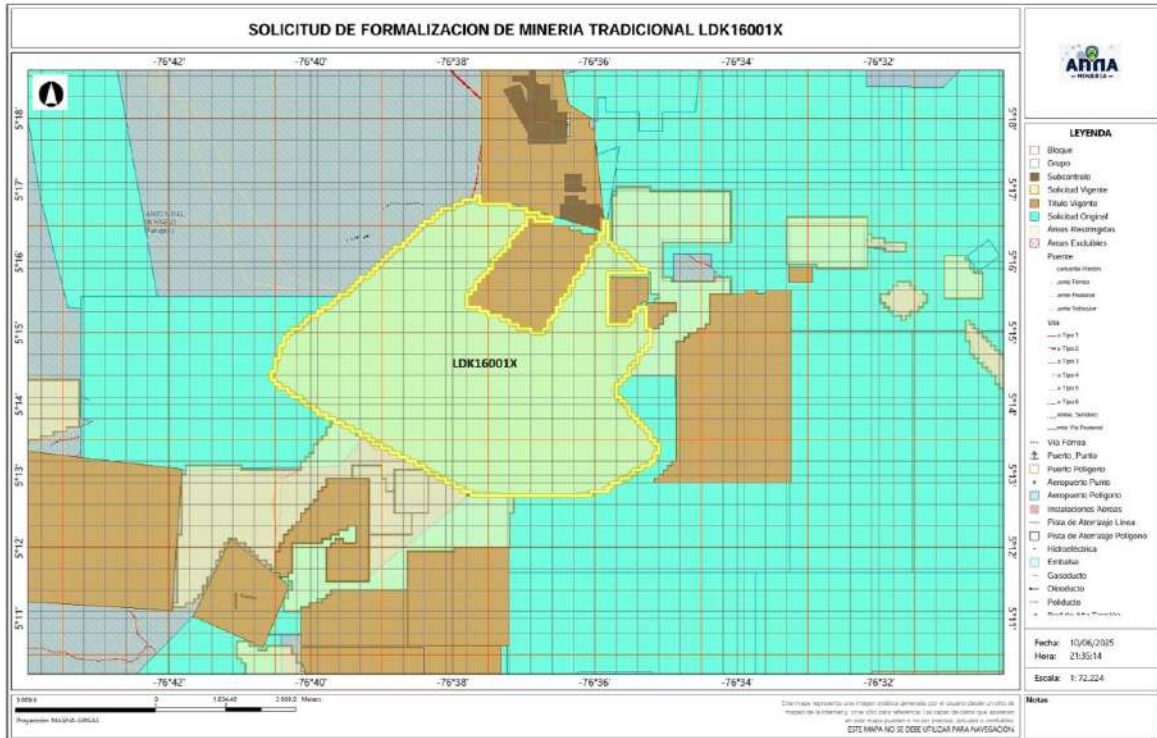
1235	18N04G14L02J	1,228801	2492	18N04G14P09G	1,228907	3749	18N04G15E07W	1,228709
1236	18N04G14Q13F	1,228866	2493	18N04G14K24W	1,228895	3750	18N04G15E07L	1,228705
1237	18N04G14Q03Q	1,22885	2494	18N04G14K24R	1,228892	3751	18N04G15M02M	1,228789
1238	18N04G14Q03A	1,228845	2495	18N04G14K24G	1,228889	3752	18N04G15I22S	1,228782
1239	18N04G14L23F	1,228837	2496	18N04G14K19G	1,228879	3753	18N04G15I07X	1,228755
1240	18N04G14L08F	1,228807	2497	18N04G14K04G	1,22885	3754	18N04G15I02S	1,228743
1241	18N04G14L03V	1,228804	2498	18N04G14K04B	1,228848	3755	18N04G15I17Y	1,228771
1242	18N04G14Q13L	1,228866	2499	18N04G14G24B	1,228838	3756	18N04G15I02D	1,228735
1243	18N04G14Q13B	1,228861	2500	18N04G14G14G	1,228821	3757	18N04G15E22N	1,228729
1244	18N04G14Q08L	1,228856	2501	18N04G14G04R	1,228805	3758	18N04G15M07E	1,228789
1245	18N04G14Q03W	1,22885	2502	18N04G14C24W	1,228797	3759	18N04G15I07E	1,228741
1246	18N04G14L23G	1,228834	2503	18N04G14P09I	1,228903	3760	18N04G15I02U	1,228738
1247	18N04G14D23R	1,228741	2504	18N04G14P04I	1,228893	3761	18N04G15E22Z	1,228729
1248	18N04G14Q08C	1,228849	2505	18N04G14P04D	1,228891	3762	18N04G15E22P	1,228726
1249	18N04G14L18C	1,228821	2506	18N04G14K24T	1,228887	3763	18N04G15I23Q	1,228773
1250	18N04G14L13C	1,22881	2507	18N04G14K14X	1,228872	3764	18N04G15I23K	1,228772
1251	18N04G14L03X	1,228799	2508	18N04G14K14C	1,228864	3765	18N04G15E13A	1,2287
1252	18N04G14L18I	1,228819	2509	18N04G14K14D	1,228862	3766	18N04G15E23B	1,228717
1253	18N04G14L18D	1,228818	2510	18N04G14K09S	1,228862	3767	18N04G15M03T	1,228774
1254	18N04G14L13N	1,228811	2511	18N04G14K09Y	1,22886	3768	18N04G15M03D	1,228769
1255	18N04G14L08T	1,228804	2512	18N04G14K09T	1,228858	<b>AREA TOTAL(HAS)</b>		<b>4630,292</b>
1256	18N04G14L03Y	1,228796	2513	18N04G14K09N	1,228856			
1257	18N04G14Q08P	1,228847	2514	18N04G14K04S	1,228851			

Las celdas que conforman el área de la solicitud de Formalización de Minería Tradicional No. **LDK-16001X**, corresponden a las “Celdas de la cuadrícula minera” contenidas en el área, con referencia espacial **MAGNA –SIRGAS**, dispuestas en el visor geográfico del Sistema Integral de Gestión Minera SIGM Anna Minería.

El valor del área medida en hectáreas a la cuarta cifra decimal, calculada en el origen nacional de la proyección cartográfica Transversa de Mercator, a partir de la sumatoria de las áreas de las celdas completamente contenidas en el polígono.

	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>	CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001
	<b>FORMATO</b>	VERSIÓN: 3
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>	Página 44 de 110

**GRAFICO ÁREA POLÍGONO DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN DE MINERÍA TRADICIONAL No. LDK-16001X**




Fuente: Procesamiento Geográfico\_Visor geográfico Anna Minería

### 3. REVISION DEL ÁREA


#### Análisis de superposiciones del área actual de la solicitud en Anna Minería:

Una vez revisada la información generada por el visor geográfico del Sistema Integral de Gestión Minera – ANNA Minería a fecha 06/10/2025; 21:35, se evidencia que la solicitud de Formalización Minera No. **LDK-16001X** se encuentra en superposición con las siguientes capas:


CAPA	DESCRIPCIÓN	CELDA SUPERPUESTAS	OBSERVACIÓN
<b>INFRAESTRUCTURA ENERGETICA</b>	<b>MAPA DE TIERRAS-02484 ID CONTRATO :0003. ID: 02484 NUMERO DE CONTRATO: DISPONIBLE ONSHORE OPERADOR: AGENCIA NACIONAL DE HIDROCARBUROS FUENTE: Geovisor Agencia Nacional de Hidrocarburos FECHA DE ACTUALIZACION:</b>	Superposición Total (3768 Celdas)	Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente.

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>	CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001
	<b>FORMATO</b>	VERSIÓN: 3
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>	Página 45 de 110


	julio 22, 2025		
	<b>ÁREAS SUSCEPTIBLES DE LA MINERÍA</b> ID: 7435 <b>NOMBRE:</b> ÁREA INFORMATIVA SUSCEPTIBLE DE ACTIVIDAD MINERA - CONCERTACIÓN MUNICIPIO UNIÓN PANAMERICANA Ani <b>DESCRIPCION:</b> ÁREA INFORMATIVA SUSCEPTIBLE DE ACTIVIDAD MINERA. MUNICIPIO UNIÓN PANAMERICANA (Animas) - CHOCO - MEMORANDO ANM 20172100268353. REMISIÓN ACTAS DE CONCERTACIÓN- <b>FUENTE:</b> Agencia Nacional de Minería – ANM. FECHA ACTUALIZACION: Nov 29, 2018	Superposición Parcial (3735Celdas)	Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente
	<b>ÁREAS SUSCEPTIBLES DE LA MINERÍA</b> ID: 7356 <b>NOMBRE:</b> ÁREA INFORMATIVA SUSCEPTIBLE DE ACTIVIDAD MINERA - CONCERTACIÓN MUNICIPIO ISTMINA <b>DESCRIPCION:</b> ÁREA INFORMATIVA SUSCEPTIBLE DE ACTIVIDAD MINERA. MUNICIPIO ISTMINA - CHOCO - MEMORANDO ANM 20172100268353. REMISIÓN ACTAS DE CONCERTACIÓN- <b>FUENTE:</b> Agencia Nacional de Minería – ANM. FECHA ACTUALIZACION: Nov 29, 2018	Superposición Parcial (12 Celdas)	Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente
	<b>ÁREAS SUSCEPTIBLES DE LA MINERÍA</b> ID: 7420 <b>NOMBRE:</b> ÁREA INFORMATIVA SUSCEPTIBLE DE ACTIVIDAD MINERA. MUNICIPIO TADÓ - CHOCO - MEMORANDO ANM 20172100268353. REMISIÓN ACTAS DE CONCERTACIÓN-	Superposición Parcial (52 Celdas)	Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>	CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001
	<b>FORMATO</b>	VERSIÓN: 3
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>	Página 46 de 110


	<b>DESCRIPCION:</b> ÁREA INFORMATIVA SUSCEPTIBLE DE ACTIVIDAD MINERA. MUNICIPIO CONDOTO - CHOCO - MEMORANDO ANM 20172100268353. REMISIÓN ACTAS DE CONCERTACIÓN- <b>FUENTE:</b> Agencia Nacional de Minería – ANM. FECHA ACTUALIZACION: Nov 29, 2018		
<b>CATASTRO PREDIAL</b>	<b>PREDIO RURAL (7)</b>	Superposición Parcial (2964 Celdas)	Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente
	<b>PREDIO URBANO (188)</b>	Superposición Parcial (9 Celdas)	Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente
	<b>ZONA MICROFOCALIZADA.</b> (1359) <b>ACTO ADMINISTRATIVO:</b> RO 00958. <b>FECHA ACTO:</b> dic 16, 2020 <b>ESTADO ZMICRO:</b> 03 <b>FECHA DE ACTUALIZACIÓN:</b> 17/06/2025 <b>FUENTE:</b> Unidad de Restitución de Tierras – URT. <b>DESCRIPCIÓN</b> Departamento Chocó; Municipio: Istmina; vda cto pred: Ampliación micro Istmina. RO 00958.	Superposición Parcial (9 Celdas)	Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente
	<b>ZONA MICROFOCALIZADA.</b> (1173) <b>ACTO ADMINISTRATIVO:</b> RV 01254 <b>FECHA ACTO:</b> agos 28, 2018 <b>ESTADO ZMICRO:</b> 03 <b>FECHA DE ACTUALIZACIÓN:</b> 17/06/2025 <b>FUENTE:</b> Unidad de Restitución de Tierras – URT. <b>DESCRIPCIÓN</b> Departamento: Chocó; Municipio: Cértelui; vda cto pred: Corregimientos: Cértelui,	Superposición Parcial (3Celdas)	Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente

	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>	CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001
	<b>FORMATO</b>	VERSIÓN: 3
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>	Página 47 de 110


<b>RESTITUCION DE TIERRAS</b>	Variante de Cértegui, La Toma, Paredes; Parecito. RV 01254		
	<b>ZONA MICROFOCALIZADA.</b> (1223) <b>ACTO ADMINISTRATIVO:</b> RV 01700 <b>FECHA ACTO:</b> nov 28, 2019 <b>ESTADO ZMICRO:</b> 03 <b>FECHA DE ACTUALIZACIÓN:</b> 17/06/2025 <b>FUENTE:</b> Unidad de Restitución de Tierras – URT. <b>DESCRIPCIÓN:</b> Departamento: Chocó; Municipio: Tadó; vda cto pred: Tadó: Parcialmente los corregimientos: La Unión, Manungará, -El Tapón, Corcobado, Ibordo, Yerrecuy, Angostura, -Playa de Oro, Carmelo, Oscordo.. RV 01700.	Superposición Parcial (17 Celdas)	Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente
	<b>ZONA MICROFOCALIZADA.</b> (1174) <b>ACTO ADMINISTRATIVO:</b> RV 01255 <b>FECHA ACTO:</b> agos 28, 2018 <b>ESTADO ZMICRO:</b> 03 <b>FECHA DE ACTUALIZACIÓN:</b> 17/06/2025 <b>FUENTE:</b> Unidad de Restitución de Tierras – URT. <b>DESCRIPCIÓN:</b> Departamento: Chocó; Municipio: Unión Panamericana; vda cto pred: Corregimientos: Las Animas (Cabecera municipal), La Ye, Salero, Plan de Raspadura, San Rafael el Dos, San Pablo Adentro y Quibdó	Superposición Parcial (3738Celdas)	Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente
	<b>ZONA MICROFOCALIZADA.</b> (1222) <b>ACTO ADMINISTRATIVO:</b> RV 01699 <b>FECHA ACTO:</b> nov 28, 2019 <b>ESTADO ZMICRO:</b> 03 <b>FECHA DE ACTUALIZACIÓN:</b> 17/06/2025		Es de Carácter informativo se deberá estar atento al

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>	CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001
	<b>FORMATO</b>	VERSIÓN: 3
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>	Página 48 de 110


	<b>FUENTE:</b> Unidad de Restitución de Tierras – URT. <b>DESCRIPCIÓN:</b> Departamento: Chocó; Municipio: El Cantón Del San Pablo; vda cto pred: Puerto Pervel, Taridó, La Victoria, Pavaza, Boca de Raspadura, La Isla de San Rafael, y Guapandó.	Superposición Parcial (53 Celdas)	pronunciamiento de la autoridad competente
	<b>ZONA MACROFOCALIZADA.</b> CHOCÓ <b>COD_ZMAC:</b> 350 <b>FECHA DE ACTUALIZACIÓN</b> Dec 8, 2019 <b>FUENTE:</b> Unidad Administrativa Especial de Gestión de Restitución de Tierras Despojadas.	Superposición Parcial (3732 Celdas)	Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente
	<b>ZONA MACROFOCALIZADA.</b> CHOCÓ <b>COD_ZMAC:</b> 133. <b>FECHA DE ACTUALIZACIÓN</b> Dec 8, 2019 <b>FUENTE:</b> Unidad Administrativa Especial de Gestión de Restitución de Tierras Despojadas.	Superposición Parcial (12 Celdas)	Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente
	<b>ZONA MACROFOCALIZADA.</b> CHOCÓ <b>COD_ZMAC:</b> 351. <b>FECHA DE ACTUALIZACIÓN</b> Dec 8, 2019 <b>FUENTE:</b> Unidad Administrativa Especial de Gestión de Restitución de Tierras Despojadas.	Superposición Parcial (51 Celdas)	Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente
	<b>ZONA MACROFOCALIZADA.</b> CHOCÓ <b>COD_ZMAC:</b> 443. <b>FECHA DE ACTUALIZACIÓN</b> Dec 8, 2019 <b>FUENTE:</b> Unidad Administrativa Especial de Gestión de Restitución de Tierras Despojadas.	Superposición Parcial (52 Celdas)	Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente
	<b>ZONA MACROFOCALIZADA.</b> CHOCÓ <b>COD_ZMAC:</b> 441 <b>FECHA DE ACTUALIZACIÓN</b> Dec 8, 2019	Superposición Parcial (3 Celdas)	Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>	CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001
	<b>FORMATO</b>	VERSIÓN: 3
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>	Página 49 de 110

	<b>FUENTE:</b> Unidad Administrativa Especial de Gestión de Restitución de Tierras Despojadas.		
<b>OTRAS ÁREAS RESTRINGIDAS</b>	<b>ZONA DE RESTRICCIÓN AGRÍCOLA Y GANADERA (6)</b>	Superposición Parcial (287 Celdas)	De acuerdo AnnA minería aparece como zona restrictiva por lo tanto el interesado deberá estar adelantar de la autoridad competente
<b>ZONA MINERA ETNICA</b>	<b>ZONAS MINERAS ÉTNICAS 658.</b> <b>FECHA ACTUALIZACIÓN:</b> Dec 28, 2018 12:00 AM. <b>FUENTE:</b> Agencia Nacional de Minería – ANM. <b>OBSERVACIONES:</b> <b>ZM_COM_NEGRA_U_PANAMERICANA - ZONA MINERA COMUNIDAD NEGRA UNION PANAMERICANA</b>	Superposición Parcial (3741 Celdas)	Como la Solicitud fue presentada por el CONSEJO COMUNITARIO MAYOR DE UNION PANAMERICA, no procede el trámite de derecho de prelación.
	<b>ZONAS MINERAS ÉTNICAS 2606</b> <b>FECHA ACTUALIZACIÓN:</b> Dec 28, 2018 12:00 AM. <b>FUENTE:</b> Agencia Nacional de Minería – ANM. <b>OBSERVACIONES:</b> <b>ZM_COM_NEGRA_ALTO_SAN_JUAN - ZONA MINERA COMUNIDAD NEGRA ALTO SAN JUAN - RESOLUCIÓN 181792 de 2006 - ACTUALIZADO 08/05/2015</b>	Superposición Parcial (4 Celdas)	Se deberá adelantar el trámite de derecho de prelación de acuerdo con la ley 685 de 2001.
<b>COMUNIDADES</b>	<b>CONSEJOS COMUNITARIOS AFROCOLOMBIANOS. CONSEJO COMUNITARIO MAYOR DEL CANTÓN DE SAN PABLO "ACISANP</b> <b>ACTO ADMINISTRATIVO:</b> RESOLUCIÓN 2694 FECHA ACTO ADMINISTRATIVO: diciembre 21, 2001 12:00 AM. <b>ID:</b> 20068. <b>FECHA DE ACTUALIZACIÓN:</b> jul 21, 2025 12:00 AM <b>FUENTE:</b> Agencia Nacional de Tierras - ANT	Superposición Parcial(31Celdas)	Se deberá adelantar el trámite de derecho de prelación de acuerdo con el decreto 1396 del 25 de agosto de 2023.

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>	CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001
	<b>FORMATO</b>	VERSIÓN: 3
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>	Página 50 de 110

	<b>CONSEJOS COMUNITARIOS AFROCOLOMBIANOS. CONSEJO COMUNITARIO MAYOR DEL ALTO SAN JUAN "ASOCASAN"</b> <b>ACTO ADMINISTRATIVO:</b> RESOLUCIÓN 2727 FECHA ACTO ADMINISTRATIVO: diciembre 27, 2001 12:00 AM. <b>NÚMERO PLACA:</b> N-630-385 ID: 20067 <b>FECHA DE ACTUALIZACIÓN:</b> julio 21 de ,2025 12:00 AM. <b>FUENTE:</b> Agencia Nacional de Tierras ANT	Superposición Parcial (4Celdas)	En razón a que existe zona minera adjudicada para esta comunidad y el área en mención se encuentra superpuesta; prevalece adelantar el trámite de derecho de prelación de acuerdo con la ley 685 de 2001. Se debe adelantar consulta previa
<b>OTRAS ÁREAS PROTEGIDAS</b>	<b>RESERVAS FORESTALES DE LEY SEGUNDA.</b> <b>NOMBRE:</b> Pacífico <b>ID:</b> 000002 <b>FECHA DE ACTUALIZACIÓN:</b> junio 06, 2024 <b>FUENTE:</b> Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible – MADS <b>DESCRIPCIÓN:</b> Resolución 1926 de 2013 Zonificación. Información Minambiente a noviembre 2023, escala 1:100.000. URL: <a href="https://siac-datosabiertos-mads.hub.arcgis.com/datasets/reservas-de-ley2-noviembre-2023-escala-1100-000/about">https://siac-datosabiertos-mads.hub.arcgis.com/datasets/reservas-de-ley2-noviembre-2023-escala-1100-000/about</a>	Superposición Parcial (893Celdas)	Se deberá realizar el trámite de sustracción de área por parte de la autoridad ambiental competente
<b>DIVISION POLITICO ADMINISTRATIVA</b>	<b>CENTRO POBLADO SAN RAFAEL DEL DOS</b> <b>ID:</b> 27810003 <b>Fecha de Actualización:</b> julio 28, 2023 12:00 AM. <b>Fuente:</b> Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE - MGN2022	Superposición Parcial (18 Celdas)	Es de carácter restrictivo de acuerdo con el literal a, del artículo 35 de la Ley 685 de 2001. , por lo que el solicitante deberá obtener el permiso respectivo
	<b>CENTRO POBLADO EL PLAN DE RASPADURA</b> <b>ID:</b> 27810001 <b>Fecha de Actualización:</b> febrero 3, 2019 12:00 AM. <b>Fuente:</b> Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE - MGN2022	Superposición Parcial (19 Celdas)	restrictivo de acuerdo con el literal a, del artículo 35 de la Ley 685 de 2001. , por lo que el solicitante deberá obtener el permiso respectivo
	<b>PERÍMETRO URBANO ÁNIMAS</b> <b>ID:</b> 27810. <b>Fecha de Actualización:</b> septiembre 15, 2020 12:00 AM.	Superposición Parcial (16 Celdas)	Es de carácter restrictivo de acuerdo con el literal a, del artículo 35 de la Ley 685 de 2001.,

	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>	CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001
	<b>FORMATO</b>	VERSIÓN: 3
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>	Página 51 de 110

	<b>Fuente:</b> Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE - MGN2022	por lo que el solicitante deberá obtener el permiso respectivo
--	---	--


**Nota:** El área de la solicitud de Formalización de Minería Tradicional No. **LDK-16001X** presenta superposición Parcial con áreas restringidas para la minería, así:

- Superposición **PARCIAL** con **ZONA MINERA ETNICA** denominado **ZONA MINERA COMUNIDAD NEGRA UNION PANAMERICANA**. Como la Solicitud fue presentada por el CONSEJO COMUNITARIO MAYOR DE UNION PANAMERICA, no procede el trámite de derecho de prelación
- Superposición **PARCIAL** con **ZONA MINERA** denominado **COMUNIDAD NEGRA ALTO SAN JUAN** Se deberá adelantar el trámite de derecho de prelación de acuerdo con la ley 685 de 2001
- Superposición **PARCIAL** con **COMUNIDAD** denominado **CONSEJO COMUNITARIO MAYOR DEL CANTÓN DE SAN PABLO "ACISANP**. Se deberá adelantar el trámite de derecho de prelación de acuerdo con el decreto 1396 del 25 de agosto de 2023.
- Superposición **PARCIAL** con **CONSEJOS COMUNITARIOS AFROCOLOMBIANOS** denominada **CONSEJO COMUNITARIO MAYOR DEL ALTO SAN JUAN "ASOCASAN"** En razón a que existe zona minera adjudicada para esta comunidad y el área en mención se encuentra superpuesta; prevalece adelantar el trámite de derecho de prelación de acuerdo con la ley 685 de 2001.
- Superposición **PARCIAL** con **RESERVAS FORESTALES DE LEY SEGUNDA** Se deberá realizar el trámite de sustracción de área por parte de la autoridad ambiental competente.
- Superposición **PARCIAL** con **CENTRO POBLADO SAN RAFAEL DEL DOS** Es de carácter restrictivo de acuerdo con el literal a, del artículo 35 de la Ley 685 de 2001. Por lo que el solicitante deberá obtener el permiso respectivo
- Superposición **PARCIAL** con **CENTRO POBLADO EL PLAN DE RASPADURA** Es de carácter restrictivo de acuerdo con el literal a, del artículo 35 de la Ley 685 de 2001. Por lo que el solicitante deberá obtener el permiso respectivo
- Superposición **PARCIAL** con **PERÍMETRO URBANO ÁNIMAS** Es de carácter restrictivo de acuerdo con el literal a, del artículo 35 de la Ley 685 de 2001. Por lo que el solicitante deberá obtener el permiso respectivo

Las demás superposiciones son de carácter informativo por tanto el solicitante debe estar atento al pronunciamiento de las autoridades competentes.

#### 4. DEFINICIÓN DE ÁREA DE LA SOLICITUD DE FORMALIZACIÓN MINERA TRADICIONAL LDK-16001X:

Teniendo en cuenta los radicados **20251004157142** del 08 de septiembre de 2025 y **20251004157502** del 09 de septiembre del 2025, en el numeral 1 del anexo el solicitante renuncia a las siguientes áreas superpuestas en la solicitud de formalización minera tradicional **LDK-16001X**:

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>	CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001
	<b>FORMATO</b>	VERSIÓN: 3
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>	Página 52 de 110

#### 1. RENUNCIA A ÁREAS SUPERPUESTAS

Este Consejo Comunitario renuncia de manera expresa a las celdas que se superponen con:

- La Zona Minera Étnica Comunidad Negra Alto San Juan.
- El Consejo Comunitario Mayor del Cantón de San Pablo – ACISANP.
- Los centros poblados San Rafael del Dos y El Plan de Raspadura.
- El perímetro urbano de Ánimas.

En consecuencia, solicitamos que se continúe el trámite de la solicitud de formalización sobre el área remanente libre de dichas superposiciones.

*Origen. Radicados solicitante*


#### 4.1 Área Definitiva para Continuar el Trámite de Solicitud de Formalización Minera Tradicional No LDK-16001X:

<b>SOLICITANTE:</b>	CONCEJO COMUNITARIO MAYOR DE UNION PANAMERICA
<b>MUNICIPIOS - DEPARTAMENTO</b>	CÉRTEGUI, EL CANTÓN DEL SAN PABLO (Managrú), ISTMINA, TADÓ, UNIÓN PANAMERICANA (Animas) - CHOCO
<b>VEREDAS:</b>	PLAN DE RASPADURA, QUIADO, LA ISLA, SAN RAFAEL EL DOS, LA UNION, MANUNGARA, PROFUNDO, LAS ANIMAS, LA PLAYITA, CHARCO NEGRO, PARECITO
<b>ÁREA DE SOLICITUD:</b> (Cálculo del valor del área medida con respecto a la proyección cartográfica Transversa de Mercator Origen Nacional)	4486,515
<b>SISTEMA DE REFERENCIA GEOGRÁFICA:</b>	MAGNA - SIRGAS
<b>COORDENADAS:</b>	GEOGRÁFICAS
<b>CELDAS:</b>	3651
<b>MINERAL:</b>	ARENAS, GRAVAS, MINERAL DE ORO, MINERAL DE PLATINO, RECEBO


Alinderación Polígono para continuar con el trámite de la solicitud **LDK-16001X:**

**AREA DEFINITIVA: 4486,515**


VERTICE	LATITUD	LONGITUD	VERTICE	LATITUD	LONGITUD	VERTICE	LATITUD	LONGITUD
1	5,22100	-76,64400	166	5,28000	-76,62600	331	5,25500	-76,59000
2	5,22100	-76,64300	167	5,28000	-76,62500	332	5,25600	-76,59000
3	5,22100	-76,64200	168	5,28000	-76,62400	333	5,25600	-76,58900
4	5,22100	-76,64100	169	5,28000	-76,62300	334	5,25600	-76,58800

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 53 de 110	


5	5,22100	-76,64000	170	5,28000	-76,62200	335	5,25500	-76,58800
6	5,22200	-76,64000	171	5,28000	-76,62100	336	5,25400	-76,58800
7	5,22300	-76,64000	172	5,28000	-76,62000	337	5,25300	-76,58800
8	5,22300	-76,64100	173	5,27900	-76,62000	338	5,25200	-76,58800
9	5,22400	-76,64100	174	5,27900	-76,61900	339	5,25100	-76,58800
10	5,22500	-76,64100	175	5,27900	-76,61800	340	5,25100	-76,58700
11	5,22500	-76,64200	176	5,27900	-76,61700	341	5,25000	-76,58700
12	5,22500	-76,64300	177	5,27900	-76,61600	342	5,24900	-76,58700
13	5,22500	-76,64400	178	5,27800	-76,61600	343	5,24800	-76,58700
14	5,22500	-76,64500	179	5,27800	-76,61500	344	5,24700	-76,58700
15	5,22500	-76,64600	180	5,27800	-76,61400	345	5,24700	-76,58800
16	5,22400	-76,64600	181	5,27800	-76,61300	346	5,24600	-76,58800
17	5,22300	-76,64600	182	5,27700	-76,61300	347	5,24600	-76,58900
18	5,22300	-76,64500	183	5,27700	-76,61200	348	5,24500	-76,58900
19	5,22300	-76,64400	184	5,27700	-76,61100	349	5,24500	-76,59000
20	5,22200	-76,64400	185	5,27700	-76,61000	350	5,24400	-76,59000
21	5,22100	-76,64400	186	5,27600	-76,61000	351	5,24300	-76,59000
22	5,22100	-76,64500	187	5,27600	-76,61100	352	5,24300	-76,59100
23	5,22100	-76,64600	188	5,27600	-76,61200	353	5,24200	-76,59100
24	5,22200	-76,64600	189	5,27600	-76,61300	354	5,24200	-76,59200
25	5,22200	-76,64700	190	5,27600	-76,61400	355	5,24100	-76,59200
26	5,22200	-76,64800	191	5,27700	-76,61400	356	5,24100	-76,59300
27	5,22300	-76,64800	192	5,27700	-76,61500	357	5,24000	-76,59300
28	5,22300	-76,64900	193	5,27700	-76,61600	358	5,24000	-76,59400
29	5,22300	-76,65000	194	5,27600	-76,61600	359	5,23900	-76,59400
30	5,22400	-76,65000	195	5,27500	-76,61600	360	5,23900	-76,59500
31	5,22400	-76,65100	196	5,27500	-76,61700	361	5,23800	-76,59500
32	5,22400	-76,65200	197	5,27400	-76,61700	362	5,23700	-76,59500
33	5,22500	-76,65200	198	5,27400	-76,61800	363	5,23600	-76,59500
34	5,22500	-76,65300	199	5,27300	-76,61800	364	5,23500	-76,59500
35	5,22600	-76,65300	200	5,27300	-76,61900	365	5,23500	-76,59400
36	5,22600	-76,65400	201	5,27200	-76,61900	366	5,23400	-76,59400
37	5,22600	-76,65500	202	5,27200	-76,62000	367	5,23400	-76,59300
38	5,22700	-76,65500	203	5,27100	-76,62000	368	5,23300	-76,59300
39	5,22700	-76,65600	204	5,27000	-76,62000	369	5,23300	-76,59200
40	5,22700	-76,65700	205	5,27000	-76,62100	370	5,23200	-76,59200
41	5,22800	-76,65700	206	5,26900	-76,62100	371	5,23100	-76,59200
42	5,22800	-76,65800	207	5,26900	-76,62200	372	5,23100	-76,59100
43	5,22800	-76,65900	208	5,26800	-76,62200	373	5,23000	-76,59100

