



Español ▾



Inicio



Visor de Mapa

(<https://annamineria.anm.gov.co/Htmviewer=SIGMInt&locale=es-CO&appAcronym=sigm>)



Buscar ()



Buscar Tramites/Solicitudes

Buscar Eventos

Buscar Expedientes

Buscar Obligación

Buscar Incidentes

Buscar inspección

Buscar tareas

Buscar certificado ambiental

Buscar usuarios

Buscar notificaciones



Mis tareas



Tareas de grupo



Solicitudes ()



Detalles de la tarea

## Detalles de la tarea

Evaluación técnica ()

Documentación ()

Lista de verificación

### ● Lista de verificación AT: ()

El área generada para la Autorización No Aplica

Temporal, en solicitudes de cauce /  
cauce y ribera, se ajusta con lo  
definido en el Artículo 64 de la Ley 685  
de 2001?

Se presentaron todos los permisos No Aplica  
requeridos para las zonas restringidas  
existentes en el área de la solicitud?

El área de la solicitud se encuentra No Aplica  
libre de superposiciones con áreas  
excluíbles de la minería?

 Inspecciones ()

Se allegó copia de la matricula profesional del ingeniero que refrendó los documentos tecnicos? No Aplica

El profesional que refrenda los documentos técnicos que acompañan la solicitud, es competente de acuerdo con el artículo 270 de la Ley 685 de 2001, complementado por Ley 926 de 2004? No Aplica

La certificación de la entidad contratante incluye: vigencia, tramo de la obra, volumen autorizado, período de ejecución? No Aplica

Se allegó el contrato de obra y este cumple con los requisitos técnicos establecidos? No Aplica

Se allego el acta de inicio y esta cumple con los requisitos técnicos? No Aplica

La ubicación de la solicitud respecto al lugar de ejecución de la obra cumple con lo establecido en el art. 12 de Ley 1682 de 2013? No Aplica

El volumen solicitado es viable de acuerdo con lo establecido en la certificación? No Aplica

La obra se encuentra dentro de la lista No Aplica  
del art. 4 de la Ley 1682 de 2013?

**● Lista de verificación: ()**

El área de la propuesta se encuentra libre de superposiciones con zonas no permitidas para las actividades mineras, de acuerdo a la certificación ambiental expedida por la autoridad ambiental competente?	Cumple	De acuerdo a evaluación ambiental de fecha 26/6/2024 se decidió entre otras cosas; -“Una vez revisada la información de la Certificación Ambiental, la CAM informa que el polígono de la solicitud NO se superpone con los ecosistemas del SINAP. Sin embargo, este si SE SUPERPONE con Reserva Forestal Ley 2a- AMAZONÍA que hace parte de los ecosistemas de Conservación IN SITU de Origen Legal -Respecto a la superposición que presenta el polígono con Reservas Forestales Ley 2a de 1959 Amazonía (Res 1925 del 30 dic 2013), se adjuntó el certificado emitido por el Ministerio De Medio Ambiente Y Desarrollo en el cual se indica que existe el proceso de evaluación de las solicitudes de sustracción de reservas forestales, el cual se surte en el marco del procedimiento determinado en la Resolución 110 del 28 de enero de 2022, y en los términos de referencia contenidos en los anexos 1, 2 y 3 de la Resolución No.1526 de 2012, los cuales establecen los criterios técnicos, de carácter genérico a ser adaptados de acuerdo con la magnitud y particularidades de la actividad, que deben ser incluidos por el petitionerario en el documento que sustenta la solicitud de sustracción -SE DA VIABILIDAD AMBIENTAL para continuar el proceso, sin embargo, el proponente deberá tener en cuenta que una vez de inicio su trámite de licenciamiento, la CAM y el Ministerio de Medio Ambiente Y Desarrollo Sostenible – MADS, podrá requerir estudios técnicos adicionales para evaluar posibles impactos y condicionantes que pueden surgir debido a la actividad minera
---	--------	---

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?	Cumple	De acuerdo a las actividades descritas en el formato A, son para realizar exploración en cauce y ribera, se midió el trayecto del RIO MAGDALENA que abarca el área de interés, cuya medida corresponde aproximadamente a 1.3 km
Se presentaron todos los permisos requeridos para las zonas restringidas existentes en el área de la propuesta?	No Aplica	Se evidencia que la solicitud presenta superposición total con la Zona de Restricción ZONA DE UTILIDAD PUBLICA HIDROELECTRICA EL QUIMBO ,AREAS_ADICIONALES_ZUP_PROYECTO_HIDROELECTRICO_EL _QUIMBO por lo cual se debería requerir al proponente para que allegara el permiso de la entidad competente, para poder continuar con el trámite de acuerdo con el literal e) del artículo 35 de la ley 685 de 2001, pero teniendo en cuenta que la Central Hidroeléctrica El Quimbo es una planta generadora de energía propiedad de Enel , el cual es el proponente de la solicitud en estudio, no es necesario adelantar el requerimiento.
El área de la propuesta se encuentra libre de superposiciones con áreas excluibles de la minería?	Cumple	

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

La justificación técnica No Aplica  
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?

