

# Balanza Comercial Perú - EE.UU.

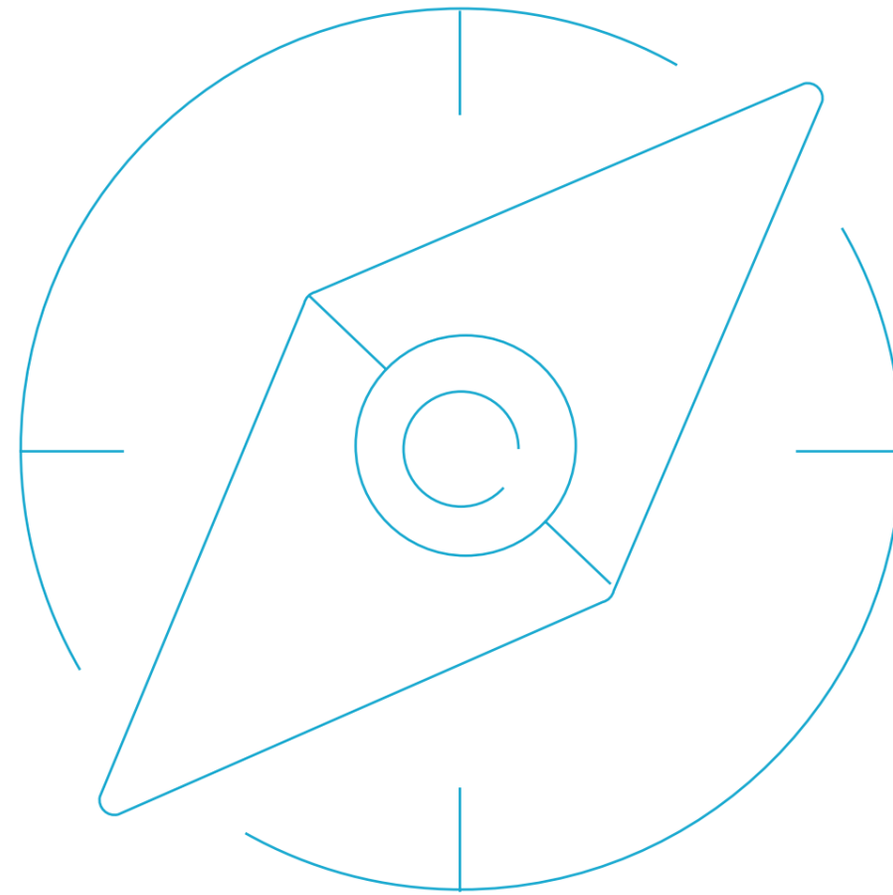


Análisis Económico - **Enero - Marzo 2025**  
Cámara de Comercio Americana del Perú

ed. 2025



# Índice



6

Exportaciones e  
Importaciones



14

Balanza  
Comercial



16

Sectores, Rubros  
y Productos



28

Regiones, Estados  
y Puertos



40

Empresas



# Exportaciones e Importaciones

Las exportaciones a Estados Unidos se dinamizaron tras crecer solo 4% en el 2024. Durante el primer trimestre, los envíos a la primera economía del mundo llegaron a los US\$ 2,398 millones, un aumento de 29% en comparación con el mismo periodo del año pasado (Ver Gráfico 1).

En ese sentido, la variable inició el año mostrando mejoría a diferencia del año pasado, luego que las exportaciones registren una caída de 21% durante el primer trimestre del 2024. De mantenerse la tendencia, los envíos registrarían cinco años consecutivos de crecimiento (Ver Gráfico 2).

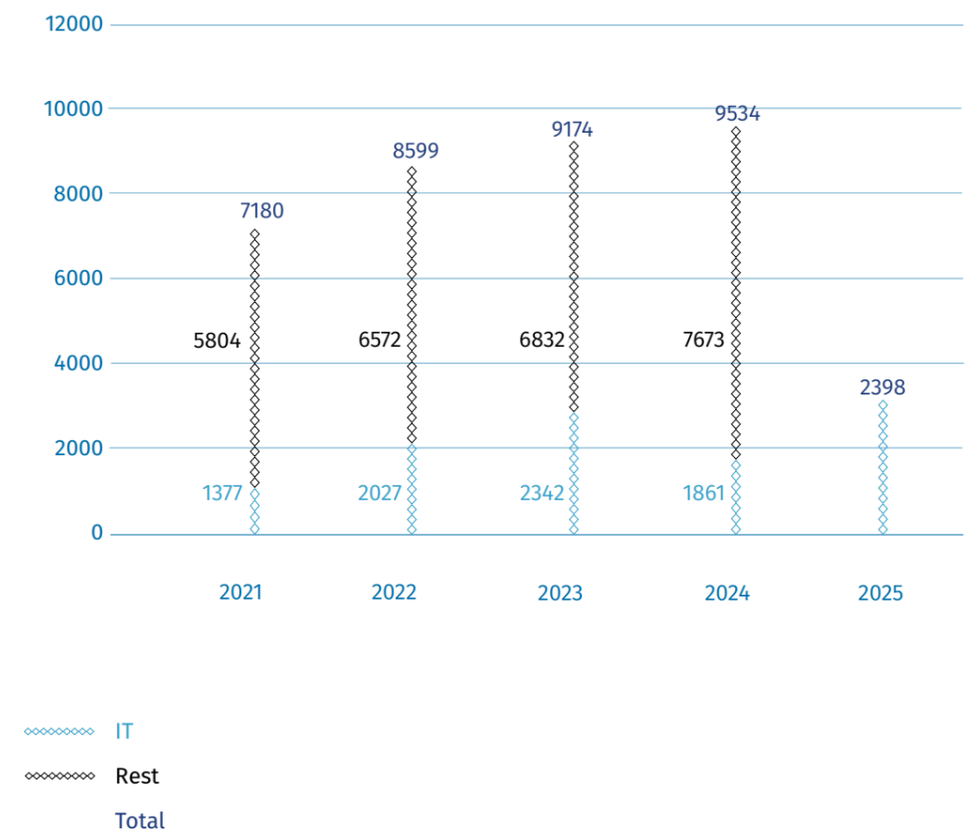


**Gráfico 1. Exportaciones a EE. UU. al primer trimestre (2021-2025)**  
(En millones de US\$)



Fuente. ADT  
Elaboración. AmCham Perú

**Gráfico 2. Gráfico 2. Exportaciones anuales y al primer trimestre a EE. UU. (2021-2025) (En millones de US\$)**



Fuente. ADT  
Elaboración. AmCham Perú

La tendencia se mantiene a nivel mensual. En los tres primeros meses del año, los envíos a EE.UU. crecieron por encima del 25% (Ver Tabla 1). Así, en enero y febrero, las exportaciones alcanzaron su valor máximo en los últimos cinco años (Ver Gráfico 3).

