

FICHA TÉCNICA

2023

American Port
Company Inc

¡Nos movemos por los puertos de Colombia!

DELEGATURA DE PUERTOS

FICHA TÉCNICA



American Port Company Inc

✓ Ubicación	Santa Marta
✓ Estado	Activo
✓ Contacto	bzapata@drummondLtd.com
✓ Correo	bzapata@drummondLtd.com
✓ Coordenadas de ubicación en formato MAGNA - SIRGAS (Latitud - Longitud)	1714713.761 N 985872.423 W
✓ Tipo de servicio (Público / Privado)	Privado
✓ NIT	800153687
✓ Representante Legal	Juan Carlos López
✓ Contrato de concesión #	No 002-1992
✓ Finalización de la concesión	16/07/2043
✓ Entidad Concedente	Agencia Nacional de Infraestructura
✓ Tipo de carga movilizada	carga sólida a granel de exportación (CARBON térmico)
✓ Resolución de aprobación del RCTO	Resolución No. 1144 del 30 de julio de 2019

DELEGATURA DE PUERTOS

FICHA TÉCNICA



2024-02-16 13:06:34
11.432.46779.74.14.91529.W77.969m



American Port Company Inc

🔗 Link de la página WEB de la sociedad	https://www.drummondlttd.com/
🔗 Link de acceso público donde se encuentre publicado el RCTO	https://www.drummondlttd.com/nuestras-operaciones/el-puerto/puerto-drummond/
📏 Longitud del canal de acceso (km, m)	aproximada de 8,000 metros
📏 Profundidad del canal (m)	20.3 metros marea baja
📄 Carta náutica donde se encuentren los muelles.	N/A
🏗️ Tipo de muelle.	Espigón
📏 Longitud de muelle (m)	La longitud del muelle es de 744 metros desde la zona de transferencia hasta el extremo de la estructura
📍 Numero de posiciones de atraque definidas por la sociedad	Cuatro (4) posiciones.
📏 Calado de operación (m)	20.5 metros marea baja
🛠️ Servicios prestados a la Nave	Practicaje, Asistencia de remolcadores, Amarre y desamarre, Muellaje, Reparaciones menores, Aprovechamiento y usería (limitado), Vigilancia, Servicio de lancha para lectura de calados, Fumigación.

DELEGATURA DE PUERTOS

FICHA TÉCNICA



American Port Company Inc

<ul style="list-style-type: none"> Servicios prestados a la Carga 	<p>Manipulación, almacenaje y transporte de Carbón, Cargue de carbón térmico a granel en naves graneleras, Estiba, Clasificación y toma de muestras, Reconocimiento o inspección de mercancías, Trimado, Pesaje, Aplicación de inhibidor de temperatura y gas.</p>
<ul style="list-style-type: none"> Numero de porterías vehiculares con las que cuenta la sociedad 	<p>1</p>
<ul style="list-style-type: none"> Tipo de señalización vial que tiene la sociedad 	<p>vertical y horizontal indicando dirección de accesos e informativas</p>
<ul style="list-style-type: none"> Infraestructura vial interna longitud ancho y material 	<p>N/A</p>
<ul style="list-style-type: none"> Numero de basculas (vehiculares) 	<p>1</p>
<ul style="list-style-type: none"> Número de bodegas y su capacidad 	<p>N/A</p>
<ul style="list-style-type: none"> Número de silos y su capacidad 	<p>N/A</p>
<ul style="list-style-type: none"> Números de patios y su capacidad 	<p>Patio N°1: Área: 42,346 m2 Capacidad: 300,000 toneladas Y Patio de Túneles Área: 65,296 m2 Capacidad: 1'200,000 toneladas</p>

DELEGATURA DE PUERTOS

FICHA TÉCNICA



American Port Company Inc

Equipos con los que cuenta la sociedad para las operaciones

Volteadores de vagones, Sistema de Bandas transportadoras, Apiladores Longitudinales y túneles de reclamación, Apiladores radiales

Equipos con los que cuenta la sociedad para las operaciones de movilización interna de la carga

En el muelle de cargue directo se encuentran los dos cargadores de barco dispuestos para cargar dos buques simultáneamente