



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y ComunicacionesAutoridad Portuaria
NacionalAÑO 2018
REPORTE RDN02

Estadísticas del movimiento de naves atendidas por la Autoridad Portuaria Nacional a nivel nacional



Recepción

17,730 naves



Despacho

18,070 naves



Recepción

+8.5%



Despacho

+9.9%

Variación anual
Año 2018/2017

1. Movimiento de naves a nivel nacional

Durante el año 2018, la Autoridad Portuaria Nacional recibió 17,730 naves y despachó 18,070 naves a nivel nacional, observándose un aumento en atención de 8.5%, respecto al año anterior.

Los puertos de ámbito fluvial con mayor afluencia fueron Iquitos y Nauta con 4,500 y 2,506 naves recibidas, la mayoría de estas naves son mixtas (carga-pasajeros); mientras que, en el ámbito marítimo, los puertos del Callao y Paita recibieron 3,494 y 548 naves comerciales respectivamente.

Cuadro N°1
Movimiento de naves recibidas y despachadas a nivel nacional,
Año 2018 - 2017

Puerto	Año 2018		Año 2017		Variación
	Recepción	Despacho	Recepción	Despacho	Atención %
Marítimo	6,160	6,162	6,221	6,238	-1.0%
Callao	3,494	3,481	3,446	3,464	1.4%
Paita	548	555	589	583	-7.0%
Matarani	533	535	575	575	-7.3%
Pisco	387	387	412	421	-6.1%
Salaverry	285	285	281	283	1.4%
Ilo	265	267	300	301	-11.7%
Talara	227	226	228	226	-0.4%
Bayóvar	162	166	156	152	3.8%
San Nicolás	109	106	104	103	4.8%
Eten	53	53	60	60	-11.7%
Supe	56	57	43	43	30.2%
Zorritos	34	37	20	20	70.0%
Chancay	5	5	7	7	-28.6%
Huacho	2	2	0	0	-
Fluvial	11,570	11,908	10,115	10,195	14.4%
Iquitos	4,500	4,517	4,075	4,150	10.4%
Santa Rosa	253	492	-	-	-
Nauta	2,506	2,508	2,166	2,162	15.7%
Yurimaguas	2,401	2,444	1,605	1,624	49.6%
Pucallpa	1,910	1,947	2,269	2,259	-15.8%
Lacustre	0	0	2	2	-100%
Puno	0	0	2	2	-100%
Total Naves	17,730	18,070	16,338	16,435	8.5%

* Se incluyó el puerto de Santa Rosa el cual es un anexo del puerto de Iquitos
Fuente: Sistema de Redenaves Electrónico - Autoridad Portuaria Nacional
Elaborado por el Área de Estadísticas - APN, enero 2019.

Alcance

En el presente reporte contiene estadísticas relacionadas a las características de las naves recibidas y despachadas en los puertos a nivel nacional, atendidos por la Autoridad Portuaria Nacional y Autoridades competente.

Naves recibidas

En el ámbito marítimo, se observó una disminución de naves recibidas en 1%. Los puertos que presentaron variación fueron:

El puerto de Paita disminuyó en 7%.

El puerto de Pisco disminuyó en 6.1%.

El puerto de Matarani disminuyó en 7.3%.

El puerto de Callao aumentó en 1.4%.

En el ámbito fluvial, se observó un aumento de naves recibidas en 14.4%. Esto se evidencia en el puerto de Yurimaguas que aumento en 49.6% y a la inclusión del puerto de Santa Rosa que es un anexo del puerto de Iquitos.

En el ámbito lacustre para el 2018, no se atendieron naves.

2. Tipo de naves

Entre los tipos de naves por ámbito según su ubicación geográfica, tenemos: marítimo, fluvial y lacustre.

- ⇒ Ámbito fluvial: Destacan los tipos de naves de pasajeros y mixtas (pasajero - carga) que realizan tráfico de cabotaje con 44% y 29%, respectivamente.
- ⇒ Ámbito marítimo: Los tipos de naves más representativos son de tráfico internacional, como portacontenedores, granelero y tanquero con 26%, 22% y 27% respectivamente.

