# Movimiento de carga en los terminales portuarios de uso público a nivel nacional



# 1. Movimiento de carga según tipo de carga y operación

Los terminales portuarios de uso público a nivel nacional movilizaron 3,957,403 toneladas métricas durante el mes de enero 2023, observándose una disminución del 9.6%, en comparación con el mismo mes del año 2022.

Cuadro N°1 Cuadro comparativo del movimiento de carga según tipo de mercancía en los terminales portuarios de uso público, enero 2023 - 2022

Tipo de Mercancía	Ene-23	Ene-22	Variación %
TEUS	233,731	233,194	0.2%
Contenedores Unidad	132,960	130,936	1.5%
ТМ	2,094,880	2,140,138	-2.1%
Carga Fraccionada (TM)	247,601	405,280	-38.9%
Graneles Sólidos (TM)	1,427,842	1,580,001	-9.6%
Graneles Líquidos (TM)	151,266	232,652	-35.0%
Carga Rodante (TM)	35,814	19,453	84.1%
CARGA TOTAL TM	3,957,403	4,377,523	-9.6%

Elaborado por el Área de Estadísticas – APN

# Cuadro N°2 Cuadro comparativo del movimiento de carga en TM, según tipo de operación en los terminales portuarios de uso público, enero 2023 - 2022

Tipo de Operación	Ene-23	Ene-22	Variación %
Descarga	1,742,881	2,044,920	-14.8%
Embarque	1,677,892	1,789,826	-6.3%
Transbordo	391,426	378,246	3.5%
Cabotaje	75,998	68,202	11.4%
Reestiba	43,395	23,012	88.6%
Tránsito	24,573	71,516	-65.6%
Actividad Pesquera	1,237	1,801	-31.3%
CARGA TOTAL TM	3,957,403	4,377,523	-9.6%

Fuente: Terminales portuarios de uso público Elaborado por el Área de Estadísticas – APN.

#### **Datos resaltantes**

Los terminales portuarios de uso público presentaron un incremento de **0.2%** de contenedores movilizados.

- Muelle Sur administrado por DPWC disminuyó su movimiento de contenedores (TEUS) en 7.3%.
- ⇒ TNM Callao administrado por APMTC aumentó su movimiento de contenedores (TEUS) en 8.0%.

Los terminales portuarios de uso público presentaron una disminución de carga en **9.6%** del total de toneladas movilizados.

TP Matarani administrado por TISUR disminuyó su movimiento de granel sólido en 22.3% y disminuyó su movimiento de carga fraccionada en 18.4%.

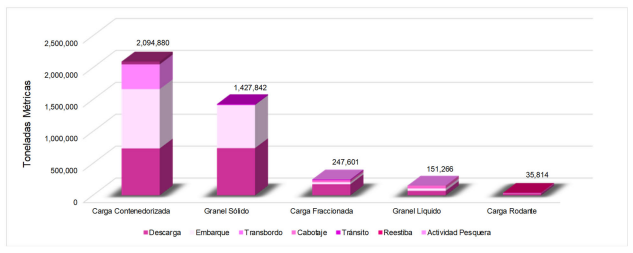
TNM Callao administrado por APMTC disminuyó su movimiento de carga fraccionada en 31.5% y disminuyó su movimiento de granel sólido en 1.8%.

## Variación tipo de operación

Se puede resaltar que la operación de descarga disminuyó en 14.8% y la operación de embarque disminuyó en 6.3%, en comparación con el mismo mes del año anterior.

## Movimiento de carga según tipo de mercancía y tipo de operación

Gráfico N°1 Movimiento de carga en los terminales portuarios de uso público, según tipo de mercancía y tipo de operación, Enero 2023



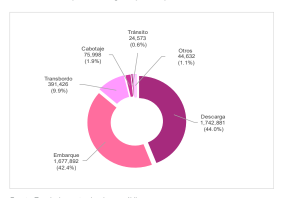
Fuente: Terminales portuarios de uso público Elaborado por el Área de Estadísticas – APN.

Durante el mes de enero, el movimiento de carga en los terminales portuarios de uso público, sobresalen en los tipos de mercancía como: contenedores con 2,094,880 toneladas métricas y carga de granel sólido con 1,427,842 toneladas métricas.

Por otro lado, los tipos de operaciones que registraron mayor participación fue el embarque de mercancía contenedorizada y la descarga de granel sólido.

## 2. Participación del Movimiento de carga en toneladas métricas

Gráfico №2 Participación del movimiento de carga en los terminales portuarios de uso público, según tipo de operación, Enero 2023



Fuente: Terminales portuarios de uso público Elaborado por el Área de Estadísticas – APN.

# Participación según tipo de mercancía

Durante el mes de enero 2022, la carga movilizada en los terminales portuarios de uso público, presentaron una mayor participación en el tipo de mercancía como: carga en contenedores que representó el 52.9%, carga granel sólido 36.1%, carga fraccionada 6.3%, carga granel líquido 3.8% y carga rodante representó el 0.9%, respecto al total de carga movilizada en toneladas métricas.

