

**PERÚ**Ministerio
de Transportes
y ComunicacionesAutoridad Portuaria
Nacional**2020**
FEBRERO
REPORTE RDN02

Estadísticas del movimiento de naves atendidas a nivel nacional

**Recepción****1,602 naves****Despacho****1,679 naves****Recepción****+5.0%****Despacho****+6.3%****Variación mensual**
Febrero 2020/2019

1. Naves recepcionadas y despachadas

Durante el mes de febrero 2020, la Autoridad Portuaria nacional recibió 1,602 naves y despachó 1,679 naves a nivel nacional, observándose un aumento en la atención del 5.0%, en comparación con el mismo mes del año anterior.

Siendo el ámbito fluvial de mayor afluencia, comprendidos en los puertos de Iquitos y Nauta con 350 y 251 naves mixtas recibidas. Mientras que en el ámbito marítimo los más representativos son los puertos del Callao y Paita con 262 y 62 naves comerciales.

Cuadro N° 1
Movimiento de naves recibidas y despachadas a nivel nacional,
febrero 2020/2019

PUERTO	Feb-20		Feb-19		Variación %	
	Recepción	Despacho	Recepción	Despacho	Recepción	Despacho
Marítimo	504	507	513	505	-1.8%	0.4%
Callao	262	262	269	271	-2.6%	-3.3%
Paita	62	64	54	56	14.8%	14.3%
Matarani	41	40	49	46	-16.3%	-13.0%
Pisco	38	36	29	31	31.0%	16.1%
Salaverry	22	22	27	21	-18.5%	4.8%
Ilo	26	26	30	28	-13.3%	-7.1%
Talara	20	20	16	15	25.0%	33.3%
Bayóvar	9	9	13	11	-30.8%	-18.2%
San Nicolás	11	12	12	13	-8.3%	-7.7%
Eten	6	6	6	6	-	-
Supe	4	5	4	4	-	25.0%
Zorritos	1	3	2	1	-50.0%	>100%
Chancay	2	2	2	2	-	-
Huacho	0	0	0	0	-	-
Fluvial	1,098	1,172	1,012	1,075	8.5%	9.0%
Iquitos	350	352	358	373	-2.2%	-5.6%
Santa Rosa	35	85	39	87	-10.3%	-2.3%
Nauta	251	254	222	224	13.1%	13.4%
Yurimaguas	242	241	169	173	43.2%	39.3%
Pucallpa	220	240	224	218	-1.8%	10.1%
Lacustre	0	0	0	0	-	-
Puno	0	0	0	0	-	-
Total naves	1,602	1,679	1,525	1,580	5.0%	6.3%

Fuente: Sistema de Redenaves Electrónico - Autoridad Portuaria Nacional
Elaborado por el Área de Estadísticas - APN, marzo 2020.

Datos resaltantes

- En recepción las naves aumentaron 5.0%.
- En despacho las naves incrementaron 6.3%.
- Las naves graneleras presentaron una disminución de 8.9%, atendiendo 102 naves en febrero 2020.
- Las naves tanqueras disminuyeron en 8.1%, atendiendo 136 naves en febrero 2020.
- Las naves pasajeros aumentaron en 20.7% con respecto al mismo mes del año anterior, atendiendo 571 naves en febrero 2020.

Movimiento de naves

En el ámbito marítimo, se observó una disminución de naves recibidas en 1.8% con respecto al mismo mes del año anterior.

El puerto de Callao disminuyó en 2.6% la recepción de naves.

El puerto de Paita aumentó en 14.8% la recepción de naves.

El puerto de Matarani disminuyó en 16.3% la recepción de naves.

En el ámbito fluvial, se observó un aumento de naves recibidas en 8.5%.

2. Tipo de naves

Se presenta el tipo de nave de acuerdo a la clasificación de los puertos según ubicación geográfica : Marítimo, Fluvial y Lacustre, entre los principales tipos de naves por ámbito tenemos:

⇒ Ámbito fluvial , sobresale la mayor participación de tipo de naves como: pasajeros y mixtas (pasajero - carga) de tráfico de cabotaje con 51% y 25%, respectivamente.

⇒ Ámbito marítimo, los tipos de naves más representativos son de tráfico internacional como: portacontenedores, tanquero y granelero con 26%, 27% y 20% respectivamente.

