



PERÚ

Ministerio de Transportes y Comunicaciones

Autoridad Portuaria Nacional

AÑO 2023
REPORTE : RC 001

Estadísticas del movimiento de carga en los terminales portuarios de uso público a nivel nacional

Total de carga en TM



+ 3%
 Variación

55,723,340
 AÑO – 2023

54,079,840
 AÑO – 2022

TM

TEUs



+ 10%
 Variación

3,130,693
 AÑO – 2023

2,847,052
 AÑO – 2022

TEUS

1. Movimiento de carga según tipo y operación

Los terminales portuarios de uso público a nivel nacional movilizaron 55,723,340 toneladas métricas durante el año 2023, observándose un incremento del 3.0%, en comparación con el año 2022.

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

Tipo de Carga	Año-23	Año-22	Variación %
Contenedores	3,130,693	2,847,052	10.0%
TEUS (TM)	28,609,286	25,840,236	10.7%
Fraccionada (TM)	3,166,806	4,481,480	-29.3%
Graneles Sólidos (TM)	20,970,075	20,449,768	2.5%
Graneles Líquidos (TM)	2,609,656	2,903,722	-10.1%
Rodante (TM)	367,517	404,634	-9.2%
CARGA TOTAL TM	55,723,340	54,079,840	3.0%

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

Cuadro N°2
 Comparativo del movimiento de carga según operación en los terminales portuarios de uso público, año 2023 - 2022 (toneladas métricas)

Operación	Año-23	Año-22	Variación %
Desembarque	24,090,637	26,372,132	-8.7%
Embarque	22,349,615	20,694,197	8.0%
Transbordo	7,329,798	4,953,658	48.0%
Reestiba	413,179	415,642	-0.6%
Otros	1,540,110	1,644,211	-6.3%
CARGA TOTAL TM	55,723,340	54,079,840	3.0%

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 **10.0%** de contenedores movinizados.

⇒ El TP Zona Sur Callao - DPWC aumentó su movimiento de contenedores (TEUS) en **12.2%**.

⇒ El TNM Callao - APMTC aumentó su movimiento de contenedores (TEUS) en **11.8%**.

Los terminales portuarios de uso público presentaron un incremento de carga en **3.0%** del total de toneladas movinizados.

⇒ El TP Matarani - TISUR aumentó su movimiento de granel sólido en **20.2%** y para el movimiento de carga fraccionada en **8.1%**.

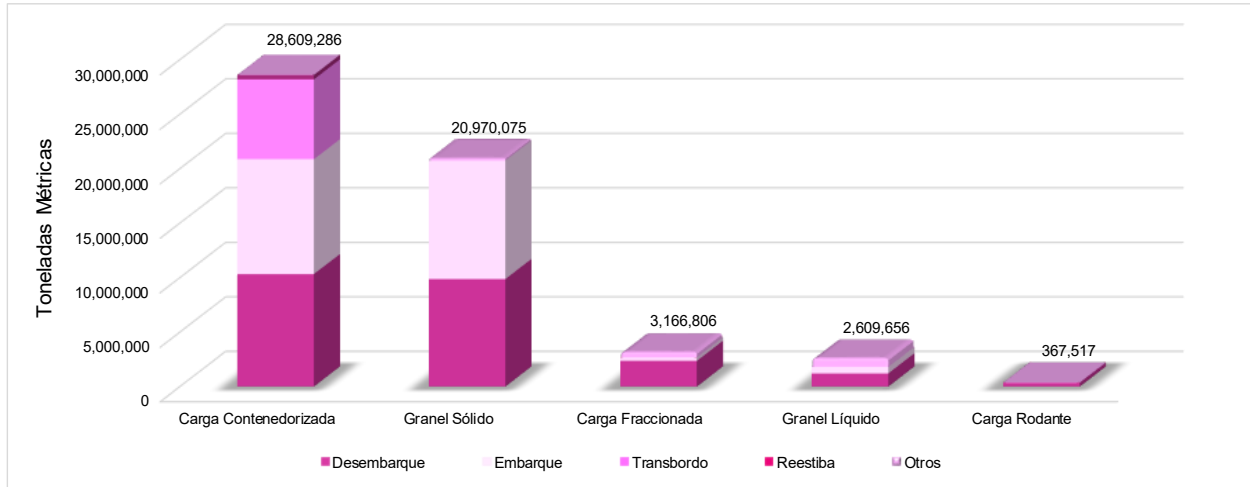
⇒ El TNM Callao administrado por APMTC disminuyó su movimiento de carga fraccionada en **29.0%** y carga sólida a granel en **1.0%**.