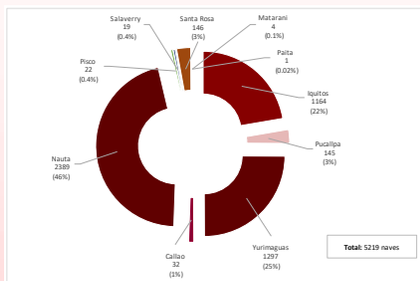
Cuadro N°2
Tipo de naves por ámbito a nivel nacional,
Año 2018

PUERTO	TIPO DE NAVE										TOTAL
	Portacontene- dor	Carga General	Tanquero	Granelero	Ro / Ro	Pasajeros	Pasajero - carga	Empujador	Deslizador	Otros	
Marítimo	1,620	390	1,661	1,353	241	78	0	0	0	817	6,160
Callao	1,213	203	712	610	241	32	0	0	0	483	3,494
Paita	306	18	15	60	0	1	0	0	0	148	548
Pisco	15	32	231	66	0	22	0	0	0	21	387
Ilo	42	23	169	19	0	0	0	0	0	12	265
Matarani	43	88	121	261	0	4	0	0	0	16	533
Salaverry	1	20	71	153	0	19	0	0	0	21	285
Bayóvar	0	3	44	87	0	0	0	0	0	28	162
Eten	0	0	50	0	0	0	0	0	0	3	53
San Nicolás	0	0	6	97	0	0	0	0	0	6	109
Supé	0	0	54	0	0	0	0	0	0	2	56
Talara	0	1	183	0	0	0	0	0	0	43	227
Zorritos	0	2	0	0	0	0	0	0	0	32	34
Chancay	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	5
Huacho	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
Fluvial	0	1,392	0	0	0	5,141	3,343	1,262	302	130	11,570
Iquitos	0	573	0	0	0	1,164	1,907	593	207	56	4,500
Pucallpa	0	618	0	0	0	145	601	477	1	68	1,910
Nauta	0	10	0	0	0	2,389	59	6	40	2	2,506
Yurimaguas	0	177	0	0	0	1,297	685	184	54	4	2,401
Santa Rosa	0	14	0	0	0	146	91	2	0	0	253
Lacustre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Puno	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	1,620	1,782	1,661	1,353	241	5,219	3,343	1,262	302	947	17,730

* Se incluyó el puerto de Santa Rosa el cual es un anexo del puerto de Iquitos
Fuente: Sistema de Redenaves Electrónico - Autoridad Portuaria Nacional
Elaborado por el Área de Estadísticas - APN, enero 2019.

Naves pasajeros

Gráfico N°1
Naves Pasajeros recibidas según puerto
Año 2018

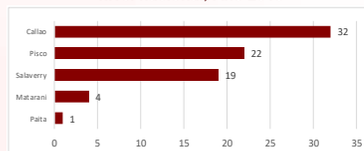


Fuente: Sistema de Redenaves Electrónico - Autoridad Portuaria Nacional
Elaborado por el Área de Estadísticas - APN, enero 2019.

A nivel nacional, se atendieron 5,219 naves pasajeros, de las cuales 5,141 naves representan el tráfico interno nacional realizadas por botes en el ámbito fluvial y 78 naves representa el tráfico internacional realizado en el ámbito marítimo.

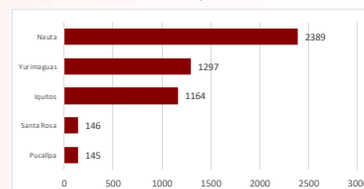
Tráfico internacional

Gráfico N°2
Naves cruceros recibidas a
nivel nacional, Año 2018



Tráfico cabotaje

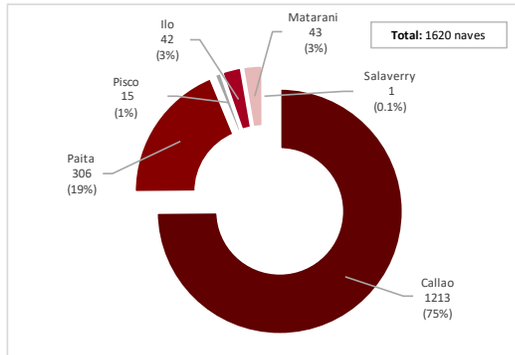
Gráfico N°3
Naves pasajeros recibidas a
nivel nacional, Año 2018



* Se incluyó el puerto de Santa Rosa el cual es un anexo del puerto de Iquitos
Fuente: Sistema de Redenaves Electrónico - Autoridad Portuaria Nacional
Elaborado por el Área de Estadísticas - APN, enero 2019.