Ámbito lacustre, las embarcaciones para transporte de pasajeros

Cuadro N° 2
Tipo de naves por ámbito a nivel nacional, febrero 2020



PUERTO	TIPO DE NAVE									TOTAL
	Portacontenedor	Carga General	Tanquero	Granelero	Ro / Ro	Pasajeros	Pasajero - carga	Empujador	Otros	
	Naves	Naves	Naves	Naves	Naves	Naves	Naves	Naves	Naves	
Marítimo	133	37	136	102	18	12	0	0	66	504
Callao	93	15	55	44	18	5	0	0	32	262
Paita	29	3	2	5	0	0	0	0	23	62
Matarani	3	8	11	18	0	0	0	0	1	41
Pisco	4	4	18	7	0	3	0	0	2	38
Talara	0	1	14	0	0	0	0	0	5	20
Ilo	4	3	14	4	0	1	0	0	0	26
Salaverry	0	3	8	8	0	3	0	0	0	22
Bayóvar	0	0	2	5	0	0	0	0	2	9
Supe	0	0	4	0	0	0	0	0	0	4
Eten	0	0	6	0	0	0	0	0	0	6
San Nicolás	0	0	0	11	0	0	0	0	0	11
Zorritos	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Chancay	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
Fluvial	0	116	0	0	0	560	277	103	42	1,098
Iquitos	0	46	0	0	0	102	147	38	17	350
Santa Rosa	0	1	0	0	0	29	5	0	0	35
Pucallpa	0	46	0	0	0	39	62	50	23	220
Nauta	0	6	0	0	0	234	8	1	2	251
Yurimaguas	0	17	0	0	0	156	55	14	0	242
Lacustre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Puno	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total naves	133	153	136	102	18	572	277	103	108	1,602

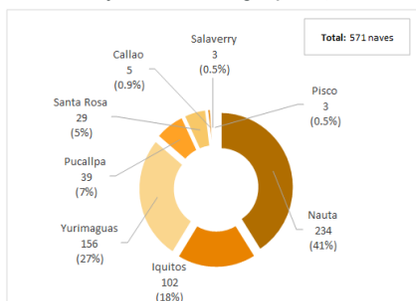
Fuente: Sistema de Redenaves Electrónico - Autoridad Portuaria Nacional
Elaborado por el Área de Estadísticas - APN, marzo 2020.

Naves pasajeros

A nivel nacional, se atendieron 571 naves pasajeros, lo cual el 1.9% de naves pasajeros fueron cruceros, identificadas por el tráfico internacional; mientras que el 98.1% de naves fueron de tráfico interno nacional realizadas por botes fluviales en el mismo ámbito.

Los principales puertos que atienden el mayor número de naves pasajeros son: El puerto de Nauta con 41%, el puerto de Yurimaguas con 27% y el puerto de Iquitos representando el 18% de este tipo de naves.

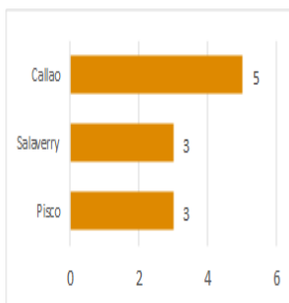
Gráfico N° 1
Naves Pasajeros recibidas según puerto, febrero 2020



Fuente: Sistema de Redenaves Electrónico - Autoridad Portuaria Nacional
Elaborado por el Área de Estadísticas - APN, marzo 2020.

Tráfico internacional

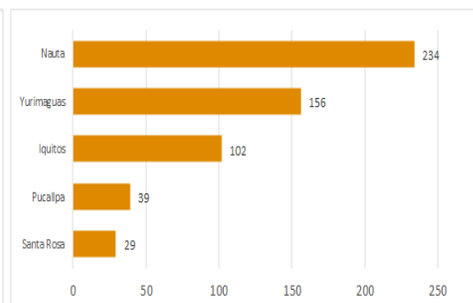
Gráfico N° 2
Naves cruceros recibidas a nivel nacional, febrero 2020



Fuente: Sistema de Redenaves Electrónico - APN
Elaborado por el Área de Estadísticas, marzo 2020.

Tráfico de cabotaje

Gráfico N° 3
Naves pasajeros recibidas a nivel nacional, febrero 2020



Fuente: Sistema de Redenaves Electrónico - APN
Elaborado por el Área de Estadísticas, marzo 2020.