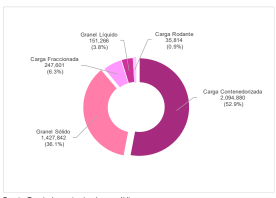
### Participación según tipo de operación

Durante el mes de enero 2023, la carga movilizada en los terminales portuarios de uso público, presentaron mayor participación en el tipo de operación como: descarga con 44.0%, embarque con 42.4% y el tipo de operación transbordo con un 9.9%.

Entre otros tipos de operación de menor participación tenemos a: cabotaje con 1.9%, tránsito con un 0.6% y otros tipos de operación comprendidos por la reestiba y la actividad pesquera con un 1.1%.

Gráfico N°3

Participación del tipo de carga según tipo de mercancía movilizada en los terminales portuarios de uso público, Enero 2023



Fuente: Terminales portuarios de uso público Elaborado por el Área de Estadísticas – APN.

#### 3. Tipo de Carga en toneladas métricas

#### Contenedores

En el mes de enero 2023, el total de carga contenedorizada en TM movilizada por los TP de uso público representó el **52.9%.** 

Resaltando una disminución de **2.1%** en contenedores a nivel nacional, respecto al mismo periodo del año anterior. Entre los terminales portuarios que variaron, se encuentran:

T Zona Sur Callao - DPWC disminuyó su movimiento en 8.4% (De 1,243,321 a 1,138,511 TM).

**TNM Callao - APMTC** aumentó su movimiento en 1.7% (De 680,347 a 691,989 TM).

TP Paita - TPE aumentó su movimiento en 22.6% (De 195,890 a 240.151 TM).

Cuadro N°3
Cuadro comparativo del movimiento de carga en contenedores en los terminales portuarios de uso público, enero 2023 - 2022
(Toneladas métricas)

Administrador Portuario	Ene-23	Ene-22	Variación %
T Zona Sur Callao - DPWC	1,138,511	1,243,321	-8.4%
TNM Callao - APMTC	691,989	680,347	1.7%
TP Paita - TPE	240,151	195,890	22.6%
TP General San Martin - PARACAS	12,888	11,365	13.4%
TP Matarani - TISUR	6,076	5,253	15.7%
TP Pucallpa - LPO	4,222	3,198	32.0%
Otros	1,043	763	36.6%
TOTAL TM	2,094,880	2,140,138	-2.1%

Fuente: Terminales portuarios de uso público Elaborado por el Área de Estadísticas – APN

#### **Granel Sólido**

Cuadro N°4
Cuadro comparativo del movimiento de granel sólido en los terminales portuarios de uso público, enero 2023 - 2022
(Toneladas métricas)

Administrador Portuario	Ene-23	Ene-22	Variación %
TNM Callao - APMTC	429,597	437,524	-1.8%
TP Matarani - TISUR	301,751	388,191	-22.3%
TP Salaverry - STI	229,395	177,118	29.5%
TP Embarque Concentrado Minerales - TC	207,668	320,238	-35.2%
TP General San Martin - PARACAS	171,237	186,270	-8.1%
TP IIo - ENAPU	44,221	36,602	20.8%
TP Paita - TPE	43,972	33,902	29.7%
Otros	0	155	-
TOTAL TM	1,427,842	1,580,001	-9.6%

Fuente: Terminales portuarios de uso público Elaborado por el Área de Estadísticas – APN En el mes de enero 2023, el total de carga de granel sólido en TM movilizada por los TP de uso público representó el **36.1%**.

Resaltando una disminución de **9.6%** respecto al mismo mes del año anterior, entre los terminales más representativos que movilizan este tipo de carga tenemos:

**TP Matarani - TISUR** disminuyó su movimiento en **22.3%** (De 388,191 a 301,751 TM).

**TNM Callao - APMTC** disminuyó su movimiento en 1.8% (De 437,524 a 429,597 TM).

**TP Embarque Concentrado Minerales - TC** disminuyó su movimiento en **35.2%** (De 320,238 a 207,668 TM).

# **Granel Líquido**

En el mes de enero 2023, el total de carga de granel líquido en TM movilizada por los TP de uso público representó el **3.8%.** 

Resaltando una disminución de **35.0%** respecto al mismo mes del año anterior, entre los terminales más representativos que movilizan este tipo de carga tenemos:

**TNM Callao - APMTC** disminuyó su movimiento en 36.9% (De 198,484 a 125,197 TM).

 $\ensuremath{\mathbf{TP}}$  Huacho -  $\ensuremath{\mathbf{ENAPU}}$  disminuyó su movimiento en  $\ensuremath{\mathbf{64.3\%}}$  (De 294 a 105 TM).