Portacontenedor

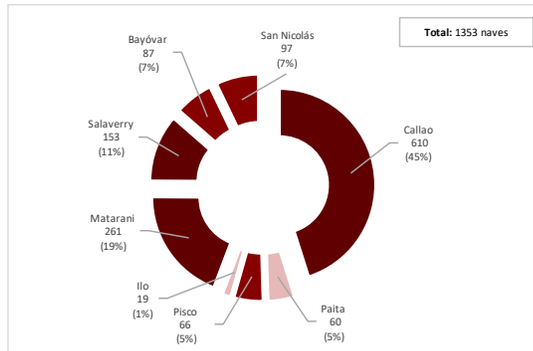
Gráfico N°4
Naves portacontenedores recibidas según puerto
Año 2018



Fuente: Sistema de Redenaves Electrónico - Autoridad Portuaria Nacional
Elaborado por el Área de Estadísticas - APN, enero 2019.

Granelero

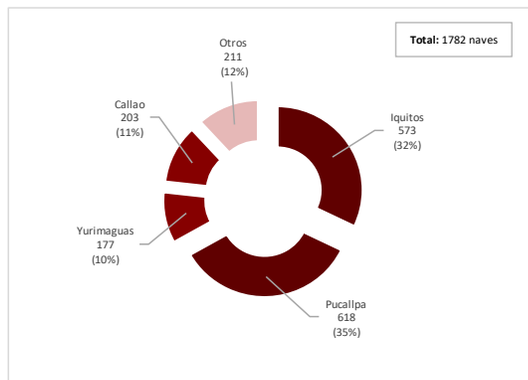
Gráfico N°5
Naves graneleros recibidas según puerto
Año 2018



Fuente: Sistema de Redenaves Electrónico - Autoridad Portuaria Nacional
Elaborado por el Área de Estadísticas - APN, enero 2019.

Carga General

Gráfico N°6
Naves carga general recibidas según puerto
Año 2018



Fuente: Sistema de Redenaves Electrónico - Autoridad Portuaria Nacional
Elaborado por el Área de Estadísticas - APN, enero 2019.

Naves portacontenedores

A nivel nacional, se recibieron 1,620 naves portacontenedores, disminuyendo en 5.9%, en comparación al año anterior.

Entre los puertos mas representativos tenemos:

El puerto del Callao recibió 1,213 portacontenedores que representa el 75%, esto se debe a la exclusividad de atención de los portacontenedores en el Muelle Sur DPWC y los muelles norte A y C de APMTC.

El puerto de Paita recibió un total de 306 portacontenedores que representan 19%, debido a la demanda de carga refrigerada en agro (contenedores refrigerados) y descarga de contenedores vacíos.

Naves graneleras

A nivel nacional, se atendieron 1,353 naves graneleros, aumentando en 4%, en comparación al año anterior.

Los principales puertos que atienden mayor número de naves graneleros son: Puerto del Callao, que representa el 45%, seguido por el puerto de Matarani que representa el 19%, y Salaverry con una participación en la atención del 11% respectivamente.

Naves de carga general

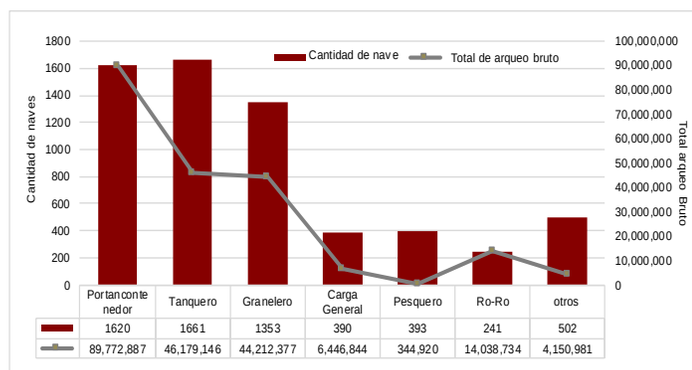
A nivel nacional, se atendieron 1,782 naves de carga general, observándose un aumento de 14.4% en comparación al año anterior.