Variación tipo de operación

Se puede resaltar que la operación de desembarque disminuyó en **8.7%** y la operación de embarque aumento en **8.0%**, en comparación con el año anterior.

Movimiento de carga según tipo y operación

Gráfico N°1
Movimiento de carga en los terminales portuarios de uso público, según tipo y operación, año 2023
(toneladas métricas)

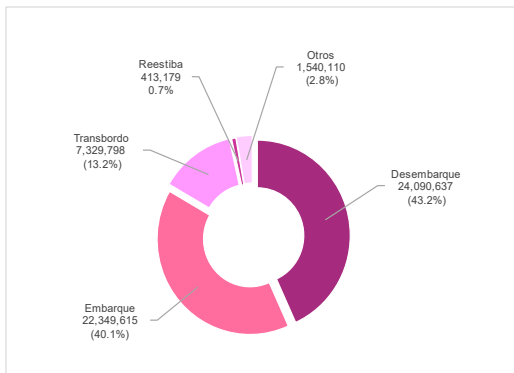


Fuente: Terminales portuarios de uso público
Elaborado por el Área de Estadísticas – APN.

Durante el año 2023, el movimiento de carga en los terminales portuarios de uso público, sobresalen en los tipos de carga como: contenedores con 28,609,286 toneladas métricas y granel sólido con 20,970,075 toneladas métricas. Por otro lado, los tipos de operaciones que registraron mayor participación fue el embarque de granel sólido y carga contenedorizada.

2. Participación del movimiento de carga según tipo y operación

Gráfico N°2
Participación del movimiento de carga en los terminales portuarios de uso público, según operación, año 2023
(toneladas métricas)



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

Participación según tipo de carga

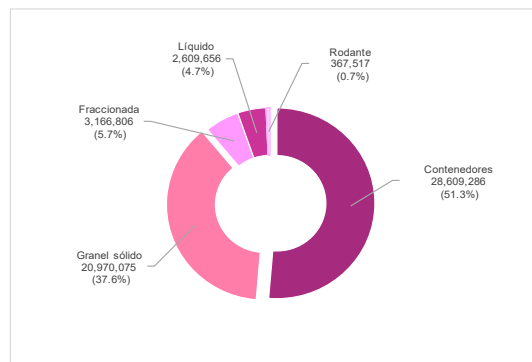
Durante el año 2023, la carga movilizada en los terminales portuarios de uso público, presentaron una mayor participación en el tipo de carga como: contenedores que representó el 51.3%, granel sólido 37.6%, fraccionada 5.7%, líquido 4.7% y rodante representó el 0.7%, respecto al total de carga movilizada en toneladas métricas.

Participación según operación

Durante el año 2023, la carga movilizada en los terminales portuarios de uso público, presentaron mayor participación en el tipo de operación como: desembarque con 43.2%, embarque con 40.1% y transbordo con un 13.2%.

Entre otros tipos de operación de menor participación tenemos a: reestiba con un 0.7% y otros tipos de operación con un 2.8%.

Gráfico N°3
Participación según tipo de carga en los terminales portuarios de uso público, año 2023
(toneladas métricas)



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

3. Comparativo del movimiento de carga en TM según tipo de carga

Carga en Contenedores

En el año 2023, el total de carga contenedorizada en TM movilizada por los TP de uso público representó el **51.3%**.

Resaltando un incremento de **10.7%** en contenedores a nivel nacional, respecto al año anterior. Entre los terminales portuarios que variaron, se encuentran:

TP Zona Sur Callao - DPWC aumentó su movimiento en **13.6%** (De 15,529,750 a 17,641,945 TM).