**TP Matarani - TISUR** aumentó su movimiento en **22.2%** (De 14,203 a 17,352 TM).

Cuadro N°5 Cuadro comparativo del movimiento de granel liquido en los terminales portuarios de uso público, enero 2023 - 2022 (Toneladas métricas)

Administrador Portuario	Ene-23	Ene-22	Variación %
TNM Callao - APMTC	125,197	198,484	-36.9%
TP Matarani - TISUR	17,352	14,203	22.2%
TP Pucallpa - LPO	7,813	1,175	>100%
TP IIo - ENAPU	799	87	>100%
TP Huacho - ENAPU	105	294	-64.3%
TP Paita - TPE	0	8,799	-
TP Salaverry - STI	0	5,028	-
Otros	0	4,582	-
TOTAL TM	151,266	232,652	-35.0%

### Carga Fraccionada

Cuadro N°4 Cuadro comparativo del movimiento de carga fraccionada en los terminales portuarios de uso público, enero 2023 - 2022 (Toneladas métricas)

Administrator Dantuccia	En . 00	F== 00	Marianián 0/
Administrador Portuario	Ene-23	Ene-22	Variación %
TNM Callao - APMTC	132,770	193,787	-31.5%
TP Matarani - TISUR	42,931	52,619	-18.4%
TP General San Martin - PARACAS	26,436	85,573	-69.1%
TP Iquitos - ENAPU	13,352	12,030	11.0%
TP IIo - ENAPU	8,979	36,470	-75.4%
TP Yurimaguas - ENAPU	8,284	2,797	>100%
TP Salaverry - STI	5,821	1,807	>100%
TP Paita - TPE	3,820	304	>100%
TP Pucalipa - LPO	1,869	1,184	57.8%
Otros	3,338	18,709	-82.2%
TOTAL TM	247,601	405,280	-38.9%

Fuente: Terminales portuarios de uso público Elaborado por el Área de Estadísticas – APN En el mes de enero 2023, el total de carga fraccionada en TM movilizada por los TP de uso público representó el **6.3%**.

Resaltando una disminución de **38.9%** respecto al mismo mes del año anterior, entre los terminales más representativos que movilizan este tipo de carga tenemos:

**TNM Callao - APMTC** disminuyó su movimiento en **31.5%** (De 193,787 a 132,770 TM).

**TP Matarani - TISUR** disminuyó su movimiento en 18.4% (De 52,619 a 42,931 TM).

**TP General San Martin - PARACAS** disminuyó su movimiento en **69.1%** (De 85,573 a 26,436 TM).

#### **Carga Rodante**

Cuadro N°6
Cuadro comparativo del movimiento de carga rodante en los terminales portuarios de uso público, enero 2023 - 2022
(Toneladas métricas)

Administrador Portuario	Ene-23	Ene-22	Variación %
TNM Callao - APMTC	34,090	19,251	77.1%
TP General San Martin - PARACAS	1,537	0	-
TP Yurimaguas - ENAPU	187	202	-7.4%
TOTAL TM	35,814	19,453	84.1%

Fuente: Terminales portuarios de uso público Elaborado por el Área de Estadísticas – APN

En el mes de enero 2023, el total de carga rodante en TM movilizada por los TP de uso público representó el **0.9%**.

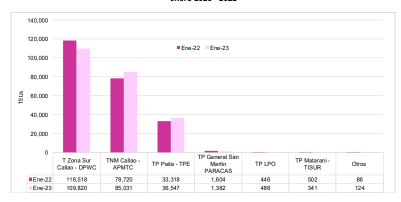
Resaltando un incremento del **84.1%**, respecto al mismo periodo del año anterior. Entre los terminales portuarios que variaron, se encuentran:

**TNM Callao - APMTC** aumentó su movimiento en **77.1%** (De 19,251 a 34,090 TM).

**TP Yurimaguas - ENAPU** disminuyó su movimiento en **7.4%** (De 202 a 187 TM).

#### 4. Movimiento de contenedores (TEUS) en los terminales portuarios

Gráfico N° 4 Movimiento de contenedores (TEUs) en los terminales portuarios de uso público, enero 2023 - 2022



Fuente: Terminales portuarios de uso público Elaborado por el Área de Estadísticas – APN

## **TEUs en los Terminales Portuarios**

La carga en contenedores representó el **52.9%** del total de carga movilizada en los terminales portuarios de uso público, cuya mayor participación se registro en: el TP Zona Sur Callao - DPWC con **47.0%**, el TNM Callao - APMTC con **36.4%** y el TP Paita - TPE con **15.6%**. Entre los terminales portuarios que variaron, tenemos:

**TP Paita - TPE** aumentó su movimiento en **9.7%** (De 33,318 a 36,547 TEUS).

**TNM Callao - APMTC** aumentó su movimiento en **8.0%** (De 78,720 a 85,031 TEUS).

**T Zona Sur Callao - DPWC** disminuyó su movimiento en **7.3%** (De 118,518 a 109,820 TEUS).

Cualquier consulta estamos a su disposición.

# Informes

⊠ estadisticas@apn.gob.pe

**(511)** 630 9600 Anexo 1912

VISITENOS EN LA WEB <u>WWW.APN.GOB.PE</u>