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 54 de 110	


44	5,22900	-76,65900	209	5,26800	-76,62300	374	5,23000	-76,59000
45	5,22900	-76,66000	210	5,26700	-76,62300	375	5,22900	-76,59000
46	5,22900	-76,66100	211	5,26700	-76,62400	376	5,22900	-76,58900
47	5,23000	-76,66100	212	5,26600	-76,62400	377	5,22800	-76,58900
48	5,23000	-76,66200	213	5,26500	-76,62400	378	5,22800	-76,58800
49	5,23000	-76,66300	214	5,26500	-76,62500	379	5,22700	-76,58800
50	5,23100	-76,66300	215	5,26400	-76,62500	380	5,22700	-76,58700
51	5,23100	-76,66400	216	5,26400	-76,62600	381	5,22600	-76,58700
52	5,23100	-76,66500	217	5,26300	-76,62600	382	5,22500	-76,58700
53	5,23200	-76,66500	218	5,26300	-76,62700	383	5,22500	-76,58600
54	5,23200	-76,66600	219	5,26200	-76,62700	384	5,22400	-76,58600
55	5,23300	-76,66600	220	5,26200	-76,62800	385	5,22400	-76,58500
56	5,23300	-76,66700	221	5,26100	-76,62800	386	5,22300	-76,58500
57	5,23300	-76,66800	222	5,26000	-76,62800	387	5,22200	-76,58500
58	5,23400	-76,66800	223	5,26000	-76,62900	388	5,22200	-76,58600
59	5,23400	-76,66900	224	5,25900	-76,62900	389	5,22100	-76,58600
60	5,23500	-76,66900	225	5,25900	-76,63000	390	5,22000	-76,58600
61	5,23500	-76,67000	226	5,25800	-76,63000	391	5,22000	-76,58700
62	5,23500	-76,67100	227	5,25700	-76,63000	392	5,21900	-76,58700
63	5,23600	-76,67100	228	5,25600	-76,63000	393	5,21900	-76,58800
64	5,23600	-76,67200	229	5,25600	-76,62900	394	5,21900	-76,58900
65	5,23700	-76,67200	230	5,25600	-76,62800	395	5,21800	-76,58900
66	5,23700	-76,67300	231	5,25600	-76,62700	396	5,21800	-76,59000
67	5,23700	-76,67400	232	5,25500	-76,62700	397	5,21800	-76,59100
68	5,23800	-76,67400	233	5,25500	-76,62600	398	5,21700	-76,59100
69	5,23800	-76,67500	234	5,25500	-76,62500	399	5,21700	-76,59200
70	5,23900	-76,67500	235	5,25400	-76,62500	400	5,21700	-76,59300
71	5,24000	-76,67500	236	5,25400	-76,62400	401	5,21600	-76,59300
72	5,24100	-76,67500	237	5,25400	-76,62300	402	5,21600	-76,59400
73	5,24200	-76,67500	238	5,25400	-76,62200	403	5,21600	-76,59500
74	5,24300	-76,67500	239	5,25300	-76,62200	404	5,21500	-76,59500
75	5,24400	-76,67500	240	5,25300	-76,62100	405	5,21500	-76,59600
76	5,24400	-76,67400	241	5,25300	-76,62000	406	5,21400	-76,59600
77	5,24500	-76,67400	242	5,25200	-76,62000	407	5,21400	-76,59700
78	5,24600	-76,67400	243	5,25200	-76,61900	408	5,21400	-76,59800
79	5,24700	-76,67400	244	5,25200	-76,61800	409	5,21300	-76,59800
80	5,24700	-76,67300	245	5,25100	-76,61800	410	5,21300	-76,59900
81	5,24800	-76,67300	246	5,25100	-76,61700	411	5,21300	-76,60000
82	5,24900	-76,67300	247	5,25100	-76,61600	412	5,21300	-76,60100

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 55 de 110	

83	5,24900	-76,67200	248	5,25100	-76,61500	413	5,21300	-76,60200
84	5,24900	-76,67100	249	5,25000	-76,61500	414	5,21400	-76,60200
85	5,24900	-76,67000	250	5,25000	-76,61400	415	5,21400	-76,60300
86	5,24800	-76,67000	251	5,25000	-76,61300	416	5,21400	-76,60400
87	5,24800	-76,66900	252	5,25000	-76,61200	417	5,21400	-76,60500
88	5,24900	-76,66900	253	5,25100	-76,61200	418	5,21400	-76,60600
89	5,24900	-76,66800	254	5,25100	-76,61100	419	5,21300	-76,60600
90	5,24900	-76,66700	255	5,25200	-76,61100	420	5,21300	-76,60700
91	5,24900	-76,66600	256	5,25300	-76,61100	421	5,21200	-76,60700
92	5,25000	-76,66600	257	5,25300	-76,61000	422	5,21200	-76,60800
93	5,25100	-76,66600	258	5,25400	-76,61000	423	5,21200	-76,60900
94	5,25100	-76,66500	259	5,25400	-76,60900	424	5,21200	-76,61000
95	5,25200	-76,66500	260	5,25500	-76,60900	425	5,21200	-76,61100
96	5,25200	-76,66400	261	5,25600	-76,60900	426	5,21200	-76,61200
97	5,25300	-76,66400	262	5,25600	-76,60800	427	5,21200	-76,61300
98	5,25400	-76,66400	263	5,25700	-76,60800	428	5,21200	-76,61400
99	5,25500	-76,66400	264	5,25800	-76,60800	429	5,21200	-76,61500
100	5,25600	-76,66400	265	5,25800	-76,60700	430	5,21200	-76,61600
101	5,25600	-76,66300	266	5,25900	-76,60700	431	5,21200	-76,61700
102	5,25600	-76,66200	267	5,25900	-76,60600	432	5,21200	-76,61800
103	5,25700	-76,66200	268	5,26000	-76,60600	433	5,21200	-76,61900
104	5,25700	-76,66100	269	5,26100	-76,60600	434	5,21200	-76,62000
105	5,25700	-76,66000	270	5,26100	-76,60500	435	5,21200	-76,62100
106	5,25700	-76,65900	271	5,26200	-76,60500	436	5,21200	-76,62200
107	5,25700	-76,65800	272	5,26300	-76,60500	437	5,21200	-76,62300
108	5,25800	-76,65800	273	5,26300	-76,60400	438	5,21200	-76,62400
109	5,25900	-76,65800	274	5,26400	-76,60400	439	5,21200	-76,62500
110	5,26000	-76,65800	275	5,26400	-76,60300	440	5,21200	-76,62600
111	5,26000	-76,65700	276	5,26500	-76,60300	441	5,21200	-76,62700
112	5,26100	-76,65700	277	5,26600	-76,60300	442	5,21200	-76,62800
113	5,26100	-76,65600	278	5,26600	-76,60200	443	5,21200	-76,62900
114	5,26200	-76,65600	279	5,26700	-76,60200	444	5,21300	-76,62900
115	5,26200	-76,65500	280	5,26800	-76,60200	445	5,21300	-76,63000
116	5,26300	-76,65500	281	5,26800	-76,60100	446	5,21300	-76,63100
117	5,26300	-76,65400	282	5,26900	-76,60100	447	5,21400	-76,63100
118	5,26300	-76,65300	283	5,27000	-76,60100	448	5,21400	-76,63200
119	5,26400	-76,65300	284	5,27000	-76,60000	449	5,21400	-76,63300
120	5,26400	-76,65200	285	5,27100	-76,60000	450	5,21500	-76,63300
121	5,26500	-76,65200	286	5,27100	-76,59900	451	5,21500	-76,63400

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 56 de 110	

122	5,26500	-76,65100	287	5,27200	-76,59900	452	5,21500	-76,63500
123	5,26600	-76,65100	288	5,27200	-76,59800	453	5,21600	-76,63500
124	5,26600	-76,65000	289	5,27100	-76,59800	454	5,21600	-76,63600
125	5,26700	-76,65000	290	5,27100	-76,59700	455	5,21600	-76,63700
126	5,26700	-76,64900	291	5,27000	-76,59700	456	5,21700	-76,63700
127	5,26800	-76,64900	292	5,27000	-76,59600	457	5,21700	-76,63800
128	5,26800	-76,64800	293	5,26900	-76,59600	458	5,21700	-76,63900
129	5,26900	-76,64800	294	5,26800	-76,59600	459	5,21800	-76,63900
130	5,26900	-76,64700	295	5,26800	-76,59500	460	5,21800	-76,64000
131	5,27000	-76,64700	296	5,26800	-76,59400	461	5,21900	-76,64000
132	5,27000	-76,64600	297	5,26700	-76,59400	462	5,21900	-76,64100
133	5,27000	-76,64500	298	5,26700	-76,59300	463	5,21900	-76,64200
134	5,27100	-76,64500	299	5,26700	-76,59200	464	5,22000	-76,64200
135	5,27100	-76,64400	300	5,26600	-76,59200	465	5,22000	-76,64300
136	5,27200	-76,64400	301	5,26600	-76,59100	466	5,22000	-76,64400
137	5,27200	-76,64300	302	5,26500	-76,59100	467	5,22100	-76,64400
138	5,27300	-76,64300	303	5,26400	-76,59100	468	5,23000	-76,65900
139	5,27300	-76,64200	304	5,26400	-76,59200	469	5,23100	-76,65900
140	5,27400	-76,64200	305	5,26400	-76,59300	470	5,23100	-76,65800
141	5,27400	-76,64100	306	5,26400	-76,59400	471	5,23000	-76,65800
142	5,27500	-76,64100	307	5,26400	-76,59500	472	5,23000	-76,65700
143	5,27500	-76,64000	308	5,26400	-76,59600	473	5,23100	-76,65700
144	5,27600	-76,64000	309	5,26400	-76,59700	474	5,23100	-76,65600
145	5,27600	-76,63900	310	5,26300	-76,59700	475	5,23200	-76,65600
146	5,27600	-76,63800	311	5,26200	-76,59700	476	5,23200	-76,65700
147	5,27700	-76,63800	312	5,26100	-76,59700	477	5,23300	-76,65700
148	5,27700	-76,63700	313	5,26000	-76,59700	478	5,23300	-76,65800
149	5,27800	-76,63700	314	5,25900	-76,59700	479	5,23400	-76,65800
150	5,27800	-76,63600	315	5,25800	-76,59700	480	5,23500	-76,65800
151	5,27900	-76,63600	316	5,25700	-76,59700	481	5,23500	-76,65900
152	5,27900	-76,63500	317	5,25600	-76,59700	482	5,23500	-76,66000
153	5,27800	-76,63500	318	5,25500	-76,59700	483	5,23400	-76,66000
154	5,27800	-76,63400	319	5,25400	-76,59700	484	5,23400	-76,66100
155	5,27800	-76,63300	320	5,25300	-76,59700	485	5,23300	-76,66100
156	5,27800	-76,63200	321	5,25200	-76,59700	486	5,23300	-76,66200
157	5,27800	-76,63100	322	5,25200	-76,59600	487	5,23200	-76,66200
158	5,27800	-76,63000	323	5,25200	-76,59500	488	5,23200	-76,66100
159	5,27700	-76,63000	324	5,25200	-76,59400	489	5,23100	-76,66100
160	5,27700	-76,62900	325	5,25200	-76,59300	490	5,23100	-76,66000

	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 57 de 110	


<b>161</b>	5,27800	-76,62900	<b>326</b>	5,25200	-76,59200	<b>491</b>	5,23000	-76,66000
<b>162</b>	5,27900	-76,62900	<b>327</b>	5,25300	-76,59200	<b>492</b>	5,23000	-76,65900
<b>163</b>	5,27900	-76,62800	<b>328</b>	5,25300	-76,59100	<b>1</b>	5,22100	-76,64400
<b>164</b>	5,28000	-76,62800	<b>329</b>	5,25400	-76,59100			
<b>165</b>	5,28000	-76,62700	<b>330</b>	5,25500	-76,59100			

Las coordenadas descritas en la tabla corresponden a los "Vértices" del polígono del área **DEFINITIVA** para continuar con el trámite de la solicitud **LDK-16001X**, en el sistema de cuadrícula del Sistema Integral de Gestión Minera - SIGM Anna Minería, con sistema de referencia espacial MAGNA-SIRGAS, coordenadas geográficas en grados decimales a la quinta cifra decimal y el área medida en hectáreas a la cuarta cifra decimal, calculada en la proyección cartográfica Transversa de Mercator Origen Nacional.


Nota: La totalidad de las coordenadas que constituyen el polígono objeto de estudio se podrán evidenciar a través de la plataforma del visor geográfico "ANNA MINERÍA".

#### Celdas Asociadas al Polígono Definitivo de la Solicitud LDK-16001X:


No.	CELL_KEY_I	AREA_HA	No.	CELL_KEY_I	AREA_HA	No.	CELL_KEY_I	AREA_HA
1	18N04G14J11L	1,22898	1219	18N04G14L24F	1,228824	2437	18N04G14G09Y	1,228812
2	18N04G14J11G	1,228978	1220	18N04G14L19Q	1,228817	2438	18N04G14G09I	1,228806
3	18N04G14J06V	1,228977	1221	18N04G14L13P	1,228808	2439	18N04G14G04T	1,2288
4	18N04G14J06R	1,228973	1222	18N04G14L13J	1,228807	2440	18N04G14G04I	1,228797
5	18N04G14J01R	1,228963	1223	18N04G14L08J	1,228796	2441	18N04G14K19Z	1,228876
6	18N04G14J06X	1,228972	1224	18N04G14L08E	1,228796	2442	18N04G14K14Z	1,228866
7	18N04G14J01S	1,228961	1225	18N04G14L03Z	1,228794	2443	18N04G14K04E	1,228884
8	18N04G14J06Y	1,228969	1226	18N04G14L03P	1,22879	2444	18N04G14G19P	1,228825
9	18N04G14J01Y	1,22896	1227	18N04G14H23Z	1,228784	2445	18N04G14G19E	1,22882
10	18N04G14J01Z	1,228956	1228	18N04G14H24V	1,22878	2446	18N04G14G14J	1,228813
11	18N04G14J01J	1,228951	1229	18N04G14Q04G	1,228831	2447	18N04G14K15F	1,228859
12	18N04G14J12Q	1,228971	1230	18N04G14L19C	1,228807	2448	18N04G14K10V	1,228854
13	18N04G14J12F	1,228968	1231	18N04G14L14C	1,228797	2449	18N04G14K10Q	1,228853
14	18N04G14J17B	1,228973	1232	18N04G14L04X	1,228785	2450	18N04G14K05V	1,228845
15	18N04G14J12S	1,228966	1233	18N04G14H24S	1,228774	2451	18N04G14P10G	1,228894
16	18N04G14J07M	1,228954	1234	18N04G14H24M	1,228773	2452	18N04G14P05B	1,228882
17	18N04G14J07Y	1,228955	1235	18N04G14Q09D	1,228832	2453	18N04G14K25W	1,228881
18	18N04G14J07D	1,228948	1236	18N04G14Q04T	1,22883	2454	18N04G14G10W	1,228803
19	18N04G14J18K	1,228966	1237	18N04G14L19I	1,228805	2455	18N04G14G10G	1,228798
20	18N04G14J08F	1,228944	1238	18N04G14L14T	1,228799	2456	18N04G14G10B	1,228795
21	18N04G14J02P	1,22894	1239	18N04G14L14N	1,228798	2457	18N04G14G05W	1,228793
22	18N04G14J13W	1,228957	1240	18N04G14L14I	1,228796	2458	18N04G14G05R	1,228792
23	18N04G14J03B	1,22893	1241	18N04G14L14D	1,228795	2459	18N04G14C25R	1,228782

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 58 de 110	


24	18N04G14F23R	1,228926	1242	18N04G14L09Y	1,228792	2460	18N04G14P15H	1,2289
25	18N04G14J13H	1,228948	1243	18N04G14L04N	1,228778	2461	18N04G14P10S	1,228895
26	18N04G14F23C	1,228918	1244	18N04G14H24Y	1,228772	2462	18N04G14P05H	1,228882
27	18N04G14J13D	1,228945	1245	18N04G14H19N	1,228759	2463	18N04G14K25H	1,228872
28	18N04G14F23N	1,228918	1246	18N04G14Q09U	1,228836	2464	18N04G14K20C	1,22886
29	18N04G14J18E	1,228951	1247	18N04G14Q09P	1,228834	2465	18N04G14K15C	1,228851
30	18N04G14J13U	1,228947	1248	18N04G14Q04J	1,228822	2466	18N04G14G25H	1,228823
31	18N04G14J08P	1,228935	1249	18N04G14L19Z	1,228808	2467	18N04G14G25C	1,228822
32	18N04G14J09K	1,228932	1250	18N04G14L19U	1,228806	2468	18N04G14P10T	1,228893
33	18N04G14J24B	1,228955	1251	18N04G14L14Z	1,2288	2469	18N04G14P10N	1,228891
34	18N04G14J14W	1,228943	1252	18N04G14L09P	1,228786	2470	18N04G14K20Y	1,228866
35	18N04G14J09G	1,228928	1253	18N04G14Q10V	1,228834	2471	18N04G14K15I	1,228849
36	18N04G14J04R	1,228922	1254	18N04G14Q05V	1,228826	2472	18N04G14K05T	1,228834
37	18N04G14F24L	1,22891	1255	18N04G14Q05Q	1,228823	2473	18N04G14G05T	1,228785
38	18N04G14J09X	1,22893	1256	18N04G14L20F	1,2288	2474	18N04G14P10U	1,22889
39	18N04G14J04X	1,228922	1257	18N04G14L15V	1,228796	2475	18N04G14P05J	1,228877
40	18N04G14J04S	1,22892	1258	18N04G14L15A	1,228789	2476	18N04G14K10P	1,22884
41	18N04G14F24X	1,228912	1259	18N04G14L10V	1,228787	2477	18N04G14G05U	1,228784
42	18N04G14F24S	1,228911	1260	18N04G14H20Q	1,228756	2478	18N04G14G05P	1,228782
43	18N04G14J24N	1,228953	1261	18N04G14H15Q	1,228746	2479	18N04G14L21Q	1,228868
44	18N04G14J14N	1,228934	1262	18N04G14Q10R	1,22883	2480	18N04G14L01F	1,228826
45	18N04G14J14D	1,228931	1263	18N04G14Q05W	1,228823	2481	18N04G14Q06G	1,22888
46	18N04G14J04Y	1,228919	1264	18N04G14L25W	1,228813	2482	18N04G14L16G	1,228851
47	18N04G14J04N	1,228914	1265	18N04G14L25B	1,228805	2483	18N04G14L11L	1,228844
48	18N04G14J24E	1,228947	1266	18N04G14L05R	1,228772	2484	18N04G14D21B	1,228762
49	18N04G14F24U	1,228905	1267	18N04G14L05G	1,228769	2485	18N04G14Q11H	1,228887
50	18N04G14F24P	1,228902	1268	18N04G14H25B	1,228756	2486	18N04G14Q01H	1,228868
51	18N04G14F24E	1,228898	1269	18N04G14Q10M	1,228827	2487	18N04G14L21S	1,228862
52	18N04G14J25K	1,228947	1270	18N04G14Q05M	1,228816	2488	18N04G14L06S	1,228834
53	18N04G14J20V	1,228942	1271	18N04G14L25C	1,228803	2489	18N04G14H06C	1,228779
54	18N04G14J15L	1,228925	1272	18N04G14L20H	1,228794	2490	18N04G14H01S	1,228776
55	18N04G14J15B	1,228922	1273	18N04G14L10S	1,228779	2491	18N04G14H01C	1,22877
56	18N04G14J05V	1,228913	1274	18N04G14H20X	1,228753	2492	18N04G14Q11P	1,228884
57	18N04G14F20G	1,228886	1275	18N04G14Q10Y	1,228827	2493	18N04G14Q01N	1,228868
58	18N04G14J25X	1,228945	1276	18N04G14Q10N	1,228824	2494	18N04G14Q01E	1,228862
59	18N04G14J15C	1,228919	1277	18N04G14L20N	1,228794	2495	18N04G14L21I	1,228856
60	18N04G14J10S	1,228915	1278	18N04G14L15N	1,228784	2496	18N04G14L16T	1,22885
61	18N04G14J10M	1,228913	1279	18N04G14L10Y	1,228779	2497	18N04G14L16P	1,228846
62	18N04G14J10H	1,228911	1280	18N04G14L05N	1,228765	2498	18N04G14L11T	1,22884

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 59 de 110	


63	18N04G14F20M	1,228885	1281	18N04G14H25T	1,228759	2499	18N04G14L06U	1,228829
64	18N04G14F15M	1,228875	1282	18N04G14H20I	1,228744	2500	18N04G14L06N	1,228829
65	18N04G14J25T	1,228941	1283	18N04G14Q15J	1,228828	2501	18N04G14L06P	1,228826
66	18N04G14J25N	1,228939	1284	18N04G14Q10P	1,22882	2502	18N04G14H21U	1,228809
67	18N04G14J15I	1,228919	1285	18N04G14L15P	1,228782	2503	18N04G14Q07V	1,228876
68	18N04G14J05T	1,228903	1286	18N04G14L10U	1,228774	2504	18N04G14Q07K	1,228871
69	18N04G14N05E	1,228942	1287	18N04G14L05J	1,22876	2505	18N04G14Q02V	1,228866
70	18N04G14J25P	1,228936	1288	18N04G14L05E	1,228758	2506	18N04G14Q02A	1,228859
71	18N04G14J20E	1,228923	1289	18N04G14H20E	1,22874	2507	18N04G14L22V	1,228856
72	18N04G14J15U	1,228919	1290	18N04G15M06G	1,228812	2508	18N04G14L22K	1,228852
73	18N04G14J10E	1,228904	1291	18N04G15M01Q	1,22881	2509	18N04G14L22A	1,228849
74	18N04G14J05Z	1,228901	1292	18N04G15M01R	1,228808	2510	18N04G14L17V	1,228847
75	18N04G14P01F	1,228943	1293	18N04G15M01F	1,228807	2511	18N04G14L02A	1,22881
76	18N04G14K21F	1,228933	1294	18N04G15I11W	1,22878	2512	18N04G14H02A	1,228762
77	18N04G14K21A	1,22893	1295	18N04G15I01V	1,228764	2513	18N04G14Q12L	1,228878
78	18N04G14K16F	1,228923	1296	18N04G15I01R	1,228758	2514	18N04G14L07L	1,228821
79	18N04G14K16A	1,22892	1297	18N04G15E21L	1,228747	2515	18N04G14H22W	1,228805
80	18N04G14K11K	1,228914	1298	18N04G15E16V	1,228745	2516	18N04G14Q02M	1,228857
81	18N04G14G16Q	1,228878	1299	18N04G15E16B	1,228734	2517	18N04G14L17S	1,228839
82	18N04G14P01B	1,228936	1300	18N04G15E11A	1,228727	2518	18N04G14L02H	1,228807
83	18N04G14K11W	1,228916	1301	18N04G15E06V	1,228725	2519	18N04G14H22X	1,228803
84	18N04G14K11B	1,228909	1302	18N04G15E01V	1,228715	2520	18N04G14Q07Y	1,228867
85	18N04G14G21W	1,228887	1303	18N04G15M01H	1,228801	2521	18N04G14Q07N	1,228863
86	18N04G14G21B	1,228879	1304	18N04G15I21X	1,228797	2522	18N04G14Q02T	1,228856
87	18N04G14K11C	1,228906	1305	18N04G15I16H	1,228781	2523	18N04G14L22N	1,228844
88	18N04G14K06X	1,228903	1306	18N04G15E21S	1,228747	2524	18N04G14L22I	1,228842
89	18N04G14K06S	1,228902	1307	18N04G15E16S	1,228736	2525	18N04G14L12T	1,228826
90	18N04G14G21X	1,228884	1308	18N04G15M06Y	1,228814	2526	18N04G14L02T	1,228807
91	18N04G14G21S	1,228883	1309	18N04G15I16Y	1,228785	2527	18N04G14L02N	1,228805
92	18N04G14P01D	1,228932	1310	18N04G15I16D	1,228777	2528	18N04G14L02D	1,228803
93	18N04G14K21Y	1,22893	1311	18N04G15E21T	1,228744	2529	18N04G14Q07U	1,228863
94	18N04G14K21T	1,228928	1312	18N04G15I21U	1,228789	2530	18N04G14Q02P	1,22885
95	18N04G14K06I	1,228895	1313	18N04G15I16E	1,228774	2531	18N04G14Q02J	1,228849
96	18N04G14K06E	1,22889	1314	18N04G15M02V	1,228799	2532	18N04G14L12P	1,228823
97	18N04G14G21U	1,228877	1315	18N04G15M02K	1,228795	2533	18N04G14L07J	1,228811
98	18N04G14G21P	1,228874	1316	18N04G15I22V	1,228789	2534	18N04G14L02Z	1,228806
99	18N04G14G21J	1,228873	1317	18N04G15I12A	1,228761	2535	18N04G14Q08A	1,228855
100	18N04G14G11J	1,228853	1318	18N04G15I07V	1,22876	2536	18N04G14Q03V	1,228852
101	18N04G14G06P	1,228846	1319	18N04G15I07Q	1,228758	2537	18N04G14L18Q	1,228832

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 60 de 110	


102	18N04G14G06J	1,228845	1320	18N04G15I02V	1,228751	2538	18N04G14L13F	1,228817
103	18N04G14K22Q	1,228922	1321	18N04G15M07R	1,228803	2539	18N04G14Q13G	1,228862
104	18N04G14K17V	1,228914	1322	18N04G15M02R	1,228794	2540	18N04G14Q08W	1,228858
105	18N04G14K17Q	1,228912	1323	18N04G15I17W	1,228776	2541	18N04G14Q03L	1,228846
106	18N04G14K02V	1,228886	1324	18N04G15I07B	1,228749	2542	18N04G14L23R	1,228838
107	18N04G14K17R	1,228909	1325	18N04G15I17S	1,228771	2543	18N04G14L13W	1,228821
108	18N04G14K17H	1,228903	1326	18N04G15I07H	1,228748	2544	18N04G14L13G	1,228815
109	18N04G14K12R	1,228901	1327	18N04G15E07S	1,228704	2545	18N04G14L08L	1,228807
110	18N04G14K12S	1,228898	1328	18N04G15M02Y	1,22879	2546	18N04G14L03W	1,228801
111	18N04G14K12L	1,228898	1329	18N04G15I22T	1,228778	2547	18N04G14L03L	1,228798
112	18N04G14K12C	1,228892	1330	18N04G15I22D	1,228773	2548	18N04G14L03B	1,228794
113	18N04G14K07W	1,228892	1331	18N04G15I07D	1,228744	2549	18N04G14Q13M	1,228863
114	18N04G14K07G	1,228887	1332	18N04G15E22J	1,228724	2550	18N04G14Q08M	1,228852
115	18N04G14K02S	1,228878	1333	18N04G15E22E	1,228722	2551	18N04G14Q03S	1,228845
116	18N04G14K02H	1,228875	1334	18N04G15I03Q	1,228735	2552	18N04G14Q03M	1,228844
117	18N04G14G17R	1,228862	1335	18N04G15E23K	1,228723	2553	18N04G14Q03H	1,22884
118	18N04G14G17S	1,228859	1336	18N04G15M08B	1,228784	2554	18N04G14L23C	1,228829
119	18N04G14G17M	1,228858	1337	18N04G15M08C	1,228781	2555	18N04G14L13M	1,228814
120	18N04G14G12M	1,228848	1338	18N04G15M03L	1,228779	2556	18N04G14L13H	1,228813
121	18N04G14G07W	1,228844	1339	18N04G15M03M	1,228776	2557	18N04G14L08H	1,228803
122	18N04G14G07M	1,228838	1340	18N04G15I23R	1,22877	2558	18N04G14L03M	1,228794
123	18N04G14G07G	1,228838	1341	18N04G15I23S	1,228768	2559	18N04G14L03C	1,228791
124	18N04G14K22I	1,228909	1342	18N04G15I03L	1,22873	2560	18N04G14L13T	1,228814
125	18N04G14K02T	1,228876	1343	18N04G15I03C	1,228724	2561	18N04G14L03T	1,228794
126	18N04G14K02N	1,228873	1344	18N04G15E23G	1,228718	2562	18N04G14Q14A	1,22885
127	18N04G14K02D	1,22887	1345	18N04G14J06L	1,228971	2563	18N04G14Q08Z	1,228851
128	18N04G14G22T	1,228866	1346	18N04G14J01W	1,228964	2564	18N04G14Q08U	1,228849
129	18N04G14G17D	1,22885	1347	18N04G14J01X	1,228962	2565	18N04G14Q04Q	1,228836
130	18N04G14G02Y	1,228829	1348	18N04G14J11D	1,228972	2566	18N04G14Q04K	1,228835
131	18N04G14K17P	1,228899	1349	18N04G14J11U	1,228974	2567	18N04G14Q04F	1,228833
132	18N04G14K07U	1,228883	1350	18N04G14J12A	1,228965	2568	18N04G14L09V	1,2288
133	18N04G14K02P	1,228871	1351	18N04G14J07F	1,228958	2569	18N04G14L04Q	1,228788
134	18N04G14G07J	1,22883	1352	18N04G14J12B	1,228963	2570	18N04G14H23U	1,228782
135	18N04G14G02J	1,22882	1353	18N04G14J17H	1,228972	2571	18N04G14Q09B	1,228838
136	18N04G14K23V	1,22891	1354	18N04G14J12H	1,228963	2572	18N04G14Q04R	1,228834
137	18N04G14K08K	1,228878	1355	18N04G14J07X	1,228958	2573	18N04G14Q04B	1,228828
138	18N04G14K03A	1,228864	1356	18N04G14J12I	1,228959	2574	18N04G14L14L	1,228803
139	18N04G14G18K	1,228848	1357	18N04G14J17E	1,228965	2575	18N04G14L04G	1,228782
140	18N04G14G18F	1,228847	1358	18N04G14J08A	1,228943	2576	18N04G14L04B	1,22878