TNM Callao - APMTC aumentó su movimiento en **7.8%** (De 7,900,981 a 8,518,585 TM).

TP Paita - TPE disminuyó su movimiento en **4.1%** (De 2,146,318 a 2,059,301 TM).

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

Administrador Portuario	Año-23	Año-22	Variación %
TP Zona Sur Callao - DPWC	17,641,945	15,529,750	13.6%
TNM Callao - APMTC	8,518,585	7,900,981	7.8%
TP Paita - TPE	2,059,301	2,146,318	-4.1%
TP General San Martin - PARACAS	194,457	96,831	>100%
TP Matarani - TISUR	84,425	65,978	28.0%
TP Pucallpa - LPO	68,319	58,044	17.7%
TP Ilo - ENAPU	33,027	32,316	2.2%
TP COPAM	9,122	10,015	-8.9%
Otros	105	3	>100%
TOTAL TM	28,609,286	25,840,236	10.7%

Granel Sólido

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

Administrador Portuario	Año-23	Año-22	Variación %
TP Matarani - TISUR	6,622,954	5,508,455	20.2%
TNM Callao - APMTC	5,272,108	5,322,960	-1.0%
TP Salaverry - STI	3,201,911	3,377,107	-5.2%
TP Embarque Concentrado Minerales - TC	2,864,950	3,152,188	-9.1%
TP General San Martin - PARACAS	2,030,547	2,066,232	-1.7%
TP Ilo - ENAPU	535,129	491,363	8.9%
TP Paita - TPE	424,770	529,004	-19.7%
Otros	17,707	2,457	>100%
TOTAL TM	20,970,075	20,449,768	2.5%

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

En el año 2023, el total de carga de granel sólido en TM movilizada por los TP de uso público representó el **37.6%**.

Resaltando un incremento de **2.5%** respecto al año anterior, entre los terminales más representativos que movilizan este tipo de carga tenemos:

TP Matarani - TISUR aumentó su movimiento en **20.2%** (De 5,508,455 a 6,622,954 TM).

TP Ilo - ENAPU aumentó su movimiento en **8.9%** (De 491,363 a 535,129 TM).

TNM Callao - APMTC disminuyó su movimiento en **1.0%** (De 5,322,960 a 5,272,108 TM).

Granel Líquido

En el año 2023, el total de carga de granel líquido en TM movilizada por los TP de uso público representó el **4.7%**.

Resaltando una disminución de **10.1%** respecto al año anterior, entre los terminales más representativos que movilizan este tipo de carga tenemos:

TNM Callao - APMTC disminuyó su movimiento en **12.4%** (De 2,471,162 a 2,165,877 TM).

TP Matarani - TISUR disminuyó su movimiento en **22.4%** (De 264,645 a 205,445 TM).

TP Paita - TPE disminuyó su movimiento en **35.1%** (De 121,156 a 78,640 TM).

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

Administrador Portuario	Año-23	Año-22	Variación %
TNM Callao - APMTC	2,165,877	2,471,162	-12.4%
TP Matarani - TISUR	205,445	264,645	-22.4%
TP Pucallpa - LPO	126,563	7,450	>100%
TP Paita - TPE	78,640	121,156	-35.1%
TP Salaverry - STI	23,934	17,997	33.0%
TP Ilo - ENAPU	3,991	1,301	>100%
Otros	5,206	20,011	-74.0%
TOTAL TM	2,609,656	2,903,722	-10.1%

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

Fraccionada

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

Administrador Portuario	Año-23	Año-22	Variación %
TNM Callao - APMTC	1,758,701	2,478,720	-29.0%
TP Matarani - TISUR	639,639	591,843	8.1%
TP General San Martin - PARACAS	305,663	687,578	-55.5%
TP Iquitos - ENAPU	133,996	153,435	-12.7%
TP Ilo - ENAPU	108,650	123,055	-11.7%
TP Yurimaguas - ENAPU	79,218	97,238	-18.5%
TP Salaverry - STI	45,092	126,055	-64.2%
TP Paita - TPE	18,567	80,957	-77.1%
TP Pucallpa - LPO	13,718	14,464	-5.2%
TP COPAM	12,549	16,838	-25.5%
Otros	51,012	111,296	-54.2%
TOTAL TM	3,166,806	4,481,480	-29.3%

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

En el año 2023, el total de carga fraccionada en TM movilizada por los TP de uso público representó el **5.7%**.

