



Panel de control

Detalles de la tarea

 **Evaluación geológica** ()

 **Documentación** ()

 **Lista de verificación**

 **LISTA DE VERIFICACION Evaluación. Geológica del PTO:** ()

 **LISTA DE VERIFICACION Evaluación. Técnica-Minera del PTO:** ()

 **Lista de Verificación PCCD con Explotación Anticipada::** ()

¿Se Presenta informe geológico local, con las características geológicas principales del yacimiento. ¿Conforme y suficiente a las características del proyecto?

Cumple

La información geológica presentada en el anexo técnico titulado “ANEXO TECNICO DAVID FERNANDO COLORADO MARTINEZ” describe de manera general la geología regional, la geología estructural regional, la estratigrafía regional y la geología local del yacimiento; en el “ANEXO TECNICO 507040” describe de manera adecuada y detallada la geología de la zona del área de exploración y explotación anticipada. El solicitante CUMPLE con los requerimientos del AUTO No. AUT-210-5461 del 09/OCT/2023.

Se presenta mapa geológico local a escala y Cumple
curvas de detalle, con perfiles geológicos
longitudinales y transversales detallados,
columnas estratigráficas detalladas.
¿conforme y suficiente a las características
del proyecto y cumple con la Resolución
40600 de 2015 o la que este vigente?

Para material de arrastre sobre el cauce, ¿se No aplica
presenta informe geológico de las unidades
litológicas consolidadas, unidades
cuaternarias y de los sedimentos activos del
lecho del río, conforme y suficiente a las
características del proyecto?

Para material de arrastre sobre el cauce, ¿se No aplica
presenta informe geomorfológico del río
donde se identifiquen las formas asociadas
al lecho del río y se delimitan los sectores de
gradación (tramos con potencialidad de
explotación). ¿Conforme y suficiente a las
características del proyecto?

¿Se presenta mapa geomorfológico a escala No aplica
y curvas de nivel detalladas con sus
respectivos perfiles. ¿conforme y suficiente a
las características del proyecto y cumple con
la Resolución 40600 de 2015 o la que este
vigente?

El plano presentado para la geología, denominado "Mapa geológico con cortes transversales y longitudinales". presentado en el anexo técnico titulado "ANEXO TECNICO 507040" cumple con lo establecido en la resolución 40600 de 2015, cuenta con curvas de nivel detalladas, perfiles geológicos longitudinales y transversales y columnas estratigráficas detalladas georreferenciadas. El solicitante CUMPLE con los requerimientos del AUTO No. AUT-210-5461 del 09/OCT/2023.

La solicitud fue presentación para otros terrenos, por lo cual este artículo no se evalúa.

La solicitud fue presentación para otros terrenos, por lo cual este artículo no se evalúa.

La solicitud fue presentación para otros terrenos, por lo cual este artículo no se evalúa.

¿Se presenta la determinación del tenor o la calidad de los minerales o materiales a explotar, presentando los análisis correspondientes. ¿Conforme y suficiente a las características del proyecto?

Cumple

Se evidencia en el anexo técnico allegado titulado "ANEXO TECNICO 507040" en el numeral 3.4 MUESTREO DE CAMPO, en el ítem 3.4.1 Etapa de laboratorio, el análisis de laboratorio de ensayo al fuego, permite establecer el tenor de las diferentes muestras del mineral de interés. El solicitante CUMPLE con los requerimientos del AUTO No. AUT-210-5461 del 09/OCT/2023.

La parte Geológica del anexo técnico (Geología Base) Cumple con lo establecido en la Resolución 614 de 2020?

Cumple

La geología base presentada en el anexo técnico denominado "ANEXO TECNICO 507040", cumple con lo establecido en la resolución 614 de 2020. El solicitante CUMPLE con los requerimientos del AUTO No. AUT-210-5461 del 09/OCT/2023.

Requisitos de evaluación: ¿La documentación y/o información aportada cumple con lo requerido?

Cumple

El solicitante CUMPLE con los requerimientos del AUTO No. AUT-210-5461 del 09/OCT/2023.

■ Recomendación/Decisión

¿Es viable geológicamente?:

Si

■ Conclusiones de la evaluación

Comentarios:

Una vez efectuada la revisión de la información geográfica y técnica, dentro del trámite de la propuesta 507040, para PCCD, 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, con un área de explotación anticipada de 96,411 hectáreas, ubicadas en el municipio de Guapi departamento de Cauca, se considera técnicamente VIABLE y cumple con los requisitos del AUTO No. AUT-210-5461 del 09/OCT/2023. ____ *Esta evaluación se realiza con base en la información existente en AnnA Minería (módulos Evaluación de PCCD y la clasificación de las distintas coberturas geográficas en el Visor Geográfico. El evaluador no se responsabiliza por coberturas geográficas ausentes o presentes

después del momento de la evaluación ni por los cálculos automáticos o bloqueos de celdas en la información técnica generada por la plataforma).

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

← Atras