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 61 de 110	


141	18N04G14G08A	1,228826	1359	18N04G14J02Z	1,228943	2577	18N04G14Q14H	1,228846
142	18N04G14G03K	1,22882	1360	18N04G14J02U	1,228941	2578	18N04G14Q14C	1,228845
143	18N04G14P03W	1,228917	1361	18N04G14J02E	1,228936	2579	18N04G14L24M	1,22882
144	18N04G14G03G	1,228815	1362	18N04G14J03A	1,228932	2580	18N04G14L09S	1,228793
145	18N04G14K13M	1,228882	1363	18N04G14J13L	1,228953	2581	18N04G14L04C	1,228777
146	18N04G14K13H	1,228881	1364	18N04G14J18M	1,22896	2582	18N04G14H24X	1,228775
147	18N04G14K03X	1,228866	1365	18N04G14J18H	1,228958	2583	18N04G14H24H	1,22877
148	18N04G14G23S	1,228855	1366	18N04G14J08C	1,228937	2584	18N04G14H19S	1,228764
149	18N04G14G18S	1,228845	1367	18N04G14F23X	1,228925	2585	18N04G14L24D	1,228814
150	18N04G14G13H	1,228831	1368	18N04G14F18X	1,228916	2586	18N04G14L19Y	1,228811
151	18N04G14G08S	1,228826	1369	18N04G14J13Y	1,228951	2587	18N04G14L19T	1,22881
152	18N04G14G08C	1,22882	1370	18N04G14J13T	1,22895	2588	18N04G14L04Y	1,228783
153	18N04G14P08N	1,228918	1371	18N04G14J03N	1,228928	2589	18N04G14H19T	1,228761
154	18N04G14P08I	1,228916	1372	18N04G14J03I	1,228927	2590	18N04G14Q14E	1,228839
155	18N04G14K23D	1,228894	1373	18N04G14J03D	1,228925	2591	18N04G14Q04Z	1,228828
156	18N04G14K18D	1,228885	1374	18N04G14F23T	1,228921	2592	18N04G14L24Z	1,228819
157	18N04G14K13Y	1,228883	1375	18N04G14J13Z	1,228949	2593	18N04G14L24J	1,228813
158	18N04G14G13Y	1,228835	1376	18N04G14J13J	1,228943	2594	18N04G14L19E	1,228801
159	18N04G14G03I	1,22881	1377	18N04G14J13E	1,228941	2595	18N04G14L14E	1,228792
160	18N04G14P08P	1,228916	1378	18N04G14J03P	1,228926	2596	18N04G14L09J	1,228783
161	18N04G14P08E	1,228911	1379	18N04G14J09F	1,22893	2597	18N04G14L04P	1,228776
162	18N04G14P03J	1,228904	1380	18N04G14J04W	1,228924	2598	18N04G14Q10F	1,228828
163	18N04G14K18Z	1,22889	1381	18N04G14F19R	1,228903	2599	18N04G14L25Q	1,228814
164	18N04G14K08Z	1,22887	1382	18N04G14F19S	1,2289	2600	18N04G14L20V	1,228806
165	18N04G14K03Z	1,228861	1383	18N04G14F19I	1,228893	2601	18N04G14L20K	1,228803
166	18N04G14G23J	1,228845	1384	18N04G14J19J	1,228939	2602	18N04G14L15K	1,228792
167	18N04G14G08U	1,228819	1385	18N04G14J09E	1,228917	2603	18N04G14L15F	1,228791
168	18N04G14G03U	1,228811	1386	18N04G14J04Z	1,228915	2604	18N04G14L10K	1,228783
169	18N04G14G03E	1,228805	1387	18N04G14J04U	1,228913	2605	18N04G14H20F	1,228752
170	18N04G14P09Q	1,228914	1388	18N04G14F19J	1,22889	2606	18N04G14Q10G	1,228826
171	18N04G14P04F	1,228901	1389	18N04G14J20Q	1,22894	2607	18N04G14L15G	1,228788
172	18N04G14K04A	1,228851	1390	18N04G14J20K	1,228938	2608	18N04G14L10G	1,228778
173	18N04G14G19K	1,228835	1391	18N04G14J15V	1,228932	2609	18N04G14H20L	1,228752
174	18N04G14G04F	1,228804	1392	18N04G14J05R	1,228909	2610	18N04G14H20B	1,228748
175	18N04G14P04R	1,228902	1393	18N04G14J05B	1,228903	2611	18N04G14Q05H	1,228814
176	18N04G14K24L	1,22889	1394	18N04G14F25V	1,228903	2612	18N04G14L20M	1,228796
177	18N04G14K19B	1,228876	1395	18N04G14F25B	1,228893	2613	18N04G14L15S	1,228789
178	18N04G14K09B	1,228858	1396	18N04G14F20V	1,228893	2614	18N04G14H25S	1,22876
179	18N04G14G19L	1,228833	1397	18N04G14F20L	1,228887	2615	18N04G14H15H	1,228737

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 62 de 110	


180	18N04G14G14W	1,228827	1398	18N04G14F15V	1,228884	2616	18N04G14Q10D	1,228819
181	18N04G14G14B	1,228819	1399	18N04G14J05X	1,228907	2617	18N04G14Q05N	1,228813
182	18N04G14G09W	1,228817	1400	18N04G14J05S	1,228906	2618	18N04G14L25Y	1,228808
183	18N04G14G04W	1,228808	1401	18N04G14J05M	1,228903	2619	18N04G14L05Y	1,228777
184	18N04G14G04B	1,2288	1402	18N04G14J05C	1,228899	2620	18N04G14H15T	1,228738
185	18N04G14C24R	1,228796	1403	18N04G14F25M	1,228893	2621	18N04G14H15N	1,228736
186	18N04G14C24L	1,228794	1404	18N04G14J25D	1,228936	2622	18N04G14Q05P	1,22881
187	18N04G14P09N	1,228904	1405	18N04G14J05Y	1,228905	2623	18N04G14Q05J	1,228808
188	18N04G14P04N	1,228894	1406	18N04G14J05I	1,2289	2624	18N04G14L20E	1,228788
189	18N04G14P04H	1,228896	1407	18N04G14F25D	1,228887	2625	18N04G14L15J	1,22878
190	18N04G14K24D	1,22888	1408	18N04G14F20N	1,228882	2626	18N04G14L10Z	1,228777
191	18N04G14K19H	1,228876	1409	18N04G14F20I	1,22888	2627	18N04G14H25U	1,228755
192	18N04G14K19D	1,228872	1410	18N04G14J25E	1,228933	2628	18N04G14H20P	1,228744
193	18N04G14K14S	1,22887	1411	18N04G14J20U	1,228928	2629	18N04G14H15Z	1,228737
194	18N04G14K04Y	1,22885	1412	18N04G14J20J	1,228925	2630	18N04G14H10P	1,228723
195	18N04G14K04M	1,228849	1413	18N04G14J10P	1,228908	2631	18N04G15M06W	1,228818
196	18N04G14K04N	1,228846	1414	18N04G14J05J	1,228897	2632	18N04G15M06R	1,228817
197	18N04G14G24I	1,228835	1415	18N04G14F20U	1,22888	2633	18N04G15M01V	1,228812
198	18N04G14G19M	1,22883	1416	18N04G14F20J	1,228876	2634	18N04G15M01W	1,228809
199	18N04G14G19C	1,228825	1417	18N04G14F20E	1,228875	2635	18N04G15I16K	1,228789
200	18N04G14G14Y	1,228821	1418	18N04G14F10Z	1,228864	2636	18N04G15I16A	1,228786
201	18N04G14G14S	1,228823	1419	18N04G14K16K	1,228924	2637	18N04G15I11V	1,228783
202	18N04G14G14N	1,228817	1420	18N04G14G16K	1,228877	2638	18N04G15I11R	1,228779
203	18N04G14G09N	1,228808	1421	18N04G14G11Q	1,228868	2639	18N04G15I11B	1,228773
204	18N04G14C24X	1,228795	1422	18N04G14K21R	1,228933	2640	18N04G15I06L	1,228766
205	18N04G14C24Y	1,228793	1423	18N04G14K21L	1,228931	2641	18N04G15I06F	1,228769
206	18N04G14C24N	1,228788	1424	18N04G14K16R	1,228924	2642	18N04G15E21W	1,228751
207	18N04G14K24Z	1,228886	1425	18N04G14K06B	1,228899	2643	18N04G15E21Q	1,228752
208	18N04G14K19U	1,228874	1426	18N04G14K01W	1,228896	2644	18N04G15E06R	1,228721
209	18N04G14K19E	1,228869	1427	18N04G14G16R	1,228875	2645	18N04G15E06F	1,228719
210	18N04G14K14E	1,228859	1428	18N04G14P01C	1,228934	2646	18N04G15M11C	1,228818
211	18N04G14K09J	1,228852	1429	18N04G14K21S	1,22893	2647	18N04G15M01X	1,228806
212	18N04G14K04Z	1,228848	1430	18N04G14K11X	1,228913	2648	18N04G15I21S	1,228795
213	18N04G14K04U	1,228846	1431	18N04G14K11H	1,228907	2649	18N04G15I16S	1,228784
214	18N04G14G19U	1,228826	1432	18N04G14K01M	1,22889	2650	18N04G15I16M	1,228784
215	18N04G14G09P	1,228805	1433	18N04G14K01H	1,228888	2651	18N04G15I11S	1,228775
216	18N04G14G04E	1,228791	1434	18N04G14G16S	1,228873	2652	18N04G15I01H	1,228753
217	18N04G14K10A	1,228847	1435	18N04G14G16H	1,228868	2653	18N04G15E01X	1,228711
218	18N04G14G25Q	1,228833	1436	18N04G14G11X	1,228865	2654	18N04G15M06D	1,228806

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 63 de 110	


219	18N04G14G15V	1,228816	1437	18N04G14G11C	1,228857	2655	18N04G15I16I	1,228779
220	18N04G14G15A	1,228808	1438	18N04G14G06H	1,228849	2656	18N04G15I11D	1,228767
221	18N04G14P05L	1,228887	1439	18N04G14K21D	1,228922	2657	18N04G15I06I	1,22876
222	18N04G14K25B	1,228873	1440	18N04G14K16N	1,228917	2658	18N04G15M06J	1,228805
223	18N04G14K20L	1,228867	1441	18N04G14K11Y	1,228911	2659	18N04G15I06Z	1,228764
224	18N04G14K15L	1,228858	1442	18N04G14K11T	1,228908	2660	18N04G15E06Z	1,228714
225	18N04G14C25W	1,228784	1443	18N04G14K06Y	1,228901	2661	18N04G15E06U	1,228713
226	18N04G14P15M	1,228903	1444	18N04G14G21T	1,228879	2662	18N04G15I22F	1,228783
227	18N04G14P10X	1,228898	1445	18N04G14G21N	1,228878	2663	18N04G15I17F	1,228774
228	18N04G14K25M	1,228873	1446	18N04G14G16I	1,228866	2664	18N04G15I02F	1,228744
229	18N04G14K05X	1,228839	1447	18N04G14G06Y	1,228853	2665	18N04G15I22G	1,228781
230	18N04G14K05S	1,228838	1448	18N04G14K21U	1,228924	2666	18N04G15I07W	1,228758
231	18N04G14P15I	1,228899	1449	18N04G14K21J	1,228921	2667	18N04G15I02W	1,228747
232	18N04G14K25D	1,228868	1450	18N04G14K11Z	1,228908	2668	18N04G15I02R	1,228746
233	18N04G14K20T	1,228864	1451	18N04G14K06P	1,228894	2669	18N04G15I02G	1,228742
234	18N04G14K05I	1,228883	1452	18N04G14K01J	1,228882	2670	18N04G15M07M	1,228799
235	18N04G14G10Y	1,228798	1453	18N04G14G16J	1,228863	2671	18N04G15M02X	1,228792
236	18N04G14G10N	1,228795	1454	18N04G14G11P	1,228856	2672	18N04G15I22H	1,228777
237	18N04G14G05I	1,228782	1455	18N04G14P02Q	1,228932	2673	18N04G15I22C	1,228776
238	18N04G14P05E	1,228874	1456	18N04G14G22F	1,22887	2674	18N04G15I17X	1,228774
239	18N04G14K25Z	1,228872	1457	18N04G14G12F	1,22885	2675	18N04G15E22S	1,228733
240	18N04G14K25P	1,228869	1458	18N04G14K22H	1,228913	2676	18N04G15M07I	1,228794
241	18N04G14K20J	1,228857	1459	18N04G14K12W	1,228903	2677	18N04G15M07D	1,228792
242	18N04G14K20E	1,228856	1460	18N04G14K07L	1,228888	2678	18N04G15I22Y	1,22878
243	18N04G14K15J	1,228848	1461	18N04G14K02X	1,228881	2679	18N04G15I07I	1,228745
244	18N04G14G25U	1,228822	1462	18N04G14K02G	1,228877	2680	18N04G15I02T	1,22874
245	18N04G14G25P	1,228821	1463	18N04G14G22X	1,228871	2681	18N04G15E22Y	1,228732
246	18N04G14G10U	1,228793	1464	18N04G14G22L	1,228869	2682	18N04G15E12D	1,228705
247	18N04G14C25J	1,228771	1465	18N04G14G22G	1,228868	2683	18N04G15M02U	1,228786
248	18N04G14Q06F	1,228884	1466	18N04G14G17L	1,228859	2684	18N04G15I02P	1,228735
249	18N04G14Q01F	1,228874	1467	18N04G14G12W	1,228854	2685	18N04G15I02E	1,228731
250	18N04G14L16F	1,228855	1468	18N04G14G07X	1,228842	2686	18N04G15I03V	1,228737
251	18N04G14L11K	1,228846	1469	18N04G14K17T	1,228905	2687	18N04G15M03W	1,228783
252	18N04G14H06V	1,228793	1470	18N04G14K17N	1,228903	2688	18N04G15M03I	1,228772
253	18N04G14D21V	1,228773	1471	18N04G14K12N	1,228893	2689	18N04G14J11C	1,228974
254	18N04G14D21A	1,228765	1472	18N04G14G22I	1,228863	2690	18N04G14J06H	1,228965
255	18N04G14Q06W	1,228886	1473	18N04G14G17I	1,228852	2691	18N04G14J06N	1,228966
256	18N04G14L01G	1,228822	1474	18N04G14G02I	1,228824	2692	18N04G14J06D	1,228962
257	18N04G14H21R	1,228817	1475	18N04G14P02E	1,228915	2693	18N04G14J06Z	1,228967

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 64 de 110	


258	18N04G14H06L	1,228786	1476	18N04G14K22P	1,22891	2694	18N04G14J07Q	1,228962
259	18N04G14H06G	1,228785	1477	18N04G14K12E	1,228886	2695	18N04G14J02Q	1,228953
260	18N04G14H01W	1,22878	1478	18N04G14K07Z	1,228884	2696	18N04G14J02K	1,22895
261	18N04G14H01R	1,228779	1479	18N04G14K02U	1,228872	2697	18N04G14J12G	1,228965
262	18N04G14H01L	1,228777	1480	18N04G14G22U	1,228863	2698	18N04G14J07W	1,228962
263	18N04G14H01B	1,228773	1481	18N04G14G12J	1,22884	2699	18N04G14J17C	1,22897
264	18N04G14D21R	1,228768	1482	18N04G14G07Z	1,228836	2700	18N04G14J17I	1,228969
265	18N04G14D21L	1,228767	1483	18N04G14P03V	1,22892	2701	18N04G14J18A	1,228961
266	18N04G14Q06X	1,228883	1484	18N04G14K18F	1,228896	2702	18N04G14J12Z	1,228962
267	18N04G14Q06M	1,22888	1485	18N04G14K08F	1,228877	2703	18N04G14J12U	1,22896
268	18N04G14Q01X	1,228874	1486	18N04G14G23V	1,228862	2704	18N04G14J07U	1,228951
269	18N04G14Q01M	1,228869	1487	18N04G14G08K	1,22883	2705	18N04G14J08V	1,228949
270	18N04G14L21M	1,228861	1488	18N04G14G03V	1,228824	2706	18N04G14J02J	1,228937
271	18N04G14L11C	1,228837	1489	18N04G14P03L	1,228914	2707	18N04G14J03R	1,228936
272	18N04G14L06X	1,228835	1490	18N04G14K23R	1,228906	2708	18N04G14J03L	1,228934
273	18N04G14L06C	1,228828	1491	18N04G14K18G	1,228893	2709	18N04G14F23L	1,228924
274	18N04G14H21X	1,228816	1492	18N04G14G23R	1,228857	2710	18N04G14J13S	1,228953
275	18N04G14Q06P	1,228874	1493	18N04G14G13R	1,228838	2711	18N04G14J08X	1,228944
276	18N04G14Q06I	1,228875	1494	18N04G14P08C	1,228917	2712	18N04G14J08H	1,228938
277	18N04G14Q06J	1,228873	1495	18N04G14P03S	1,228913	2713	18N04G14J03C	1,228927
278	18N04G14Q06E	1,228871	1496	18N04G14K23X	1,228905	2714	18N04G14F23M	1,228921
279	18N04G14Q01Y	1,228871	1497	18N04G14K18S	1,228893	2715	18N04G14F18T	1,228911
280	18N04G14Q01P	1,228864	1498	18N04G14K18C	1,228888	2716	18N04G14J23E	1,228961
281	18N04G14L21P	1,228855	1499	18N04G14K08S	1,228874	2717	18N04G14J08U	1,228937
282	18N04G14L16Y	1,228852	1500	18N04G14K08H	1,22887	2718	18N04G14F23Z	1,228919
283	18N04G14L06T	1,228831	1501	18N04G14K03C	1,22886	2719	18N04G14J24A	1,228958
284	18N04G14L01Z	1,228821	1502	18N04G14G18C	1,228838	2720	18N04G14J09V	1,228938
285	18N04G14L01U	1,228819	1503	18N04G14K23T	1,2289	2721	18N04G14J04F	1,228921
286	18N04G14L01N	1,22882	1504	18N04G14K18Y	1,228892	2722	18N04G14F24V	1,228918
287	18N04G14H21Y	1,228813	1505	18N04G14K18N	1,228889	2723	18N04G14F24Q	1,228915
288	18N04G14H21Z	1,22881	1506	18N04G14K13I	1,228878	2724	18N04G14F19Q	1,228905
289	18N04G14H01I	1,228768	1507	18N04G14K08D	1,228866	2725	18N04G14J14G	1,228938
290	18N04G14H01J	1,228765	1508	18N04G14G23T	1,228852	2726	18N04G14J09R	1,228931
291	18N04G14D21U	1,228761	1509	18N04G14G13T	1,228832	2727	18N04G14F24G	1,228909
292	18N04G14D21D	1,228757	1510	18N04G14G13N	1,228831	2728	18N04G14F19W	1,228905
293	18N04G14Q12F	1,228879	1511	18N04G14G08Y	1,228826	2729	18N04G14J19C	1,228942
294	18N04G14Q07F	1,228869	1512	18N04G14P03Z	1,22891	2730	18N04G14J14S	1,228938
295	18N04G14L22Q	1,228854	1513	18N04G14K23E	1,228891	2731	18N04G14J14M	1,228937
296	18N04G14L22F	1,228851	1514	18N04G14G18P	1,228838	2732	18N04G14J14C	1,228933

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 65 de 110	


297	18N04G14L12Q	1,228835	1515	18N04G14G13J	1,228827	2733	18N04G14J09C	1,228923
298	18N04G14L12F	1,228831	1516	18N04G14G08Z	1,228823	2734	18N04G14J04C	1,228914
299	18N04G14L07K	1,228823	1517	18N04G14G08J	1,228816	2735	18N04G14F24M	1,228908
300	18N04G14Q07L	1,228869	1518	18N04G14C23U	1,228801	2736	18N04G14J14T	1,228935
301	18N04G14Q02B	1,228855	1519	18N04G14P09K	1,228912	2737	18N04G14J14I	1,228931
302	18N04G14L17L	1,228839	1520	18N04G14P09F	1,228911	2738	18N04G14J09Y	1,228928
303	18N04G14L12G	1,228829	1521	18N04G14K19Q	1,228885	2739	18N04G14J09T	1,228926
304	18N04G14L12B	1,228827	1522	18N04G14G24A	1,228884	2740	18N04G14J04D	1,228911
305	18N04G14L07R	1,228823	1523	18N04G14G14V	1,228829	2741	18N04G14F24N	1,228904
306	18N04G14L07B	1,228816	1524	18N04G14G09K	1,228816	2742	18N04G14F19T	1,228897
307	18N04G14H02G	1,228761	1525	18N04G14G04Q	1,228808	2743	18N04G14F14Y	1,228889
308	18N04G14Q07S	1,228869	1526	18N04G14C24Q	1,228799	2744	18N04G14J14J	1,228929
309	18N04G14L12S	1,228829	1527	18N04G14C24K	1,228796	2745	18N04G14J09P	1,228921
310	18N04G14L17N	1,228834	1528	18N04G14P09W	1,228914	2746	18N04G14J09J	1,228919
311	18N04G14L12D	1,228821	1529	18N04G14K09L	1,228862	2747	18N04G14J04E	1,228908
312	18N04G14Q12E	1,228867	1530	18N04G14G24R	1,228845	2748	18N04G14F24J	1,2289
313	18N04G14Q07P	1,228861	1531	18N04G14G24G	1,228841	2749	18N04G14F14Z	1,228887
314	18N04G14Q02U	1,228853	1532	18N04G14G19G	1,228831	2750	18N04G14F14U	1,228885
315	18N04G14L07E	1,228809	1533	18N04G14P09M	1,228907	2751	18N04G14J25Q	1,228949
316	18N04G14L02U	1,228805	1534	18N04G14P04Y	1,228899	2752	18N04G14J20W	1,228939
317	18N04G14Q08V	1,228862	1535	18N04G14K24S	1,228889	2753	18N04G14J20L	1,228936
318	18N04G14Q08K	1,228858	1536	18N04G14K24M	1,228889	2754	18N04G14J20G	1,228933
319	18N04G14L13V	1,228824	1537	18N04G14K24C	1,228884	2755	18N04G14J10Q	1,228921
320	18N04G14L13Q	1,228822	1538	18N04G14K04D	1,228842	2756	18N04G14J10W	1,22892
321	18N04G14L03K	1,228801	1539	18N04G14G24N	1,228836	2757	18N04G14J10B	1,228913
322	18N04G14Q03G	1,228844	1540	18N04G14G09C	1,228806	2758	18N04G14J05K	1,228909
323	18N04G14Q03B	1,228842	1541	18N04G14C24T	1,22879	2759	18N04G14J05L	1,228907
324	18N04G14L23W	1,22884	1542	18N04G14P09Z	1,228906	2760	18N04G14F25A	1,228896
325	18N04G14L13B	1,228813	1543	18N04G14P04Z	1,228897	2761	18N04G14F20W	1,228891
326	18N04G14L03R	1,2288	1544	18N04G14K14J	1,22886	2762	18N04G14F15Q	1,228882
327	18N04G14Q03C	1,228839	1545	18N04G14K09U	1,228856	2763	18N04G14F15K	1,22888
328	18N04G14L18S	1,228825	1546	18N04G14G09E	1,228802	2764	18N04G14F25C	1,228891
329	18N04G14L18H	1,228823	1547	18N04G14C24Z	1,228789	2765	18N04G14F20S	1,228886
330	18N04G14Q08T	1,228852	1548	18N04G14C24U	1,228787	2766	18N04G14N05D	1,228945
331	18N04G14Q08N	1,22885	1549	18N04G14P05V	1,228893	2767	18N04G14J20T	1,228932
332	18N04G14L03N	1,228793	1550	18N04G14K25F	1,228877	2768	18N04G14J20N	1,22893
333	18N04G14H23Y	1,228787	1551	18N04G14K25A	1,228876	2769	18N04G14J15T	1,228922
334	18N04G14Q13P	1,228856	1552	18N04G14K15V	1,228864	2770	18N04G14J15N	1,22892
335	18N04G14Q08E	1,228844	1553	18N04G14K15K	1,22886	2771	18N04G14J15D	1,228917

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 66 de 110	


336	18N04G14L24V	1,228829	1554	18N04G14K05Q	1,228842	2772	18N04G14F25T	1,228893
337	18N04G14L19V	1,228819	1555	18N04G14G10A	1,228799	2773	18N04G14J25Z	1,228942
338	18N04G14L18U	1,22882	1556	18N04G14G05A	1,228788	2774	18N04G14J20P	1,228927
339	18N04G14L18P	1,228819	1557	18N04G14C25V	1,228787	2775	18N04G14J10Z	1,228912
340	18N04G14L13Z	1,228812	1558	18N04G14P15L	1,228906	2776	18N04G14F25P	1,228888
341	18N04G14L14Q	1,228808	1559	18N04G14P15G	1,228903	2777	18N04G14K21Q	1,228935
342	18N04G14L14A	1,228803	1560	18N04G14K25R	1,22888	2778	18N04G14G21V	1,22889
343	18N04G14L09Q	1,228799	1561	18N04G14K25G	1,228875	2779	18N04G14G11A	1,228862
344	18N04G14L04A	1,228783	1562	18N04G14K20R	1,228869	2780	18N04G14K11R	1,228915
345	18N04G14H23P	1,228779	1563	18N04G14K20G	1,228865	2781	18N04G14G16W	1,228877
346	18N04G14Q09G	1,22884	1564	18N04G14K20B	1,228863	2782	18N04G14G16G	1,228872
347	18N04G14Q04L	1,228832	1565	18N04G14K15R	1,228859	2783	18N04G14G16B	1,228869
348	18N04G14L24L	1,228823	1566	18N04G14K10B	1,228843	2784	18N04G14K21C	1,228924
349	18N04G14L19W	1,228817	1567	18N04G14P10M	1,228893	2785	18N04G14K06M	1,2289
350	18N04G14L19L	1,228813	1568	18N04G14P10H	1,228892	2786	18N04G14K06H	1,228897
351	18N04G14L14R	1,228806	1569	18N04G14K25S	1,228876	2787	18N04G14K06C	1,228896
352	18N04G14L04W	1,228788	1570	18N04G14K20S	1,228866	2788	18N04G14G21C	1,228877
353	18N04G14L04R	1,228786	1571	18N04G14K10M	1,228845	2789	18N04G14G11H	1,228859
354	18N04G14H19W	1,228769	1572	18N04G14K10H	1,228844	2790	18N04G14P01N	1,228936
355	18N04G14Q14M	1,228848	1573	18N04G14K10C	1,228841	2791	18N04G14K11I	1,228905
356	18N04G14L24C	1,228816	1574	18N04G14G25X	1,228831	2792	18N04G14K01I	1,228885
357	18N04G14L14H	1,228799	1575	18N04G14G10M	1,228797	2793	18N04G14G21Y	1,22888
358	18N04G14L09C	1,228787	1576	18N04G14C25X	1,228782	2794	18N04G14G16Y	1,228872
359	18N04G14H19X	1,228766	1577	18N04G14C25C	1,228773	2795	18N04G14G16D	1,228863
360	18N04G14Q09I	1,228835	1578	18N04G14P10D	1,228887	2796	18N04G14G11N	1,228859
361	18N04G14Q04N	1,228827	1579	18N04G14P05T	1,228884	2797	18N04G14G11D	1,228855
362	18N04G14H24T	1,228771	1580	18N04G14P05D	1,228877	2798	18N04G14K21Z	1,228927
363	18N04G14H19I	1,228757	1581	18N04G14K25Y	1,228876	2799	18N04G14K16J	1,228912
364	18N04G14Q09J	1,228832	1582	18N04G14K20I	1,22886	2800	18N04G14K06U	1,228896
365	18N04G14Q09E	1,22883	1583	18N04G14K15T	1,228855	2801	18N04G14G21E	1,228872
366	18N04G14Q04P	1,228824	1584	18N04G14K10N	1,228842	2802	18N04G14G06Z	1,22885
367	18N04G14Q05K	1,228822	1585	18N04G14K05D	1,228828	2803	18N04G14K12Q	1,228903
368	18N04G14L25A	1,228808	1586	18N04G14G05Y	1,228788	2804	18N04G14K12F	1,2289
369	18N04G14L15Q	1,228794	1587	18N04G14P10Z	1,228891	2805	18N04G14K12A	1,228897
370	18N04G14L10A	1,22878	1588	18N04G14P10P	1,228889	2806	18N04G14K07A	1,228887
371	18N04G14H25A	1,228759	1589	18N04G14K20U	1,228862	2807	18N04G14K02K	1,228882
372	18N04G14H20K	1,228754	1590	18N04G14K10J	1,228839	2808	18N04G14K02F	1,22888
373	18N04G14H15K	1,228744	1591	18N04G14K10E	1,228836	2809	18N04G14K02A	1,228878
374	18N04G14Q10W	1,228832	1592	18N04G14K05P	1,22883	2810	18N04G14G22Q	1,228874

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 67 de 110	


375	18N04G14L15L	1,22879	1593	18N04G14G10E	1,228788	2811	18N04G14G22K	1,228872
376	18N04G14L05B	1,228767	1594	18N04G14G05E	1,228778	2812	18N04G14G17Q	1,228865
377	18N04G14H25W	1,228765	1595	18N04G14C25E	1,228767	2813	18N04G14G07V	1,228848
378	18N04G14H25L	1,228761	1596	18N04G14Q06Q	1,228886	2814	18N04G14G07Q	1,228846
379	18N04G14Q10X	1,22883	1597	18N04G14Q06K	1,228885	2815	18N04G14G07F	1,228841
380	18N04G14Q10C	1,228822	1598	18N04G14L16V	1,22886	2816	18N04G14P02X	1,228929
381	18N04G14L25M	1,228807	1599	18N04G14L16Q	1,228858	2817	18N04G14K22L	1,228919
382	18N04G14L25H	1,228805	1600	18N04G14L11F	1,228845	2818	18N04G14K22M	1,228916
383	18N04G14L20X	1,2288	1601	18N04G14L06K	1,228836	2819	18N04G14K17X	1,228909
384	18N04G14L20C	1,228793	1602	18N04G14L01V	1,228832	2820	18N04G14K17S	1,228907
385	18N04G14L15H	1,228784	1603	18N04G14H21F	1,228816	2821	18N04G14K17B	1,228905
386	18N04G14L15C	1,228783	1604	18N04G14Q11L	1,228892	2822	18N04G14K17C	1,228901
387	18N04G14L05M	1,228768	1605	18N04G14L21R	1,228865	2823	18N04G14K12M	1,228896
388	18N04G14L25D	1,2288	1606	18N04G14L21L	1,228864	2824	18N04G14K12G	1,228896
389	18N04G14L20T	1,228797	1607	18N04G14L21G	1,228862	2825	18N04G14K07M	1,228886
390	18N04G14L20D	1,228791	1608	18N04G14L11G	1,228842	2826	18N04G14K07B	1,228884
391	18N04G14H25N	1,228755	1609	18N04G14L06G	1,228832	2827	18N04G14G22W	1,228873
392	18N04G14H25I	1,228754	1610	18N04G14D21W	1,22877	2828	18N04G14G22S	1,228869
393	18N04G14H15I	1,228734	1611	18N04G14L16S	1,228852	2829	18N04G14G22B	1,228866
394	18N04G14Q15E	1,228826	1612	18N04G14L01X	1,228826	2830	18N04G14G22C	1,228863
395	18N04G14Q10Z	1,228824	1613	18N04G14L01M	1,228822	2831	18N04G14G17W	1,228863
396	18N04G14H25E	1,228749	1614	18N04G14L01H	1,22882	2832	18N04G14G17C	1,228853
397	18N04G14H20Z	1,228747	1615	18N04G14H01H	1,228771	2833	18N04G14G12R	1,228852
398	18N04G14H10Z	1,228728	1616	18N04G14Q11N	1,228887	2834	18N04G14G07R	1,228842
399	18N04G14H10U	1,228726	1617	18N04G14Q11J	1,228882	2835	18N04G14G02S	1,22883
400	18N04G15M06L	1,228815	1618	18N04G14Q11E	1,22888	2836	18N04G14P07D	1,228926
401	18N04G15M06F	1,228814	1619	18N04G14Q06Y	1,228881	2837	18N04G14K22D	1,228908
402	18N04G15I21L	1,228795	1620	18N04G14Q06U	1,228876	2838	18N04G14K07N	1,228883
403	18N04G15I21F	1,228796	1621	18N04G14Q01I	1,228867	2839	18N04G14K07I	1,228881
404	18N04G15I16W	1,22879	1622	18N04G14Q01J	1,228863	2840	18N04G14K02Y	1,228878
405	18N04G15I11A	1,228775	1623	18N04G14L21T	1,228859	2841	18N04G14G22N	1,228864
406	18N04G15I06W	1,228771	1624	18N04G14L21J	1,228853	2842	18N04G14G22D	1,228859
407	18N04G15I06R	1,228769	1625	18N04G14L16D	1,228845	2843	18N04G14G12T	1,228846
408	18N04G15I01A	1,228756	1626	18N04G14L11Z	1,22884	2844	18N04G14G12N	1,228846
409	18N04G15E21A	1,228747	1627	18N04G14L06D	1,228825	2845	18N04G14G12D	1,228841
410	18N04G15E11V	1,228734	1628	18N04G14H06D	1,228776	2846	18N04G14K02Z	1,228875
411	18N04G15E06K	1,22872	1629	18N04G14H01Z	1,228771	2847	18N04G14G02E	1,228819
412	18N04G15M06X	1,228817	1630	18N04G14D21P	1,228758	2848	18N04G14P08F	1,228924
413	18N04G15M06H	1,228811	1631	18N04G14Q12K	1,228881	2849	18N04G14K23Q	1,228908

