

Delegatura de Puertos

Ficha Técnica



Figura 1: Vista en planta del puerto.
Extraída de Google Earth

Terminal Zona Franca Argos SAS

Fecha actualización : 2022-02-11

Ubicación	Mamonal KM 7
Estado	Activa
Contacto	gcuellar@argos.com.co
Latitud	444014
Longitud	1142819
Tipo de servicio	Privado
NIT	900164755
Representante Legal / gerente	Alberto Carlos Riobó Cortez

Contrato de concesión
Finalización de la concesión
Información ANI

003 del 08 de Marzo de 2010
47549
[Link ANI](#)

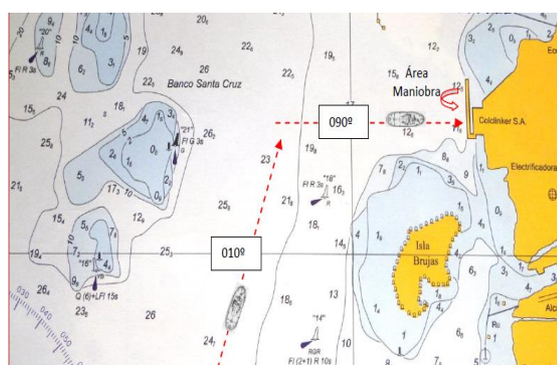
Autoridad marítima (DIMAR)
Autoridad ambiental (ANLA)

<https://www.dimar.mil.co/>
<http://www.anla.gov.co/>

Tarifas
web

N/A
www.argos.com.co

Sección 1: Canal de acceso



Figra 2: Canal de acceso al puerto
Extraída de Google Earth

Longitud (m)	1200
Ancho (m)	45
Profundidad (m)	14

Sección 2: Servicios prestados a la nave



Los servicios prestados a la nave se muestran continuación:

- Practicaje
- Remolque
- Amarre y desamarre
- Operación equipos
- Grúas
- Grúas móviles
- Montacargas

Figura 3: servicios prestados a la nave

Sección 3: Servicios prestados a la carga

A continuación, se muestran los servicios prestados a la carga:

- Estiba y desestiba
- Cargue y descargue
- Porteo
- Almacenamiento
- Tarja
- Reubicación
- Toma de muestras
- Patios
- Bodegas



Figura 4: Panorámica de Zona Franca Argos - Extraída de Revista Logística

Sección 4: Infraestructura

4.1 Bodegas

Las bodegas son utilizadas para almacenar gráneles y productos ensacados.

No. Bodegas 2



Figura 5: bodegas

4.2 Patios

Los patios a cielo abierto se utilizan para almacenar gráneles solidos y tienen una capacidad de 80 000 m²



Figura 6: patios

4.3 Muelle





Figura 7: muelle



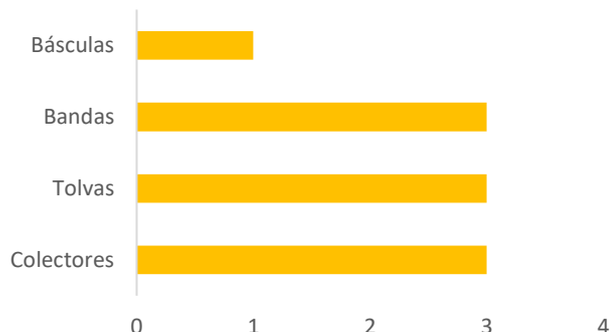
Figura 8: equipamiento

Un muelle marginal de atraque de 232 m de longitud, que permite atraque de embarcaciones de hasta 42 ft de calado

Sección 5: Equipamiento

5.1 Equipamiento principal:

Equipo	No.
Colectores	3
Tolvas	3
Bandas	3
Básculas	1



Sección 6: Eficiencia portuaria

A continuación, se muestran algunos indicadores de interés:

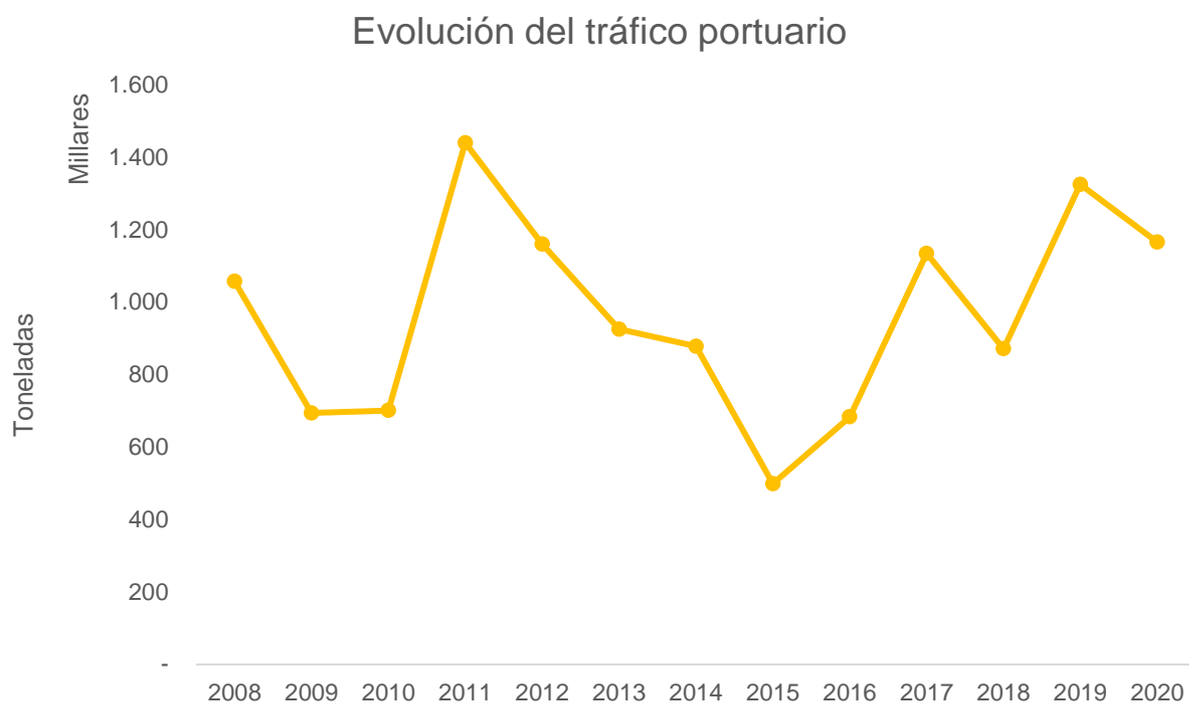
Indicador de eficiencia portuaria	Promedio mensual		
	2018	2019	2020
1. Utilización del muelle (%)	NR	NR	NR
2. Toneladas por metro lineal (ton/m)	3757	5713	5.026
3. Contenedores por metro lineal (ton/m)	NA	NA	NA
4. Toneladas por hora (ton/h)	760	2	NR
5. Tiempo ocioso promedio en muelle (h)	NR	NR	NR
6. Aprovechamiento bodegas (%)	NR	NR	NR
7. Aprovechamiento de patios (%)	NR	NR	NR
8. Eficiencia Operacional (%)	NR	NR	NR

Sección 7: Estadísticas importantes

7.1 Movimiento de carga

Año	Exportación	Importación	Cabotaje	Fluvial	Total Toneladas
2008	914822,17	67769,93	3.029	72082,66	1.057.704
2009	614846,76	51646,27	-	27829,11	694.322
2010	663240,42	37833,27	350	-	701.424
2011	1280070,61	116121,64	44.407	-	1.440.600
2012	1068637,11	92220,64	-	-	1.160.858
2013	915326,57	10725,14	-	-	926.052
2014	664096,13	214728,85	-	-	878.825
2015	427642,96	71420,16	-	-	499.063
2016	579436,52	104298,25	-	-	683.735
2017	712128,42	422540	-	-	1.134.668
2018	692985,1	178687	-	-	871.672
2019	943411,06	382089,65	-	-	1.325.501
2020	-	1.166.086,57	-	-	1.166.087

Unidad: Toneladas



7.2 Información adicional

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

[Boletín portuario](#)