



Español ▾



Detalles de la tarea

Detalles de la tarea

Información de tarea

Número de tarea:	14332192	Número de radicado:	77007-1
Fecha de creación:	03/DIC/2023	Tipo de transacción:	Evaluación del Certificado Ambiental
Fecha de inicio:	03/DIC/2023	Transacción radicada por:	(25194) MINERA ANZA S.A
Estado:	Terminada		
Tarea asignada a:	Lina Tamara Moreno Angel	Ver solicitud	
Comentarios de la tarea:			
Comentarios de la evaluación:			

Evaluación técnica ()

Documentación ()

Lista de verificación

Lista de verificación: ()

¿El área de la propuesta se encuentra libre de superposiciones con zonas no permitidas para las actividades mineras, de acuerdo con la certificación ambiental expedida por la autoridad ambiental competente?

Cumple

Según la evlaucuion certificado ambiental de fecha 16-07-2024 la Corporación Autónoma Regional del Centro de Antioquia (CORANTIOQUIA) informa que, el polígono de solicitud minera 503730 ubicado en el municipio de Anzá - Antioquia, NO se superpone con los ecosistemas del SINAP y áreas de conservación IN SITU de origen legal. Además, se procede a verificar el polígono de solicitud con el archivo shapefile remitido por la corporación en el visor de Anna minería, plataforma suministrada por la Agencia Nacional de minería, el cual NO se encuentra traslapes con los ecosistemas de la sentencia.

El archivo geográfico en formato shapefile allegado por el proponente coincide, con el área certificada por la corporación ambiental

Cumple

El archivo geográfico en formato shapefile allegado por el proponente coincide en su totalidad con el área certificada por la corporación ambiental Corporación Autónoma Regional del Centro de Antioquia (CORANTIOQUIA).

¿Es necesario ajustar el área de la propuesta conforme a lo determinado en la evaluación ambiental?

No Cumple

Conforme a lo determinado en la evaluación ambiental NO es necesario ajustar el área de la propuesta 503730.

■ Recomendación/Decisión

¿Es viable técnicamente?: Sí

■ Conclusiones de la evaluación

Comentarios: Se evidencia que el proponente adjuntó como soporte CERTIFICADO AMBIENTAL emitido por Corporación Autónoma Regional del Centro de Antioquia (CORANTIOQUIA); dicho trámite quedo registrado en la plataforma VITAL con radicado No. 1210090035798223020, a su vez el proponente adjunto una carpeta comprimida en ZIP, cuyo contenido corresponde a archivo geográfico en formato shapefile de la PROPUESTA

503730. Adicionalmente, en evaluación ambiental de fecha 16 de julio de 2024 se CONCEPTUÓ entre otras cosas que ("...Una vez revisada la información de la certificación ambiental, la corporación informa que, el polígono de solicitud minera ubicado en el municipio de Anzá - Antioquia, NO se superpone con los ecosistemas del SINAP y áreas de conservación IN SITU de origen legal. Además, se procede a verificar el polígono de solicitud con el archivo shapefile remitido por la corporación en el visor de Anna minería, plataforma suministrada por la Agencia Nacional de minería, el cual NO se encuentra traslapes con los ecosistemas de la sentencia). Así las cosas SE DA VIABILIDAD AMBIENTAL para continuar con el trámite. Es de aclarar que lo anterior NO excluye de responsabilidad al interesado de tramitar y obtener las Licencias o permisos ambientales a los que haya lugar, ya que para poder explotar legalmente se requiere además del título minero, tramitar licencia ambiental, conforme a lo establecido en el decreto 2041 de 2014, compilado en el decreto 1076 de 2015". Por último, se verificó que el área representada en el mencionado archivo geográfico shapefile, corresponde al área certificada y corresponde al polígono registrado en la plataforma Anna Minería para la solicitud 503730. *Esta evaluación se realiza con el fin de validar el cumplimiento al requerimiento de certificación ambiental efectuado mediante Auto y No corresponde a una evaluación técnica del flujo de PCC o PCCD, en la plataforma Anna Minería.

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

 Atrás