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 68 de 110	


414	18N04G15M01S	1,228805	1632	18N04G14Q02K	1,228862	2850	18N04G14K13K	1,228888
415	18N04G15I11C	1,228769	1633	18N04G14L17F	1,228841	2851	18N04G14K08V	1,228882
416	18N04G15I06M	1,228765	1634	18N04G14L02K	1,228813	2852	18N04G14K08A	1,228874
417	18N04G15I06H	1,228763	1635	18N04G14Q12B	1,228875	2853	18N04G14K03V	1,228872
418	18N04G15E16C	1,228731	1636	18N04G14Q07R	1,22887	2854	18N04G14K03K	1,228869
419	18N04G15E11S	1,228728	1637	18N04G14Q02R	1,228861	2855	18N04G14G18Q	1,22885
420	18N04G15M06T	1,228812	1638	18N04G14L22R	1,228852	2856	18N04G14P08G	1,228921
421	18N04G15M01Y	1,228804	1639	18N04G14L17R	1,228841	2857	18N04G14P03B	1,22891
422	18N04G15I06T	1,228763	1640	18N04G14L12L	1,22883	2858	18N04G14K18B	1,22889
423	18N04G15M01Z	1,228801	1641	18N04G14L02W	1,228815	2859	18N04G14K13W	1,228889
424	18N04G15M01U	1,228799	1642	18N04G14D22W	1,228757	2860	18N04G14K13G	1,228883
425	18N04G15I21J	1,228786	1643	18N04G14Q12C	1,228871	2861	18N04G14K08R	1,228877
426	18N04G15I06U	1,22876	1644	18N04G14Q07M	1,228867	2862	18N04G14K08G	1,228873
427	18N04G15I06E	1,228754	1645	18N04G14L22X	1,228851	2863	18N04G14K08B	1,228872
428	18N04G15I01Z	1,228754	1646	18N04G14L22H	1,228845	2864	18N04G14G18B	1,228842
429	18N04G15I01U	1,228751	1647	18N04G14L22C	1,228843	2865	18N04G14G03W	1,228821
430	18N04G15E21U	1,228741	1648	18N04G14L17X	1,228842	2866	18N04G14C23W	1,228811
431	18N04G15M07K	1,228805	1649	18N04G14L17H	1,228836	2867	18N04G14P08H	1,228919
432	18N04G15I17K	1,228775	1650	18N04G14L07H	1,228816	2868	18N04G14K23S	1,228904
433	18N04G15E07V	1,228712	1651	18N04G14Q07T	1,228866	2869	18N04G14K13C	1,228878
434	18N04G15M07B	1,228798	1652	18N04G14Q02Y	1,228858	2870	18N04G14K03S	1,228865
435	18N04G15I22R	1,228785	1653	18N04G14L02I	1,228804	2871	18N04G14G18H	1,228842
436	18N04G15I07G	1,228752	1654	18N04G14Q12J	1,228868	2872	18N04G14G13C	1,228829
437	18N04G15E12B	1,228711	1655	18N04G14Q07E	1,228857	2873	18N04G14G08H	1,228823
438	18N04G15M07N	1,228796	1656	18N04G14Q02Z	1,228856	2874	18N04G14C23S	1,228806
439	18N04G15M02T	1,228788	1657	18N04G14L22U	1,228844	2875	18N04G14P03T	1,228911
440	18N04G15M02D	1,228783	1658	18N04G14L17P	1,228832	2876	18N04G14P03N	1,228908
441	18N04G15I22N	1,228776	1659	18N04G14L12Z	1,228827	2877	18N04G14K13N	1,228879
442	18N04G15I07N	1,228748	1660	18N04G14L12E	1,228817	2878	18N04G14K08Y	1,228874
443	18N04G15M02P	1,228784	1661	18N04G14Q03K	1,228849	2879	18N04G14K03Y	1,228865
444	18N04G15M08F	1,228789	1662	18N04G14L23Q	1,22884	2880	18N04G14G23D	1,228846
445	18N04G15I23F	1,228771	1663	18N04G14L18V	1,228833	2881	18N04G14G18D	1,228837
446	18N04G15I03F	1,228732	1664	18N04G14L13A	1,228816	2882	18N04G14G13I	1,228829
447	18N04G15E23Q	1,228726	1665	18N04G14L08K	1,22881	2883	18N04G14G03T	1,228813
448	18N04G15E23A	1,22872	1666	18N04G14Q08R	1,228857	2884	18N04G14G03N	1,228811
449	18N04G15M03R	1,22878	1667	18N04G14Q08G	1,228854	2885	18N04G14P03U	1,228908
450	18N04G15M03H	1,228774	1668	18N04G14L18G	1,228824	2886	18N04G14K23Z	1,2289
451	18N04G15M03C	1,228772	1669	18N04G14L08R	1,22881	2887	18N04G14K18U	1,228889
452	18N04G15I03G	1,228729	1670	18N04G14L08G	1,228805	2888	18N04G14K18J	1,228884

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 69 de 110	


453	18N04G15E18W	1,228715	1671	18N04G14Q08S	1,228855	2889	18N04G14K13U	1,228879
454	18N04G15M03P	1,22877	1672	18N04G14L23X	1,228838	2890	18N04G14K13J	1,228874
455	18N04G14J06Q	1,228976	1673	18N04G14L18M	1,228824	2891	18N04G14K13E	1,228872
456	18N04G14J06M	1,228968	1674	18N04G14L13X	1,228818	2892	18N04G14K08P	1,228867
457	18N04G14J06I	1,228963	1675	18N04G14L08S	1,228806	2893	18N04G14K08E	1,228863
458	18N04G14J11J	1,22897	1676	18N04G14Q13I	1,228858	2894	18N04G14K03U	1,22886
459	18N04G14J06P	1,228962	1677	18N04G14Q03Y	1,228845	2895	18N04G14K03P	1,228858
460	18N04G14J01P	1,228952	1678	18N04G14Q03T	1,228842	2896	18N04G14G03Z	1,228812
461	18N04G14J02V	1,228955	1679	18N04G14L23D	1,228827	2897	18N04G14C23J	1,228796
462	18N04G14J02W	1,228951	1680	18N04G14L18Y	1,228825	2898	18N04G14K24V	1,228897
463	18N04G14J02R	1,22895	1681	18N04G14L13I	1,22881	2899	18N04G14K14Q	1,228877
464	18N04G14J02S	1,228947	1682	18N04G14Q09F	1,228843	2900	18N04G14K14K	1,228874
465	18N04G14J07Z	1,228953	1683	18N04G14L23J	1,228827	2901	18N04G14K14A	1,22887
466	18N04G14J07P	1,228949	1684	18N04G14L24A	1,228821	2902	18N04G14G24K	1,228846
467	18N04G14J07J	1,228946	1685	18N04G14L08U	1,228802	2903	18N04G14G14Q	1,228827
468	18N04G14J03V	1,22894	1686	18N04G14L08P	1,228799	2904	18N04G14G04V	1,22881
469	18N04G14J03K	1,228937	1687	18N04G14Q09R	1,228845	2905	18N04G14P09B	1,228906
470	18N04G14F23Q	1,228929	1688	18N04G14Q09L	1,228841	2906	18N04G14K24B	1,228886
471	18N04G14J03G	1,228932	1689	18N04G14L09W	1,228798	2907	18N04G14K19L	1,228881
472	18N04G14F23B	1,22892	1690	18N04G14L04L	1,228784	2908	18N04G14K14R	1,228873
473	18N04G14J13X	1,228954	1691	18N04G14H24W	1,228778	2909	18N04G14K14B	1,228867
474	18N04G14F23H	1,22892	1692	18N04G14Q04X	1,228833	2910	18N04G14K09R	1,228864
475	18N04G14J08D	1,228934	1693	18N04G14L19X	1,228814	2911	18N04G14G09B	1,228809
476	18N04G14J03T	1,22893	1694	18N04G14L09H	1,22879	2912	18N04G14P09X	1,228911
477	18N04G14J13P	1,228945	1695	18N04G14L04S	1,228784	2913	18N04G14P09D	1,2289
478	18N04G14J08E	1,228932	1696	18N04G14H24C	1,228768	2914	18N04G14P04X	1,228902
479	18N04G14J03E	1,228921	1697	18N04G14Q04Y	1,22883	2915	18N04G14P04T	1,228897
480	18N04G14F18U	1,228908	1698	18N04G14L24N	1,228817	2916	18N04G14P04C	1,228894
481	18N04G14J04V	1,228926	1699	18N04G14L09T	1,228791	2917	18N04G14K24I	1,228884
482	18N04G14J04K	1,228923	1700	18N04G14L09I	1,228786	2918	18N04G14K19N	1,228875
483	18N04G14J04A	1,228919	1701	18N04G14L04T	1,22878	2919	18N04G14K19C	1,228874
484	18N04G14F24A	1,22891	1702	18N04G14L04I	1,228777	2920	18N04G14K14M	1,228869
485	18N04G14J24C	1,228952	1703	18N04G14H24D	1,228765	2921	18N04G14K09X	1,228863
486	18N04G14J09H	1,228926	1704	18N04G14L14P	1,228795	2922	18N04G14K04T	1,228848
487	18N04G14F24H	1,228906	1705	18N04G14L09U	1,228788	2923	18N04G14G19Y	1,228831
488	18N04G14F24C	1,228903	1706	18N04G14H24P	1,228766	2924	18N04G14G19N	1,228828
489	18N04G14F19H	1,228896	1707	18N04G14H24J	1,228765	2925	18N04G14G19I	1,228825
490	18N04G14J19N	1,228943	1708	18N04G14Q05A	1,228817	2926	18N04G14G04N	1,228798
491	18N04G14J19I	1,228941	1709	18N04G14L25K	1,228812	2927	18N04G14C24S	1,228793

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 70 de 110	


492	18N04G14J09D	1,22892	1710	18N04G14L05K	1,228773	2928	18N04G14P04P	1,228892
493	18N04G14J04T	1,228917	1711	18N04G14H25F	1,228762	2929	18N04G14K19P	1,228872
494	18N04G14J24J	1,228949	1712	18N04G14H15V	1,228748	2930	18N04G14K19J	1,22887
495	18N04G14J19P	1,228941	1713	18N04G14Q05L	1,228819	2931	18N04G14K14P	1,228863
496	18N04G14J14U	1,228934	1714	18N04G14L25G	1,228807	2932	18N04G14K09Z	1,228857
497	18N04G14J09Z	1,228925	1715	18N04G14L20L	1,2288	2933	18N04G14G14Z	1,228819
498	18N04G14F19Z	1,228896	1716	18N04G14L10W	1,228784	2934	18N04G14G04Z	1,228799
499	18N04G14F19E	1,228889	1717	18N04G14L10L	1,228781	2935	18N04G14G04U	1,228797
500	18N04G14J25R	1,228947	1718	18N04G14H25G	1,22876	2936	18N04G14G04J	1,228793
501	18N04G14J25G	1,228942	1719	18N04G14H15W	1,228746	2937	18N04G14C24P	1,228786
502	18N04G14J25B	1,228941	1720	18N04G14L25X	1,22881	2938	18N04G14K10F	1,228848
503	18N04G14J20B	1,228932	1721	18N04G14H25M	1,228758	2939	18N04G14G10Q	1,228804
504	18N04G14J15K	1,228928	1722	18N04G14L25N	1,228804	2940	18N04G14P15B	1,228901
505	18N04G14J15A	1,228925	1723	18N04G14L10N	1,228776	2941	18N04G14P10W	1,228899
506	18N04G14J10V	1,228922	1724	18N04G14H20T	1,228749	2942	18N04G14P10L	1,228896
507	18N04G14J10A	1,228915	1725	18N04G14Q05E	1,228807	2943	18N04G14P05R	1,228889
508	18N04G14J05Q	1,228911	1726	18N04G14L25P	1,228801	2944	18N04G14K15B	1,228853
509	18N04G14F25R	1,228899	1727	18N04G14L05P	1,228762	2945	18N04G14K10L	1,228847
510	18N04G14F25L	1,228897	1728	18N04G14H25P	1,228752	2946	18N04G14K05R	1,228841
511	18N04G14F20R	1,228889	1729	18N04G14H25J	1,22875	2947	18N04G14K05L	1,228838
512	18N04G14F15L	1,228877	1730	18N04G14H20U	1,228745	2948	18N04G14G25R	1,22883
513	18N04G14J25S	1,228944	1731	18N04G14H15P	1,228733	2949	18N04G14G20W	1,228823
514	18N04G14J25M	1,228943	1732	18N04G14H15J	1,228732	2950	18N04G14G15W	1,228813
515	18N04G14J15X	1,228926	1733	18N04G15M01K	1,228808	2951	18N04G14G15R	1,228811
516	18N04G14F20X	1,228888	1734	18N04G15M01G	1,228803	2952	18N04G14G15L	1,228809
517	18N04G14J20D	1,228926	1735	18N04G15I21V	1,228802	2953	18N04G14G10R	1,2288
518	18N04G14J05N	1,2289	1736	18N04G15I21R	1,228798	2954	18N04G14G05B	1,228786
519	18N04G14F15Y	1,228876	1737	18N04G15I16V	1,228793	2955	18N04G14P15C	1,2289
520	18N04G14F15I	1,228871	1738	18N04G15I16L	1,228786	2956	18N04G14P05X	1,228888
521	18N04G14F15D	1,228868	1739	18N04G15I16B	1,228782	2957	18N04G14P05C	1,228879
522	18N04G14J15J	1,228915	1740	18N04G15I01F	1,228757	2958	18N04G14K15M	1,228855
523	18N04G14F20P	1,228879	1741	18N04G15E16K	1,228741	2959	18N04G14K10X	1,22885
524	18N04G14F15J	1,228867	1742	18N04G15E11Q	1,228733	2960	18N04G14G15M	1,228806
525	18N04G14P01A	1,22894	1743	18N04G15E11K	1,228731	2961	18N04G14G10H	1,228795
526	18N04G14K16Q	1,228926	1744	18N04G15E06Q	1,228723	2962	18N04G14G05X	1,228792
527	18N04G14K06F	1,228904	1745	18N04G15E06A	1,228717	2963	18N04G14G05S	1,228788
528	18N04G14G21Q	1,228888	1746	18N04G15I21H	1,228791	2964	18N04G14G05H	1,228785
529	18N04G14G21F	1,228883	1747	18N04G15I21C	1,228789	2965	18N04G14P15N	1,2289
530	18N04G14G11V	1,228871	1748	18N04G15I11X	1,228778	2966	18N04G14P15D	1,228897

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 71 de 110	


531	18N04G14G06V	1,228861	1749	18N04G15I06C	1,22876	2967	18N04G14P05N	1,228881
532	18N04G14K01R	1,228895	1750	18N04G15I01X	1,228758	2968	18N04G14K25I	1,228869
533	18N04G14G11L	1,228863	1751	18N04G15E21M	1,228745	2969	18N04G14K10Y	1,228846
534	18N04G14K16H	1,228917	1752	18N04G15E11M	1,228726	2970	18N04G14K10T	1,228844
535	18N04G14G21H	1,228878	1753	18N04G15E11H	1,228724	2971	18N04G14G25T	1,228824
536	18N04G14G16X	1,228874	1754	18N04G15E06X	1,22872	2972	18N04G14G25I	1,228821
537	18N04G14P01I	1,228934	1755	18N04G15E06H	1,228714	2973	18N04G14G10T	1,228796
538	18N04G14K21N	1,228925	1756	18N04G15E06C	1,228712	2974	18N04G14G05D	1,22878
539	18N04G14K21I	1,228923	1757	18N04G15I21N	1,22879	2975	18N04G14C25I	1,228773
540	18N04G14K16Y	1,22892	1758	18N04G15I11Y	1,228775	2976	18N04G14P05U	1,22888
541	18N04G14K11N	1,228906	1759	18N04G15I11T	1,228773	2977	18N04G14K20Z	1,228863
542	18N04G14G21D	1,228874	1760	18N04G15I11I	1,22877	2978	18N04G14K15U	1,228852
543	18N04G14K16Z	1,228918	1761	18N04G15I06D	1,228757	2979	18N04G14K05J	1,228829
544	18N04G14K11P	1,228904	1762	18N04G15E06T	1,228714	2980	18N04G14K05E	1,228827
545	18N04G14K06Z	1,228898	1763	18N04G15E06D	1,228709	2981	18N04G14G10Z	1,228795
546	18N04G14G21Z	1,228879	1764	18N04G15M06Z	1,228811	2982	18N04G14G10J	1,228789
547	18N04G14G16E	1,228862	1765	18N04G15M06E	1,228803	2983	18N04G14G05Z	1,228787
548	18N04G14G11U	1,228857	1766	18N04G15M01E	1,228793	2984	18N04G14C25P	1,228772
549	18N04G14P02K	1,22893	1767	18N04G15I16P	1,228778	2985	18N04G14Q01A	1,228872
550	18N04G14K22V	1,228924	1768	18N04G15I16J	1,228777	2986	18N04G14L21K	1,228866
551	18N04G14K12V	1,228904	1769	18N04G15I11J	1,228766	2987	18N04G14L01Q	1,228829
552	18N04G14K07K	1,228892	1770	18N04G15I11E	1,228764	2988	18N04G14H21Q	1,22882
553	18N04G14G02V	1,228837	1771	18N04G15I06J	1,228757	2989	18N04G14H01V	1,228782
554	18N04G14K07C	1,228881	1772	18N04G15I01E	1,228745	2990	18N04G14H01K	1,228778
555	18N04G14K02W	1,228884	1773	18N04G15M07Q	1,228806	2991	18N04G14H01A	1,228775
556	18N04G14K02L	1,228879	1774	18N04G15I22Q	1,228787	2992	18N04G14D21Q	1,228771
557	18N04G14G17G	1,228858	1775	18N04G15I17V	1,228779	2993	18N04G14D21K	1,228769
558	18N04G14G12S	1,228849	1776	18N04G15I07F	1,228755	2994	18N04G14Q06R	1,228884
559	18N04G14G12G	1,228848	1777	18N04G15I02K	1,228747	2995	18N04G14L16R	1,228856
560	18N04G14G07B	1,228836	1778	18N04G15E12A	1,228714	2996	18N04G14L16B	1,228849
561	18N04G14K12D	1,228889	1779	18N04G15E07K	1,228708	2997	18N04G14L01W	1,228828
562	18N04G14G07T	1,228837	1780	18N04G15M07G	1,2288	2998	18N04G14D21G	1,228765
563	18N04G14P02Z	1,228924	1781	18N04G15I22W	1,228786	2999	18N04G14L21H	1,228858
564	18N04G14K22J	1,228907	1782	18N04G15I22L	1,228782	3000	18N04G14L16H	1,228849
565	18N04G14K17J	1,228898	1783	18N04G15I17L	1,228772	3001	18N04G14L11S	1,228844
566	18N04G14K17E	1,228897	1784	18N04G15I07R	1,228756	3002	18N04G14L11M	1,228841
567	18N04G14K12Z	1,228894	1785	18N04G15I07L	1,228754	3003	18N04G14L01S	1,228824
568	18N04G14K07P	1,228881	1786	18N04G15I17M	1,228771	3004	18N04G14Q11D	1,228883
569	18N04G14K07E	1,228876	1787	18N04G15I07S	1,228753	3005	18N04G14Q01T	1,22887

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 72 de 110	


570	18N04G14G22J	1,22886	1788	18N04G15M02N	1,228787	3006	18N04G14L16Z	1,228849
571	18N04G14G22E	1,228857	1789	18N04G15I22I	1,228775	3007	18N04G14L16N	1,228849
572	18N04G14G17P	1,228852	1790	18N04G15I02Y	1,228743	3008	18N04G14L11N	1,228839
573	18N04G14G12E	1,228838	1791	18N04G15I02N	1,228738	3009	18N04G14L11E	1,228831
574	18N04G14P03F	1,228915	1792	18N04G15E07Y	1,228704	3010	18N04G14L06Y	1,228833
575	18N04G14K23F	1,228904	1793	18N04G15M07J	1,228792	3011	18N04G14L06I	1,228827
576	18N04G14K18Q	1,228899	1794	18N04G15M02Z	1,228788	3012	18N04G14L01Y	1,228823
577	18N04G14K18K	1,228897	1795	18N04G15M02J	1,228782	3013	18N04G14D21Z	1,228762
578	18N04G14K18A	1,228893	1796	18N04G15I22Z	1,228778	3014	18N04G14D21N	1,228761
579	18N04G14K13V	1,228892	1797	18N04G15I07J	1,228743	3015	18N04G14D21I	1,228759
580	18N04G14K13Q	1,22889	1798	18N04G15M03K	1,228782	3016	18N04G14Q12A	1,228878
581	18N04G14K03F	1,228866	1799	18N04G15M03A	1,228778	3017	18N04G14Q07A	1,228868
582	18N04G14G13A	1,228835	1800	18N04G15I03K	1,228733	3018	18N04G14Q02F	1,22886
583	18N04G14G08F	1,228827	1801	18N04G15E23V	1,228727	3019	18N04G14L12V	1,228838
584	18N04G14G03Q	1,228822	1802	18N04G15M03S	1,228778	3020	18N04G14L07F	1,228823
585	18N04G14K18L	1,228894	1803	18N04G15M03G	1,228776	3021	18N04G14L02V	1,228818
586	18N04G14K08W	1,228878	1804	18N04G15M03B	1,228775	3022	18N04G14L02Q	1,228815
587	18N04G14G18R	1,228848	1805	18N04G15I03M	1,228727	3023	18N04G14H22V	1,228808
588	18N04G14P03H	1,228909	1806	18N04G14J06B	1,228967	3024	18N04G14H02K	1,228765
589	18N04G14K08M	1,228873	1807	18N04G14J01I	1,228955	3025	18N04G14Q12G	1,228876
590	18N04G14G23C	1,22885	1808	18N04G14J11Z	1,228977	3026	18N04G14Q02G	1,228858
591	18N04G14G18X	1,228848	1809	18N04G14J07A	1,228956	3027	18N04G14L22G	1,228848
592	18N04G14G13M	1,228834	1810	18N04G14J07R	1,228959	3028	18N04G14L17W	1,228844
593	18N04G14G03H	1,228813	1811	18N04G14J02G	1,228946	3029	18N04G14L17G	1,228838
594	18N04G14P03D	1,228903	1812	18N04G14J12M	1,228964	3030	18N04G14L17B	1,228836
595	18N04G14K18T	1,228891	1813	18N04G14J17D	1,228966	3031	18N04G14L12R	1,228832
596	18N04G14K03T	1,228862	1814	18N04G14J12Y	1,228965	3032	18N04G14L07W	1,228824
597	18N04G14G23Y	1,228854	1815	18N04G14J17P	1,228967	3033	18N04G14H22R	1,228803
598	18N04G14G18N	1,22884	1816	18N04G14J17J	1,228966	3034	18N04G14Q02X	1,228861
599	18N04G14K23J	1,228894	1817	18N04G14J13K	1,228956	3035	18N04G14Q02C	1,228853
600	18N04G14G23Z	1,228851	1818	18N04G14J12J	1,228957	3036	18N04G14L17C	1,228834
601	18N04G14G18E	1,228834	1819	18N04G14J13F	1,228955	3037	18N04G14L07C	1,228814
602	18N04G14G13Z	1,228833	1820	18N04G14J12E	1,228954	3038	18N04G14L02M	1,228809
603	18N04G14G13U	1,22883	1821	18N04G14F22Z	1,228933	3039	18N04G14Q12D	1,22887
604	18N04G14G13P	1,228828	1822	18N04G14F23V	1,228931	3040	18N04G14L22T	1,228847
605	18N04G14C23P	1,2288	1823	18N04G14J08R	1,228946	3041	18N04G14L12N	1,228825
606	18N04G14P09V	1,228916	1824	18N04G14F23G	1,228922	3042	18N04G14L07T	1,228817
607	18N04G14P09A	1,228908	1825	18N04G14F18W	1,228917	3043	18N04G14L07I	1,228812
608	18N04G14P04Q	1,228905	1826	18N04G14J18S	1,228961	3044	18N04G14D22I	1,228747

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 73 de 110	


609	18N04G14K19A	1,22888	1827	18N04G14J13M	1,22895	3045	18N04G14Q07J	1,228859
610	18N04G14K09K	1,228864	1828	18N04G14F23S	1,228922	3046	18N04G14L22J	1,228839
611	18N04G14K04V	1,228858	1829	18N04G14J18Y	1,228961	3047	18N04G14L22E	1,228838
612	18N04G14G24Q	1,228847	1830	18N04G14J18T	1,228959	3048	18N04G14L17J	1,22883
613	18N04G14G19Q	1,228837	1831	18N04G14J13I	1,228946	3049	18N04G14Q13K	1,228868
614	18N04G14G14A	1,228822	1832	18N04G14J08Y	1,228941	3050	18N04G14Q08Q	1,22886
615	18N04G14G09A	1,228812	1833	18N04G14F23Y	1,228923	3051	18N04G14L23V	1,228843
616	18N04G14P09R	1,228912	1834	18N04G14J08Z	1,228939	3052	18N04G14L23A	1,228835
617	18N04G14P04L	1,2289	1835	18N04G14J03U	1,228928	3053	18N04G14L08V	1,228815
618	18N04G14P04G	1,228898	1836	18N04G14F23P	1,228915	3054	18N04G14D23K	1,228743
619	18N04G14K19R	1,228882	1837	18N04G14J14Q	1,228945	3055	18N04G14Q08B	1,228852
620	18N04G14G19B	1,228828	1838	18N04G14J14F	1,22894	3056	18N04G14Q03R	1,228848
621	18N04G14G14R	1,228825	1839	18N04G14J14A	1,228939	3057	18N04G14L18W	1,22883
622	18N04G14P09S	1,228909	1840	18N04G14F19V	1,228907	3058	18N04G14L08B	1,228804
623	18N04G14K24N	1,228885	1841	18N04G14J19W	1,228952	3059	18N04G14D23L	1,22874
624	18N04G14K24H	1,228886	1842	18N04G14J14R	1,228941	3060	18N04G14Q13C	1,22886
625	18N04G14K14T	1,228868	1843	18N04G14J14B	1,228936	3061	18N04G14Q03X	1,228846
626	18N04G14K14H	1,228866	1844	18N04G14J04B	1,228917	3062	18N04G14L23S	1,228835
627	18N04G14K09M	1,228858	1845	18N04G14F24B	1,228907	3063	18N04G14L23M	1,228833
628	18N04G14G24M	1,228839	1846	18N04G14J14X	1,22894	3064	18N04G14Q13D	1,228856
629	18N04G14G09X	1,228815	1847	18N04G14J09S	1,22893	3065	18N04G14Q08D	1,228846
630	18N04G14G04Y	1,228802	1848	18N04G14J09M	1,228928	3066	18N04G14Q03I	1,228839
631	18N04G14G04M	1,2288	1849	18N04G14F19M	1,228898	3067	18N04G14L23Y	1,228835
632	18N04G14G04H	1,228799	1850	18N04G14J19D	1,228941	3068	18N04G14L23I	1,228829
633	18N04G14G04C	1,228797	1851	18N04G14J09I	1,228922	3069	18N04G14L08Y	1,228806
634	18N04G14C24M	1,22879	1852	18N04G14J04I	1,228913	3070	18N04G14D23T	1,228736
635	18N04G14P09J	1,2289	1853	18N04G14F24Y	1,228907	3071	18N04G14Q09Q	1,228847
636	18N04G14P04J	1,228891	1854	18N04G14F24I	1,228903	3072	18N04G14Q08J	1,228846
637	18N04G14P04E	1,228887	1855	18N04G14J19U	1,228943	3073	18N04G14Q09A	1,228841
638	18N04G14K14U	1,228865	1856	18N04G14J15F	1,228927	3074	18N04G14L18Z	1,228822
639	18N04G14G24U	1,228836	1857	18N04G14J10L	1,228916	3075	18N04G14L19K	1,228815
640	18N04G14G24E	1,22883	1858	18N04G14J10F	1,228916	3076	18N04G14L14K	1,228806
641	18N04G14G14E	1,228812	1859	18N04G14F25W	1,2289	3077	18N04G14L13E	1,228805
642	18N04G14G09Z	1,228808	1860	18N04G14F25F	1,228897	3078	18N04G14L04K	1,228787
643	18N04G14G09U	1,228807	1861	18N04G14J25H	1,228941	3079	18N04G14Q14G	1,228849
644	18N04G14P10V	1,228902	1862	18N04G14J20M	1,228933	3080	18N04G14Q09W	1,228846
645	18N04G14P05F	1,228888	1863	18N04G14J15M	1,228922	3081	18N04G14L24W	1,228826
646	18N04G14K25V	1,228883	1864	18N04G14J10C	1,22891	3082	18N04G14L24R	1,228825
647	18N04G14K20F	1,228868	1865	18N04G14J05H	1,228902	3083	18N04G14L24B	1,228819