Naves portacontenedores

A nivel nacional, se recibieron 133 naves portacontenedores, observándose un incremento de 9.0% en comparación con el mismo mes del año anterior. Entre los puertos más representativos se encuentran:

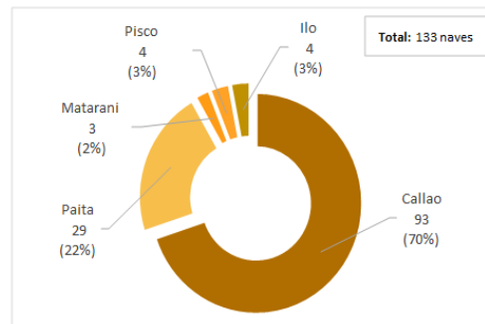
- ⇒ El puerto del Callao recibió 93 portacontenedores que representa el 70%.
- ⇒ El puerto de Paita recibió un total de 29 portacontenedores que representa 22%.

Cuadro N°3
Variación porcentual de naves portacontenedores recibidas según puerto, febrero 2020/2019.

PUERTO	Portacontenedor		Variación %
	Feb-20	Feb-19	
Total	133	122	9.0%
Callao	93	96	-3.1%
Paita	29	20	45.0%
Matarani	3	3	-
Pisco	4	0	-
Ilo	4	3	33.3%
Salaverry	0	0	-

Fuente: Sistema de Redenaves Electrónico - Autoridad Portuaria Nacional
Elaborado por el Área de Estadísticas - APN, marzo 2020.

Gráfico N° 4
Naves portacontenedores recibidas según puerto febrero 2020



Fuente: Sistema de Redenaves Electrónico - Autoridad Portuaria Nacional
Elaborado por el Área de Estadísticas - APN, marzo 2020.

Granelero

A nivel nacional, se atendieron 102 naves graneleros, observándose una disminución de 8.9% en comparación con el mismo mes del año anterior.

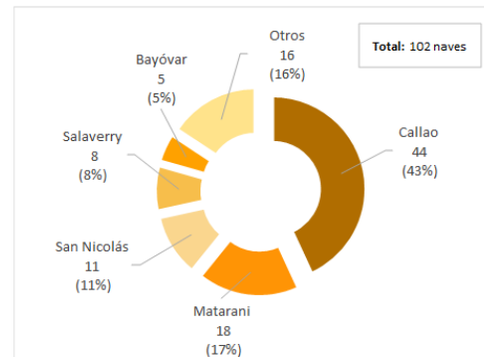
Los principales puertos que atienden mayor número de naves graneleros son: Puerto del Callao, que representa el 43% de este tipo de naves, seguido por el puerto de Matarani que representa el 17%, San Nicolás que representa el 11% y Salaverry con una participación en la atención de naves graneleras del 8%.

Cuadro N°4
Variación porcentual de naves graneleras recibidas según puerto, febrero 2020/2019.

PUERTO	Granelero		Variación %
	Feb-20	Feb-19	
Total	102	112	-8.9%
Callao	44	47	-6.4%
Matarani	18	22	-18.2%
San Nicolás	11	1	>100%
Salaverry	8	16	-50.0%
Bayóvar	5	7	-28.6%
Otros	16	19	-15.8%

Fuente: Sistema de Redenaves Electrónico - Autoridad Portuaria Nacional
Elaborado por el Área de Estadísticas - APN, marzo 2020.

Gráfico N° 5
Naves graneleros recibidas según puerto febrero 2020



Fuente: Sistema de Redenaves Electrónico - Autoridad Portuaria Nacional
Elaborado por el Área de Estadísticas - APN, marzo 2020.

Tanquero

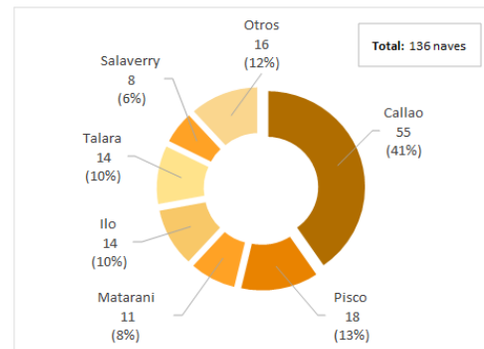
Se atendieron 136 naves tanqueras a nivel nacional, donde el mayor movimiento de naves se presentó en el puerto del Callao con 55 naves (41%), seguidos por el puerto de Pisco con 18 naves (13%), Ilo con 14 naves (10%) y Talara con 14 naves (10%).

Cuadro N°5
Variación porcentual de naves tanqueras recibidas según puerto, febrero 2020/2019.

PUERTO	Tanquero		Variación %
	Feb-20	Feb-19	
Total	136	148	-8.1%
Callao	55	63	-12.7%
Pisco	18	18	-
Matarani	11	15	-26.7%
Ilo	14	15	-6.7%
Talara	14	13	7.7%
Salaverry	8	6	33.3%
Otros	16	18	-11.1%

Fuente: Sistema de Redenaves Electrónico - Autoridad Portuaria Nacional
Elaborado por el Área de Estadísticas - APN, marzo 2020.

