



Puerto Libertador



Córdoba

Proyecto  
Mina El Campano

Imágenes: Carbomas S.A.S.

# Mina El Campano

Carbomas S.A.S.

*Operador*

Carbomax S.A.S. - Geocosta Ltda

*Inversionista(s)*

**FKG-107**

*Título minero*

Explotación

*Etapas actual*

## UBICACIÓN

Córdoba

*Departamento*

Puerto Libertador

*Municipio(s)*

Puerto Libertador

Corregimiento Nueva Esperanza

*Municipio(s) área de influencia*



**Geovisor Anna MINERÍA**

## DATOS PRINCIPALES

US\$ 4 millones (2021)

*Inversión global*

US\$ 2 millones

*Inversión ejecutada*

-

*Inicio de construcción*

2019

*Inicio de operaciones*

200 empleos directos

*Empleo*

*Tipo de proyecto*

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

Sedimentario Carbón Térmico

*Tipo de yacimiento*

22,5 MT

*Reservas minerales (Estándar ECRR)*

25 MT

*Recursos minerales (Estándar ECRR)*

Cielo abierto

*Tipo de mina*

14 años

*Vida útil de mina*

1.958 tpd

*Capacidad de planta*

420.000 toneladas

*Producción anual promedio*

## ESTADO ACTUAL DEL PROYECTO

### Avance en la etapa:

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

El proyecto se encuentra en etapa de Explotación.

### Adhesión a iniciativas y mejores prácticas:

### Licencia ambiental (CVS)

- Solicitada
- En estudio
- Aprobada

Resolución 2-3681 de 25 de agosto de 2017  
Corporación Autónoma Regional de los Valles de los ríos Sinú y San Jorge – CVS.

### Principales logros en gestión social

Mejora a las carreteras en las zonas de influencia de los proyectos  
Actividades recreativas para niños en las zonas de influencia.  
Entrega de 1.500 kits escolares.  
Ayuda humanitaria durante la pandemia, con más de 3.000 familias beneficiadas.  
Dos proyectos productivos con jóvenes en marcha.

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

- Presentado
- En evaluación
- Aprobado

Auto Parm-0264 del 30 de marzo de 2016.

**Datos adicionales del proyecto:** en la mina El Campano se realiza explotación de carbón térmico con las siguientes características de calidad: humedad total: 8,5%, poder calorífico: 11.800 BTU, sulfuros: 0,6%, cenizas: 6,0%, materia volátil: 42%, carbono fijo: 46% y oxígeno: 16%.

## INFORMACIÓN Y CONTACTO



**Del proyecto contacte:**

*comercial@carbomax.co*



**Gestión de interés de inversión**

**en el proyecto:** *promocion@anm.gov.co*