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 74 de 110	


648	18N04G14K15Q	1,228863	1866	18N04G14F25H	1,228892	3084	18N04G14L09R	1,228795
649	18N04G14G25F	1,228883	1867	18N04G14F20H	1,228882	3085	18N04G14L09L	1,228793
650	18N04G14G15Q	1,228814	1868	18N04G14F15X	1,228878	3086	18N04G14H24R	1,228776
651	18N04G14G10V	1,228807	1869	18N04G14J25Y	1,228943	3087	18N04G14H24B	1,228771
652	18N04G14G10K	1,228802	1870	18N04G14J20Y	1,228933	3088	18N04G14Q09H	1,228838
653	18N04G14C25Q	1,228785	1871	18N04G14J15Y	1,228923	3089	18N04G14Q04S	1,228832
654	18N04G14P05G	1,228885	1872	18N04G14J05D	1,228897	3090	18N04G14L14S	1,228802
655	18N04G14K25L	1,228877	1873	18N04G14J25J	1,228935	3091	18N04G14L09M	1,228792
656	18N04G14K20W	1,228871	1874	18N04G14J15P	1,228918	3092	18N04G14L04H	1,22878
657	18N04G14K10W	1,228851	1875	18N04G14K21V	1,228938	3093	18N04G14H19M	1,228762
658	18N04G14K10R	1,228849	1876	18N04G14K21K	1,228934	3094	18N04G14Q09Y	1,228841
659	18N04G14K10G	1,228847	1877	18N04G14K11F	1,228913	3095	18N04G14Q04I	1,228825
660	18N04G14K05W	1,228842	1878	18N04G14K06V	1,228909	3096	18N04G14L19N	1,228808
661	18N04G14K05B	1,228834	1879	18N04G14G21A	1,228882	3097	18N04G14L14Y	1,228802
662	18N04G14G25L	1,228828	1880	18N04G14G16V	1,22888	3098	18N04G14H24N	1,22877
663	18N04G14G25G	1,228826	1881	18N04G14G16A	1,228872	3099	18N04G14L19J	1,228803
664	18N04G14P10C	1,228889	1882	18N04G14G11K	1,228866	3100	18N04G14L09E	1,228783
665	18N04G14P05M	1,228883	1883	18N04G14K16B	1,228918	3101	18N04G14L04Z	1,22878
666	18N04G14K15S	1,228856	1884	18N04G14K11G	1,228911	3102	18N04G14L04J	1,228774
667	18N04G14K10S	1,228848	1885	18N04G14K06L	1,228902	3103	18N04G14L04E	1,228772
668	18N04G14G25S	1,228828	1886	18N04G14K01L	1,228893	3104	18N04G14Q15A	1,228838
669	18N04G14G10X	1,228802	1887	18N04G14G21R	1,228885	3105	18N04G14Q10A	1,228827
670	18N04G14C25M	1,228777	1888	18N04G14G21G	1,228882	3106	18N04G14L25V	1,228816
671	18N04G14P10I	1,228889	1889	18N04G14K16S	1,228921	3107	18N04G14H25Q	1,228766
672	18N04G14K20N	1,228862	1890	18N04G14K16M	1,228919	3108	18N04G14H20V	1,228758
673	18N04G14K15D	1,228848	1891	18N04G14K01S	1,228893	3109	18N04G14Q05R	1,228821
674	18N04G14K05N	1,228832	1892	18N04G14G11S	1,228862	3110	18N04G14Q05G	1,228816
675	18N04G14G15I	1,228802	1893	18N04G14K16D	1,228913	3111	18N04G14L20W	1,228804
676	18N04G14C25T	1,228776	1894	18N04G14K11D	1,228902	3112	18N04G14L20R	1,228802
677	18N04G14C25N	1,228774	1895	18N04G14G16N	1,228868	3113	18N04G14L15B	1,228786
678	18N04G14P15P	1,228897	1896	18N04G14P01P	1,228932	3114	18N04G14H20R	1,228753
679	18N04G14P15E	1,228893	1897	18N04G14K11J	1,228902	3115	18N04G14H20G	1,228749
680	18N04G14P10J	1,228887	1898	18N04G14K01U	1,228886	3116	18N04G14Q05X	1,22882
681	18N04G14P05Z	1,228882	1899	18N04G14G16Z	1,228869	3117	18N04G14L25S	1,228809
682	18N04G14K15Z	1,228853	1900	18N04G14K17K	1,228911	3118	18N04G14L15X	1,228791
683	18N04G14K10Z	1,228844	1901	18N04G14G17V	1,228867	3119	18N04G14L10X	1,228782
684	18N04G14K05U	1,228833	1902	18N04G14G12A	1,228849	3120	18N04G14L10M	1,228777
685	18N04G14G15E	1,228798	1903	18N04G14K22R	1,22892	3121	18N04G14L10H	1,228775
686	18N04G14G10P	1,228792	1904	18N04G14K22C	1,228911	3122	18N04G14H25X	1,228762

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 75 de 110	


687	18N04G14C25Z	1,228776	1905	18N04G14K17M	1,228905	3123	18N04G14H25C	1,228755
688	18N04G14Q06A	1,228882	1906	18N04G14K12H	1,228894	3124	18N04G14H20M	1,228749
689	18N04G14Q01K	1,228876	1907	18N04G14K07R	1,228891	3125	18N04G14H15S	1,228741
690	18N04G14L11V	1,22885	1908	18N04G14K07X	1,22889	3126	18N04G14L05T	1,228767
691	18N04G14L06V	1,228841	1909	18N04G14G22R	1,228871	3127	18N04G14L05I	1,228763
692	18N04G14H21V	1,228821	1910	18N04G14G12L	1,22885	3128	18N04G14H25Y	1,22876
693	18N04G14H21K	1,228818	1911	18N04G14G12B	1,228846	3129	18N04G14H20Y	1,22875
694	18N04G14H06F	1,228786	1912	18N04G14G07C	1,228834	3130	18N04G14H15Y	1,22874
695	18N04G14D21F	1,228768	1913	18N04G14G02X	1,228832	3131	18N04G14Q05Z	1,228815
696	18N04G14Q11G	1,22889	1914	18N04G14G02R	1,228832	3132	18N04G14Q05U	1,228812
697	18N04G14Q01R	1,228875	1915	18N04G14K17D	1,228898	3133	18N04G14L25U	1,228804
698	18N04G14L21W	1,228867	1916	18N04G14K12T	1,228895	3134	18N04G14L25J	1,2288
699	18N04G14L21B	1,22886	1917	18N04G14G22Y	1,228868	3135	18N04G14L20U	1,228794
700	18N04G14L16W	1,228858	1918	18N04G14G12I	1,228843	3136	18N04G14L20J	1,228789
701	18N04G14L06W	1,228839	1919	18N04G14G07D	1,228831	3137	18N04G14L15Z	1,228785
702	18N04G14H21L	1,228815	1920	18N04G14G02N	1,228825	3138	18N04G14L10P	1,228772
703	18N04G14H01G	1,228775	1921	18N04G14P02J	1,228917	3139	18N04G14L10J	1,228771
704	18N04G14L16X	1,228855	1922	18N04G14K22E	1,228906	3140	18N04G14H10J	1,228722
705	18N04G14L01C	1,228818	1923	18N04G14G12P	1,228842	3141	18N04G15M11F	1,228826
706	18N04G14H06H	1,228781	1924	18N04G14G07E	1,228828	3142	18N04G15M01B	1,228801
707	18N04G14D21S	1,228766	1925	18N04G14G02Z	1,228826	3143	18N04G15I16Q	1,228791
708	18N04G14D21M	1,228764	1926	18N04G14G02U	1,228825	3144	18N04G15I16R	1,228787
709	18N04G14Q06N	1,228877	1927	18N04G14P03Q	1,228917	3145	18N04G15I06V	1,228773
710	18N04G14Q06D	1,228874	1928	18N04G14K13A	1,228883	3146	18N04G15I06Q	1,228771
711	18N04G14Q01U	1,228867	1929	18N04G14G23Q	1,22886	3147	18N04G15I06G	1,228764
712	18N04G14L21Y	1,228861	1930	18N04G14G18A	1,228845	3148	18N04G15I06A	1,228766
713	18N04G14L16I	1,228847	1931	18N04G14G03A	1,228817	3149	18N04G15I01W	1,228761
714	18N04G14L16J	1,228843	1932	18N04G14P03G	1,228912	3150	18N04G15I01L	1,228758
715	18N04G14L11P	1,228836	1933	18N04G14K23W	1,228909	3151	18N04G15I01B	1,228753
716	18N04G14L01J	1,228814	1934	18N04G14K23L	1,228904	3152	18N04G15E21V	1,228755
717	18N04G14L01D	1,228815	1935	18N04G14K23B	1,2289	3153	18N04G15E21R	1,228748
718	18N04G14H21T	1,228812	1936	18N04G14K18W	1,2289	3154	18N04G15E16R	1,22874
719	18N04G14H01T	1,228773	1937	18N04G14K18R	1,228896	3155	18N04G15E16G	1,228736
720	18N04G14L17K	1,228843	1938	18N04G14K13L	1,228884	3156	18N04G15E11R	1,228729
721	18N04G14L17A	1,228839	1939	18N04G14K08L	1,228875	3157	18N04G15E06G	1,228717
722	18N04G14L07Q	1,228826	1940	18N04G14G23L	1,228856	3158	18N04G15E01R	1,228711
723	18N04G14D22V	1,228759	1941	18N04G14G18W	1,22885	3159	18N04G15M06M	1,228812
724	18N04G14Q07W	1,228873	1942	18N04G14G18G	1,228845	3160	18N04G15E21C	1,22874
725	18N04G14L22L	1,22885	1943	18N04G14G13W	1,22884	3161	18N04G15E16X	1,228739

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 76 de 110	


726	18N04G14L02B	1,228807	1944	18N04G14G13L	1,228837	3162	18N04G15E11X	1,22873
727	18N04G14Q07H	1,228864	1945	18N04G14G08R	1,228828	3163	18N04G15E11C	1,228722
728	18N04G14Q02H	1,228855	1946	18N04G14K18X	1,228895	3164	18N04G15E06M	1,228716
729	18N04G14L07X	1,228822	1947	18N04G14K18H	1,228889	3165	18N04G15M06N	1,22881
730	18N04G14D22H	1,228748	1948	18N04G14K13X	1,228886	3166	18N04G15I21I	1,22879
731	18N04G14Q07I	1,228861	1949	18N04G14K03H	1,228861	3167	18N04G15I01N	1,228752
732	18N04G14L17D	1,22883	1950	18N04G14G23X	1,228857	3168	18N04G15I01I	1,228749
733	18N04G14L07Y	1,22882	1951	18N04G14G18M	1,228843	3169	18N04G15E21Y	1,228746
734	18N04G14L07N	1,228815	1952	18N04G14G03S	1,228817	3170	18N04G15E06N	1,228713
735	18N04G14D22N	1,228747	1953	18N04G14G03M	1,228815	3171	18N04G15M01P	1,228797
736	18N04G14L17E	1,228828	1954	18N04G14P08T	1,22892	3172	18N04G15I21E	1,228783
737	18N04G14D22P	1,228745	1955	18N04G14K13T	1,228881	3173	18N04G15E21Z	1,228742
738	18N04G14Q08F	1,228856	1956	18N04G14G18Y	1,228844	3174	18N04G15E11E	1,228715
739	18N04G14L18K	1,22883	1957	18N04G14G13D	1,228827	3175	18N04G15M07F	1,228803
740	18N04G14L03Q	1,228803	1958	18N04G14C23Y	1,228806	3176	18N04G15M07L	1,228802
741	18N04G14L23B	1,228833	1959	18N04G14C23N	1,228802	3177	18N04G15M02L	1,228792
742	18N04G14L18R	1,228828	1960	18N04G14P08U	1,228918	3178	18N04G15M02B	1,228788
743	18N04G14L13R	1,228819	1961	18N04G14K18E	1,228883	3179	18N04G15I17R	1,228774
744	18N04G14L13L	1,228817	1962	18N04G14K13Z	1,22888	3180	18N04G15I17G	1,228771
745	18N04G14Q13H	1,22886	1963	18N04G14G18U	1,22884	3181	18N04G15E22W	1,228738
746	18N04G14L18X	1,228828	1964	18N04G14G08E	1,228815	3182	18N04G15E07R	1,228705
747	18N04G14L08C	1,228801	1965	18N04G14C23Z	1,228803	3183	18N04G15I22X	1,228783
748	18N04G14L03S	1,228797	1966	18N04G14P04K	1,228903	3184	18N04G15I07C	1,228747
749	18N04G14D23S	1,228738	1967	18N04G14P04A	1,228898	3185	18N04G15I02C	1,228737
750	18N04G14Q13N	1,228859	1968	18N04G14K24K	1,228893	3186	18N04G15E07X	1,228707
751	18N04G14L23N	1,228831	1969	18N04G14K24F	1,228891	3187	18N04G15I22U	1,228776
752	18N04G14L08I	1,2288	1970	18N04G14K19V	1,228888	3188	18N04G15I22P	1,228774
753	18N04G14L03I	1,22879	1971	18N04G14K19K	1,228883	3189	18N04G15I22E	1,22877
754	18N04G14L03D	1,228788	1972	18N04G14K14V	1,228878	3190	18N04G15I02Z	1,228739
755	18N04G14Q14K	1,228854	1973	18N04G14G09V	1,22882	3191	18N04G15M08A	1,228787
756	18N04G14Q14F	1,228853	1974	18N04G14P04B	1,228896	3192	18N04G15M03F	1,22878
757	18N04G14Q04A	1,228831	1975	18N04G14K14L	1,228871	3193	18N04G15E23F	1,228721
758	18N04G14L23Z	1,228832	1976	18N04G14K04L	1,228852	3194	18N04G15M03X	1,228781
759	18N04G14L23P	1,228828	1977	18N04G14G19R	1,228834	3195	18N04G15I03H	1,228725
760	18N04G14L19F	1,228814	1978	18N04G14G09R	1,228814	3196	18N04G15E23R	1,228723
761	18N04G14L14V	1,228809	1979	18N04G14G09L	1,228813	3197	18N04G15M03N	1,228773
762	18N04G14L09F	1,228794	1980	18N04G14G09G	1,228812	3198	18N04G14J11F	1,228981
763	18N04G14L03U	1,228791	1981	18N04G14P14D	1,22891	3199	18N04G14J11B	1,228977
764	18N04G14L03J	1,228787	1982	18N04G14P09T	1,228906	3200	18N04G14J06U	1,228964

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 77 de 110	


765	18N04G14H24Q	1,228779	1983	18N04G14P09C	1,228903	3201	18N04G14J12V	1,228973
766	18N04G14D23U	1,228734	1984	18N04G14P04S	1,228899	3202	18N04G14J12W	1,228972
767	18N04G14Q14L	1,228852	1985	18N04G14K24Y	1,228889	3203	18N04G14J12L	1,228968
768	18N04G14Q04W	1,228836	1986	18N04G14K19Y	1,228879	3204	18N04G14J07G	1,228955
769	18N04G14L19B	1,228809	1987	18N04G14K19T	1,228877	3205	18N04G14J12X	1,228968
770	18N04G14L14W	1,228807	1988	18N04G14K19M	1,228879	3206	18N04G14J12C	1,22896
771	18N04G14L14B	1,2288	1989	18N04G14K19I	1,228874	3207	18N04G14J07H	1,228953
772	18N04G14Q09X	1,228843	1990	18N04G14K14Y	1,228869	3208	18N04G14J07C	1,228951
773	18N04G14Q09C	1,228835	1991	18N04G14K04X	1,228852	3209	18N04G14J02X	1,228948
774	18N04G14L24H	1,228817	1992	18N04G14G24Y	1,228841	3210	18N04G14J12T	1,228964
775	18N04G14L14M	1,228801	1993	18N04G14G24T	1,228839	3211	18N04G14J12D	1,228957
776	18N04G14Q14I	1,228844	1994	18N04G14G24H	1,228837	3212	18N04G14J07N	1,228953
777	18N04G14Q09N	1,228836	1995	18N04G14G19X	1,228834	3213	18N04G14J07I	1,22895
778	18N04G14L19D	1,228803	1996	18N04G14G19T	1,228829	3214	18N04G14J02I	1,228939
779	18N04G14Q04E	1,22882	1997	18N04G14G19D	1,228824	3215	18N04G14J07E	1,228946
780	18N04G14L24E	1,22881	1998	18N04G14G14T	1,22882	3216	18N04G14J18L	1,228963
781	18N04G14L14U	1,228798	1999	18N04G14G14C	1,228816	3217	18N04G14J13G	1,22895
782	18N04G14L09Z	1,228789	2000	18N04G14G09T	1,228809	3218	18N04G14J13B	1,228949
783	18N04G14Q10Q	1,228833	2001	18N04G14G09H	1,228808	3219	18N04G14J08B	1,22894
784	18N04G14Q10K	1,228831	2002	18N04G14P14J	1,228909	3220	18N04G14J03W	1,228938
785	18N04G14Q05F	1,228819	2003	18N04G14P09P	1,228902	3221	18N04G14J18X	1,228965
786	18N04G14L20A	1,228798	2004	18N04G14P04U	1,228894	3222	18N04G14J08S	1,228943
787	18N04G14L10Q	1,228784	2005	18N04G14K24U	1,228884	3223	18N04G14J03S	1,228932
788	18N04G14L10F	1,228781	2006	18N04G14K24E	1,228879	3224	18N04G14J03M	1,228931
789	18N04G14H25K	1,228763	2007	18N04G14G19Z	1,228828	3225	18N04G14J13N	1,228947
790	18N04G14Q15B	1,228834	2008	18N04G14P05Q	1,228891	3226	18N04G14J08I	1,228937
791	18N04G14Q05B	1,228816	2009	18N04G14K25K	1,228879	3227	18N04G14F23I	1,228917
792	18N04G14L25R	1,228812	2010	18N04G14K15A	1,228857	3228	18N04G14F18Y	1,228912
793	18N04G14L20G	1,228798	2011	18N04G14K10K	1,22885	3229	18N04G14F23U	1,228917
794	18N04G14L15W	1,228794	2012	18N04G14K05K	1,228841	3230	18N04G14J14V	1,228946
795	18N04G14L15R	1,228792	2013	18N04G14G25K	1,228831	3231	18N04G14J09Q	1,228935
796	18N04G14L05L	1,22877	2014	18N04G14G15K	1,228812	3232	18N04G14J24G	1,228957
797	18N04G14H20W	1,228755	2015	18N04G14G10F	1,2288	3233	18N04G14J09W	1,228933
798	18N04G14H15G	1,22874	2016	18N04G14G05V	1,228797	3234	18N04G14J09L	1,22893
799	18N04G14Q10H	1,228823	2017	18N04G14G05Q	1,228794	3235	18N04G14J09B	1,228925
800	18N04G14Q05C	1,228812	2018	18N04G14K05G	1,228836	3236	18N04G14F24W	1,228914
801	18N04G14L20S	1,228799	2019	18N04G14G15B	1,228806	3237	18N04G14F19C	1,228894
802	18N04G14L05S	1,22877	2020	18N04G14G05G	1,228789	3238	18N04G14J24I	1,228952
803	18N04G14L05C	1,228765	2021	18N04G14C25L	1,228781	3239	18N04G14J19Y	1,228947

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 78 de 110	


804	18N04G14H20S	1,22875	2022	18N04G14P05S	1,228886	3240	18N04G14J14Y	1,228937
805	18N04G14H20H	1,228747	2023	18N04G14K25C	1,228871	3241	18N04G14F24D	1,228901
806	18N04G14H20C	1,228744	2024	18N04G14K20H	1,228862	3242	18N04G14J19E	1,228937
807	18N04G14H15M	1,228739	2025	18N04G14K05H	1,228834	3243	18N04G14J04J	1,228909
808	18N04G14H15C	1,228735	2026	18N04G14G15H	1,228804	3244	18N04G14F24Z	1,228906
809	18N04G14Q15D	1,228829	2027	18N04G14G05C	1,228783	3245	18N04G14F19P	1,228893
810	18N04G14Q10I	1,228821	2028	18N04G14P05Y	1,228885	3246	18N04G14J20F	1,228936
811	18N04G14L20Y	1,228797	2029	18N04G14K25T	1,228873	3247	18N04G14J05W	1,228909
812	18N04G14L20I	1,228793	2030	18N04G14K25N	1,228871	3248	18N04G14J05F	1,228907
813	18N04G14L15I	1,228783	2031	18N04G14K20D	1,228859	3249	18N04G14F20K	1,228889
814	18N04G14L10T	1,228777	2032	18N04G14K10D	1,228839	3250	18N04G14F20A	1,228886
815	18N04G14H25D	1,228752	2033	18N04G14K05Y	1,228837	3251	18N04G14F15R	1,228879
816	18N04G14H20D	1,228742	2034	18N04G14G25Y	1,228827	3252	18N04G14J25C	1,228938
817	18N04G14H10Y	1,228731	2035	18N04G14G25N	1,228823	3253	18N04G14J20X	1,228937
818	18N04G14Q10U	1,228822	2036	18N04G14G10D	1,22879	3254	18N04G14J15S	1,228926
819	18N04G14Q10J	1,228818	2037	18N04G14G05N	1,228784	3255	18N04G14F25X	1,228898
820	18N04G14Q10E	1,228817	2038	18N04G14P15J	1,228896	3256	18N04G14J10Y	1,228915
821	18N04G14L05Z	1,228766	2039	18N04G14K25J	1,228867	3257	18N04G14J10T	1,228912
822	18N04G14H25Z	1,228756	2040	18N04G14K15E	1,228846	3258	18N04G14F25N	1,228891
823	18N04G14H15E	1,22873	2041	18N04G14G25J	1,228819	3259	18N04G14F20Y	1,228885
824	18N04G15M11G	1,228823	2042	18N04G14G25E	1,228817	3260	18N04G14F20T	1,228883
825	18N04G15I21W	1,2288	2043	18N04G14G05J	1,228779	3261	18N04G14F20D	1,228878
826	18N04G15I21K	1,228799	2044	18N04G14L21V	1,22887	3262	18N04G14F15N	1,228872
827	18N04G15I11L	1,228777	2045	18N04G14L21F	1,228865	3263	18N04G14J10U	1,22891
828	18N04G15I11F	1,228777	2046	18N04G14L06Q	1,228838	3264	18N04G14J10J	1,228906
829	18N04G15I01K	1,228761	2047	18N04G14H06Q	1,228791	3265	18N04G14J05U	1,228899
830	18N04G15E21K	1,228751	2048	18N04G14H06K	1,228789	3266	18N04G14J05P	1,228898
831	18N04G15E21G	1,228746	2049	18N04G14H01Q	1,228781	3267	18N04G14J05E	1,228894
832	18N04G15E21B	1,228743	2050	18N04G14H01F	1,228777	3268	18N04G14F25J	1,228887
833	18N04G15E11G	1,228726	2051	18N04G14Q11B	1,228889	3269	18N04G14F15P	1,228869
834	18N04G15E11B	1,228724	2052	18N04G14Q06B	1,228879	3270	18N04G14F15E	1,228865
835	18N04G15E06W	1,228722	2053	18N04G14Q01L	1,228872	3271	18N04G14K11V	1,228919
836	18N04G15E01W	1,228713	2054	18N04G14L11R	1,228846	3272	18N04G14K11Q	1,228916
837	18N04G15M01M	1,228802	2055	18N04G14L06R	1,228837	3273	18N04G14K11A	1,228911
838	18N04G15M01C	1,228799	2056	18N04G14L06B	1,22883	3274	18N04G14K01V	1,228899
839	18N04G15I16X	1,228787	2057	18N04G14L01L	1,228825	3275	18N04G14G11F	1,228865
840	18N04G15I16C	1,22878	2058	18N04G14Q11C	1,228886	3276	18N04G14G06Q	1,228857
841	18N04G15I01M	1,228756	2059	18N04G14L11H	1,228839	3277	18N04G14K21W	1,228935
842	18N04G15I01C	1,228751	2060	18N04G14L06M	1,228831	3278	18N04G14K16L	1,228921

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 79 de 110	


843	18N04G15E21X	1,228749	2061	18N04G14L06H	1,228829	3279	18N04G14K06W	1,228905
844	18N04G15E16M	1,228735	2062	18N04G14H21M	1,228813	3280	18N04G14K06G	1,2289
845	18N04G15M01T	1,228803	2063	18N04G14D21X	1,228767	3281	18N04G14K01B	1,228889
846	18N04G15I21Y	1,228794	2064	18N04G14D21H	1,228762	3282	18N04G14G11B	1,22886
847	18N04G15I21D	1,228786	2065	18N04G14Q06T	1,228879	3283	18N04G14P01M	1,228938
848	18N04G15I16T	1,228783	2066	18N04G14L16E	1,228841	3284	18N04G14K16X	1,228922
849	18N04G15I16N	1,228781	2067	18N04G14L11Y	1,228842	3285	18N04G14K16C	1,228915
850	18N04G15I06Y	1,228765	2068	18N04G14L11D	1,228835	3286	18N04G14K11M	1,228909
851	18N04G15E06Y	1,228717	2069	18N04G14L06J	1,228824	3287	18N04G14K01X	1,228893
852	18N04G15M06U	1,228809	2070	18N04G14L01T	1,228822	3288	18N04G14K01C	1,228886
853	18N04G15I21Z	1,228791	2071	18N04G14L01P	1,228816	3289	18N04G14G21M	1,228879
854	18N04G15I16U	1,22878	2072	18N04G14L01I	1,228818	3290	18N04G14G16C	1,228867
855	18N04G15I11Z	1,228771	2073	18N04G14L01E	1,228812	3291	18N04G14G06M	1,228851
856	18N04G15I01P	1,228749	2074	18N04G14H01P	1,228768	3292	18N04G14K06T	1,2289
857	18N04G15I01J	1,228746	2075	18N04G14Q07Q	1,228874	3293	18N04G14K06N	1,228897
858	18N04G15E06P	1,22871	2076	18N04G14Q02Q	1,228864	3294	18N04G14G21I	1,228877
859	18N04G15M02Q	1,228797	2077	18N04G14L12K	1,228834	3295	18N04G14G06T	1,22885
860	18N04G15I22K	1,228785	2078	18N04G14L07A	1,22882	3296	18N04G14G06I	1,228847
861	18N04G15I17Q	1,228777	2079	18N04G14D22F	1,228754	3297	18N04G14G06D	1,228845
862	18N04G15I07A	1,228752	2080	18N04G14Q07B	1,228865	3298	18N04G14P01U	1,228935
863	18N04G15E22V	1,228741	2081	18N04G14L12W	1,228835	3299	18N04G14K16U	1,228915
864	18N04G15E22R	1,228736	2082	18N04G14H02B	1,228759	3300	18N04G14K16E	1,228909
865	18N04G15M07C	1,228795	2083	18N04G14D22R	1,228755	3301	18N04G14K06J	1,228892
866	18N04G15I02X	1,228745	2084	18N04G14Q07X	1,22887	3302	18N04G14G11Z	1,22886
867	18N04G15E12C	1,228708	2085	18N04G14L22S	1,228849	3303	18N04G14G06U	1,228847
868	18N04G15M02I	1,228784	2086	18N04G14L22M	1,228847	3304	18N04G14G06E	1,228841
869	18N04G15I22J	1,228773	2087	18N04G14L17M	1,228837	3305	18N04G14K22K	1,228921
870	18N04G15I02J	1,228734	2088	18N04G14L02S	1,22881	3306	18N04G14K22F	1,228918
871	18N04G15M03V	1,228785	2089	18N04G14D22S	1,228751	3307	18N04G14K12K	1,228902
872	18N04G15I23V	1,228776	2090	18N04G14D22M	1,22875	3308	18N04G14K07F	1,22889
873	18N04G15E18V	1,228717	2091	18N04G14Q07D	1,22886	3309	18N04G14K02Q	1,228884
874	18N04G15I23W	1,228773	2092	18N04G14Q02I	1,228852	3310	18N04G14G12K	1,228853
875	18N04G15I23X	1,22877	2093	18N04G14L22Y	1,228848	3311	18N04G14K22X	1,228919
876	18N04G15I23L	1,228769	2094	18N04G14H22Y	1,2288	3312	18N04G14K22G	1,228915
877	18N04G15I03R	1,228733	2095	18N04G14L22Z	1,228845	3313	18N04G14K17W	1,228912
878	18N04G15E23W	1,228724	2096	18N04G14L07P	1,228812	3314	18N04G14K12X	1,2289
879	18N04G14J06W	1,228974	2097	18N04G14L02E	1,228799	3315	18N04G14K12B	1,228894
880	18N04G14J06F	1,228972	2098	18N04G14Q13A	1,228865	3316	18N04G14K07H	1,228884
881	18N04G14J06G	1,228968	2099	18N04G14Q03F	1,228847	3317	18N04G14K02R	1,228881

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 80 de 110	


882	18N04G14J06S	1,228971	2100	18N04G14L23K	1,228839	3318	18N04G14K02B	1,228875
883	18N04G14J01M	1,228958	2101	18N04G14L18A	1,228825	3319	18N04G14K02C	1,228872
884	18N04G14J01H	1,228957	2102	18N04G14L13K	1,228819	3320	18N04G14G22M	1,228866
885	18N04G14J11N	1,228975	2103	18N04G14L03A	1,228797	3321	18N04G14G17X	1,228861
886	18N04G14J11I	1,228973	2104	18N04G14L23L	1,228837	3322	18N04G14G07L	1,22884
887	18N04G14J06T	1,228967	2105	18N04G14L18B	1,228823	3323	18N04G14P02Y	1,228926
888	18N04G14J11P	1,228972	2106	18N04G14L13S	1,228816	3324	18N04G14K22T	1,228914
889	18N04G14J06J	1,228961	2107	18N04G14L03H	1,228793	3325	18N04G14K12Y	1,228897
890	18N04G14J06E	1,228958	2108	18N04G14Q08Y	1,228853	3326	18N04G14G17Y	1,228858
891	18N04G14J07L	1,228957	2109	18N04G14Q08I	1,228848	3327	18N04G14G17N	1,228855
892	18N04G14J07B	1,228953	2110	18N04G14Q03N	1,22884	3328	18N04G14G07Y	1,228838
893	18N04G14J02L	1,228947	2111	18N04G14L23T	1,228833	3329	18N04G14G07N	1,228835
894	18N04G14J07S	1,228956	2112	18N04G14L08N	1,228802	3330	18N04G14G07I	1,228832
895	18N04G14J02M	1,228945	2113	18N04G14L08D	1,228799	3331	18N04G14G02T	1,228827
896	18N04G14J02H	1,228943	2114	18N04G14Q13E	1,228853	3332	18N04G14P07E	1,228925
897	18N04G14J12N	1,22896	2115	18N04G14Q03J	1,228836	3333	18N04G14K22Z	1,228914
898	18N04G14J02T	1,228944	2116	18N04G14L18J	1,228817	3334	18N04G14K22U	1,228911
899	18N04G14J18Q	1,228967	2117	18N04G14L18E	1,228814	3335	18N04G14K07J	1,228878
900	18N04G14J18F	1,228964	2118	18N04G14L14F	1,228804	3336	18N04G14K02J	1,228869
901	18N04G14J13Q	1,228958	2119	18N04G14L08Z	1,228802	3337	18N04G14K02E	1,228868
902	18N04G14J03Q	1,228939	2120	18N04G14L09A	1,228793	3338	18N04G14G07U	1,228834
903	18N04G14J03F	1,228934	2121	18N04G14L04F	1,228784	3339	18N04G14P08A	1,228922
904	18N04G14J18R	1,228964	2122	18N04G14L03E	1,228786	3340	18N04G14P03K	1,228916
905	18N04G14J18B	1,228959	2123	18N04G14H24K	1,228778	3341	18N04G14P03A	1,228912
906	18N04G14J08L	1,228944	2124	18N04G14L09G	1,228792	3342	18N04G14K23K	1,228908
907	18N04G14J08M	1,22894	2125	18N04G14L09B	1,22879	3343	18N04G14K23A	1,228903
908	18N04G14J03H	1,228929	2126	18N04G14Q04C	1,228826	3344	18N04G14K08Q	1,22888
909	18N04G14J18D	1,228953	2127	18N04G14L19S	1,228813	3345	18N04G14K03Q	1,228871
910	18N04G14J08T	1,22894	2128	18N04G14L19M	1,228811	3346	18N04G14G23A	1,228855
911	18N04G14J08N	1,228938	2129	18N04G14L14X	1,228805	3347	18N04G14G18V	1,228853
912	18N04G14J03Y	1,228932	2130	18N04G14L09X	1,228794	3348	18N04G14G08Q	1,228831
913	18N04G14J08J	1,228933	2131	18N04G14Q09T	1,228838	3349	18N04G14K23G	1,228902
914	18N04G14F23J	1,228914	2132	18N04G14Q04D	1,228822	3350	18N04G14K13B	1,228882
915	18N04G14F23E	1,228911	2133	18N04G14L09N	1,228788	3351	18N04G14K03R	1,228868
916	18N04G14F18Z	1,22891	2134	18N04G14L04D	1,228775	3352	18N04G14K03G	1,228863
917	18N04G14J14K	1,228943	2135	18N04G14Q09Z	1,228838	3353	18N04G14G23W	1,22886
918	18N04G14F24K	1,228913	2136	18N04G14Q04U	1,228826	3354	18N04G14G18L	1,228846
919	18N04G14F24F	1,228911	2137	18N04G14L24P	1,228815	3355	18N04G14G08B	1,228823
920	18N04G14J04L	1,228919	2138	18N04G14L19P	1,228805	3356	18N04G14G03R	1,228818