Gráfico N° 6
Naves tanqueras recibidas según puerto febrero 2020



Fuente: Sistema de Redenaves Electrónico - Autoridad Portuaria Nacional
Elaborado por el Área de Estadísticas - APN, marzo 2020.

3. Dimensión de la nave

ARQUEO BRUTO

En el ámbito marítimo, se observó un incremento de 3.3% en la atención de naves con arqueo bruto mayor a 20,000 AB. La atención de naves con arqueo bruto de 500 a 10,000 AB aumentó en 12.5% y con arqueo bruto de 10,000 a 20,000 AB disminuyó en 30.6%.

Las naves recibidas en el ámbito fluvial aumentaron en 18.6% en la atención de naves con arqueo bruto de 0 a 13 AB. Las naves de 13 a 500 AB aumentaron en 5.2% y las naves de 500 a 10,000 AB incrementaron en 3.7% con respecto al mismo mes del año anterior.

Cuadro N° 7
Naves recibidas a nivel nacional según eslora
febrero 2020/2019

Eslora (Mts)	Feb-20	Feb-19	Variación %
Marítimo	504	513	-1.8%
De 0 a 100 mtrs	67	68	-1.5%
De 100 a 200 mtrs	324	325	-0.3%
De 200 a 300 mtrs	83	85	-2.4%
Mayor a 300 mtrs	30	35	-14.3%
Fluvial	1,098	1,012	8.5%
De 0 a 100 mtrs	1,098	1,011	8.6%
De 100 a 200 mtrs	0	1	-
De 200 a 300 mtrs	0	0	-
Mayor a 300 mtrs	0	0	-
Lacustre	0	0	-
De 0 a 100 mtrs	0	0	-
De 100 a 200 mtrs	0	0	-
De 200 a 300 mtrs	0	0	-
Mayor a 300 mtrs	0	0	-

Fuente: Sistema de Redenaves Electrónico - Autoridad Portuaria Nacional
Elaborado por el Área de Estadísticas - APN, marzo 2020.

Cuadro N° 6
Naves recibidas a nivel nacional según arqueo bruto (AB)
febrero 2020/2019

Arqueo Bruto (AB)	Feb-20	Feb-19	Variación %
Marítimo	504	513	-1.8%
De 0 a 13 AB	1	0	-
De 13 a 500 AB	39	41	-4.9%
De 500 a 10,000 AB	63	56	12.5%
De 10,000 a 20,000 AB	59	85	-30.6%
Mayor de 20,000 AB	342	331	3.3%
Fluvial	1,098	1,012	8.5%
De 0 a 13 AB	313	264	18.6%
De 13 a 500 AB	673	640	5.2%
De 500 a 10,000 AB	112	108	3.7%
De 10,000 a 20,000 AB	0	0	-
Mayor de 20,000 AB	0	0	-
Lacustre	0	0	-
De 0 a 13 AB	0	0	-
De 13 a 500 AB	0	0	-

Fuente: Sistema de Redenaves Electrónico - Autoridad Portuaria Nacional
Elaborado por el Área de Estadísticas - APN, marzo 2020.

ESLORA

En el ámbito marítimo, las naves recibidas con rango de eslora mayor a 300 metros disminuyeron en 14.3%, las naves con eslora de 100 a 200 metros disminuyeron en 0.3% y las naves con eslora de 200 a 300 metros disminuyeron en 2.4%.

En el ámbito fluvial, las naves recibidas con mayor frecuencia son las naves con eslora de 0 a 100 metros, el cual presentó un incremento del 8.6%, respecto al mismo mes del año anterior.

4. Procedencia y destino de las naves a nivel nacional

A nivel nacional, se recibieron 1,602 naves, observándose una mayor participación en las naves procedentes de otros puertos de América del Sur hacia puertos peruanos con 13.0% y un 11.0% de naves despachadas de puertos peruanos hacia otros puertos de América del Sur. Entre los continentes más representativos se encuentran:

- ⇒ Se recibió 208 naves procedentes de otros puertos de América del Sur hacia puertos peruanos que representa el 13.0%.
- ⇒ Se recibió 34 naves procedentes de otros puertos de América del Norte hacia puertos peruanos que representa el 2.1%.
- ⇒ Se recibió 37 naves procedentes de otros puertos de América central hacia puertos peruanos que representa el 2.3%.

Procedencia y destino de las naves a nivel nacional