**Tabla 1. Exportaciones a EE. UU. a nivel mensual (2021-2025)**  
(En millones de US\$)

Mes	2021	2022	2023	2024	2025	Var. 24/23
Enero	582.4	759.1	795.8	774.5	1001.9	29%
Febrero	439.4	652.7	774.3	566.0	706.4	25%
Marzo	355.1	614.9	771.9	520.5	689.4	32%
Abril	388.6	563.1	682.8	525.2		-100%
Mayo	483.4	568.8	502.5	613.2		-100%
Junio	495.1	802.4	616.9	614.2		-100%
Julio	560.0	723.4	715.3	858.9		-100%
Agosto	681.4	706.1	733.0	837.4		-100%
Septiembre	809.9	765.4	833.3	888.1		-100%
Octubre	744.6	774.4	807.7	1026.5		-100%
Noviembre	726.4	770.7	954.2	1109.6		-100%
Diciembre	914.2	897.6	986.5	1200.0		-100%
<b>Total</b>	<b>7180.5</b>	<b>8598.5</b>	<b>9174.0</b>	<b>9534.1</b>	<b>2397.78</b>	<b>-75%</b>

Fuente. ADT  
Elaboración. AmCham Perú

**Gráfico 3. Evolución mensual de las exportaciones a EE. UU. (2021-2025)**  
(En millones de US\$)



Fuente. ADT  
Elaboración. AmCham Perú

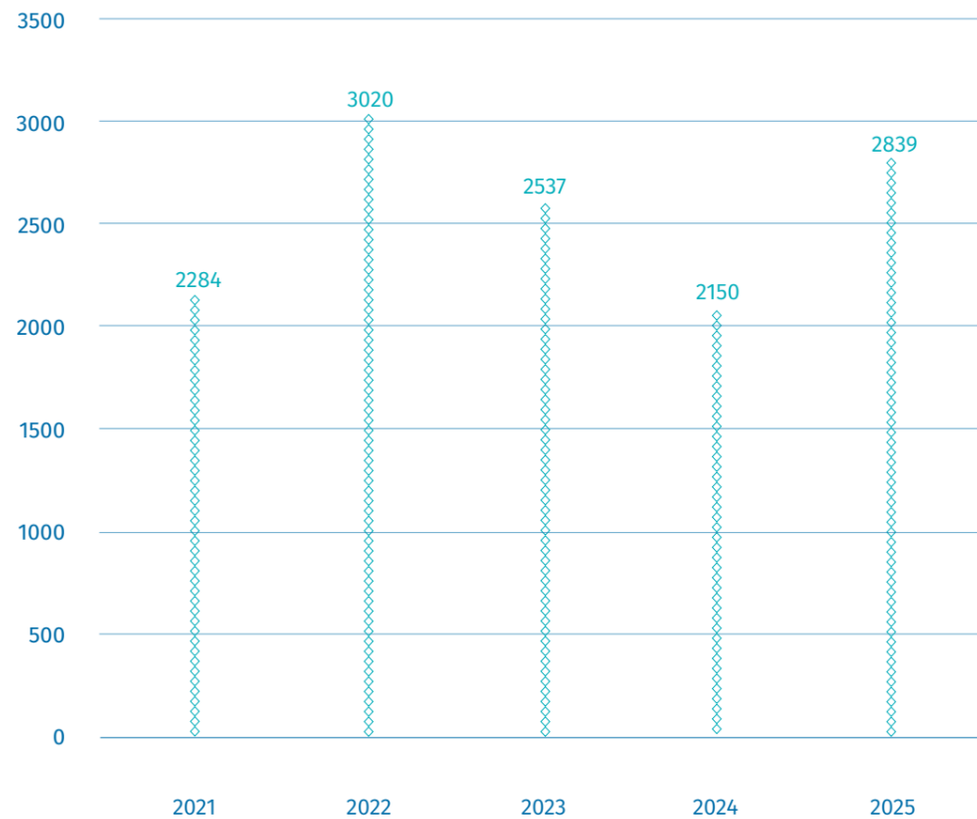


29%

Hubo un crecimiento en las exportaciones en el mes de Enero 2025, con respecto al 2024