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 81 de 110	


921	18N04G14F24R	1,228912	2139	18N04G14H19Z	1,22876	3357	18N04G14G03L	1,228816
922	18N04G14J24H	1,228954	2140	18N04G14H19P	1,228757	3358	18N04G14P03M	1,228911
923	18N04G14J04M	1,228918	2141	18N04G14H19J	1,228755	3359	18N04G14K23C	1,228898
924	18N04G14J04H	1,228916	2142	18N04G14H19E	1,228753	3360	18N04G14K13S	1,228884
925	18N04G14F19X	1,228901	2143	18N04G14H14Z	1,228751	3361	18N04G14K08X	1,228876
926	18N04G14J24D	1,228949	2144	18N04G14L25F	1,22881	3362	18N04G14K03M	1,228862
927	18N04G14F24T	1,228907	2145	18N04G14L05V	1,228776	3363	18N04G14G23H	1,228851
928	18N04G14F19Y	1,228899	2146	18N04G14L05Q	1,228775	3364	18N04G14G08X	1,228828
929	18N04G14F19N	1,228895	2147	18N04G14L05F	1,228772	3365	18N04G14G08M	1,228825
930	18N04G14J24P	1,228951	2148	18N04G14L05A	1,228769	3366	18N04G14C23X	1,228808
931	18N04G14J19Z	1,228945	2149	18N04G14H25V	1,228768	3367	18N04G14P03I	1,228907
932	18N04G14J14P	1,228931	2150	18N04G14H20A	1,228749	3368	18N04G14K23I	1,228897
933	18N04G14J04P	1,228913	2151	18N04G14Q10L	1,228828	3369	18N04G14K08T	1,228872
934	18N04G14J25F	1,228946	2152	18N04G14L20B	1,228796	3370	18N04G14K03N	1,22886
935	18N04G14J15Q	1,22893	2153	18N04G14L10B	1,228777	3371	18N04G14K03I	1,228858
936	18N04G14J15R	1,228928	2154	18N04G14L05W	1,228775	3372	18N04G14K03D	1,228856
937	18N04G14J15G	1,228924	2155	18N04G14H25R	1,228762	3373	18N04G14G23I	1,228848
938	18N04G14J10R	1,228918	2156	18N04G14H15R	1,228743	3374	18N04G14G18I	1,228839
939	18N04G14J10K	1,228919	2157	18N04G14Q15C	1,228831	3375	18N04G14P08J	1,228913
940	18N04G14J10G	1,228915	2158	18N04G14Q10S	1,228828	3376	18N04G14P03P	1,228905
941	18N04G14J05A	1,228905	2159	18N04G14L10C	1,228774	3377	18N04G14K03E	1,228853
942	18N04G14F25Q	1,228902	2160	18N04G14L05X	1,228772	3378	18N04G14G23U	1,22885
943	18N04G14F25K	1,228899	2161	18N04G14L05H	1,228766	3379	18N04G14G23E	1,228844
944	18N04G14F25G	1,228895	2162	18N04G14H25H	1,228757	3380	18N04G14G13E	1,228824
945	18N04G14F20B	1,228883	2163	18N04G14Q15I	1,228832	3381	18N04G14K09V	1,228868
946	18N04G14F15W	1,228881	2164	18N04G14Q05D	1,22881	3382	18N04G14K09Q	1,228867
947	18N04G14J20S	1,228934	2165	18N04G14L25I	1,228801	3383	18N04G14K04Q	1,228857
948	18N04G14J15H	1,228921	2166	18N04G14L15T	1,228787	3384	18N04G14G24V	1,228848
949	18N04G14J10X	1,228917	2167	18N04G14L10I	1,228773	3385	18N04G14C24V	1,228801
950	18N04G14F25S	1,228896	2168	18N04G14L05D	1,228762	3386	18N04G14P09L	1,228909
951	18N04G14F20C	1,22888	2169	18N04G14H15D	1,228732	3387	18N04G14K09G	1,22886
952	18N04G14J25I	1,228938	2170	18N04G14L25E	1,228797	3388	18N04G14K04W	1,228856
953	18N04G14J10N	1,228911	2171	18N04G14L20Z	1,228795	3389	18N04G14G24W	1,228845
954	18N04G14J10I	1,228908	2172	18N04G14L15E	1,228778	3390	18N04G14G24L	1,228842
955	18N04G14F25Y	1,228896	2173	18N04G14L10E	1,228767	3391	18N04G14G14L	1,228822
956	18N04G14J20Z	1,228931	2174	18N04G14H10E	1,228721	3392	18N04G14G04G	1,228801
957	18N04G14J15E	1,228913	2175	18N04G15M11A	1,228824	3393	18N04G14P14C	1,228912
958	18N04G14F25Z	1,228892	2176	18N04G15M06Q	1,22882	3394	18N04G14P09Y	1,228909
959	18N04G14F25U	1,22889	2177	18N04G15M06A	1,228814	3395	18N04G14P04M	1,228897

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 82 de 110	


960	18N04G14F20Z	1,228883	2178	18N04G15I21A	1,228794	3396	18N04G14K19S	1,228881
961	18N04G14F15U	1,228871	2179	18N04G15I11Q	1,22878	3397	18N04G14K14N	1,228866
962	18N04G14K06Q	1,228907	2180	18N04G15I11K	1,22878	3398	18N04G14K09H	1,228856
963	18N04G14K01F	1,228894	2181	18N04G15I01G	1,228755	3399	18N04G14K09C	1,228855
964	18N04G14K16W	1,228926	2182	18N04G15E21F	1,228748	3400	18N04G14K04H	1,228847
965	18N04G14K16G	1,22892	2183	18N04G15E16W	1,228742	3401	18N04G14G24S	1,228842
966	18N04G14K06R	1,228904	2184	18N04G15E16Q	1,228741	3402	18N04G14G24D	1,228834
967	18N04G14G21L	1,228883	2185	18N04G15E16L	1,228739	3403	18N04G14G14X	1,228824
968	18N04G14G11W	1,228868	2186	18N04G15E11F	1,228729	3404	18N04G14G09S	1,228812
969	18N04G14G11G	1,228862	2187	18N04G15E11L	1,228729	3405	18N04G14G09M	1,228811
970	18N04G14P01H	1,228937	2188	18N04G15E06B	1,228714	3406	18N04G14P14E	1,228907
971	18N04G14K11S	1,228912	2189	18N04G15M06S	1,228814	3407	18N04G14P09U	1,228904
972	18N04G14K16T	1,228919	2190	18N04G15M06C	1,228809	3408	18N04G14K24J	1,22888
973	18N04G14K16I	1,228914	2191	18N04G15I21M	1,228792	3409	18N04G14G24Z	1,228838
974	18N04G14K01D	1,228884	2192	18N04G15I11M	1,228773	3410	18N04G14G24J	1,228832
975	18N04G14G16T	1,22887	2193	18N04G15I11H	1,228771	3411	18N04G14P15A	1,228905
976	18N04G14G11Y	1,228862	2194	18N04G15E21H	1,228743	3412	18N04G14P10Q	1,2289
977	18N04G14G11I	1,228856	2195	18N04G15E16H	1,228733	3413	18N04G14P10F	1,228898
978	18N04G14G06N	1,228849	2196	18N04G15M11D	1,228815	3414	18N04G14P10A	1,228895
979	18N04G14K21E	1,22892	2197	18N04G15M06I	1,228808	3415	18N04G14P05K	1,228889
980	18N04G14K16P	1,228913	2198	18N04G15M01N	1,2288	3416	18N04G14P05A	1,228885
981	18N04G14K11U	1,228907	2199	18N04G15I06N	1,228761	3417	18N04G14K20A	1,228866
982	18N04G14K11E	1,2289	2200	18N04G15I01Y	1,228756	3418	18N04G14K05A	1,228837
983	18N04G14K01Z	1,228889	2201	18N04G15E11D	1,228719	3419	18N04G14G20V	1,228825
984	18N04G14K01E	1,228881	2202	18N04G15M06P	1,228807	3420	18N04G14G15F	1,228809
985	18N04G14G16U	1,228867	2203	18N04G15I21P	1,228787	3421	18N04G14P10R	1,228898
986	18N04G14K22A	1,228917	2204	18N04G15I11U	1,22877	3422	18N04G14P05W	1,22889
987	18N04G14K17F	1,228908	2205	18N04G15I11P	1,228769	3423	18N04G14G15G	1,228806
988	18N04G14K17A	1,228906	2206	18N04G15M02F	1,228793	3424	18N04G14K15H	1,228853
989	18N04G14K07V	1,228895	2207	18N04G15I02Q	1,228748	3425	18N04G14K05C	1,228833
990	18N04G14G22V	1,228876	2208	18N04G15I02A	1,228743	3426	18N04G14G25M	1,228826
991	18N04G14G17K	1,228863	2209	18N04G15E22Q	1,228739	3427	18N04G14G20X	1,228821
992	18N04G14G17F	1,228861	2210	18N04G15M02W	1,228795	3428	18N04G14G15C	1,228803
993	18N04G14G12Q	1,228854	2211	18N04G15M02G	1,228789	3429	18N04G14G10S	1,228798
994	18N04G14G07K	1,228842	2212	18N04G15I22B	1,228779	3430	18N04G14G10C	1,228793
995	18N04G14G07A	1,228839	2213	18N04G15I02L	1,228744	3431	18N04G14G05M	1,228787
996	18N04G14K22W	1,228921	2214	18N04G15M07H	1,228797	3432	18N04G14C25S	1,22878
997	18N04G14K07S	1,228888	2215	18N04G15M02S	1,228791	3433	18N04G14P05I	1,22888
998	18N04G14K02M	1,228877	2216	18N04G15M02H	1,228787	3434	18N04G14K10I	1,22884

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 83 de 110	


999	18N04G14G17H	1,228855	2217	18N04G15M02C	1,228786	3435	18N04G14P05P	1,228878
1000	18N04G14G17B	1,228856	2218	18N04G15I22M	1,228779	3436	18N04G14K25E	1,228865
1001	18N04G14G07S	1,22884	2219	18N04G15I07M	1,22875	3437	18N04G14K10U	1,228843
1002	18N04G14G07H	1,228836	2220	18N04G15I02M	1,228741	3438	18N04G14G25Z	1,228824
1003	18N04G14G02M	1,228827	2221	18N04G15I02H	1,22874	3439	18N04G14C25U	1,228774
1004	18N04G14K17Y	1,228906	2222	18N04G15E22X	1,228735	3440	18N04G14Q11F	1,228893
1005	18N04G14K17I	1,2289	2223	18N04G15I02I	1,228737	3441	18N04G14Q06V	1,228889
1006	18N04G14K12I	1,228891	2224	18N04G15E22T	1,228731	3442	18N04G14L21A	1,228862
1007	18N04G14K07D	1,228879	2225	18N04G15M02E	1,228781	3443	18N04G14L16K	1,228856
1008	18N04G14K12U	1,228892	2226	18N04G15E22U	1,228728	3444	18N04G14L11Q	1,22885
1009	18N04G14K12J	1,228888	2227	18N04G15M03Q	1,228783	3445	18N04G14L11A	1,228843
1010	18N04G14G22P	1,228861	2228	18N04G15I03A	1,228729	3446	18N04G14L06F	1,228835
1011	18N04G14G17Z	1,228855	2229	18N04G15I03B	1,228726	3447	18N04G14L01A	1,228824
1012	18N04G14G17U	1,228854	2230	18N04G15E23X	1,228722	3448	18N04G14Q06L	1,228883
1013	18N04G14G17J	1,22885	2231	18N04G15E23L	1,228721	3449	18N04G14L16L	1,228855
1014	18N04G14G17E	1,228848	2232	18N04G15M03Y	1,228777	3450	18N04G14L11W	1,228847
1015	18N04G14G12U	1,228843	2233	18N04G15M03J	1,228769	3451	18N04G14L01R	1,228827
1016	18N04G14G02P	1,228822	2234	18N04G14J11A	1,22898	3452	18N04G14H21W	1,228819
1017	18N04G14K18V	1,2289	2235	18N04G14J06K	1,228975	3453	18N04G14H06B	1,228782
1018	18N04G14K13F	1,228885	2236	18N04G14J11M	1,228978	3454	18N04G14Q06S	1,228883
1019	18N04G14G13V	1,228843	2237	18N04G14J11H	1,228976	3455	18N04G14Q06H	1,228878
1020	18N04G14G13Q	1,228842	2238	18N04G14J06C	1,228964	3456	18N04G14Q01S	1,228873
1021	18N04G14G13K	1,228839	2239	18N04G14J11T	1,228977	3457	18N04G14Q01C	1,228867
1022	18N04G14G13F	1,228837	2240	18N04G14J01T	1,228958	3458	18N04G14L11X	1,228845
1023	18N04G14G03F	1,228817	2241	18N04G14J01N	1,228956	3459	18N04G14D21C	1,22876
1024	18N04G14P03R	1,228916	2242	18N04G14J11E	1,228968	3460	18N04G14Q01Z	1,228868
1025	18N04G14K13R	1,228886	2243	18N04G14J01U	1,228955	3461	18N04G14L21U	1,228857
1026	18N04G14K03L	1,228865	2244	18N04G14J12K	1,22897	3462	18N04G14L21D	1,228853
1027	18N04G14G13B	1,228832	2245	18N04G14J07V	1,228964	3463	18N04G14L21E	1,228852
1028	18N04G14G08W	1,228831	2246	18N04G14J07K	1,228961	3464	18N04G14L11U	1,228837
1029	18N04G14K18M	1,228891	2247	18N04G14J12R	1,228969	3465	18N04G14L06Z	1,22883
1030	18N04G14K08C	1,228868	2248	18N04G14J07T	1,228953	3466	18N04G14H21N	1,228811
1031	18N04G14G23M	1,228854	2249	18N04G14J02Y	1,228946	3467	18N04G14H21P	1,228807
1032	18N04G14G13X	1,228838	2250	18N04G14J02N	1,228941	3468	18N04G14H01N	1,22877
1033	18N04G14G03X	1,228818	2251	18N04G14J13V	1,22896	3469	18N04G14H01D	1,228767
1034	18N04G14P03Y	1,228912	2252	18N04G14J12P	1,228958	3470	18N04G14H01E	1,228765
1035	18N04G14K23N	1,228899	2253	18N04G14J13A	1,228952	3471	18N04G14D21Y	1,228764
1036	18N04G14K18I	1,228886	2254	18N04G14J08Q	1,228948	3472	18N04G14D21J	1,228757
1037	18N04G14G18T	1,228844	2255	18N04G14J08K	1,228945	3473	18N04G14L07V	1,228827

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 84 de 110	


1038	18N04G14G08T	1,228823	2256	18N04G14J18G	1,228961	3474	18N04G14H22Q	1,228806
1039	18N04G14G08D	1,228817	2257	18N04G14J13R	1,228955	3475	18N04G14H02F	1,228764
1040	18N04G14G03D	1,228807	2258	18N04G14J08W	1,228948	3476	18N04G14D22Q	1,228757
1041	18N04G14K18P	1,228886	2259	18N04G14J08G	1,228942	3477	18N04G14Q07G	1,228867
1042	18N04G14K03J	1,228856	2260	18N04G14F23W	1,228928	3478	18N04G14Q02W	1,228863
1043	18N04G14G08P	1,228818	2261	18N04G14J18C	1,228956	3479	18N04G14Q02L	1,228859
1044	18N04G14G03J	1,228807	2262	18N04G14J13C	1,228947	3480	18N04G14L02G	1,228809
1045	18N04G14P04V	1,228907	2263	18N04G14J03X	1,228935	3481	18N04G14D22L	1,228754
1046	18N04G14K24Q	1,228895	2264	18N04G14J18I	1,228955	3482	18N04G14D22G	1,228751
1047	18N04G14K24A	1,228889	2265	18N04G14F23D	1,228915	3483	18N04G14Q12H	1,228875
1048	18N04G14K09A	1,228861	2266	18N04G14J18Z	1,228958	3484	18N04G14Q07C	1,228863
1049	18N04G14K04K	1,228854	2267	18N04G14J03Z	1,228929	3485	18N04G14L12X	1,228832
1050	18N04G14K04F	1,228852	2268	18N04G14J03J	1,228924	3486	18N04G14L12M	1,228827
1051	18N04G14G24F	1,228843	2269	18N04G14J09A	1,228929	3487	18N04G14L07S	1,22882
1052	18N04G14G19V	1,228839	2270	18N04G14J04Q	1,228924	3488	18N04G14L02X	1,228812
1053	18N04G14G19F	1,228834	2271	18N04G14J14L	1,22894	3489	18N04G14L02C	1,228805
1054	18N04G14G19A	1,228831	2272	18N04G14J04G	1,228918	3490	18N04G14Q12N	1,228873
1055	18N04G14G14K	1,228825	2273	18N04G14J19H	1,228944	3491	18N04G14Q12I	1,228872
1056	18N04G14G09Q	1,228818	2274	18N04G14J14H	1,228934	3492	18N04G14Q02D	1,22885
1057	18N04G14G04K	1,228807	2275	18N04G14J09N	1,228924	3493	18N04G14L17Y	1,228838
1058	18N04G14P04W	1,228904	2276	18N04G14F19D	1,228891	3494	18N04G14L12Y	1,228829
1059	18N04G14K19W	1,228885	2277	18N04G14J14Z	1,228935	3495	18N04G14L12I	1,228823
1060	18N04G14K14W	1,228875	2278	18N04G14J14E	1,228928	3496	18N04G14L07D	1,228811
1061	18N04G14K14G	1,228869	2279	18N04G14J09U	1,228923	3497	18N04G14L02Y	1,22881
1062	18N04G14K09W	1,228865	2280	18N04G14F19U	1,228894	3498	18N04G14D22Y	1,228752
1063	18N04G14K04R	1,228854	2281	18N04G14J25L	1,228946	3499	18N04G14D22T	1,228749
1064	18N04G14G19W	1,228837	2282	18N04G14J25A	1,228944	3500	18N04G14Q12P	1,22887
1065	18N04G14G04L	1,228803	2283	18N04G14J20R	1,228937	3501	18N04G14Q07Z	1,228865
1066	18N04G14P09H	1,228904	2284	18N04G14J20A	1,228935	3502	18N04G14Q02E	1,228848
1067	18N04G14K24X	1,228891	2285	18N04G14J15W	1,22893	3503	18N04G14L17Z	1,228836
1068	18N04G14K19X	1,228882	2286	18N04G14J05G	1,228905	3504	18N04G14L17U	1,228834
1069	18N04G14K14I	1,228864	2287	18N04G14F20Q	1,228891	3505	18N04G14L12U	1,228823
1070	18N04G14K09I	1,228854	2288	18N04G14F20F	1,228888	3506	18N04G14L07Z	1,228817
1071	18N04G14K09D	1,228852	2289	18N04G14J20H	1,228931	3507	18N04G14L07U	1,228815
1072	18N04G14K04I	1,228845	2290	18N04G14J20C	1,228928	3508	18N04G14L02P	1,228804
1073	18N04G14K04C	1,228846	2291	18N04G14F15S	1,228877	3509	18N04G14H22Z	1,228798
1074	18N04G14G24C	1,228835	2292	18N04G14F15H	1,228872	3510	18N04G14L18F	1,228827
1075	18N04G14G19H	1,228828	2293	18N04G14J20I	1,228928	3511	18N04G14L08Q	1,228812
1076	18N04G14G14D	1,228814	2294	18N04G14J10D	1,228908	3512	18N04G14L08A	1,228807

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 85 de 110	


1077	18N04G14G09D	1,228804	2295	18N04G14F25I	1,22889	3513	18N04G14L03F	1,228798
1078	18N04G14G04X	1,228805	2296	18N04G14F15T	1,228873	3514	18N04G14L18L	1,228826
1079	18N04G14G04S	1,228803	2297	18N04G14J25U	1,228939	3515	18N04G14L08W	1,228811
1080	18N04G14G04D	1,228794	2298	18N04G14J15Z	1,228921	3516	18N04G14L03G	1,228795
1081	18N04G14P09E	1,228898	2299	18N04G14F25E	1,228886	3517	18N04G14Q08X	1,228857
1082	18N04G14K24P	1,228882	2300	18N04G14F15Z	1,228874	3518	18N04G14Q08H	1,228851
1083	18N04G14K09P	1,228854	2301	18N04G14K16V	1,228929	3519	18N04G14L23H	1,228832
1084	18N04G14K09E	1,22885	2302	18N04G14K06K	1,228905	3520	18N04G14L08X	1,228808
1085	18N04G14K04P	1,228843	2303	18N04G14K06A	1,228901	3521	18N04G14L08M	1,228805
1086	18N04G14K04J	1,228842	2304	18N04G14K01Q	1,228898	3522	18N04G14Q03D	1,228836
1087	18N04G14G24P	1,228834	2305	18N04G14K01K	1,228896	3523	18N04G14L18T	1,228823
1088	18N04G14G19J	1,228822	2306	18N04G14K01A	1,228892	3524	18N04G14L18N	1,228821
1089	18N04G14G14U	1,228818	2307	18N04G14G21K	1,228885	3525	18N04G14L13Y	1,228815
1090	18N04G14G14P	1,228815	2308	18N04G14G16F	1,228874	3526	18N04G14L13D	1,228807
1091	18N04G14G09J	1,228803	2309	18N04G14P01G	1,22894	3527	18N04G14Q13J	1,228854
1092	18N04G14G04P	1,228795	2310	18N04G14K21G	1,22893	3528	18N04G14Q09V	1,228848
1093	18N04G14P15F	1,228906	2311	18N04G14K21B	1,228928	3529	18N04G14Q03Z	1,228841
1094	18N04G14P10K	1,228899	2312	18N04G14K11L	1,228912	3530	18N04G14Q04V	1,228839
1095	18N04G14K25Q	1,228882	2313	18N04G14K01G	1,22889	3531	18N04G14Q03E	1,228834
1096	18N04G14K20V	1,228874	2314	18N04G14G16L	1,228873	3532	18N04G14L23U	1,228829
1097	18N04G14K20Q	1,228872	2315	18N04G14G11R	1,228865	3533	18N04G14L24Q	1,228828
1098	18N04G14K20K	1,22887	2316	18N04G14G06W	1,228858	3534	18N04G14L23E	1,228825
1099	18N04G14K05F	1,228839	2317	18N04G14G06R	1,228856	3535	18N04G14L19A	1,228812
1100	18N04G14G25V	1,228836	2318	18N04G14G06L	1,228854	3536	18N04G14L13U	1,228812
1101	18N04G14G25A	1,228827	2319	18N04G14K21X	1,228932	3537	18N04G14L09K	1,228796
1102	18N04G14G20A	1,228818	2320	18N04G14K21M	1,228929	3538	18N04G14L04V	1,22879
1103	18N04G14G05K	1,228792	2321	18N04G14K21H	1,228927	3539	18N04G14H24F	1,228774
1104	18N04G14G05F	1,228792	2322	18N04G14G16M	1,22887	3540	18N04G14Q14B	1,228848
1105	18N04G14P10B	1,228892	2323	18N04G14G11M	1,228861	3541	18N04G14L24G	1,22882
1106	18N04G14K15W	1,228861	2324	18N04G14G06X	1,228856	3542	18N04G14L19R	1,228815
1107	18N04G14K15G	1,228856	2325	18N04G14G06S	1,228853	3543	18N04G14L19G	1,228811
1108	18N04G14G25W	1,228832	2326	18N04G14K06D	1,228894	3544	18N04G14L14G	1,228801
1109	18N04G14G25B	1,228825	2327	18N04G14K01Y	1,228892	3545	18N04G14H24L	1,228774
1110	18N04G14G10L	1,228799	2328	18N04G14K01T	1,22889	3546	18N04G14H24G	1,228772
1111	18N04G14G05L	1,228791	2329	18N04G14K01N	1,228887	3547	18N04G14Q09S	1,228841
1112	18N04G14C25G	1,228778	2330	18N04G14G11T	1,22886	3548	18N04G14Q09M	1,228839
1113	18N04G14K25X	1,228878	2331	18N04G14K21P	1,228924	3549	18N04G14Q04M	1,228829
1114	18N04G14K20X	1,228868	2332	18N04G14K01P	1,228884	3550	18N04G14Q04H	1,228829
1115	18N04G14K20M	1,228865	2333	18N04G14G16P	1,228865	3551	18N04G14L24X	1,228824

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 86 de 110	

1116	18N04G14K15X	1,228859	2334	18N04G14G11E	1,228851	3552	18N04G14L24S	1,228822
1117	18N04G14K05M	1,228836	2335	18N04G14K07Q	1,228894	3553	18N04G14L19H	1,228809
1118	18N04G14C25H	1,228775	2336	18N04G14G22A	1,228868	3554	18N04G14L04M	1,228781
1119	18N04G14P10Y	1,228894	2337	18N04G14G17A	1,228859	3555	18N04G14Q14D	1,228842
1120	18N04G14K15Y	1,228856	2338	18N04G14G12V	1,228856	3556	18N04G14L24Y	1,228822
1121	18N04G14K15N	1,228853	2339	18N04G14P02W	1,228931	3557	18N04G14L24T	1,228819
1122	18N04G14G25D	1,228819	2340	18N04G14K22S	1,228917	3558	18N04G14L24I	1,228816
1123	18N04G14G15D	1,2288	2341	18N04G14K22B	1,228914	3559	18N04G14L09D	1,228785
1124	18N04G14G10I	1,228793	2342	18N04G14K17L	1,228909	3560	18N04G14H24I	1,228768
1125	18N04G14C25Y	1,228778	2343	18N04G14K17G	1,228907	3561	18N04G14H19Y	1,228763
1126	18N04G14C25D	1,228771	2344	18N04G14G22H	1,228865	3562	18N04G14L24U	1,228817
1127	18N04G14P10E	1,228884	2345	18N04G14G12X	1,228852	3563	18N04G14L14J	1,228793
1128	18N04G14K25U	1,22887	2346	18N04G14G12H	1,228845	3564	18N04G14L04U	1,228778
1129	18N04G14K20P	1,228858	2347	18N04G14G12C	1,228843	3565	18N04G14H24Z	1,22877
1130	18N04G14K15P	1,22885	2348	18N04G14G02W	1,228834	3566	18N04G14H24U	1,228769
1131	18N04G14K05Z	1,228834	2349	18N04G14K22Y	1,228916	3567	18N04G14H24E	1,228763
1132	18N04G14Q11K	1,228895	2350	18N04G14K22N	1,228912	3568	18N04G14H19U	1,228759
1133	18N04G14Q11A	1,228891	2351	18N04G14K07Y	1,228887	3569	18N04G14L20Q	1,228804
1134	18N04G14Q01V	1,228879	2352	18N04G14K07T	1,228885	3570	18N04G14Q10B	1,228826
1135	18N04G14Q01Q	1,228878	2353	18N04G14K02I	1,228871	3571	18N04G14L25L	1,22881
1136	18N04G14L16A	1,228853	2354	18N04G14G17T	1,228855	3572	18N04G14L10R	1,228782
1137	18N04G14L06A	1,228833	2355	18N04G14G12Y	1,228848	3573	18N04G14H15L	1,228742
1138	18N04G14L01K	1,228827	2356	18N04G14K17Z	1,228904	3574	18N04G14Q05S	1,228818
1139	18N04G14H06A	1,228784	2357	18N04G14K17U	1,228902	3575	18N04G14L15M	1,228787
1140	18N04G14Q01W	1,228877	2358	18N04G14K12P	1,22889	3576	18N04G14H15X	1,228743
1141	18N04G14Q01G	1,228871	2359	18N04G14G22Z	1,228865	3577	18N04G14H10X	1,228732
1142	18N04G14Q01B	1,228869	2360	18N04G14G12Z	1,228845	3578	18N04G14Q10T	1,228825
1143	18N04G14L11B	1,22884	2361	18N04G14G07P	1,228832	3579	18N04G14Q05Y	1,228818
1144	18N04G14L06L	1,228835	2362	18N04G14G23K	1,228858	3580	18N04G14Q05T	1,228815
1145	18N04G14L01B	1,228822	2363	18N04G14G23F	1,228856	3581	18N04G14Q05I	1,228812
1146	18N04G14H21G	1,228812	2364	18N04G14G08V	1,228833	3582	18N04G14L25T	1,228805
1147	18N04G14Q11M	1,22889	2365	18N04G14C23V	1,228814	3583	18N04G14L15Y	1,228788
1148	18N04G14Q06C	1,228876	2366	18N04G14P08L	1,228923	3584	18N04G14L15D	1,22878
1149	18N04G14L21X	1,228864	2367	18N04G14P08B	1,22892	3585	18N04G14L10D	1,228771
1150	18N04G14L21C	1,228857	2368	18N04G14K03W	1,228869	3586	18N04G14H20N	1,228746
1151	18N04G14L16M	1,228851	2369	18N04G14K03B	1,228861	3587	18N04G14H10T	1,228729
1152	18N04G14L16C	1,228847	2370	18N04G14G23G	1,228854	3588	18N04G14H10N	1,228726
1153	18N04G14H21S	1,228814	2371	18N04G14G23B	1,228852	3589	18N04G14L25Z	1,228806
1154	18N04G14H21H	1,22881	2372	18N04G14G13G	1,228835	3590	18N04G14L20P	1,228791

