

Delegatura de Puertos

Ficha Técnica



Vista Panorámica Sociedad Portuaria Regional Tumaco Pacific Port S.A - Google Earth

Sociedad Portuaria Regional Tumaco Pacific Port S.A.

Fecha actualización : 2022-02-14

Ubicación	Bahía Tumaco vía Isla Morro
Estado	Operativo
Contacto	(1)7455210
Latitud	1° 49' 6.87" N
Longitud	78° 43' 51.8" W
Tipo de servicio	Publico
NIT	901.057.588

Representante Legal / gerente	Mauricio Marulanda Cuartas
-------------------------------	----------------------------

Contrato de concesión
Finalización de la concesión
Información ANI

No. 002 del 01 de agosto de 2017
2047

[Link ANI](#)

Autoridad marítima (DIMAR)
Autoridad ambiental (ANLA)

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

Tarifas
web

<https://www.sprtp.com>

Sección 1: Canal de acceso



Archivo SPRTPP

Longitud	3 millas nauticas aprox desde la boya de mar
Ancho (m)	42
Profundidad	6,5 en marea media

Sección 2: Servicios prestados a la nave y la carga

Servicios prestados a la nave y a la carga

- Atraque
- Pilotaje
- Cargue /Descargue
- Verificación de información y documentos
- uso de dársenas de maniobra y canal de acceso privado
- Amarre y desamarre de buques
- Uso del muelle
- Remolque portuario o de asistencia
- Apertura de escotilla
- Recepción de lastes, basuras y desechos de las naves
- Suministro de combustibles



Sociedad Portuaria Regional de Tumaco Pacific Port

Sección 3: Infraestructura

3.1 Muelle

Muelle de atraque 1 con una longitud de 184.3 m y una profundidad en metros de 4.2 bajamar



3.2 Areas de almacenamiento

- Bodega 1
- Bodega 2
- Bodega 3
- Tanque 101 (Gasolina corriente)
- Tanque 102 (Diesel)
- Tanque 105 (H2O Red contra incendios)
- Tanque 106 (Etanol)
- Tanque 107 (Biodiesel de palma)
- Tanque 108 (MGO Marine Gasoline)



*Sociedad Portuaria Regional de Tumaco Pacific Port
Archivo SPRTumaco PP*

Sección 4: Equipamiento

Equipos

Montacarga Hyster	2
Motocarga Hangcha	1
Montacarga Nissan	1
Montacarga Yale	1

Sección 5: Eficiencia portuaria

A continuación, se muestran algunos indicadores de interés:

Indicador de eficiencia portuaria	Promedio mensual		
	2018	2019	2020
1. Utilización del muelle (%)	40,9	13,9	36,4
2. Toneladas por metro lineal (ton/m)	350	622	370
3. Contenedores por metro lineal (ton/m)	NA	NA	NA
4. Toneladas por hora (ton/h)	NR	NR	NR
5. Tiempo ocioso promedio en muelle (h)	NR	NR	NR
6. Aprovechamiento bodegas (%)	49	12	55
7. Aprovechamiento de patios (%)	NR	NR	NR
8. Eficiencia Operacional (%)	81	25	80

NR: No registra

NA: No aplica

Sección 6: Estadísticas importantes

6.1 Distribución de la carga - Participación de la carga por tipo de carga 2020

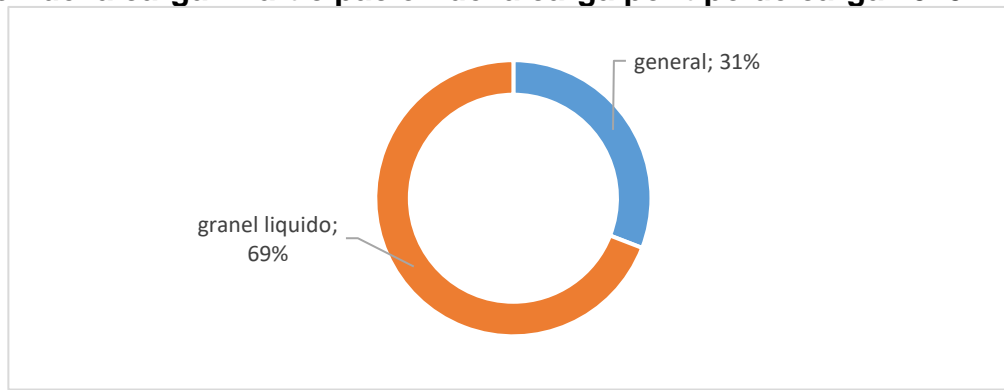


Figura 6: distribución de la carga

6.2 Movimiento de carga

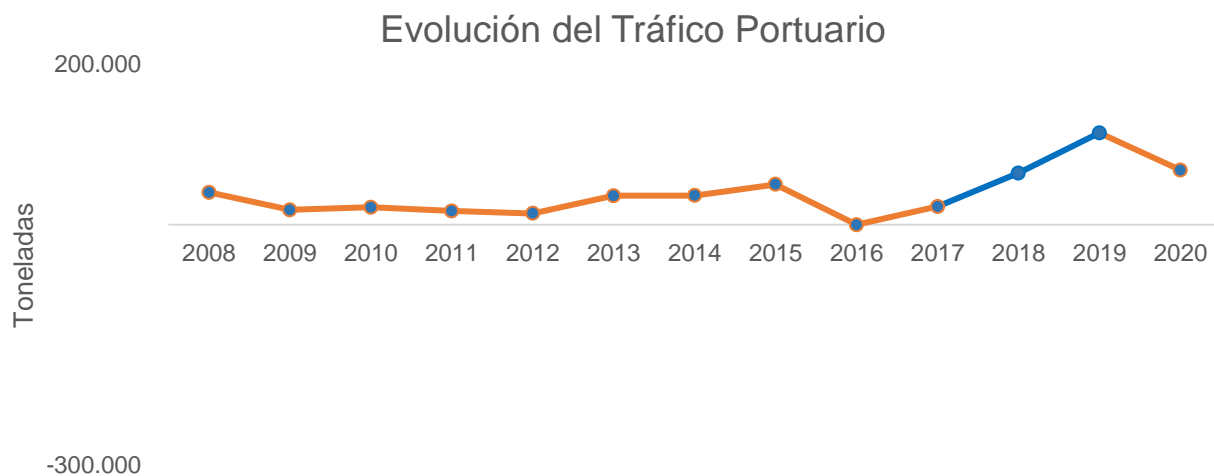
A continuación, se resume el movimiento de carga de los últimos años:

Año	Cabotaje	Exportación	Importación	Total
2008	9.462	30.872	-	40.334
2009	7.283	11.143	-	18.426
2010	18.660	3.011	-	21.671
2011	17.152	-	-	17.152
2012	11.235	2.862	-	14.096
2013	27.204	8.834	-	36.038
2014	26.391	9.906	-	36.296
2015	29.990	20.289	-	50.278
2016	NR	NR	NR	NR
2017	8.601	14.007	-	22.608
2018	28.069	36.333	-	64.402
2019	96.600	16.528	1.303	114.431
2020	41.669	26.376	-	68.045

Unidad: Toneladas

Cifras de los años 2008 a 2015 corresponden a la Sociedad Portuaria Regional de Tumaco en liquidación

NR : No registra



6.3 Información adicional

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

[Boletín portuario](#)