

Panel

Detalles de la tarea

 Evaluación técnica () Documentación () Lista de verificación

+ Lista de verificación AT: ()

⊖ 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 al proponente que no podrá desarrollar actividades en el Río Guaguaquí (Río Morás) en las quebradas el tigre, la cunchala y 8 drenajes sencillos sin nombres que están dentro de la concesión dado que el formato A, de acuerdo a las actividades descritas es para realizar exploración en terrenos con exclusión del cauce de las corrientes de agua.

¿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

presenta Superposición con las siguientes capas: Zona Microfocalizada: (1215), TODO EL MUNICIPIO, Unidad de Restitución de Tierras - URT (1225), YACOPI II, Unidad de Restitución de Tierras - URT (2033), MUNICIPIOS (PARTE URBANA Y RURAL) DE CALDAS, QUÍPAMA, BRICEÑO, TUNUNGUÁ, MUZO, PAUNA, OTANCHE, MARIPÍ, COPER, BUENAVISTA, LA VICTORIA, SAN PABLO DE BORBUR, SAN MIGUEL DE SEMA, CHIQUINQUIRÁ y SABOYÁ., Unidad de Restitución de Tierras - URT. PROYECTO LICENCIADO POLIGONO: 2012, ECOPETROL SA, AREA DE PERFORACION EXPLORATORIA RIO HORTA, Autoridad Nacional de Licencias Ambientales ANLA, El proponente debe dar cumplimiento a lo estipulado en el ítem f) del artículo 35 de la ley 685 de 2001, una vez otorgado el contrato para poder realizar sus actividades mineras.

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?

Cumple

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, establecidos 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 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 la ley 926 de 2004? Cumple

¿El(los)municipio donde se encuentra ubicada el área de la propuesta está(n) concertado(s)? No cumple

El municipio de OTANCHE, departamento de Boyacá, Cundinamarca, SI se encuentra concertado a la fecha, El municipio de PUERTO BOYACÁ, departamento de Boyacá, Cundinamarca, SI se encuentra concertado a la fecha, El municipio de YACOPÍ, departamento de Boyacá, Cundinamarca, NO se encuentra concertado a la fecha.

■ Recomendación/Decisión

¿Es viable técnicamente? Si

■ Conclusiones de la evaluación

Comentarios: Una vez efectuada la revisión de la información geográfica y técnica, dentro del trámite de la propuesta 504840, para Minerales CARBÓN, 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 690,8377 hectáreas, ubicadas en el/los municipio(s) de OTANCHE, PUERTO BOYACÁ, YACOPÍ departamento de Boyacá, Cundinamarca. Además, se observa lo siguiente: 1. Una vez revisado el formato a

allegado por el proponente al momento de la radicación, se evidencia que cumple a cabalidad con la resolución 143. *Esta Revisión se realiza con base en la información existente en AnnA Minería (módulos Evaluación de PCC y la clasificación de las distintas coberturas geográficas en el Visor Geográfico).

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

← Atrás