



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 tareas

Buscar certificado ambiental

Buscar usuarios

Buscar notificaciones

Mis tareas

Tareas de grupo

Solicitudes ()

Panel de control

## Detalles de la tarea

Información de tarea			
Número de tarea:	13739831	Número de radicado:	-
Fecha de creación:	09/OCT/2023	Tipo de transacción:	Evaluación del Certificado Ambiental
Fecha de inicio:	09/OCT/2023	Transacción radicada por:	()
Estado:	Terminada		
Tarea asignada a:	Viviana Carolina Rivera Batanero	Ver solicitud	
Comentarios de la tarea:			
Comentarios de la evaluación:			

Evaluación ambiental ()

Documentación ()

Lista de verificación		
SUPERPOSICION ECOSISTEMAS SINAP: ()		
Se evidencia que la propuesta NO se encuentra superpuesta con el Parque Nacional Natural (PNN)	Cumple	La propuesta NO se encuentra superpuesta con el Parque Nacional Natural (PNN)
Se evidencia que la propuesta NO se encuentra superpuesta con el Parque Natural Regional (PNR)	Cumple	La propuesta NO se encuentra superpuesta con Parque Natural Regional (PNR)
Se evidencia que la propuesta NO se encuentra superpuesta con Reserva Forestal Protector (RFP)	Cumple	La propuesta NO se encuentra superpuesta con Reserva Forestal Protector (RFP)
Se evidencia que la propuesta NO se encuentra superpuesta con Distritos Manejo Integrado (DMI)	Cumple	La propuesta NO se encuentra superpuesta con Distritos Manejo Integrado (DMI)
Se evidencia que la propuesta NO se encuentra superpuesta con Distrito Conservación Suelos (DCS)	Cumple	La propuesta NO se encuentra superpuesta con Distrito Conservación Suelos (DCS)
Se evidencia que la propuesta NO se encuentra superpuesta con Área Recreación (AR)	Cumple	La propuesta NO se encuentra superpuesta con Área Recreación (AR)
Se evidencia que la propuesta NO se encuentra superpuesta con Reserva Natural Sociedad Civil (RNSC)	Cumple	La propuesta NO se encuentra superpuesta con Reserva Natural Sociedad Civil (RNSC)
SUPERPOSICION CON AREAS DE CONSERVACION IN SITU: ()		
Se evidencia que la propuesta NO se encuentra superpuesta con Reserva Forestal Ley 2ª de 1959	Cumple	La propuesta NO se encuentra superpuesta con Reserva Forestal Ley 2ª de 1959

Se evidencia que la propuesta NO se encuentra superpuesta con Humedales RAMSAR	Cumple	La propuesta NO se encuentra superpuesta con Humedales RAMSAR
Se evidencia que la propuesta NO se encuentra superpuesta con Humedales No RAMSAR	Cumple	La propuesta NO se encuentra superpuesta con Humedales No RAMSAR
Se evidencia que la propuesta NO se encuentra superpuesta con Páramos	Cumple	La propuesta NO se encuentra superpuesta con Páramos
Se evidencia que la propuesta NO se encuentra superpuesta con Arrecifes de Coral, Pastos marinos y Manglares.	Cumple	La propuesta NO se encuentra superpuesta con Arrecifes de Coral, Pastos marinos y Manglares
Se evidencia que la propuesta NO se encuentra superpuesta con Reservas Temporales excluibles de la minería	Cumple	La propuesta NO se encuentra superpuesta con Reservas Temporales exclusibles de la minería
Se evidencia que la propuesta NO se encuentra superpuesta con Zonas compatibles con las explotaciones mineras de la sabana.	Cumple	La propuesta NO se encuentra superpuesta con Zonas compatibles con las explotaciones mineras de la sabana.
Se evidencia que la propuesta NO se encuentra superpuesta con Otras Determinantes	Cumple	La propuesta NO se encuentra superpuesta con Otras Determinantes
⊖ Lista de evaluación: ()		
¿El área de la propuesta se encuentra libre de superposiciones con zonas excluidas para las actividades mineras?	Cumple	La certificación informa que “el polígono de la propuesta NO se superpone con alguno de los ecosistemas a que se refiere el subtítulo b) iyc) ii del capítulo II.3.3 de la sentencia”.
¿El área de la propuesta se encuentra libre de superposiciones con áreas restringidas para la minería?	Cumple	La propuesta se encuentra libre de superposiciones con áreas restringidas para la minería.
¿El área solicitada es compatible en su totalidad con la actividad Minera?	Cumple	Área totalmente compatible
II. ¿Si tal territorio corresponde con el área que se pretende concesionar, de acuerdo con la zonificación ambiental vigente?	No Aplica	No aplica, teniendo en cuenta que el polígono de solicitud minera no se superpone con alguno de los ecosistemas a que se refiere el subtítulo b) iyc) ii del capítulo II.3.3 de la sentencia.
III. ¿Las actividades mineras están permitidas en el instrumento de zonificación?	No Aplica	No aplica, teniendo en cuenta que el polígono de solicitud minera no se superpone con alguno de los ecosistemas a que se refiere el subtítulo b) iyc) ii del capítulo II.3.3 de la sentencia.
Evaluación del certificado ambiental: ¿La documentación y/o información aportada cumple con lo requerido de acuerdo con la circular del MADS?	Cumple	El certificado fue solicitado y emitido a través de la Ventanilla Vital y cumple con los requisitos mínimos de información exigidos por la circular del MADS.

recomendación/Decisión

¿Es viable  
ambientalmente?: Si

■ Conclusiones de la evaluación

**Comentarios:** Por otro lado, se evidencia que el área de la propuesta presentada por el proponente DISTRIBUIDORA VELCOLORES SAS para la obtención de la certificación ambiental, se encuentra CONTENIDA EN SU TOTALIDAD dentro del área registrada al momento de la radicación en la Plataforma Anna Minería para la solicitud 506823. En relación a lo anteriormente citado, SE DA VIABILIDAD AMBIENTAL para continuar el proceso. 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. Finalmente, la presente evaluación ambiental producirá los resultados mencionados, una vez sea debidamente acogida por el área técnica.

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

← Atrás