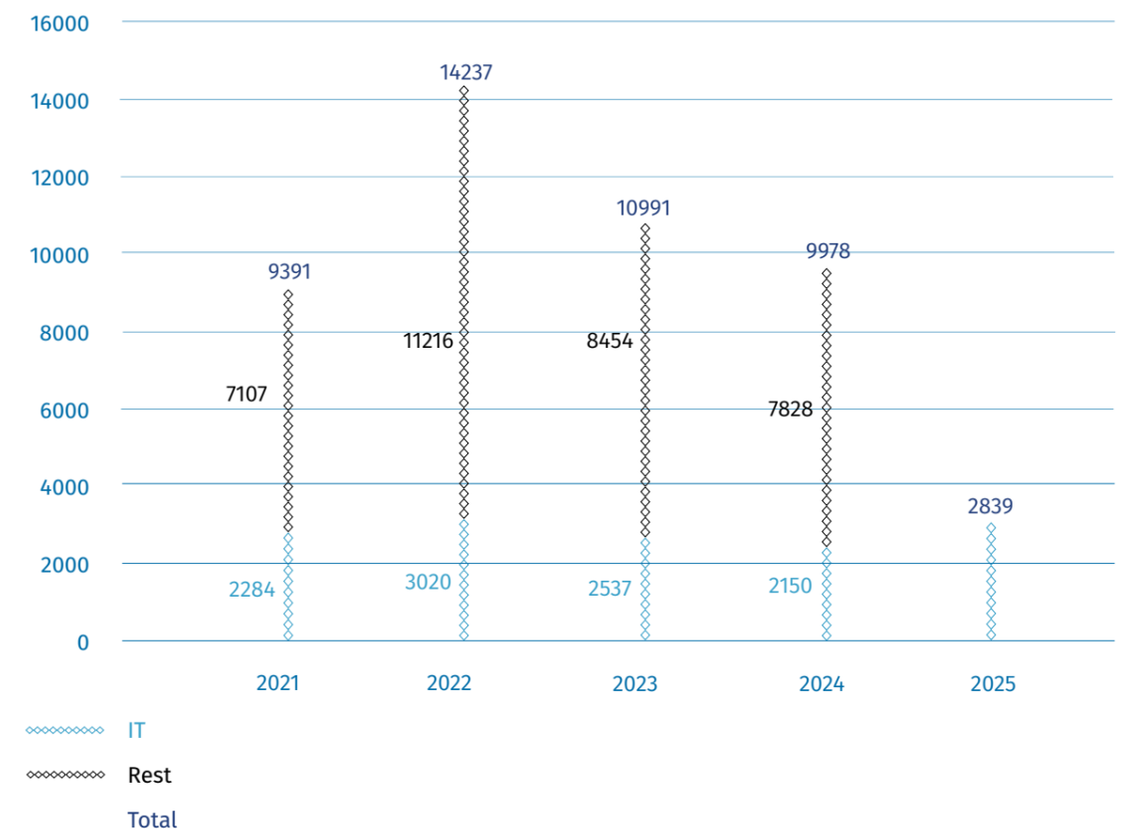
Por otro lado, tras dos años consecutivos de caída, las importaciones se recuperaron y crecieron en 32% para llegar a los US\$ 2,839 millones en el primer trimestre (Ver Gráfico 4). La mejora podría llevar a que las importaciones rompan la tendencia negativa y vuelvan a crecer, a nivel anual, hacia el cierre de este año (Ver Gráfico 5).

**Gráfico 4. Importaciones provenientes de EE. UU. al primer trimestre (2021-2025) (En millones de US\$)**



Fuente. ADT  
Elaboración. AmCham Perú

**Gráfico 5. Importaciones anuales y al primer trimestre provenientes de EE. UU. (2021-2025) (En millones de US\$)**



Fuente. ADT  
Elaboración. AmCham Perú

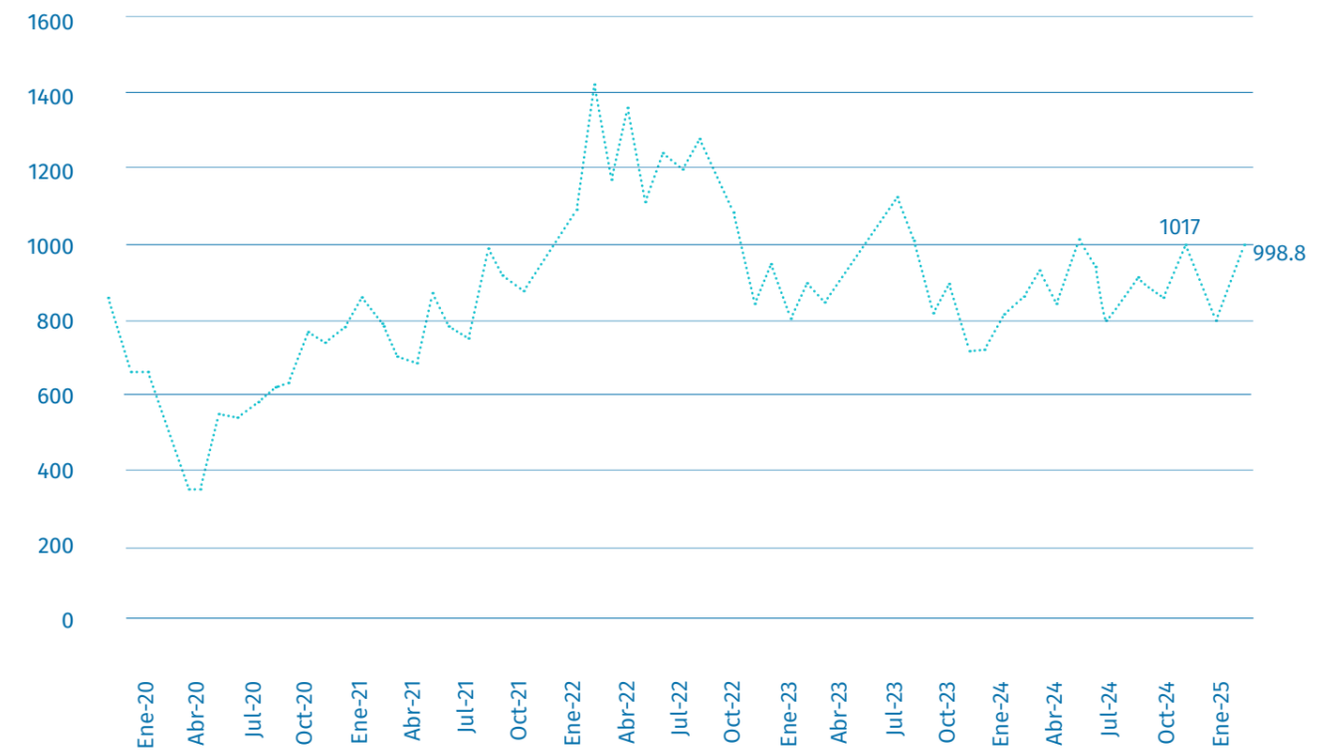
El crecimiento sobresaliente también se dio a nivel mensual, especialmente en enero, periodo en el que la llegada de productos registró un aumento de 48% (Ver Tabla 2). Sin embargo, los montos importados a nivel trimestral aún están lejos de llegar a los registrados durante el 2022 (Ver Gráfico 6).