El mayor movimiento de naves de este tipo se presentó en el ámbito fluvial con un total de 1,392 naves, destacando los puertos de Pucallpa con 618 naves (35%), seguidos por el puerto de Iquitos con 573 naves (32%). En el ámbito marítimo se registró un movimiento total de 390 naves, destacando el puerto del Callao con 203 naves (11%).

3. Dimensión de la nave - Arqueo Bruto

Ámbito Marítimo

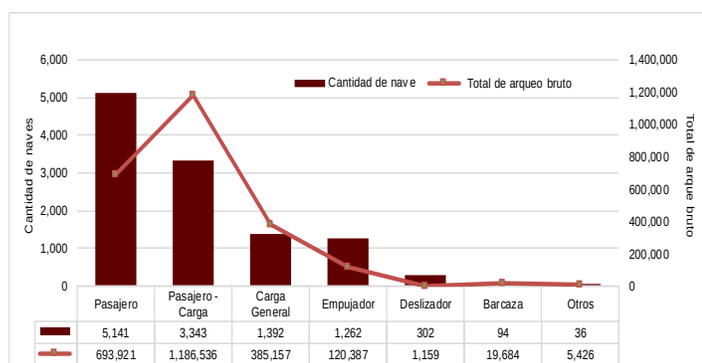
Gráfico N°7
Relación entre el tipo de nave y el total arqueo bruto (AB) de las naves atendidas en los puertos de ámbito marítimo, Año 2018



Fuente: Sistema de Redenaves Electrónico - Autoridad Portuaria Nacional
Elaborado por el Área de Estadísticas - APN, enero 2019.

Ámbito Fluvial

Gráfico N°8
Relación entre el tipo de naves y el total arqueo bruto (AB) de las naves atendidas en los puertos de ámbito fluvial, Año 2018



Fuente: Sistema de Redenaves Electrónico - Autoridad Portuaria Nacional
Elaborado por el Área de Estadísticas - APN, enero 2019.

Cuadro N°3
Naves recibidas a nivel nacional según arqueo bruto (AB)
Año 2018 - 2017

Arqueo Bruto (AB)	Año 2018	Año 2017	Variación %
Total	17,730	16,338	8.5%
Marítimo	6,160	6,221	-1.0%
De 0 a 13 AB	19	31	-38.7%
De 13 a 500 AB	424	398	6.5%
De 500 a 10,000 AB	755	776	-2.7%
De 10,000 a 20,000 AB	923	1,015	-9.1%
Mayor de 20,000 AB	4,039	4,001	0.9%
Fluvial	11,570	10,115	14.4%
De 0 a 13 AB	3,125	2,514	24.3%
De 13 a 500 AB	7,179	6,297	14.0%
De 500 a 10,000 AB	1,265	1,304	-3.0%
De 10,000 a 20,000 AB	1	0	-
Mayor de 20,000 AB	0	0	-
Lacustre	0	2	-
De 0 a 13 AB	0	1	-
De 13 a 500 AB	0	1	-

Fuente: Sistema de Redenaves Electrónico - Autoridad Portuaria Nacional
Elaborado por el Área de Estadísticas - APN, enero 2019.

Naves recibidas en ámbito marítimo disminuyeron en 1%.

Se observó una disminución de 9.1% en la atención de naves con arqueo bruto de 10,000 a 20,000 AB; sin embargo las naves con arqueo bruto mayor a 20,000 AB aumentaron en 0.9%, esto evidencia que han ingresado menos naves de dimensiones de 10,000 a 20,000 AB a los puertos marítimos.

En el gráfico N°7 se observa la relación entre la atención de naves por tipo y la dimensión total de arqueo bruto, entre los tipos de nave destacan: Tanquero (1661 naves) con un total de 46,179,146 AB; Portacontenedores (1620 naves) con un total de 89,772,887 AB y Graneleros (1353 naves) con un total de 44,212,377 AB.

Naves recibidas en el ámbito fluvial aumentaron en 14.4%.

Se observó un aumento en 14% en la atención de naves con arqueo bruto de 13 a 500 AB.

En el gráfico N°8, se observa que el tipo de nave que destacan en dimensiones en el ámbito fluvial fueron: las naves pasajero de tráfico de cabotaje (5,141 naves) con un total de arqueo bruto de 693,921 AB y naves de pasajero-carga (3,343 naves) con un total de arqueo bruto de 1,186,536 AB.