

Proyecto Hato Viejo

Proyecto HATO VIEJO
Imágenes: GOLIAT S.A.S.

Goliat S.A.S.

Operador

Goliat S.A.S.

Inversionista(s)

IIH-08181

Título minero

Explotación

Etapa actual

UBICACIÓN

Tolima

Departamento

Ataco - Chaparral

Municipio(s)

Ataco - Chaparral

Municipio(s) área de influencia





Geovisor AnnA MINERÍA

DATOS PRINCIPALES

US\$ 6	mıl	Iones
--------	-----	-------

Inversión global

_

Inversión ejecutada

-

Inicio de construcción

-

Inicio de operaciones

-

Empleo

Tipo de proyecto

☐ Ampliación (brownfield)

☐ Reposición (brownfield)

☐ Reaprovechamiento (greenfield)

Oro Aluvial

Tipo de yacimiento

En evaluación

Reservas minerales (ECRR)

En evaluación

Recursos minerales (ECRR)

Cielo Abierto

Tipo de mina

16 años con posibilidad de prorroga

Vida útil de mina

Capacidad de planta

Producción anual - último año o estimada







ESTADO ACTUAL DEL PROYECTO

Avance en la etapa: Pre-factibilidad Factibilidad Ingeniería de detalle Construcción El proyecto se encuentra en etapa de prefactibilidad.	Adhesión a iniciativas y mejores prácticas: GOLIAT S.A.S. es una compañía minera dedicada a la explotación técnica y el aprovechamiento económico de minerales, que desarrolla sus actividades en el marco del Desarrollo Sostenible, restaurando las áreas intervenidas para la minería y compensando los impactos que no pueden ser corregidos o mitigados. La responsabilidad y el cumplimiento de la normatividad ambiental son la prioridad de GOLIAT S.A.S
Licencia ambiental (CAR) Solicitada En estudio Aprobada Actualmente se están elaborando los estudios de línea base para la presentación del Estudio de Impacto Ambiental - EIA, ante la autoridad ambiental.	Principales logros en gestión social
Programa de trabajo y obras - PTO (Agencia Nacional de Minería) ☐ Presentado ☐ En evaluación ☒ Aprobado Auto PAR-I No. 0408 del 24/05/2018.	

Datos adicionales del proyecto: geológicamente los depósitos de oro se ubican en Aluviones tipo Placer, formados principalmente por material grueso, oro asociado a cinturones orogénicos y arcos volcánicos del Cenozoico-Mesozoico, y provenientes de la acción fluvial del río Saldaña. Según estudios del Servicio Geológico Colombiano - SGC (2019), el río Saldaña es considerado una de las fuentes de oro tipo placer en Colombia.

Los aluviones tienen entre 5 y 20 m de profundidad; el metal se concentra en la parte inferior por encima del lecho rocoso, en una cinta de 0,7 m de espesor medio. Estratos de material no consolidado en toda la columna litológica facilitan la operación con equipos hidráulicos. En el área del título minero se han realizado estudios de prospección magnética y geoeléctrica para la caracterización del aluvión.

INFORMACIÓN Y CONTACTO



Del proyecto visite:

https://goliat.com.co/



Gestión de interés de inversión en el proyecto: promocion@anm.gov.co