**Tabla 2. Importaciones provenientes de EE. UU. a nivel mensual (2021-2025)**  
(En millones de US\$)

Mes	2021	2022	2023	2024	2025	Var 24/23
Enero	708.5	925.4	813.8	684.8	1017.0	48%
Febrero	737.2	1004.9	943.2	678.8	823.7	21%
Marzo	838.7	1090.1	780.2	786.5	998.8	27%
Abril	769.7	1469.0	879.4	825.7		-100%
Mayo	658.0	1188.1	817.0	915.2		-100%
Junio	642.3	1404.9	907.7	808.6		-100%
Julio	851.0	1112.6	982.3	992.1		-100%
Agosto	740.9	1263.1	1055.6	936.6		-100%
Setiembre	717.3	1207.3	1134.3	758.3		-100%
Octubre	978.9	1307.0	1006.4	873.8		-100%
Noviembre	894.0	1184.2	789.1	817.0		-100%
Diciembre	854.9	1080.2	882.4	900.6		-100%
<b>Total</b>	<b>9391.3</b>	<b>14236.8</b>	<b>10991.3</b>	<b>9978.2</b>		<b>-100%</b>

Fuente. ADT  
Elaboración. AmCham Perú

**Gráfico 6. Evolución mensual de las importaciones provenientes de EE. UU. (2021-2025) (En millones de US\$)**

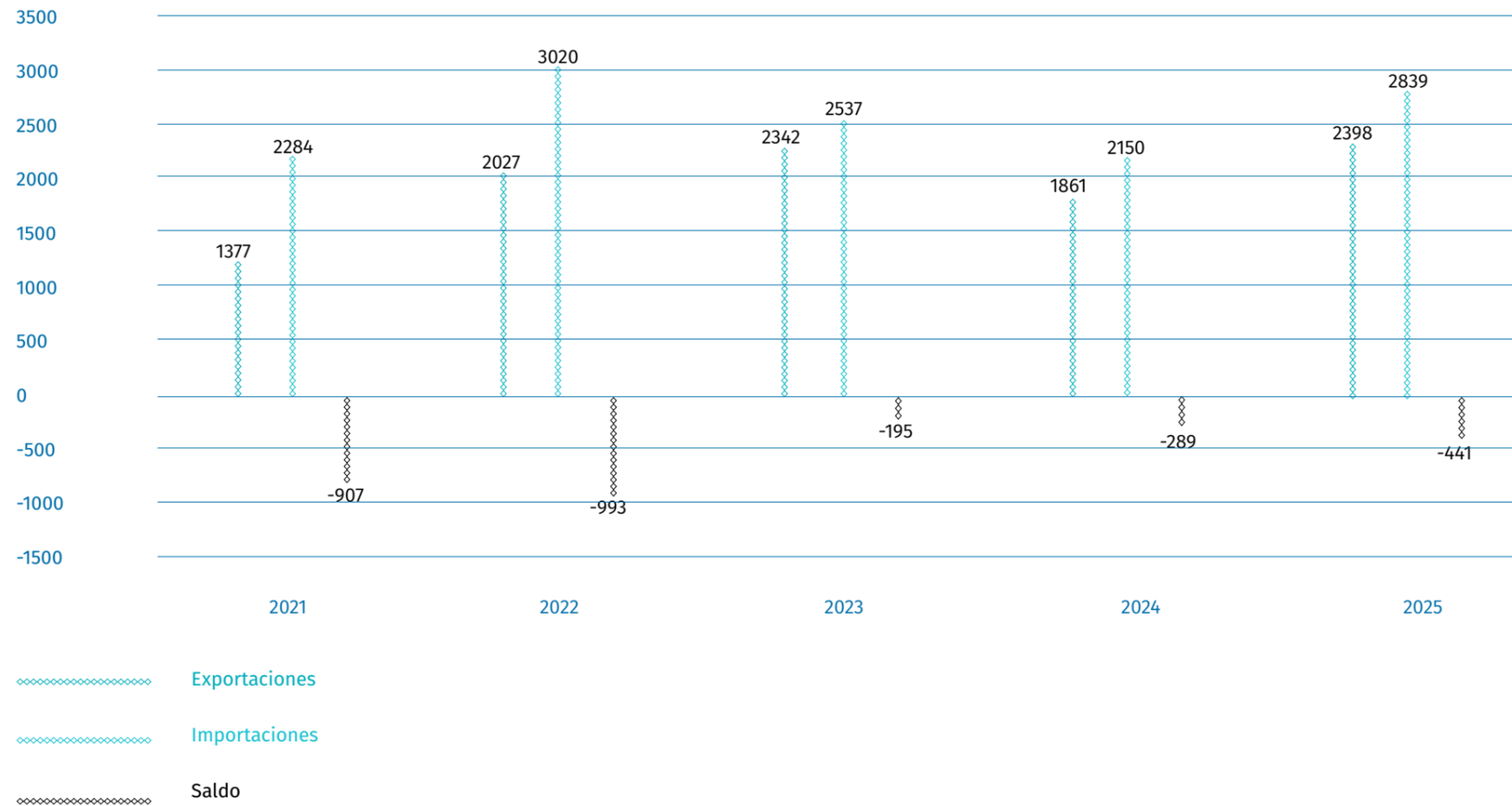


Fuente. ADT  
Elaboración. AmCham Perú

# Balanza Comercial

El aumento de las exportaciones e importaciones llevó a que el saldo comercial a favor de Estados Unidos aumentara, a diferencia de los dos últimos años (Ver Gráfico 7). Sin embargo, el nivel del saldo trimestral aún está lejos de alcanzar los montos registrados entre el 2021 y 2022.