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 87 de 110	

1155	18N04G14H01X	1,228778	2373	18N04G14G08L	1,228826	3591	18N04G14L15U	1,228784
1156	18N04G14H01M	1,228774	2374	18N04G14G08G	1,228825	3592	18N04G14L05U	1,228764
1157	18N04G14Q11I	1,228885	2375	18N04G14G03B	1,228814	3593	18N04G14H20J	1,228742
1158	18N04G14Q06Z	1,228879	2376	18N04G14P08M	1,228921	3594	18N04G14H15U	1,228735
1159	18N04G14Q01D	1,228863	2377	18N04G14P03X	1,228915	3595	18N04G15M11B	1,22882
1160	18N04G14L21Z	1,22886	2378	18N04G14P03C	1,228907	3596	18N04G15M06V	1,228822
1161	18N04G14L21N	1,228858	2379	18N04G14K23M	1,228902	3597	18N04G15M06K	1,228818
1162	18N04G14L16U	1,228847	2380	18N04G14K23H	1,2289	3598	18N04G15M06B	1,228811
1163	18N04G14L11I	1,228837	2381	18N04G14G13S	1,228835	3599	18N04G15M01L	1,228805
1164	18N04G14L11J	1,228834	2382	18N04G14G03C	1,22881	3600	18N04G15M01A	1,228805
1165	18N04G14L06E	1,228822	2383	18N04G14P08D	1,228914	3601	18N04G15I21Q	1,2288
1166	18N04G14H01Y	1,228774	2384	18N04G14K23Y	1,228902	3602	18N04G15I21G	1,228794
1167	18N04G14H01U	1,22877	2385	18N04G14K13D	1,228876	3603	18N04G15I21B	1,228792
1168	18N04G14D21T	1,228763	2386	18N04G14K08N	1,228869	3604	18N04G15I16F	1,228787
1169	18N04G14D21E	1,228754	2387	18N04G14K08I	1,228868	3605	18N04G15I16G	1,228784
1170	18N04G14L17Q	1,228845	2388	18N04G14G23N	1,228851	3606	18N04G15I11G	1,228775
1171	18N04G14L12A	1,22883	2389	18N04G14G08N	1,228822	3607	18N04G15I06K	1,228769
1172	18N04G14L02F	1,228813	2390	18N04G14G08I	1,228819	3608	18N04G15I06B	1,228762
1173	18N04G14D22K	1,228756	2391	18N04G14G03Y	1,228815	3609	18N04G15I01Q	1,228762
1174	18N04G14L22W	1,228853	2392	18N04G14C23T	1,228804	3610	18N04G15E16F	1,228739
1175	18N04G14L22B	1,228846	2393	18N04G14P03E	1,228901	3611	18N04G15E16A	1,228736
1176	18N04G14L07G	1,228819	2394	18N04G14K23U	1,228898	3612	18N04G15E11W	1,228733
1177	18N04G14L02R	1,228813	2395	18N04G14K23P	1,228896	3613	18N04G15E06L	1,228718
1178	18N04G14L02L	1,228811	2396	18N04G14K13P	1,228877	3614	18N04G15I06X	1,228768
1179	18N04G14Q12M	1,228876	2397	18N04G14K08U	1,228869	3615	18N04G15I06S	1,228767
1180	18N04G14Q02S	1,228859	2398	18N04G14K08J	1,228865	3616	18N04G15I01S	1,228757
1181	18N04G14L12H	1,228826	2399	18N04G14G23P	1,228847	3617	18N04G15E06S	1,228718
1182	18N04G14L12C	1,228824	2400	18N04G14G18Z	1,228841	3618	18N04G15M01I	1,228798
1183	18N04G14L07M	1,228818	2401	18N04G14G18J	1,228836	3619	18N04G15M01D	1,228796
1184	18N04G14H02C	1,228757	2402	18N04G14G03P	1,228808	3620	18N04G15I21T	1,228793
1185	18N04G14D22X	1,228754	2403	18N04G14K19F	1,228882	3621	18N04G15I11N	1,228771
1186	18N04G14Q02N	1,228854	2404	18N04G14K14F	1,228873	3622	18N04G15I01T	1,228754
1187	18N04G14L22D	1,22884	2405	18N04G14K09F	1,228863	3623	18N04G15I01D	1,228748
1188	18N04G14L17T	1,228837	2406	18N04G14G14F	1,228824	3624	18N04G15E06I	1,228711
1189	18N04G14L17I	1,228833	2407	18N04G14G09F	1,228813	3625	18N04G15M01J	1,228796
1190	18N04G14L22P	1,228842	2408	18N04G14G04A	1,228802	3626	18N04G15I16Z	1,228781
1191	18N04G14L12J	1,228821	2409	18N04G14P09G	1,228907	3627	18N04G15I06P	1,228758
1192	18N04G14L02J	1,228801	2410	18N04G14K24W	1,228895	3628	18N04G15M07A	1,2288
1193	18N04G14Q13F	1,228866	2411	18N04G14K24R	1,228892	3629	18N04G15M02A	1,228791

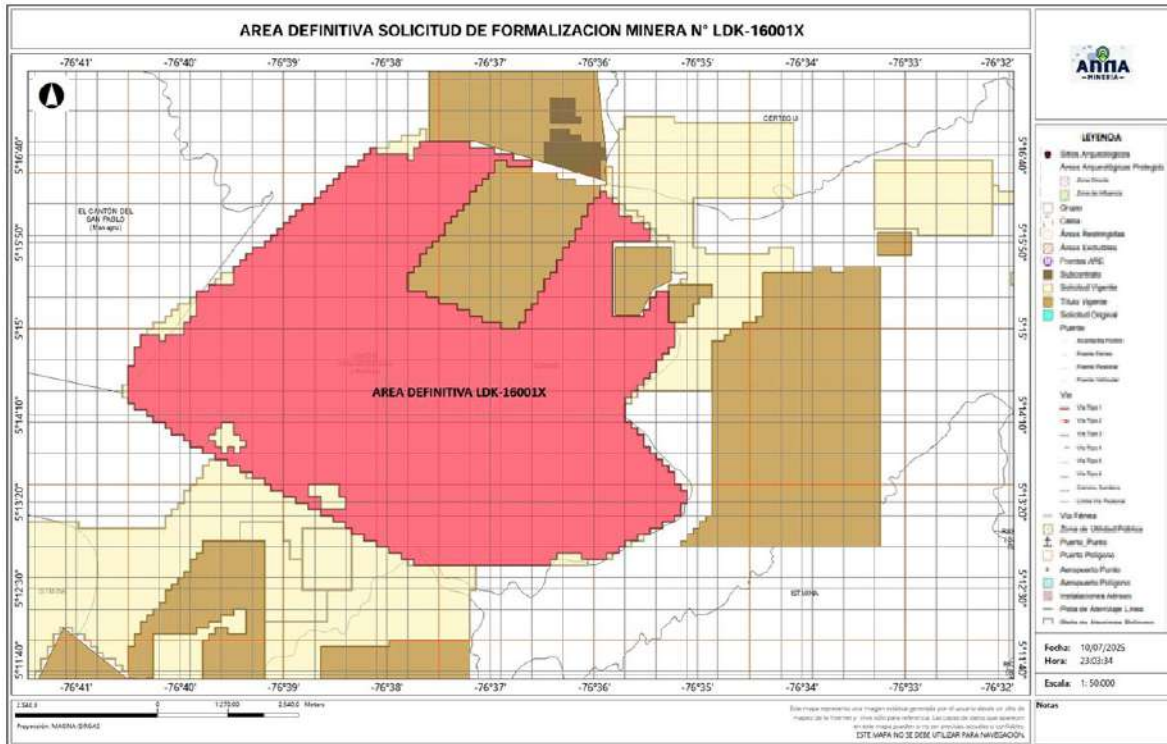
 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>						CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001	
	<b>FORMATO</b>						VERSIÓN: 3	
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>						Página 88 de 110	

1194	18N04G14Q03Q	1,22885	2412	18N04G14K24G	1,228889	3630	18N04G15I22A	1,228781
1195	18N04G14Q03A	1,228845	2413	18N04G14K19G	1,228879	3631	18N04G15I17A	1,228771
1196	18N04G14L23F	1,228837	2414	18N04G14K04G	1,22885	3632	18N04G15I07K	1,228756
1197	18N04G14L08F	1,228807	2415	18N04G14K04B	1,228848	3633	18N04G15E07Q	1,228709
1198	18N04G14L03V	1,228804	2416	18N04G14G24B	1,228838	3634	18N04G15I02B	1,228739
1199	18N04G14Q13L	1,228866	2417	18N04G14G14G	1,228821	3635	18N04G15E07W	1,228709
1200	18N04G14Q13B	1,228861	2418	18N04G14G04R	1,228805	3636	18N04G15M02M	1,228789
1201	18N04G14Q08L	1,228856	2419	18N04G14C24W	1,228797	3637	18N04G15I22S	1,228782
1202	18N04G14Q03W	1,22885	2420	18N04G14P09I	1,228903	3638	18N04G15I02S	1,228743
1203	18N04G14L23G	1,228834	2421	18N04G14P04I	1,228893	3639	18N04G15I17Y	1,228771
1204	18N04G14D23R	1,228741	2422	18N04G14P04D	1,228891	3640	18N04G15I02D	1,228735
1205	18N04G14Q08C	1,228849	2423	18N04G14K24T	1,228887	3641	18N04G15E22N	1,228729
1206	18N04G14L18C	1,228821	2424	18N04G14K14X	1,228872	3642	18N04G15M07E	1,228789
1207	18N04G14L13C	1,22881	2425	18N04G14K14C	1,228864	3643	18N04G15I07E	1,228741
1208	18N04G14L03X	1,228799	2426	18N04G14K14D	1,228862	3644	18N04G15I02U	1,228738
1209	18N04G14L18I	1,228819	2427	18N04G14K09S	1,228862	3645	18N04G15E22Z	1,228729
1210	18N04G14L18D	1,228818	2428	18N04G14K09Y	1,22886	3646	18N04G15E22P	1,228726
1211	18N04G14L13N	1,228811	2429	18N04G14K09T	1,228858	3647	18N04G15I23Q	1,228773
1212	18N04G14L08T	1,228804	2430	18N04G14K09N	1,228856	3648	18N04G15I23K	1,228772
1213	18N04G14L03Y	1,228796	2431	18N04G14K04S	1,228851	3649	18N04G15E23B	1,228717
1214	18N04G14Q08P	1,228847	2432	18N04G14G24X	1,228843	3650	18N04G15M03T	1,228774
1215	18N04G14Q09K	1,228844	2433	18N04G14G19S	1,228831	3651	18N04G15M03D	1,228769
1216	18N04G14Q03U	1,22884	2434	18N04G14G14M	1,228819	<b>AREA TOTAL (HAS)</b>		<b>4486,51517</b>
1217	18N04G14Q03P	1,228838	2435	18N04G14G14H	1,228818			
1218	18N04G14L24K	1,228826	2436	18N04G14G14I	1,228816			

Las celdas que conforman el Área Definitiva de la Solicitud de Formalización de Minería Tradicional No. **LDK-16001X**, corresponden a las “Celdas de la cuadrícula minera” contenidas en el área, con referencia espacial **MAGNA –SIRGAS**, dispuestas en el visor geográfico del Sistema Integral de Gestión Minera SIGM Anna Minería.

El valor del área medida en hectáreas a la cuarta cifra decimal, calculada en el origen nacional de la proyección cartográfica Transversa de Mercator, a partir de la sumatoria de las áreas de las celdas completamente contenidas en el polígono.

#### **GRÁFICO ÁREA DEFINITIVA PARA CONTINUAR CON EL TRAMITE DE LA SOLICITUD LDK-16001X**




Fuente: ANNA Minería


**ANÁLISIS DE SUPERPOSICIÓN AREA DEFINITIVA PARA CONTUAR CON EL TRAMITE:**

Una vez revisada la información generada por el visor geográfico del Sistema Integral de Gestión Minera – ANNA Minería a fecha 07/10/2025; 23:03, se evidencia que la solicitud de Formalización Minera No. **LDK-16001X** se encuentra en superposición con las siguientes capas:


CAPA	DESCRIPCIÓN	CELDA SUPERPUSTAS	OBSERVACIÓN
<b>INFRAESTRUCTURA ENERGETICA</b>	<b>MAPA DE TIERRAS-02484 ID CONTRATO :0003. ID: 02484 NUMERO DE CONTRATO: DISPONIBLE ONSHORE OPERADOR: AGENCIA NACIONAL DE HIDROCARBUROS FUENTE: Geovisor Agencia Nacional de Hidrocarburos FECHA DE ACTUALIZACION: julio 22, 2025</b>	Superposición Total (3768 Celdas)	Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente.

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>	CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001
	<b>FORMATO</b>	VERSIÓN: 3
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>	Página 90 de 110


<p><b>ÁREAS SUSCEPTIBLES DE LA MINERÍA</b> ID: 7435 <b>NOMBRE:</b> ÁREA INFORMATIVA SUSCEPTIBLE DE ACTIVIDAD MINERA - CONCERTACIÓN MUNICIPIO UNIÓN PANAMERICANA Ani <b>DESCRIPCION:</b> ÁREA INFORMATIVA SUSCEPTIBLE DE ACTIVIDAD MINERA. MUNICIPIO UNIÓN PANAMERICANA (Animas) - CHOCO - MEMORANDO ANM 20172100268353. REMISIÓN ACTAS DE CONCERTACIÓN- <b>FUENTE:</b> Agencia Nacional de Minería – ANM. FECHA ACTUALIZACION: Nov 29, 2018</p>	<p>Superposición Parcial (3735Celdas)</p>	<p>Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente</p>
<p><b>ÁREAS SUSCEPTIBLES DE LA MINERÍA</b> ID: 7356 <b>NOMBRE:</b> ÁREA INFORMATIVA SUSCEPTIBLE DE ACTIVIDAD MINERA - CONCERTACIÓN MUNICIPIO ISTMINA <b>DESCRIPCION:</b> ÁREA INFORMATIVA SUSCEPTIBLE DE ACTIVIDAD MINERA. MUNICIPIO ISTMINA - CHOCO - MEMORANDO ANM 20172100268353. REMISIÓN ACTAS DE CONCERTACIÓN- <b>FUENTE:</b> Agencia Nacional de Minería – ANM. FECHA ACTUALIZACION: Nov 29, 2018</p>	<p>Superposición Parcial (12 Celdas)</p>	<p>Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente</p>
<p><b>ÁREAS SUSCEPTIBLES DE LA MINERÍA</b> ID: 7420 <b>NOMBRE:</b> ÁREA INFORMATIVA SUSCEPTIBLE DE ACTIVIDAD MINERA. MUNICIPIO TADÓ - CHOCO - MEMORANDO ANM 20172100268353. REMISIÓN ACTAS DE CONCERTACIÓN- <b>DESCRIPCION:</b> ÁREA INFORMATIVA SUSCEPTIBLE DE ACTIVIDAD MINERA. MUNICIPIO CONDOTO - CHOCO -</p>	<p>Superposición Parcial (52 Celdas)</p>	<p>Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente</p>

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>	CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001
	<b>FORMATO</b>	VERSIÓN: 3
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>	Página 91 de 110


	<p>MEMORANDO ANM 20172100268353. REMISIÓN ACTAS DE CONCERTACIÓN- <b>FUENTE:</b> Agencia Nacional de Minería – ANM. <b>FECHA ACTUALIZACION:</b> Nov 29, 2018</p>		
<b>CATASTRO PREDIAL</b>	<b>PREDIO RURAL (7)</b>	Superposición Parcial (2964 Celdas)	Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente
	<b>PREDIO URBANO (188)</b>	Superposición Parcial (9 Celdas)	Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente
<b>RESTITUCION DE TIERRAS</b>	<p><b>ZONA MICROFOCALIZADA.</b> (1359) <b>ACTO ADMINISTRATIVO:</b> RO 00958. <b>FECHA ACTO:</b> dic 16, 2020 <b>ESTADO ZMICRO:</b>03 <b>FECHA DE ACTUALIZACIÓN:</b> 17/06/2025 <b>FUENTE:</b> Unidad de Restitución de Tierras – URT. <b>DESCRIPCIÓN</b> Departamento Chocó; Municipio: Istmina; vda cto pred: Ampliación micro Istmina. RO 00958.</p>	Superposición Parcial (9 Celdas)	Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente
	<p><b>ZONA MICROFOCALIZADA.</b> (1173) <b>ACTO ADMINISTRATIVO:</b> RV 01254 <b>FECHA ACTO:</b> agos 28, 2018 <b>ESTADO ZMICRO:</b>03 <b>FECHA DE ACTUALIZACIÓN:</b> 17/06/2025 <b>FUENTE:</b> Unidad de Restitución de Tierras – URT. <b>DESCRIPCIÓN</b> Departamento: Chocó; Municipio: Cértegui; vda cto pred: Corregimientos: Cértegui, Variante de Cértegui, La Toma, Paredes; Parecito. RV 01254</p>	Superposición Parcial (3Celdas)	Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente

	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>	CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001
	<b>FORMATO</b>	VERSIÓN: 3
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>	Página 92 de 110


	<p><b>ZONA MICROFOCALIZADA.</b> (1223) <b>ACTO ADMINISTRATIVO:</b> RV 01700 <b>FECHA ACTO:</b> nov 28, 2019 <b>ESTADO ZMICRO:</b>03 <b>FECHA DE ACTUALIZACIÓN:</b> 17/06/2025 <b>FUENTE:</b> Unidad de Restitución de Tierras – URT. <b>DESCRIPCIÓN:</b> Departamento: Chocó; Municipio: Tadó; vda cto pred: Tadó; Parcialmente los corregimientos: La Unión, Manungará, -El Tapón, Corcobado, Ibordo, Yerrecuy, Angostura, -Playa de Oro, Carmelo, Oscordo.. RV 01700.</p>	<p>Superposición Parcial (17 Celdas)</p>	<p>Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente</p>
	<p><b>ZONA MICROFOCALIZADA.</b> (1174) <b>ACTO ADMINISTRATIVO:</b> RV 01255 <b>FECHA ACTO:</b> agos 28, 2018 <b>ESTADO ZMICRO:</b>03 <b>FECHA DE ACTUALIZACIÓN:</b> 17/06/2025 <b>FUENTE:</b> Unidad de Restitución de Tierras – URT. <b>DESCRIPCIÓN:</b> Departamento: Chocó; Municipio: Unión Panamericana; vda cto pred: Corregimientos: Las Animas (Cabecera municipal), La Ye, Salero, Plan de Raspadura, San Rafael el Dos, San Pablo Adentro y Quibdó</p>	<p>Superposición Parcial (3738Celdas)</p>	<p>Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente</p>
	<p><b>ZONA MICROFOCALIZADA.</b> (1222) <b>ACTO ADMINISTRATIVO:</b> RV 01699 <b>FECHA ACTO:</b> nov 28, 2019 <b>ESTADO ZMICRO:</b>03 <b>FECHA DE ACTUALIZACIÓN:</b> 17/06/2025 <b>FUENTE:</b> Unidad de Restitución de Tierras – URT. <b>DESCRIPCIÓN:</b> Departamento: Chocó; Municipio: El Cantón Del</p>	<p>Superposición Parcial (53 Celdas)</p>	<p>Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente</p>

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>	CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001
	<b>FORMATO</b>	VERSIÓN: 3
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>	Página 93 de 110

	San Pablo; vda cto pred: Puerto Pervel, Taridó, La Victoria, Pavaza, Boca de Raspadura, La Isla de San Rafael, y Guapandó.		
	<b>ZONA MACROFOCALIZADA.</b> CHOCÓ <b>COD_ZMAC:</b> 350 <b>FECHA DE ACTUALIZACIÓN</b> Dec 8, 2019 <b>FUENTE:</b> Unidad Administrativa Especial de Gestión de Restitución de Tierras Despojadas.	Superposición Parcial (3732 Celdas)	Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente
	<b>ZONA MACROFOCALIZADA.</b> CHOCÓ <b>COD_ZMAC:</b> 133. <b>FECHA DE ACTUALIZACIÓN</b> Dec 8, 2019 <b>FUENTE:</b> Unidad Administrativa Especial de Gestión de Restitución de Tierras Despojadas.	Superposición Parcial (12 Celdas)	Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente
	<b>ZONA MACROFOCALIZADA.</b> CHOCÓ <b>COD_ZMAC:</b> 351. <b>FECHA DE ACTUALIZACIÓN</b> Dec 8, 2019 <b>FUENTE:</b> Unidad Administrativa Especial de Gestión de Restitución de Tierras Despojadas.	Superposición Parcial (51 Celdas)	Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente
	<b>ZONA MACROFOCALIZADA.</b> CHOCÓ <b>COD_ZMAC:</b> 443. <b>FECHA DE ACTUALIZACIÓN</b> Dec 8, 2019 <b>FUENTE:</b> Unidad Administrativa Especial de Gestión de Restitución de Tierras Despojadas.	Superposición Parcial (52 Celdas)	Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente
	<b>ZONA MACROFOCALIZADA.</b> CHOCÓ <b>COD_ZMAC:</b> 441 <b>FECHA DE ACTUALIZACIÓN</b> Dec 8, 2019 <b>FUENTE:</b> Unidad Administrativa Especial de Gestión de Restitución de Tierras Despojadas.	Superposición Parcial (3 Celdas)	Es de Carácter informativo se deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>	CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001
	<b>FORMATO</b>	VERSIÓN: 3
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>	Página 94 de 110

<b>OTRAS ÁREAS RESTRINGIDAS</b>	<b>ZONA DE RESTRICCIÓN AGRÍCOLA Y GANADERA (6)</b>	Superposición Parcial (287 Celdas)	De acuerdo AnnA minería aparece como zona restrictiva por lo tanto el interesado deberá estar adelantando de la autoridad competente.
<b>ZONA MINERA ETNICA</b>	<b>ZONAS MINERAS ÉTNICAS 658.</b> <b>FECHA ACTUALIZACIÓN:</b> Dec 28, 2018 12:00 AM. <b>FUENTE:</b> Agencia Nacional de Minería – ANM. <b>OBSERVACIONES:</b> <b>ZM_COM_NEGRA_U_PANAMERICANA - ZONA MINERA COMUNIDAD NEGRA UNION PANAMERICANA</b>	Superposición Parcial (3741 Celdas)	Como la Solicitud fue presentada por el CONSEJO COMUNITARIO MAYOR DE UNION PANAMERICA, no procede el trámite de derecho de prelación.
	<b>CONSEJOS COMUNITARIOS AFROCOLOMBIANOS. CONSEJO COMUNITARIO MAYOR DEL ALTO SAN JUAN "ASOCASAN"</b> <b>ACTO ADMINISTRATIVO:</b> RESOLUCIÓN 2727 FECHA ACTO ADMINISTRATIVO: diciembre 27, 2001 12:00 AM. <b>NÚMERO PLACA:</b> N-630-385 ID: 20067 <b>FECHA DE ACTUALIZACIÓN:</b> julio 21 de ,2025 12:00 AM. <b>FUENTE:</b> Agencia Nacional de Tierras ANT	Superposición Parcial (30Celdas)	Se deberá adelantar el trámite de derecho de prelación de acuerdo con el decreto 1396 del 25 de agosto de 2023. Se deberá adelantar consulta previa
	<b>CONSEJOS COMUNITARIOS CONSEJO COMUNITARIO MAYOR UNIÓN PANAMERICANA "COCOMAUPA"</b> <b>ACTO ADMINISTRATIVO:</b> RESOLUCIÓN 2723 FECHA ACTO ADMINISTRATIVO: Dec 27, 2001 ID: 20066 <b>FECHA DE ACTUALIZACIÓN:</b> julio 21, 2025 <b>FUENTE:</b> Agencia Nacional de Tierras – ANT	Superposición Parcial 24 (Celdas)	Se deberá adelantar el trámite de derecho de prelación de acuerdo con el decreto 1396 del 25 de agosto de 2023. Se deberá adelantar consulta previa
<b>OTRAS ÁREAS PROTEGIDAS</b>	<b>RESERVAS FORESTALES DE LEY SEGUNDA.</b> <b>NOMBRE:</b> Pacífico <b>ID:</b> 000002 <b>FECHA DE ACTUALIZACIÓN:</b> junio 06, 2024 <b>FUENTE:</b> Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible – MADS	Superposición Parcial (893Celdas)	Se deberá realizar el trámite de sustracción de área por parte de la autoridad ambiental competente

	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>	CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001
	<b>FORMATO</b>	VERSIÓN: 3
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>	Página 95 de 110

	<b>DESCRIPCIÓN:</b> Resolución 1926 de 2013 Zonificación. Información Minambiente a noviembre 2023, escala 1:100.000. URL: <a href="https://siac-datosabiertos-mads.hub.arcgis.com/datasets/reservas-de-ley2-noviembre-2023-escala-1100-000/about">https://siac-datosabiertos-mads.hub.arcgis.com/datasets/reservas-de-ley2-noviembre-2023-escala-1100-000/about</a>		
--	--	--	--

**Nota:** El área de la solicitud de Formalización de Minería Tradicional No. **LDK-16001X** presenta superposición total con áreas restringidas para la minería, así:

- Superposición Parcial (287 Celdas) con **ZONA DE RESTRICCIÓN AGRÍCOLA Y GANADERA (6)**. De acuerdo AnnA minería aparece como zona restrictiva por lo tanto el interesado deberá estar adelantando de la autoridad competente.
- Superposición **PARCIAL (30Celdas)** con **CONSEJOS COMUNITARIOS AFROCOLOMBIANOS** denominada **CONSEJO COMUNITARIO MAYOR DEL ALTO SAN JUAN "ASOCASAN"**. En razón a que existe zona minera adjudicada para esta comunidad y el área en mención se encuentra superpuesta; prevalece adelantar el trámite de derecho de prelación de acuerdo con la ley 685 de 2001.
- Superposición **PARCIAL** con **RESERVAS FORESTALES DE LEY SEGUNDA** Se deberá realizar el trámite de sustracción de área por parte de la autoridad ambiental competente.

Las demás superposiciones son de carácter informativo por tanto el solicitante debe estar atento al pronunciamiento de las autoridades competentes.

#### 4.2 Área a Liberar de la Solicitud de Formalización de Minería Tradicional LDK-16001X


Alinderación del Polígono a liberar del trámite de la solicitud **LDK-16001X**.

##### 4.2.1 ZONA MINERA COMUNIDAD NEGRA ALTO SAN JUAN

###### POLIGONO 1

###### ALINDERACION DEL POLIGONO

VERTICE	LATITUD	LONGITUD
1	5,21400	-76,60200
2	5,21300	-76,60200
3	5,21300	-76,60100
4	5,21200	-76,60100
5	5,21200	-76,60200
6	5,21200	-76,60300
7	5,21200	-76,60400
8	5,21200	-76,60500

	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>	CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001
	<b>FORMATO</b>	VERSIÓN: 3
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>	Página 96 de 110

9	5,21200	-76,60600
10	5,21200	-76,60700
11	5,21300	-76,60700
12	5,21300	-76,60600
13	5,21400	-76,60600
14	5,21400	-76,60500
15	5,21400	-76,60400
16	5,21400	-76,60300
1	5,21400	-76,60200

#### CELIDAS ASOCIADAS

No.	CELL_KEY_I	AREA_HA
1	18N04G14Q14J	1,228841
2	18N04G14Q15N	1,228833
3	18N04G14Q15G	1,228835
4	18N04G14Q14P	1,228843
5	18N04G14Q15H	1,228834
6	18N04G14Q15K	1,228841
7	18N04G14Q15L	1,228839
8	18N04G14Q15M	1,228835
9	18N04G14Q14N	1,228846
10	18N04G14Q15F	1,228839
<b>AREA TOTAL (HAS)</b>		<b>12,2884</b>

#### POLIGONO 2


##### ALINDERACION DEL POLIGONO

VERTICE	LATITUD	LONGITUD
1	5,21400	-76,59800
2	5,21400	-76,59700
3	5,21300	-76,59700
4	5,21300	-76,59800
1	5,21400	-76,59800

#### CELIDAS ASOCIADAS

No	CELL_KEY_I	AREA_HA
1	18N04G15M11H	1,22882
<b>AREA TOTAL (HAS)</b>		<b>1,22882</b>

#### POLIGONO 3

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>	CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001
	<b>FORMATO</b>	VERSIÓN: 3
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>	Página 97 de 110

#### ALINDERACION DEL POLIGONO

VERTICE	LATITUD	LONGITUD
1	5,21600	-76,59500
2	5,21600	-76,59400
3	5,21500	-76,59400
4	5,21500	-76,59500
1	5,21600	-76,59500

#### CELDAS ASOCIADAS

No.	CELL_KEY_I	AREA_HA
1	18N04G15M07V	1,228808
<b>AREA TOTAL (HAS)</b>		<b>1,2288</b>

#### POLIGONO 4

#### ALINDERACION DEL POLIGONO

No.	LATITUD	LONGITUD
1	5,21700	-76,59300
2	5,21700	-76,59200
3	5,21600	-76,59200
4	5,21600	-76,59300
1	5,21700	-76,59300


#### CELDAS ASOCIADAS

No.	CELL_KEY_I	AREA_HA
1	18N04G15M07S	1,2288
<b>HECTAREAS (HAS)</b>		<b>1,2288</b>

#### POLIGONO 5

#### ALINDERACION DEL POLIGONO

VERTICE	LATITUD	LONGITUD
1	5,23800	-76,59500
2	5,23800	-76,59400
3	5,23900	-76,59400
4	5,23900	-76,59300
5	5,24000	-76,59300

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>	CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001
	<b>FORMATO</b>	VERSIÓN: 3
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>	Página 98 de 110

6	5,24000	-76,59200
7	5,24100	-76,59200
8	5,24100	-76,59300
9	5,24000	-76,59300
10	5,24000	-76,59400
11	5,23900	-76,59400
12	5,23900	-76,59500
1	5,23800	-76,59500


#### CELDAS ASOCIADAS

No.	CELL_KEY_I	AREA_HA
1	18N04G15I12B	1,228759
2	18N04G15I12F	1,228764
3	18N04G15I07X	1,228755
<b>TOTAL (HAS)</b>		<b>3,6863</b>

