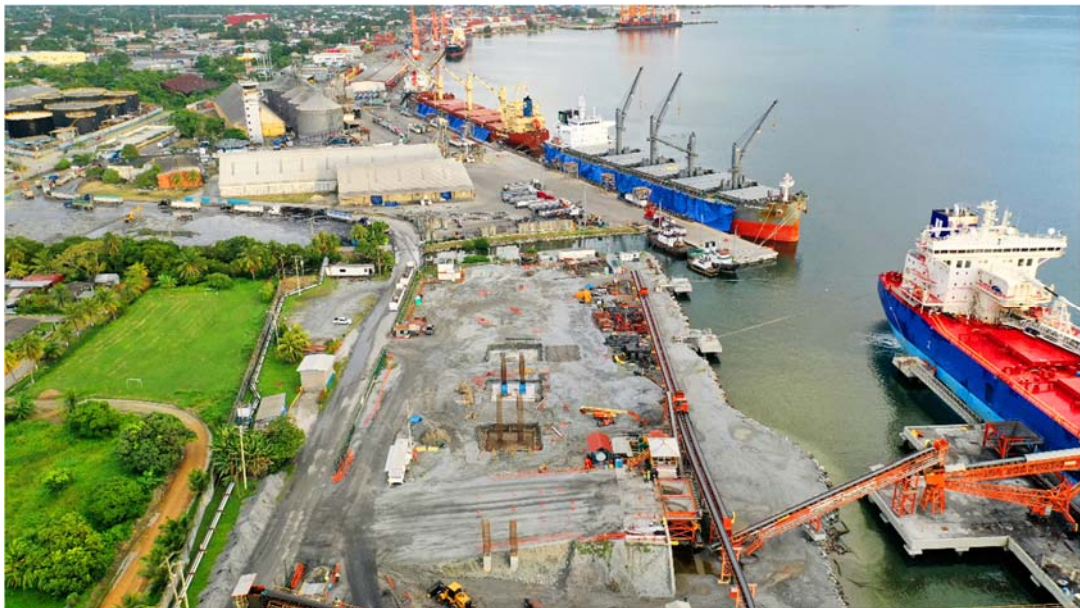


# TERMINAL DE GRANELES PUERTO CORTÉS

## INFORME MENSUAL



FEBRERO 2026

## 1. OPERACIÓN TERMINAL DE GRANELES

El día 07 de enero de 2014, inicio la operación de la Terminal de Graneles de Puerto Cortés.

La Terminal cuenta con tres puestos de atraque el muelle 3A, Muelle 3B en donde operan la empresa Terminal Especializada de Honduras y ocasionalmente son utilizados por la Empresa UNO Honduras para la importación de productos derivados del petróleo, y un tercer puesto de atraque, el Muelle 2A, que pertenece al operador AVANZA.

La terminal tiene tres operadores que usan sus instalaciones:

Operadores	Productos	Muelles
Terminal Especializada de Honduras (TEH)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cereales</li> <li>• Fertilizantes</li> <li>• Carbón/Petcoke</li> <li>• Concentrado</li> <li>• Clinker</li> <li>• Sal</li> <li>• Azúcar</li> </ul>	3A/3B
AVANZA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Agregado Pétreo</li> <li>• Óxido de Hierro</li> <li>• Carbón/Petcoke</li> </ul>	2A
UNO PETROL	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Derivados de Petróleo</li> </ul>	3A/3B

### 1.1. Rendimiento De Los Buques Atendidos

Durante el mes de febrero se operaron un total de 18 buques, movilizandoo un total de 345,726 toneladas métricas de granel sólido y líquido. El cuadro a continuación resume los datos referentes a la operación de cada uno de ellos.

Nombre del Buque	Tipo Producto	Fecha de Arribo	Muelle	Eslora (m)	TM Import.	TM Export.	TM Total	Rendto TM/Día
Asahi Ocean	Cereales	17-01-26	3A	176	27,956		27,956	2,690
Balsa 87	Cereales	19-01-26	3B	106	5,692		5,692	1,414
Midjur	Fertilizantes	24-01-26	2A	190	26,500		26,500	2,155
BBC Torino	Concentrado	01-02-26	2A	139		5,467	5,467	4,267
Atlantic North	Sal	01-02-26	3B	180	15,982		15,982	2,960
SC Dallas	Cereales	01-02-26	3A	180	31,239		31,239	4,186
Balsa 92	Fertilizantes	04-02-26	2A	106	7,101		7,101	3,233
Clear Sky	Cereales	06-02-26	3B	200	49,924		49,924	6,176