**Gráfico 7. Balanza comercial entre Perú y Estados Unidos al primer trimestre (2021-2025) (En millones de US\$)**



Fuente. ADT  
Elaboración. AmCham Perú



# Sectores, Rubros y Productos

**Tabla 3.** Exportaciones por sectores a EE. UU. al primer trimestre (2024-2025) (En millones de US\$)

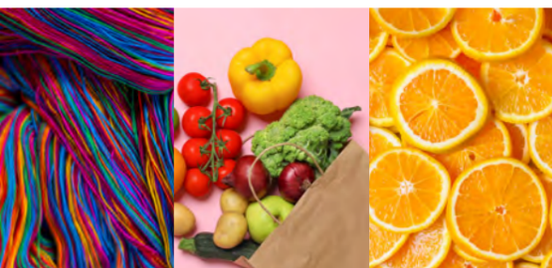
Sector	IVT25	IVT24	Var %	2024	2023	Var %	Prop
<b>Total tradicional</b>	635.6	518.8	23%	2,909.1	3,470.9	-16%	31%
Agro tradicional	26.6	32.0	-17%	363.9	280.7	30%	4%
Pesca tradicional	14.8	18.5	-20%	86.3	45.5	90%	1%
Petróleo y gas natural	79.8	94.9	-16%	331.2	491.1	-33%	3%
Minería tradicional	514.3	373.4	38%	2,127.6	2,653.7	-20%	22%
<b>Total no tradicional</b>	1,762.2	1,342.3	31%	6,625.1	5,703.1	16%	69%
Agroindustrias	1,078.1	770.9	40%	4,035.7	3,389.9	19%	42%
Textil	16.4	15.5	6%	62.7	62.9	0%	1%
Prendas de vestir	204.7	171.7	19%	777.0	740.7	5%	8%
Pesca	66.6	64.2	4%	268.7	213.8	26%	3%
Metal-mecánico	54.4	25.4	114%	135.9	147.0	-8%	1%
Químico	62.2	49.3	26%	228.4	161.9	41%	2%
Siderúrgico	133.3	94.1	42%	460.6	329.6	40%	5%
Minería no metálica	85.2	107.9	-21%	424.8	522.0	-19%	4%
Maderas	1.8	2.9	-36%	12.0	9.4	27%	0%
Varios	59.5	40.4	47%	219.3	125.9	74%	2%

Fuente. ADT  
Elaboración. AmCham Perú

## a. Exportaciones

El resultado positivo del primer trimestre se debe, principalmente, al aumento de las exportaciones no tradicionales, que representan casi el 70% del total.

Asimismo, la necesidad de importaciones de productos intermedios - en vísperas a un posible aumento de tarifas-, favoreció a las exportaciones mineras, que registraron un aumento de 38% durante el primer trimestre (Ver Tabla 3).



La mayor compra de bienes intermedios o de consumo que se pueden guardar en stock se hace más evidente al momento de analizar los rubros (Ver Tabla 4). Así, las exportaciones de cobre y minerales registran aumentos superiores a 50%, mientras que el de otros bienes de consumo -como perlas o prendas de vestir- también aumentaron a doble dígito (Ver Gráfico 8).

**Tabla 4. Exportaciones por rubro a EE. UU. al primer trimestre (2024-2025)**  
(En millones de US\$)

Rubros	IVT25	IVT24	Var%	2024	2023	Var%	Prop
Frutas y nueces comestibles	783.5	557.3	41%	2,678.1	2,298.9	16%	33%
Cobre y derivados	219.1	136.5	61%	827.6	1,141.4	-27%	9%
Prendas y complementos de vestir	197.9	166.4	19%	460.7	555.4	-17%	8%
Minerales, metalíferos, escorias y cenizas	122.2	81.6	50%	909.8	923.8	-2%	5%
Perlas finas, piedras y metales preciosos	189.3	168.0	13%	753.0	709.9	6%	8%
Otros	885.7	751.3	18%	3,904.9	3,544.5	10%	37%
<b>Total</b>	<b>2,397.8</b>	<b>1,861.1</b>	<b>29%</b>	<b>9,534.1</b>	<b>9,174.0</b>	<b>4%</b>	<b>100%</b>

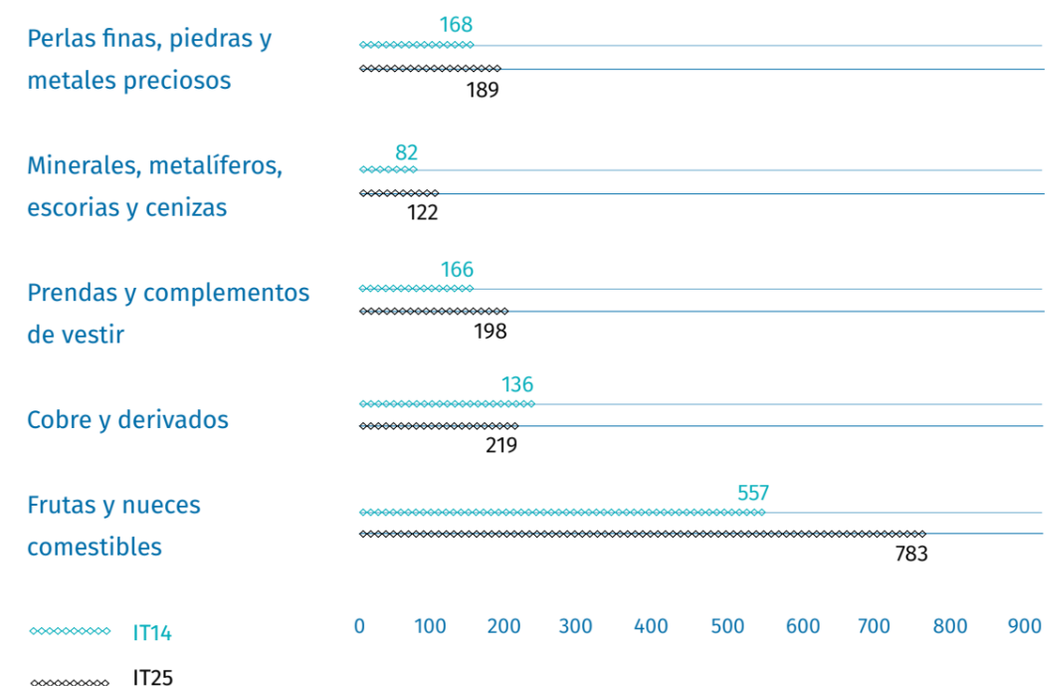
Fuente. ADT y USITC  
Elaboración. AmCham Perú