Resaltando una disminución de **29.3%** respecto al año anterior, entre los terminales más representativos que movilizan este tipo de carga tenemos:

TNM Callao - APMTC disminuyó su movimiento en **29.0%** (De 2,478,720 a 1,758,701 TM).

TP Paita - TPE disminuyó su movimiento en **77.1%** (De 80,957 a 18,567 TM).

TP General San Martin - PARACAS disminuyó su movimiento en **55.5%** (De 687,578 a 305,663 TM).

Carga Rodante

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

Administrador Portuario	Año-23	Año-22	Variación %
TNM Callao - APMTC	338,553	400,703	-15.5%
TP General San Martín - PARACAS	26,687	1,409	>100%
TP Yurimaguas - ENAPU	2,196	2,406	-8.7%
TP Ilo - ENAPU	40	0	-
TP Iquitos - ENAPU	40	29	37.9%
TP Pucallpa - LPO	0	87	-
TOTAL TM	367,517	404,634	-9.2%

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

En el año 2023, el total de carga rodante en TM movilizada por los TP de uso público representó el 0.7%.

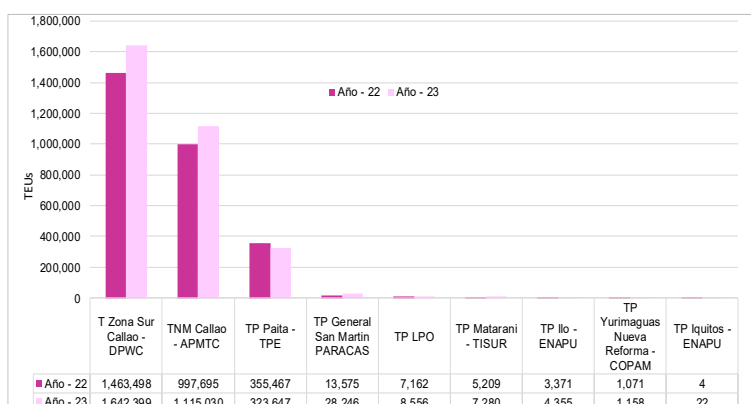
Resaltando una disminución del 9.2%, respecto al año anterior. Entre los terminales portuarios que variaron, se encuentran:

TNM Callao - APMTC disminuyó su movimiento en 15.5% (De 400,703 a 338,553 TM).

TP Yurimaguas - ENAPU disminuyó su movimiento en 8.7% (De 2,406 a 2,196 TM).

4. Movimiento de TEUS en los terminales portuarios de uso público

Gráfico N° 4
Movimiento de TEUS en los terminales portuarios de uso público, año 2023 - 2022



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

TEUS en los terminales portuarios de uso Público

La tasa de variación mensual de TEUS reflejó un incremento del 10.0% en los terminales portuarios de uso público, cuya mayor participación se registró en: el TP Zona Sur Callao - DPWC con 52.5%, el TNM Callao - APMTC con 35.6% y el TP Paita - TPE con 10.3%. Entre los terminales portuarios que variaron, tenemos:

T Zona Sur Callao - DPWC aumentó su movimiento en 12.2% (De 1,463,498 a 1,642,399 TEUS).

TNM Callao - APMTC aumentó su movimiento en 11.8% (De 997,695 a 1,115,030 TEUS).

TP Paita - TPE disminuyó su movimiento en 9.0% (De 355,467 a 323,647 TEUS).

Cualquier consulta
estamos a su
disposición.

Informes

✉ estadisticas@apn.gob.pe

☎ (511) 630 9600 Anexo 1912

VISITENOS EN LA WEB
WWW.APN.GOB.PE