Messinian Spire	Fertilizantes	07-02-26	2A	190	8,250		8,250	2,706
Da Ming Shan	Asfalto	08-02-26	3A	139	8,168		8,168	4,496
Star Antares	Cereales	10-02-26	3B	200	27,785		27,785	3,789
Chanel Pearl	Carbón	10-02-26	2A	190	45,530		45,530	7,866
Asis V	Cemento	13-02-26	2A	98		4,000	4,000	1,349
UBC sagunto	Cereales	10-02-26	3A	172	22,131		22,131	4,294
Valentina	Cereales	16-02-26	3A	180	31,401		31,401	6,338
Snoekgracht	Concentrado	16-02-26	2A	168		11,500	11,500	3,807
Foxtrot	Fertilizantes	22-02-26	2A	180	6,600		6,600	3,335
Orient Prestige	Fertilizantes	23-02-26	2A	176	10,500		10,500	3,552
					<b>324,759</b>	<b>20,967</b>	<b>345,726</b>	

Tabla resumen de los rendimientos obtenidos desde el inicio de la operación (enero 2014) a febrero 2026 de los productos manejados en los Muelles 3A y 3B.

Producto	% Participación	Rendimiento 2012-2013 Ton/día	Rendimiento Actual Ton/día	% de Incremento	Rendimiento Máximo
Carbón	12%	8,941	8,809	-1%	13,146
Cereales	53%	2,664	5,365	101%	14,272
Clinker	6%	5,321	2,625	-51%	7,770
Concentrado	5%	3,048	3,689	21%	8,616
Fertilizante	18%	2,784	3,141	13%	11,089
Sal	6%	2,592	3,426	32%	7,168

Obteniendo una mejora del rendimiento promedio ponderado del 56%.

Respecto a los promedios obtenidos en los años 2012 y 2013

Tabla resumen de los rendimientos obtenidos desde el inicio de la operación en (febrero 2020) a febrero 2026 de los productos manejados en el Muelle 2A.

Producto	% Participación	Rendimiento 2012-2013 Ton/día	Rendimiento Actual Ton/día	% de Incremento	Rendimiento Máximo
Carbón	20%	8,941	8,144	-9%	19,527
Agregado Pétreo	80%	20,496	23,967	17%	46,857

Obteniendo una mejora del rendimiento promedio ponderado del 12%.

Respecto a los promedios obtenidos en los años 2012 y 2013

## 1.2. Días Promedio Buque En Puerto

Durante el mes de febrero se atendieron un total de 18 buques, el cuadro a continuación desglosa el tiempo en espera en bahía, el tiempo en muelle (operación) y finalmente el tiempo total en puerto de cada barco.

De los buques operados en este mes se obtuvo un tiempo promedio en bahía de 5.5 días, tiempo en muelle de 5.0 días y un tiempo final en puerto de 10.5 días.

Nombre del Buque	Tipo Producto	Fecha de Arribo	Tiempo en Bahía (Día)	Tiempo en Muelle (Día)	Tiempo en Puerto (Día)	Muelle Utilizado
Asahi Ocean	Cereales	17-01-26	9.1	10.4	20.2	3A
Balsa 87	Cereales	19-01-26	14.5	4.0	18.5	3B
Midjur	Fertilizantes	24-01-26	0.1	12.3	12.4	2A
BBC Torino	Concentrado	01-02-26	4.3	1.3	5.8	2A
Atlantic North	Sal	01-02-26	5.1	5.4	10.5	3B
SC Dallas	Cereales	01-02-26	4.7	7.5	12.2	3A
Balsa 92	Fertilizantes	04-02-26	2.9	2.2	5.1	2A
Clear Sky	Cereales	06-02-26	5.9	8.1	14.0	3B
Messinian Spire	Fertilizantes	07-02-26	2.2	3.0	5.3	2A
Da Ming Shan	Asfalto	08-02-26	5.5	1.8	7.4	3A
Star Antares	Cereales	10-02-26	10.6	7.3	17.9	3B
Chanel Pearl	Carbón	10-02-26	2.5	5.8	8.3	2A
Asis V	Cemento	13-02-26	5.2	3.0	8.1	2A
UBC sagunto	Cereales	10-02-26	7.0	5.2	12.1	3A
Valentina	Cereales	16-02-26	6.4	5.0	11.4	3A
Snoekgracht	Concentrado	16-02-26	4.9	3.0	7.9	2A
Foxtrot	Fertilizantes	22-02-26	2.7	2.0	4.7	2A
Orient Prestige	Fertilizantes	23-02-26	3.0	3.0	8.0	2A
			<b>5.5</b>	<b>5.0</b>	<b>10.5</b>	

### 1.3. Porcentaje de ocupación de Muelles

Este indicador nos muestra el grado de utilización de los muelles y la termina. Se calcula comparando el tiempo de operación de los buques y el tiempo disponible de operación en cada muelle (días del mes).

Muelles	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun
Muelle 3A	98%	85%				
Muelle 3B	99%	59%				
Muelle 2A	41%	94%				
<b>Promedio</b>	<b>79%</b>	<b>92%</b>				