**22%**

El rubro que registró la mayor crecimiento fue Café, te, mate y especias

**Gráfico 8. Exportaciones por rubro a EE. UU. al primer trimestre (2024-2025)**  
(En millones de US\$)



Fuente. ADT y USITC  
Elaboración. AmCham Perú

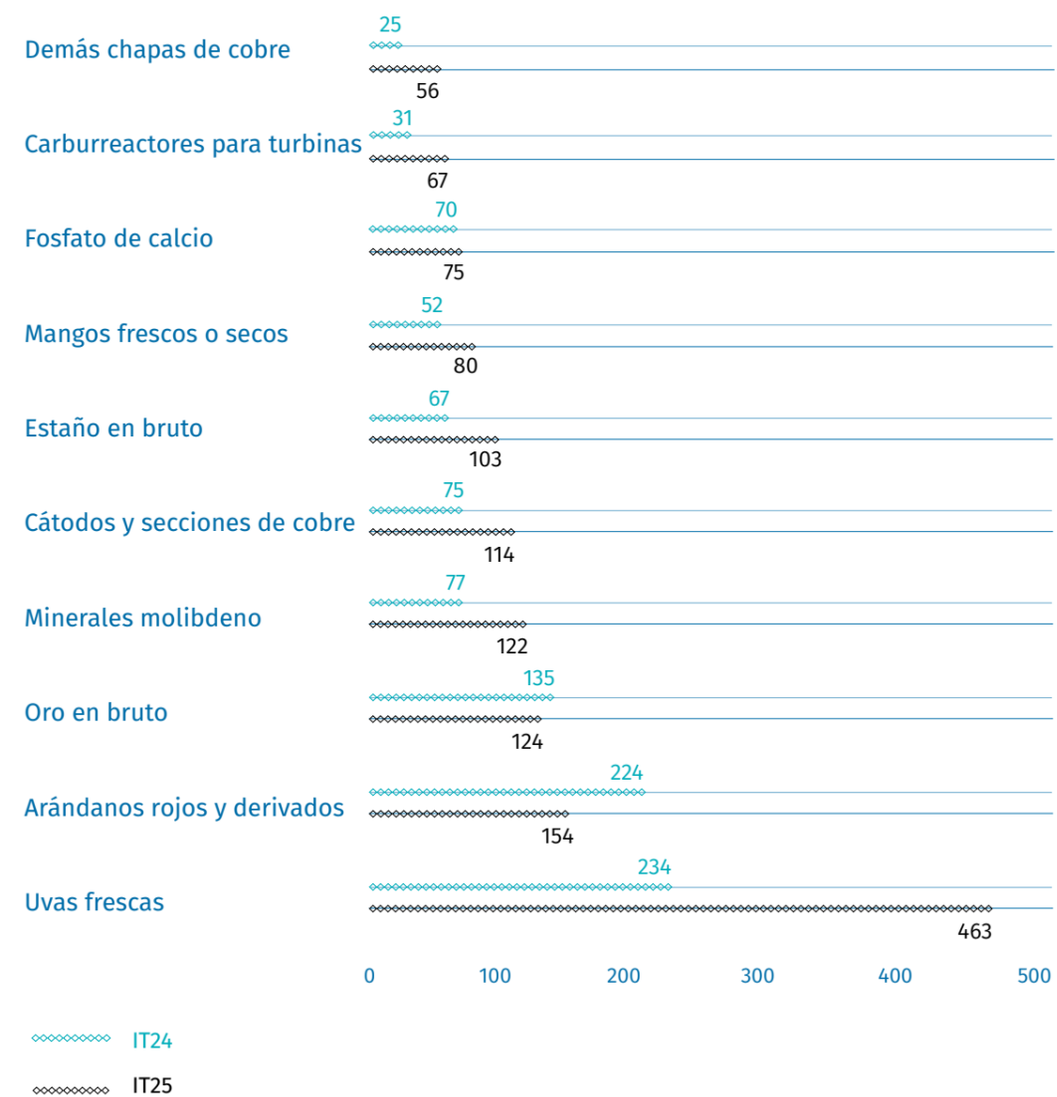
A nivel de productos, algunos bienes minerales como el molibdeno, cátodos de cobre y el estaño crecieron por encima del 50% (Ver Gráfico 9). Otros bienes agrícolas como las uvas y los mangos, también registraron aumentos superiores al 50%. Sin embargo, las exportaciones de productos como los arándanos y el oro, registraron caídas en el mismo periodo (Ver Tabla 5).

