



Detalles de la tarea

Detalles de la tarea

Información de tarea

Número de tarea:	15461944	Número de radicado:	76390-1
Fecha de creación:	20/MAR/2024	Tipo de transacción:	Evaluación del Certificado Ambiental
Fecha de inicio:	20/MAR/2024	Transacción radicada por:	(61097) SOYDA SAS
Estado:	Terminada		
Tarea asignada a:	Karina Margarita Ortega Miller	Ver solicitud	
Comentarios de la tarea:			
Comentarios de la evaluación:			

- Tomar decisión ()
- Resumen de la evaluación ()
- Documentación ()

Lista de verificación

Lista de verificación: ()

Recomendación/Decisión

La decisión es : Continuar con la evaluación de la propuesta

Conclusiones de la evaluación

Comentarios: Respecto al cumplimiento del Auto No. 00004 de fecha 08 de junio de 2023, se evidencia que la sociedad proponente adjuntó como soporte CERTIFICACIÓN AMBIENTAL emitido por (CAS y CDMB), el cual quedo registrada en la plataforma VITAL con radicado No.1210090069449223002 y 1210090069449223001 del 13/02/2024 y 16/08/2023 respectivamente, junto con una carpeta comprimida en ZIP, cuyo contenido son archivo(s) geográfico(s) en formato shapefile (ARCHIVO GEOGRAFICO CDMB y SHAPES INTERSECTADOS No VITAL 1210090069449223002), del área certificada. Adicionalmente, en evaluación ambiental de fecha 20/03/2024 se DECIDIO entre otras cosas: “ se evidencia que el área de la propuesta presentada por la proponente Adriana Edith Macias Alarcón (SOYDA S.A.S), para la obtención de la certificación ambiental, se encuentra CONTENIDA EN SU TOTALIDAD dentro del área registrada en la Plataforma AnnA Minería para la solicitud TKL-08041. sin embargo, aunque no se superpone con los ecosistemas del SINAP e IN SITU, si SE SUPERPONE, con el Plan de Ordenación y Manejo de la Cuenca Hidrográfica (POMCA) RÍO LEBRIJA MEDIO,que, si bien la corporación CAS no excluye la actividad minera en dicho instrumento de zonificación, esta actividad podría estar restringida y/o condicionada y es importante tenerlo en cuenta una vez de inicio al trámite de licenciamiento, ya que se podrán requerir estudios técnicos adicionales para evaluar posibles impactos y condicionantes que pueden surgir debido a la actividad minera. por lo anterior, SE DA VIABILIDAD AMBIENTAL a todo el polígono en Jurisdicción de la CAS y la CDMB para continuar con el trámite” Por último, se verificó que el archivo geográfico adjuntado corresponde al área certificada por la Corporación ambiental- CAS y CDMB y coincide con el polígono registrado en la plataforma Anna Minería. *

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

Atrás