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

No Aplica

Se allegó copia de la  
matricula profesional  
del ingeniero que  
refrendó los  
documentos técnicos?

Cumple

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?

Cumple

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

No Aplica

De acuerdo a la entrada en vigencia de la Resolución 1099 de 2023 , modificada  
parcialmente por la Resolución 558 de 2024

■ Recomendación/Decisión

¿Es viable técnicamente?:

Sí

■ Conclusiones de la evaluación

Comentarios:

Una vez revisada la información geográfica y técnica registrada en la plataforma ANNA Minería, se observa lo siguiente: Una vez realizada la evaluación técnica, dentro del trámite de la propuesta SCO-10061 para ARENAS (DE RIO), GRAVAS (DE RIO) , se tiene que 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, se cuenta con un área libre de 50,4648 hectáreas, ubicada en los municipios de AGRADO, ALTAMIRA, departamento de HUILA El Programa Mínimo Exploratorio-Formato A, CUMPLE con lo establecido en la Resolución No.143 del 29 de marzo de 2017, proferida por la Agencia Nacional de Minería. De acuerdo a las actividades descritas en el formato A, son para realizar exploración en cauce y ribera, se midió el trayecto del RIO MAGDALENA que abarca el área de interés, cuya medida corresponde aproximadamente a 1.3 km Se evidencia que la solicitud presenta superposición total con la Zona de Restricción ZONA DE UTILIDAD PUBLICA HIDROELECTRICA EL QUIMBO ,AREAS\_ADICIONALES\_ZUP\_PROYECTO\_HIDROELECTRICO\_EL\_QUIMBO por lo cual se debería requerir al proponente para que allegara el permiso de la entidad competente, para poder continuar con el trámite de acuerdo con el literal e) del artículo 35 de la ley 685 de 2001, pero teniendo en cuenta que la Central Hidroeléctrica El Quimbo es una planta generadora de energía propiedad de Enel , el cual es el proponente de la solicitud en estudio, no es necesario adelantar el requerimiento. Presenta superposición con Reserva Forestal Ley Segunda AMAZONÍA, el proponente no podrá desarrollar ninguna actividad o desarrollo minero sin la autorización y permisos previos expedidos por la autoridad ambiental competente, deberá adelantar el trámite de SUSTRACCIÓN DE AREA. Se presenta superposición total con las capas informativas de ZONAS MICROFOCALIZADAS y FRONTERA AGRÍCOLA, sin embargo, el solicitante deberá estar atento al pronunciamiento de la autoridad competente. Se presentan 5 Predios rurales en el área de interés. Respecto al cumplimiento del Auto No. 00004 de fecha 08 de junio de 2023, en la evaluación técnica de fecha 31/7/2024 se consideró viable continuar el trámite, de acuerdo a la evaluación ambiental de fecha 26/6/2024 , la

cual decidió entre otras cosas; -“Una vez revisada la información de la Certificación Ambiental, la CAM informa que el polígono de la solicitud NO se superpone con los ecosistemas del SINAP. Sin embargo, este si SE SUPERPONE con Reserva Forestal Ley 2a-AMAZONÍA que hace parte de los ecosistemas de Conservación IN SITU de Origen Legal -Respecto a la superposición que presenta el polígono con Reservas Forestales Ley 2a de 1959 Amazonía (Res 1925 del 30 dic 2013), se adjuntó el certificado emitido por el Ministerio De Medio Ambiente Y Desarrollo en el cual se indica que existe el proceso de evaluación de las solicitudes de sustracción de reservas forestales, el cual se surte en el marco del procedimiento determinado en la Resolución 110 del 28 de enero de 2022, y en los términos de referencia contenidos en los anexos 1, 2 y 3 de la Resolución No.1526 de 2012, los cuales establecen los criterios técnicos, de carácter genérico a ser adaptados de acuerdo con la magnitud y particularidades de la actividad, que deben ser incluidos por el peticionario en el documento que sustenta la solicitud de sustracción -SE DA VIABILIDAD AMBIENTAL para continuar el proceso, sin embargo, el proponente deberá tener en cuenta que una vez de inicio su trámite de licenciamiento, la CAM y el Ministerio de Medio Ambiente Y Desarrollo Sostenible – MADS, podrá requerir estudios técnicos adicionales para evaluar posibles impactos y condicionantes que pueden surgir debido a la actividad minera

Haga clic en el botón 'Atrás' para regresar a la página anterior

 Atrás