**Tabla 5. Exportaciones por producto a EE. UU. al primer trimestre (2024-2025)**  
(En millones de US\$)

Producto	IVT25	IVT24	Var%	2024	2023	Var%	Prop
Uvas frescas	463.1	234.4	98%	860.6	877.4	-2%	19%
Arándanos rojos y derivados	154.2	223.6	-31%	1,228.7	957.1	28%	6%
Oro en bruto	123.7	134.8	-8%	585.6	966.6	-39%	5%
Minerales de molibdeno	122.2	76.6	60%	426.0	550.4	-23%	5%
Cátodos y secciones de cobre	113.6	75.3	51%	566.4	725.2	-22%	5%
Estaño en bruto	103.0	66.8	54%	377.2	268.6	40%	4%
Mangos frescos o secos	79.9	52.4	52%	103.1	76.3	35%	3%
Fosfato de calcio	74.8	70.2	7%	319.9	369.6	-13%	3%
Carburreactores para turbinas	66.7	30.6	118%	113.6	92.9	22%	3%
Demás chapas de cobre	55.8	25.2	121%	179.9	71.6	151%	2%
Otros	1,040.7	871.0	19%	4,773.2	4,218.4	13%	43%
<b>Total</b>	<b>2,397.8</b>	<b>1,861.1</b>	<b>29%</b>	<b>9,534.1</b>	<b>9,174.0</b>	<b>4%</b>	<b>100%</b>

Fuente. ADT  
Elaboración. AmCham Perú

**Gráfico 9. Exportaciones por producto al primer trimestre (2024-2025)**  
(En millones de US\$)



Fuente. ADT y USITC  
Elaboración. AmCham Perú

**b. Importaciones**

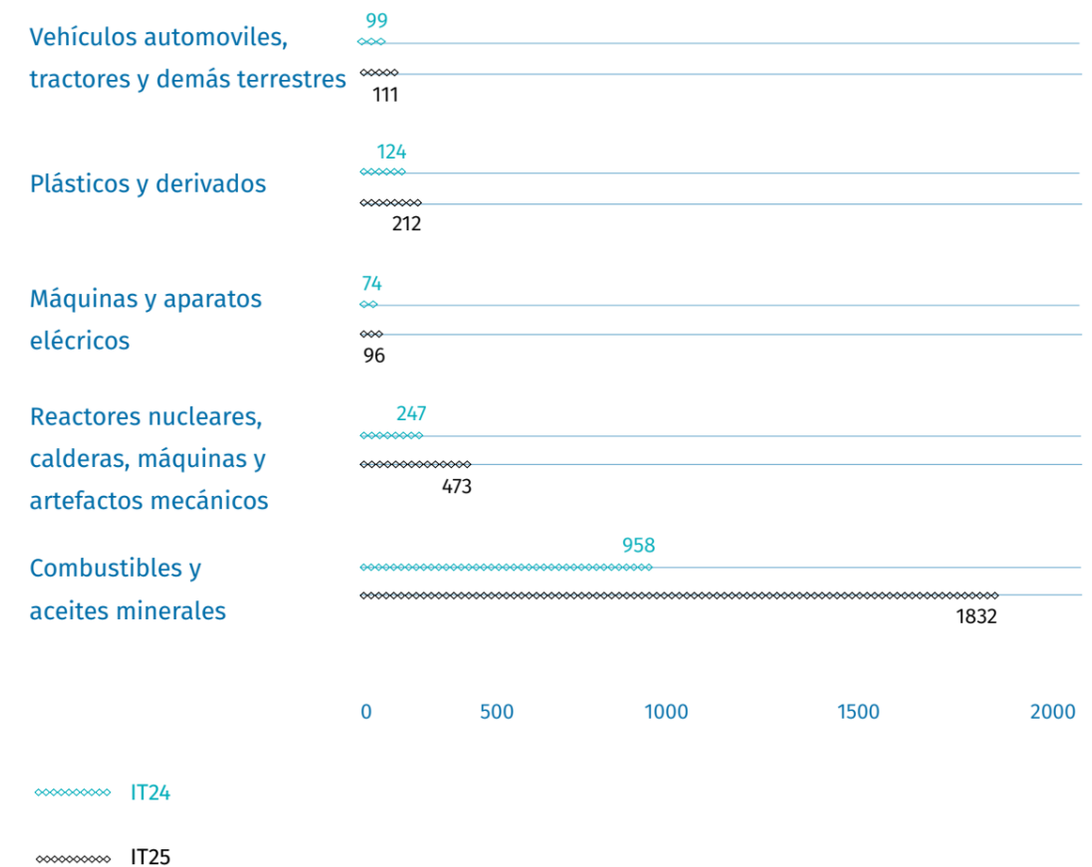
A nivel de rubros, el crecimiento de las importaciones en el primer trimestre se debió, principalmente, a la mayor importación de combustibles y aceites minerales, así como plásticos y derivados (Ver Tabla 6). La importación de máquinas y artefactos mecánicos para la industria superó las cifras de crecimiento, alcanzando un 90% durante el mismo periodo (Ver Gráfico 10).

**Tabla 6. Importaciones provenientes de EE. UU. por rubro al primer trimestre (2024-2025) (En millones de US\$)**

Rubro	IVT25	IVT24	Var %	2024	2023	Var %	Prop
Combustibles minerales, aceites minerales	1,832.1	957.7	91%	4,957.0	6,171.2	-20%	65%
Reactores nucleares, calderas, máquinas y artefactos mecánicos	473.4	247.0	92%	1,050.8	989.9	6%	17%
Máquinas y aparatos eléctricos	96.2	74.3	29%	278.5	272.0	2%	3%
Plásticos y derivados	212.3	123.9	71%	513.6	436.3	18%	7%
Vehículos automóviles, tractores y demás terrestres	111.2	99.4	12%	424.0	372.5	14%	4%
Otros	114.3	647.9	-82%	2,754.2	2,749.5	0%	4%
<b>Total</b>	<b>2,839.5</b>	<b>2,150.2</b>	<b>32%</b>	<b>9,978.2</b>	<b>10,991.3</b>	<b>-9%</b>	<b>100%</b>

Fuente. ADT y USCIT  
Elaboración. AmCham Perú

**Gráfico 10. Importaciones provenientes de EE. UU. por rubro al primer trimestre (2024-2025) (En millones de US\$)**



Fuente. ADT y USCIT  
Elaboración. AmCham Perú

A nivel productos, destacó el crecimiento de todo lo relacionados a gasolinas como el diésel y la gasolina regular y premium (Ver Tabla 7). Por otro lado, también destacaron productos plásticos como el polietileno (Ver Gráfico 11).

