



Puerto Libertador



Córdoba

Proyecto Mina Bijao - La Guacamaya

Imágenes: Sator S.A.S.

Mina Bijao- La Guacamaya

Vías y Explanaciones S.A.S.

Operador

Sator S.A.S. (Grupo Argos)

Inversionista(s)

4676

Título minero

Explotación

Etapa actual

UBICACIÓN

Córdoba

Departamento

Puerto Libertador

Municipio(s)

Puerto Libertador

Municipio(s) área de influencia



Geovisor Anna MINERÍA

DATOS PRINCIPALES

US\$4,3 millones

Inversión global

US\$3,5 millones

Inversión ejecutada

-

Inicio de construcción

-

Inicio de operaciones

50 empleos directos

Empleo

Tipo de proyecto

- Nuevo (greenfield)
- Ampliación (brownfield)
- Reposición (brownfield)
- Reaprovechamiento (greenfield)

Carbón térmico

Tipo de yacimiento

En evaluación

Reservas minerales (Estándar ECRR)

11,5 MT

Recursos minerales (Estándar ECRR)

Cielo abierto

Tipo de mina

22 años

Vida útil de mina

1 millón de toneladas por año

Capacidad de planta

600.000 toneladas

Producción anual promedio

ESTADO ACTUAL DEL PROYECTO

Avance en la etapa:

- Pre-factibilidad
- Factibilidad
- Ingeniería de detalle
- Construcción

El proyecto se encuentra en Explotación; el título minero fue inscrito en el Registro Minero Nacional el 05 de junio de 1990 y el 12 de julio de 2017 se inscribió la Integración de áreas bajo la Ley 685 de 2001.

Adhesión a iniciativas y mejores prácticas:

Iniciativas del holding corporativo Grupo Argos.

Licencia ambiental (CVS)

- Solicitada
- En estudio
- Aprobada

Aprobada mediante Resolución 2-8135 del 16 de junio del 2021 de la Corporación Autónoma Regional de los valles del Sinú y del San Jorge (CVS).

Principales logros en gestión social

- Relacionamiento con la comunidad.
- Inversión Social.
- Gestión de mantenimiento y pavimentación vías.
- Adecuación instituciones educativas.
- Gestión social y cultural.
- Gestión de proyectos productivos.

Programa de trabajo y obras - PTO (Agencia Nacional de Minería)

- Presentado
- En evaluación
- Aprobado

Resolución PARM No. 4 del 26 de mayo de 2020.

Datos adicionales del proyecto: *carbón homogéneo con poder calorífico de 9.500 BTU/Lb promedio, humedad 19% - 20%, cenizas 7% y azufre 0,9 - 1,8%. el bajo contenido de SiO₂ en las cenizas del carbón de Sator, genera importantes beneficios en el proceso metalúrgico.*

INFORMACIÓN Y CONTACTO



Del proyecto contacte:

imonery@sator.com.co, ftobon@sator.com.co



Gestión de interés de inversión en el proyecto:

promocion@anm.gov.co