

Delegatura de Puertos

Ficha Técnica

Ecopetrol- Barrancabermeja

Fecha actualización : 2022/03/03



Grafica 1: Vista Panorámica Terminal Ecopetrol - Barrancabermeja

| | |
|----------------------------------|-------------------------------|
| Ubicación | Barrancabermeja, Santander |
| Estado | Activa |
| Contacto | 57+ 7 684 7000 |
| Latitud | |
| Longitud | |
| Tipo de servicio | Privado |
| NIT | 899999068-1 |
| Representante Legal / gerente | Felipe Bayón Pardo |

Contrato de concesión
Finalización de la concesión
Información ANI

Contrato No. 14-2012
2032
[Link ANI](#)

Tarifas
web

[Link para ver tarifas oficiales](#)

Sección 1: Canal navegable



Canal de acceso a Barrancabermeja

| | |
|-----------------|-----|
| Profundidad (m) | 2,5 |
| Calado (m) | 4 |

Sección 2: Servicios prestados a la nave

Servicios prestados a la nave y a la carga

Amarre y desamarre

Conexión y Desconexión de las mangueras al Manifold de la barcaza.

Uso de Muelle

Atención de emergencias por derrame de hidrocarburos, incendio y contaminación marina.

Fumigaciones

Sección 3: Servicios a la carga

Cargue.

Descargue

Inspección de calidad (Toma de muestras y análisis de laboratorio)

Inspección de cantidad

Sección 4: Infraestructura

4.1 Muelle

La Termina Fluvial Barrancabermeja está conformado de tres (3) muelles:

Muelle Nuevo



Figura 3: Vista del Muelle Nuevo Ecopetrol www.supertransporte.com

| | |
|-------------|-------------|
| Profundidad | 2.5 - 4.0 m |
| Longitud | 184 m |
| Ancho | 18.5 m |

Muelle Nafta



Figura 4: Vista del Muelle Nafta Ecopetrol Extraida de www.supertransporte.com

| | |
|-------------|-------------|
| Profundidad | 2.5 - 4.0 m |
| Longitud | 150 m |
| Ancho | 13.5 m |

Muelle Combustóleo



Figura 5: Vista del Muelle Combustóleo Ecopetrol Extraida de www.supertransporte.com

| | |
|-------------|-------------|
| Profundidad | 2.5 - 4.0 m |
| Longitud | 114 m |
| Ancho | 13.5 m |

Sección 5: Equipamiento

Gruas
Montacargas
Remolcador de stand
Mangueras flotantes
Mangueras submarinas
Unidad de bombeo del transportador

Sección 6: Eficiencia portuaria

A continuación, se muestran algunos indicadores de interés:

| Indicador de eficiencia portuaria | Promedio mensual | | |
|--|------------------|--------|--------|
| | 2018 | 2019 | 2020 |
| 1. Utilización del muelle (%) | NR | NR | NR |
| 2. Toneladas por metro lineal (ton/m) | 14.494 | 13.059 | 12.563 |
| 3. Contenedores por metro lineal (ton/m) | NR | NR | NR |
| 4. Toneladas por hora (ton/h) | NR | NR | NR |
| 5. Tiempo ocioso promedio en muelle (h) | NR | NR | NR |
| 6. Aprovechamiento bodegas (%) | NR | NR | NR |
| 7. Aprovechamiento de patios (%) | NR | NR | NR |
| 8. Eficiencia Operacional (%) | 73 | 71 | 70 |

*Estos indicadores de eficiencia son en conjunto para todas las terminales de Ecopetrol

Sección 7: Estadísticas importantes

7.1 Distribución de la carga 2020



Figura 6: Movimiento de carga

7.2 Movimiento de carga

A continuación, se resume el movimiento de carga de los últimos años:

| Año | Cabotaje | Fluvial embarcado | Total |
|------|----------|-------------------|-----------|
| 2017 | - | 1.466.433 | 1.466.433 |
| 2018 | - | 1.172.153 | 1.172.153 |
| 2019 | - | 919.324 | 919.324 |
| 2020 | - | 937.932 | 937.932 |

Unidad: Toneladas

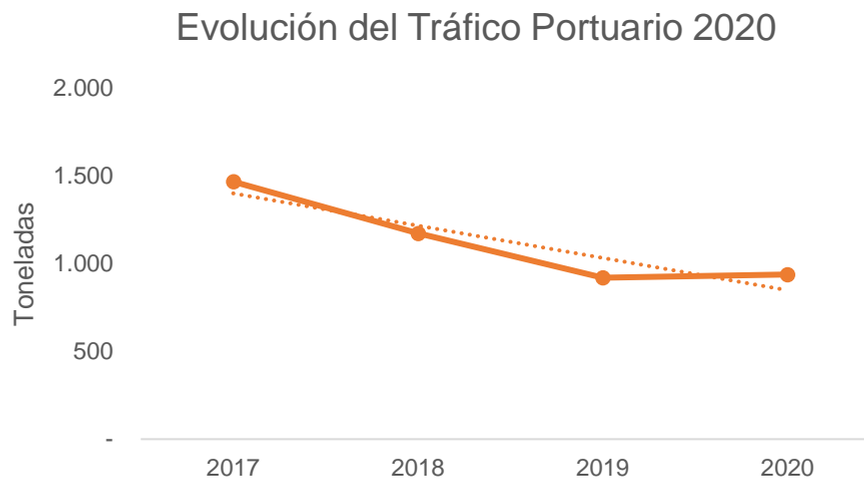


Figura 7: Evolución del tráfico portuario

7.3 Información adicional

Para mayor información, puede consultar el boletín portuario disponible en el link:

[Boletín portuario](#)