#### POLIGONO 6


#### ALINDERACION DEL POLIGONO

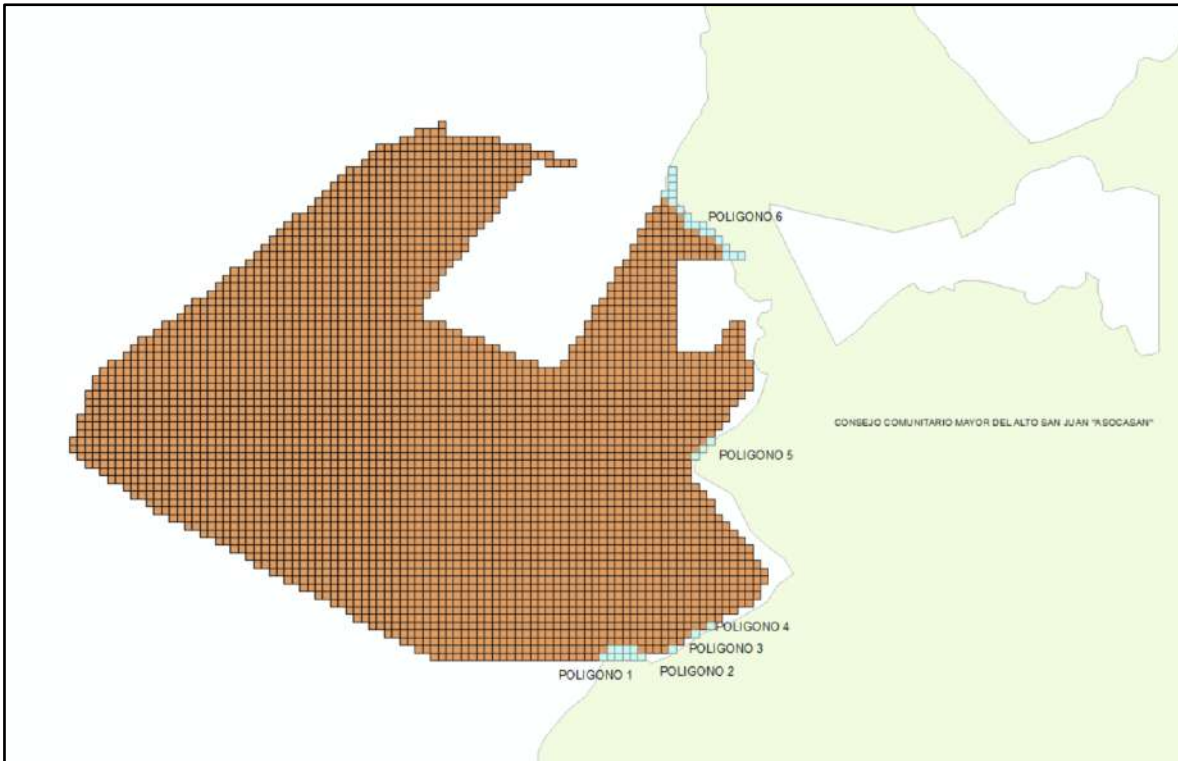
VERTICE	LATITUD	LONGITUD	VERTICE	LATITUD	LONGITUD	VERTICE	LATITUD	LONGITUD
1	5,26600	-76,59100	19	5,26700	-76,59400	37	5,27100	-76,59700
2	5,26600	-76,59000	20	5,26800	-76,59400	38	5,27100	-76,59800
3	5,26500	-76,59000	21	5,26800	-76,59500	39	5,27200	-76,59800
4	5,26500	-76,58900	22	5,26800	-76,59600	40	5,27200	-76,59900
5	5,26500	-76,58800	23	5,26900	-76,59600	41	5,27300	-76,59900
6	5,26400	-76,58800	24	5,27000	-76,59600	42	5,27300	-76,59800
7	5,26400	-76,58900	25	5,27000	-76,59500	43	5,27400	-76,59800
8	5,26400	-76,59000	26	5,26900	-76,59500	44	5,27500	-76,59800
9	5,26400	-76,59100	27	5,26900	-76,59400	45	5,27600	-76,59800
10	5,26500	-76,59100	28	5,26900	-76,59300	46	5,27600	-76,59700
11	5,26600	-76,59100	29	5,26800	-76,59300	47	5,27500	-76,59700
12	5,26600	-76,59100	30	5,26800	-76,59200	48	5,27400	-76,59700
13	5,26600	-76,59200	31	5,26700	-76,59200	49	5,27300	-76,59700
14	5,26700	-76,59200	32	5,27000	-76,59600	50	5,27200	-76,59700
15	5,26700	-76,59100	33	5,27000	-76,59700	51	5,27100	-76,59700
16	5,26600	-76,59100	34	5,27100	-76,59700	1	5,26600	-76,59100
17	5,26700	-76,59200	35	5,27100	-76,59600			
18	5,26700	-76,59300	36	5,27000	-76,59600			

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>	CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001
	<b>FORMATO</b>	VERSIÓN: 3
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>	Página 99 de 110

#### CELIDAS ASOCIADAS

No.	CELL_KEY_I	AREA_HA
1	18N04G15E01S	1,228708
2	18N04G15E01M	1,228706
3	18N04G15E01H	1,228703
4	18N04G15E07F	1,228707
5	18N04G15E07G	1,228703
6	18N04G15E07M	1,228703
7	18N04G15E01C	1,228702
8	18N04G15E01Y	1,228708
9	18N04G15E13B	1,228698
10	18N04G15E01L	1,228708
11	18N04G15A21X	1,228699
12	18N04G15E06J	1,228708
13	18N04G15E06E	1,228706
14	18N04G15E07T	1,228701
15	18N04G15E12E	1,228703
16	18N04G15E07Z	1,228701
17	18N04G15E07L	1,228705
18	18N04G15E13A	1,2287
<b>AREA TOTAL (HAS)</b>		<b>22,1167</b>

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>	CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001
	<b>FORMATO</b>	VERSIÓN: 3
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>	Página 100 de 110



FUENTE. PROCESAMIENTO GEOGRAFICO

#### 4.2.2 CONSEJO COMUNITARIO MAYOR DEL CANTÓN DE SAN PABLO "ACISANP".


##### POLIGONO 1

##### ALINDERACION DEL POLIGONO

VERTICE	LATITUD	LONGITUD
1	5,23900	-76,67500
2	5,23900	-76,67600
3	5,24000	-76,67600
4	5,24100	-76,67600
5	5,24100	-76,67500
6	5,24000	-76,67500
1	5,23900	-76,67500

##### CELDAS ASOCIADAS

No.	CELL_KEY_I	AREA_HA
1	18N04G14I15E	1,228983
2	18N04G14I10Z	1,22898
<b>HECTAREAS (HAS)</b>		<b>2,4580</b>

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>	CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001
	<b>FORMATO</b>	VERSIÓN: 3
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>	Página 101 de 110


## POLIGONO 2

### ALINDERACION DEL POLIGONO

VERTICE	LATITUD	LONGITUD	VERTICE	LATITUD	LONGITUD
1	5,24900	-76,66900	17	5,25400	-76,66600
2	5,24800	-76,66900	18	5,25400	-76,66500
3	5,24800	-76,67000	19	5,25500	-76,66500
4	5,24900	-76,67000	20	5,25500	-76,66400
5	5,24900	-76,67100	21	5,25400	-76,66400
6	5,24900	-76,67200	22	5,25300	-76,66400
7	5,25000	-76,67200	23	5,25200	-76,66400
8	5,25000	-76,67100	24	5,25200	-76,66500
9	5,25100	-76,67100	25	5,25100	-76,66500
10	5,25100	-76,67000	26	5,25100	-76,66600
11	5,25100	-76,66900	27	5,25000	-76,66600
12	5,25200	-76,66900	28	5,24900	-76,66600
13	5,25200	-76,66800	29	5,24900	-76,66700
14	5,25300	-76,66800	30	5,24900	-76,66800
15	5,25300	-76,66700	1	5,24900	-76,66900
16	5,25400	-76,66700			

### CELDAS ASOCIADAS

No.	CELL_KEY_I	AREA_HA	No.	CELL_KEY_I	AREA_HA
1	18N04G14J02B	1,228945	14	18N04G14F22I	1,22893
2	18N04G14F22S	1,228938	15	18N04G14F22U	1,228932
3	18N04G14F22M	1,228935	16	18N04G14J02F	1,228948
4	18N04G14F23F	1,228926	17	18N04G14F22N	1,228931
5	18N04G14F23A	1,228924	18	18N04G14F23K	1,228926
6	18N04G14J02A	1,228946	19	18N04G14J02C	1,228941
7	18N04G14F22W	1,228941	20	18N04G14F22X	1,228939
8	18N04G14F22Y	1,228936	21	18N04G14F22T	1,228934
9	18N04G14F21Z	1,228947	22	18N04G14J01E	1,228949
10	18N04G14F22V	1,228944	23	18N04G14F22J	1,228928
11	18N04G14F22R	1,22894	24	18N04G14F22P	1,228929
12	18N04G14J01D	1,228952	<b>HECTAREAS (HAS)</b>		<b>15,9762</b>
13	18N04G14J02D	1,228938			

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>	CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001
	<b>FORMATO</b>	VERSIÓN: 3
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>	Página 102 de 110


### POLIGONO 3

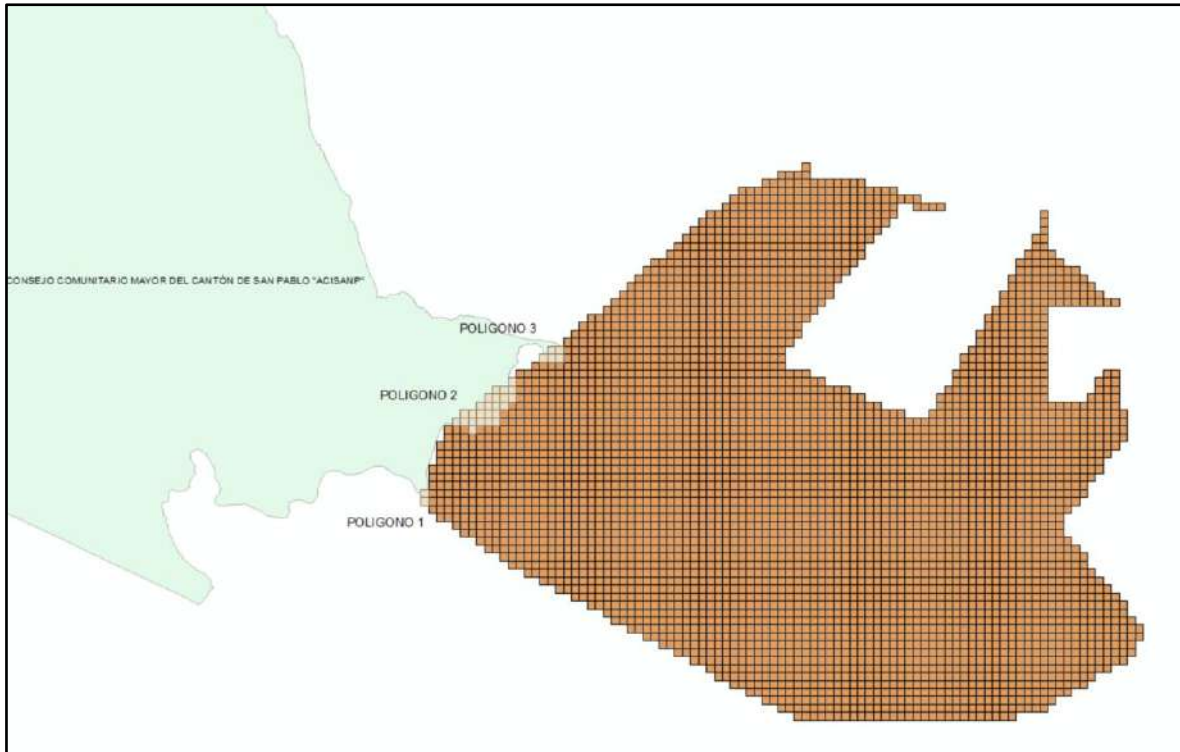
#### ALINDERACION DEL POLIGONO

VERTICE	LATITUD	LONGITUD
1	5,25800	-76,65800
2	5,25700	-76,65800
3	5,25700	-76,65900
4	5,25700	-76,66000
5	5,25700	-76,66100
6	5,25800	-76,66100
7	5,25800	-76,66000
8	5,25900	-76,66000
9	5,25900	-76,65900
10	5,25900	-76,65800
11	5,25800	-76,65800

#### CELDAS ASOCIADAS

No.	CELL_KEY_I	AREA_HA
1	18N04G14F18P	1,228906
2	18N04G14F19L	1,228901
3	18N04G14F19K	1,228904
4	18N04G14F19F	1,228901
5	18N04G14F19G	1,228899
<b>HECTAREAS(HAS)</b>		<b>6,1445</b>

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>	CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001
	<b>FORMATO</b>	VERSIÓN: 3
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>	Página 103 de 110




FUENTE. PROCESAMIENTO GEOGRAFICO

#### 4.2.3 CENTRO POBLADO SAN RAFAEL DEL DOS

##### ALINDERACION DEL POLIGONO

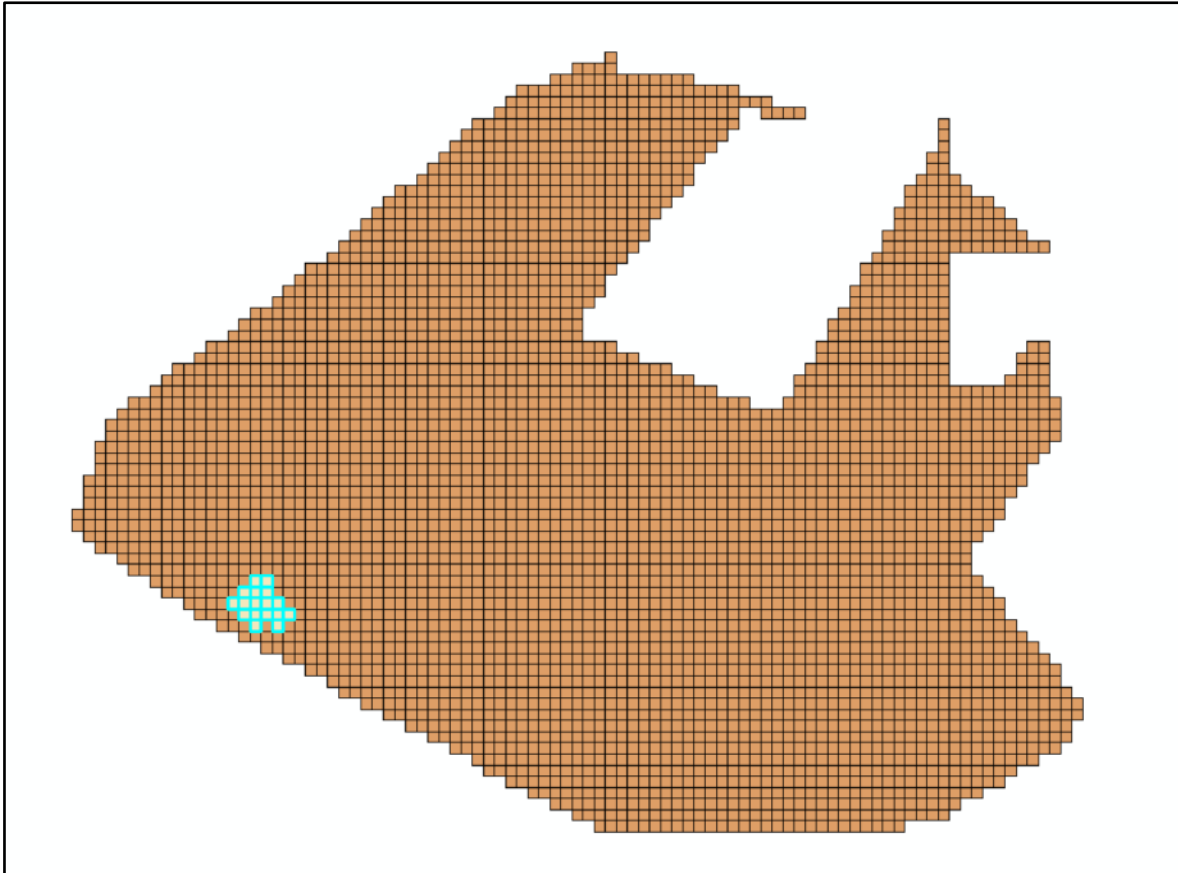
VERTICE	LATITUD	LONGITUD
1	5,23400	-76,65800
2	5,23300	-76,65800
3	5,23300	-76,65700
4	5,23200	-76,65700
5	5,23200	-76,65600
6	5,23100	-76,65600
7	5,23100	-76,65700
8	5,23000	-76,65700
9	5,23000	-76,65800
10	5,23100	-76,65800
11	5,23100	-76,65900
12	5,23000	-76,65900
13	5,23000	-76,66000

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>	CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001
	<b>FORMATO</b>	VERSIÓN: 3
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>	Página 104 de 110

14	5,23100	-76,66000
15	5,23100	-76,66100
16	5,23200	-76,66100
17	5,23200	-76,66200
18	5,23300	-76,66200
19	5,23300	-76,66100
20	5,23400	-76,66100
21	5,23400	-76,66000
22	5,23500	-76,66000
23	5,23500	-76,65900
24	5,23500	-76,65800
25	5,23400	-76,65800

#### CELDAS ASOCIADAS

No.	CELL_KEY_I	AREA_HA
1	18N04G14J18J	1,228953
2	18N04G14J19A	1,228948
3	18N04G14J19Q	1,228953
4	18N04G14J19F	1,22895
5	18N04G14J19L	1,22895
6	18N04G14J19B	1,228945
7	18N04G14J18N	1,228957
8	18N04G14J19X	1,228951
9	18N04G14J18P	1,228955
10	18N04G14J19V	1,228955
11	18N04G14J19K	1,228952
12	18N04G14J19M	1,228947
13	18N04G14J19T	1,228945
14	18N04G14J19R	1,228951
15	18N04G14J19G	1,228947
16	18N04G14J18U	1,228956
17	18N04G14J19S	1,228948
<b>HECTAREAS (HAS)</b>		<b>20,8922</b>




FUENTE. PROCESAMIENTO GEOGRAFICO

#### 4.2.4 CENTRO POBLADO EL PLAN DE RASPADURA

##### ALINDERACION DEL POLIGONO

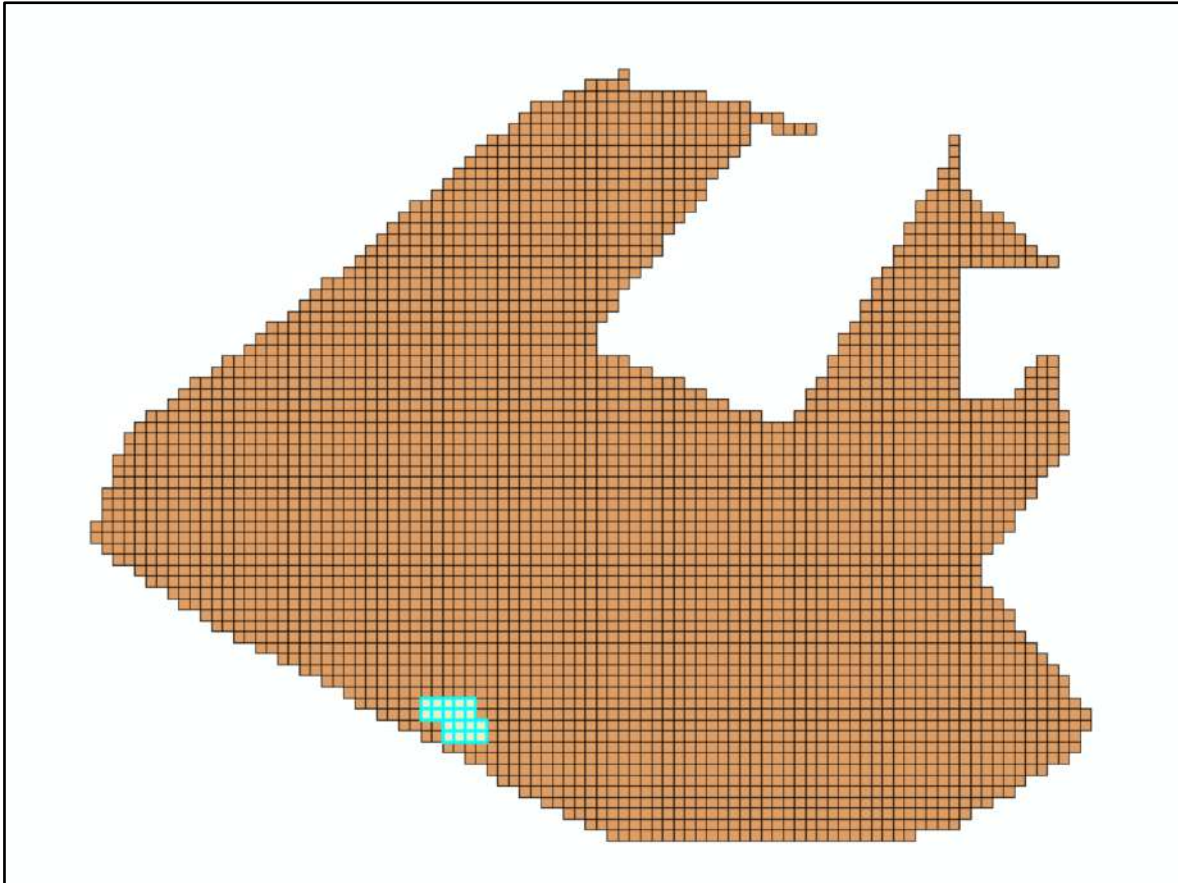
VERTICE	LATITUD	LONGITUD
1	5,22400	-76,64100
2	5,22300	-76,64100
3	5,22300	-76,64000
4	5,22200	-76,64000
5	5,22100	-76,64000
6	5,22100	-76,64100
7	5,22100	-76,64200
8	5,22100	-76,64300
9	5,22100	-76,64400
10	5,22200	-76,64400
11	5,22300	-76,64400

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>	CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001
	<b>FORMATO</b>	VERSIÓN: 3
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>	Página 106 de 110

12	5,22300	-76,64500
13	5,22300	-76,64600
14	5,22400	-76,64600
15	5,22500	-76,64600
16	5,22500	-76,64500
17	5,22500	-76,64400
18	5,22500	-76,64300
19	5,22500	-76,64200
20	5,22500	-76,64100
21	5,22400	-76,64100

#### CELIDAS ASOCIADAS

No.	CELL_KEY_I	AREA_HA
1	18N04G14P01J	1,22893
2	18N04G14P02L	1,228927
3	18N04G14P02T	1,228924
4	18N04G14P02I	1,228921
5	18N04G14P02M	1,228925
6	18N04G14P02D	1,228917
7	18N04G14P02P	1,228919
8	18N04G14P02R	1,228929
9	18N04G14P02G	1,228926
10	18N04G14P02S	1,228927
11	18N04G14P02N	1,228922
12	18N04G14P01E	1,228929
13	18N04G14P02F	1,228928
14	18N04G14P02B	1,228924
15	18N04G14P02U	1,228921
16	18N04G14P02C	1,22892
17	18N04G14P02A	1,228926
18	18N04G14P02H	1,228922
<b>AREA TOTAL (HAS)</b>		<b>22,121</b>




FUENTE. PROCESAMIENTO GEOGRAFICO

#### 4.2.5 PERÍMETRO URBANO ÁNIMAS

##### ALINDERACION DEL POLIGONO

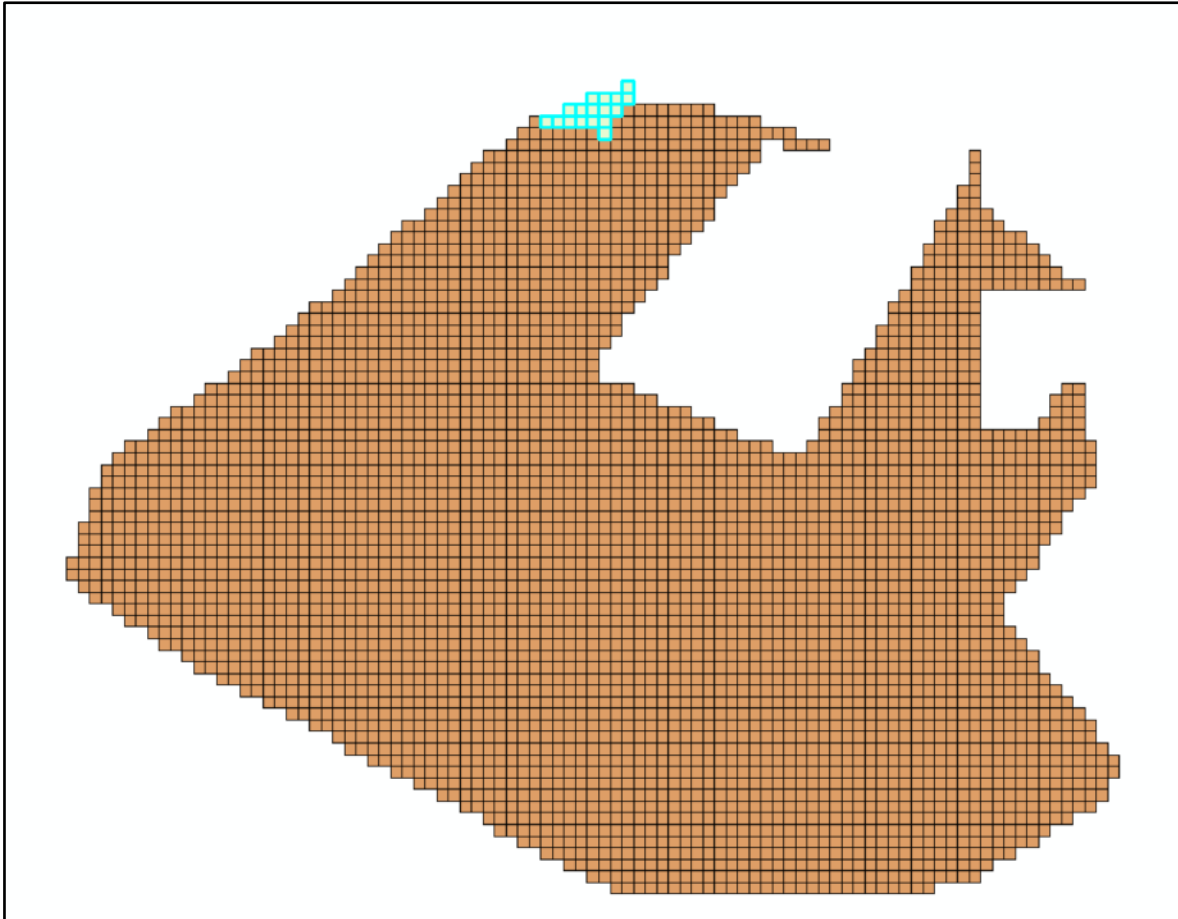
VERTICE	LATITUD	LONGITUD
1	5,27800	-76,62900
2	5,27700	-76,62900
3	5,27700	-76,63000
4	5,27800	-76,63000
5	5,27800	-76,63100
6	5,27800	-76,63200
7	5,27800	-76,63300
8	5,27800	-76,63400
9	5,27800	-76,63500
10	5,27900	-76,63500
11	5,27900	-76,63400

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>	CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001
	<b>FORMATO</b>	VERSIÓN: 3
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>	Página 108 de 110

12	5,27900	-76,63300
13	5,28000	-76,63300
14	5,28000	-76,63200
15	5,28000	-76,63100
16	5,28100	-76,63100
17	5,28100	-76,63000
18	5,28100	-76,62900
19	5,28100	-76,62800
20	5,28200	-76,62800
21	5,28200	-76,62700
22	5,28100	-76,62700
23	5,28000	-76,62700
24	5,28000	-76,62800
25	5,27900	-76,62800
26	5,27900	-76,62900
27	5,27800	-76,62900

#### CELDAS ASOCIADAS

No.	CELL_KEY_I	AREA_HA
1	18N04G14C24H	1,228789
2	18N04G14C19Z	1,22878
3	18N04G14C24J	1,228784
4	18N04G14C25B	1,228777
5	18N04G14C20W	1,228774
6	18N04G14C20S	1,22877
7	18N04G14C24F	1,228794
8	18N04G14C20X	1,228772
9	18N04G14C24I	1,228786
10	18N04G14C24D	1,228784
11	18N04G14C25K	1,228782
12	18N04G14C25F	1,228781
13	18N04G14C20V	1,228776
14	18N04G14C24G	1,228792
15	18N04G14C24E	1,228781
16	18N04G14C24C	1,228787
17	18N04G14C25A	1,228779
<b>TOTAL HECTAREAS (HAS)</b>		<b>20,8893</b>




FUENTE. PROCESAMIENTO GEOGRAFICO

Las coordenadas descritas en la tabla corresponden a los “Vértices” del polígono del área a **LIBERAR** de la solicitud de formalización de minería tradicional **LDK-16001X**, en el sistema de cuadrícula del Sistema Integral de Gestión Minera - SIGM Anna Minería, con sistema de referencia espacial MAGNA-SIRGAS, coordenadas geográficas en grados decimales a la quinta cifra decimal y el área medida en hectáreas a la cuarta cifra decimal, calculada en la proyección cartográfica Transversa de Mercator Origen Nacional.

Nota: La totalidad de las coordenadas que constituyen el polígono de devolución se podrán evidenciar a través de la plataforma del visor geográfico “ANNA MINERÍA”.

Las celdas que conforman el Área por Liberar de la Solicitud de Formalización de Minería Tradicional No. **LDK-16001X**, corresponden a las “Celdas de la cuadrícula minera” contenidas en el área, con referencia espacial **MAGNA –SIRGAS**, dispuestas en el visor geográfico del Sistema Integral de Gestión Minera SIGM Anna Minería.

El valor del área medida en hectáreas a la cuarta cifra decimal, calculada en el origen nacional de la proyección cartográfica Transversa de Mercator, a partir de la sumatoria de las áreas de las celdas completamente contenidas en el polígono.

 <b>AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA</b>	<b>GENERACIÓN DE TÍTULOS MINEROS</b>	CÓDIGO: MIS3-P-003-F-001
	<b>FORMATO</b>	VERSIÓN: 3
	<b>CONCEPTO TÉCNICO</b>	Página 110 de 110

### CONCLUSIONES

- Una vez realizada la evaluación técnica de definición de área de acuerdo con la aceptación del polígono bajo radicado 20252110413641 del 09 de septiembre de 2025, el área para continuar el trámite de la solicitud **LDK-16001X** presenta las siguientes superposiciones:
  - Superposición **PARCIAL (30Celdas)** con **CONSEJOS COMUNITARIOS AFROCOLOMBIANOS** denominada **CONSEJO COMUNITARIO MAYOR DEL ALTO SAN JUAN "ASOCASAN"**. En razón a que existe zona minera adjudicada para esta comunidad y el área en mención se encuentra superpuesta; prevalece adelantar el trámite de derecho de prelación de acuerdo con la ley 685 de 2001.
  - Superposición **PARCIAL** con **RESERVAS FORESTALES DE LEY SEGUNDA** Se deberá realizar el trámite de sustracción de área por parte de la autoridad ambiental competente.
  - Superposición **PARCIAL (287 Celdas)** con **ZONA DE RESTRICCIÓN AGRÍCOLA Y GANADERA (6)**. De acuerdo AnnA minería aparece como zona restrictiva por lo tanto el interesado deberá adelantar el trámite pertinente de la autoridad competente.
  - Una vez realizada la evaluación técnica de definición de área de acuerdo con la aceptación del polígono bajo radicados **20252110413641 del 09 de septiembre de 2025**, se define un área total de **4486,51517 HECTÁREAS**, con tres mil seiscientos cincuenta y un (3651) celdas asociadas, contenidas en un único polígono para continuar con el trámite de la solicitud de formalización de minería tradicional No. **LDK-16001X**. Cuya alinderación y celdas se relacionan en el numeral **4.1** del presente concepto técnico.
  - Se recomienda al área jurídica ordenar la liberación del área de la solicitud de formalización de minera tradicional descrita en el numeral **4.2** del presente concepto técnico, conformada por 12 polígonos y un área total de **129,0302 HECTÁREAS**, con ciento diecisiete (117) celdas asociadas.

El presente concepto se remite al área jurídica para su respectivo trámite



**Jorge Andrés Henao Mojica**

**Ingeniero de Minas**

**Grupo de Contratación Minera Diferencial**

Solicitud de Formalización De Minería Tradicional

Proyecto: JAHM / GCMD-541.

Revisó: Jaime Romero Toro-Gestor Grupo de Contratación Minera Diferencial

Aprobó: Dora Esperanza Reyes - Coordinadora Grupo de Contratación Minera Diferencial