**Tabla 7. Importaciones provenientes de EE. UU. por producto al primer trimestre (2024-2025) (En millones de US\$)**

Producto	IT25	IT24	Var %	2024	2023	Var%	Prop
Aceites crudos de petróleo	436.9	149.6	192%	892.1	838.5	6%	15%
Diésel B5	364.8	358.9	2%	1,720.1	1,611.5	7%	13%
Diésel 2	210.1	82.5	155%	772.2	1,730.3	-55%	7%
Gasolina regular	111.1	51.0	118%	285.7	719.9	-60%	4%
Gasolina premium	86.2	111.6	-23%	412.1	338.1	22%	3%
Desperdicios de hierro y acero	70.5	63.9	10%	263.2	252.9	4%	2%
Carburorreactores para turbinas	56.8	74.4	-24%	261.8	278.6	-6%	2%
Gas propano licuado	54.4	20.3	168%	195.8	196.3	0%	2%
Polietileno	39.3	31.2	26%	119.7	88.1	36%	1%
Alcohol etílico carburante	41.3	27.2	52%	113.5	154.0	-26%	1%
Otros	1,368.1	820.9	67%	4,144.2	5,369.7	-23%	48%
<b>Total</b>	<b>2,839.5</b>	<b>2,150.2</b>	<b>32%</b>	<b>9,978.2</b>	<b>10,991.3</b>	<b>-9%</b>	<b>100%</b>

Fuente. ADT y USITC  
Elaboración. AmCham Perú



# 192%

Hubo un crecimiento considerable en aceites crudos de petróleo

Alcohol etílico carburante

Polietileno

Gas propano licuado

Carburreadores para turbinas

Desperdicios de hierro y acero

Gasolina premium

Gasolina normal

Diésel 2

Diésel B5

Aceites crudos de petróleo

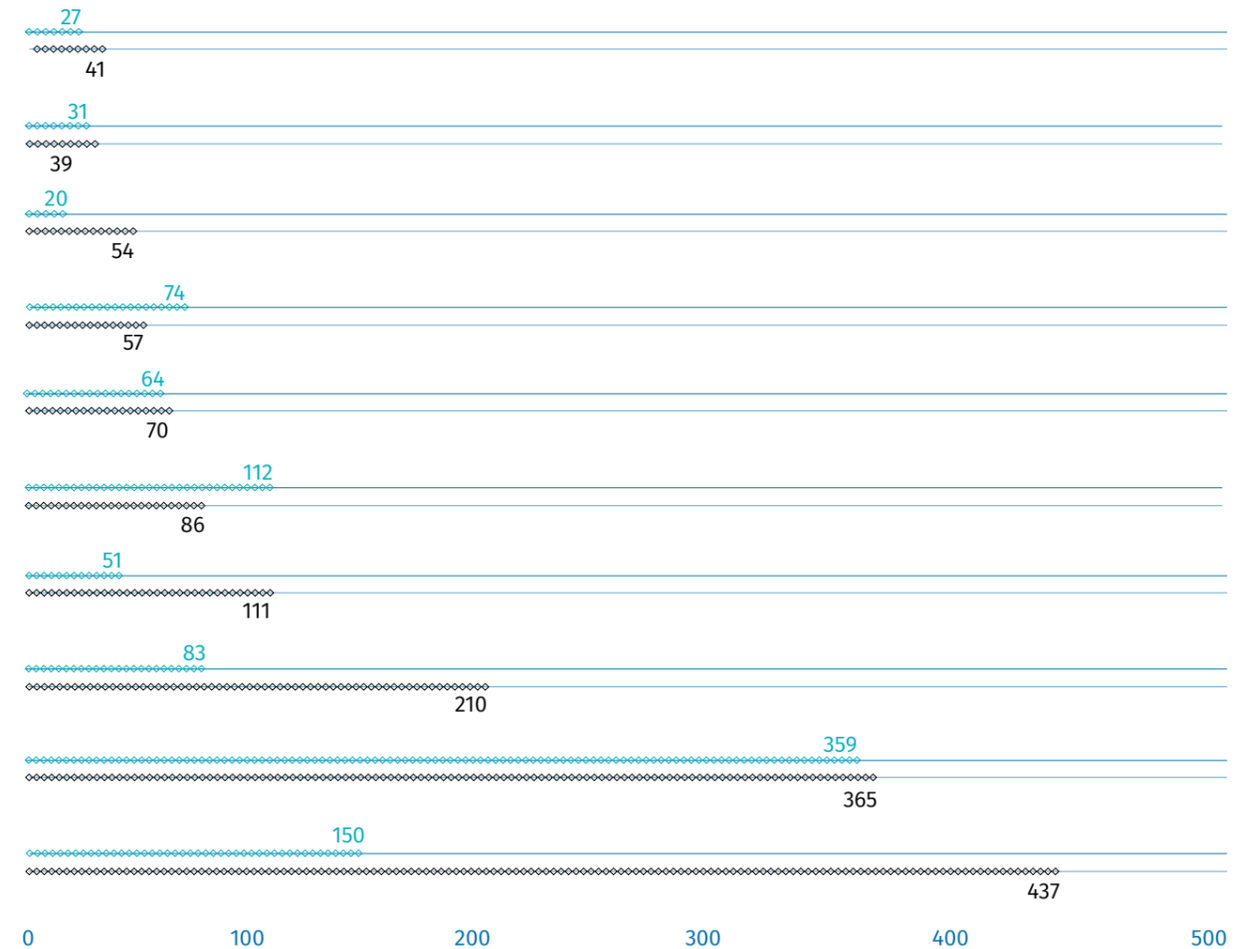
IT24

IT25

Fuente. ADT

Elaboración. AmCham Perú

**Gráfico 11. Importaciones provenientes de EE. UU. por producto al primer trimestre (2024-2025) (En millones de US\$)**



# Regiones, Estados y Puertos

## a. Regiones de exportación

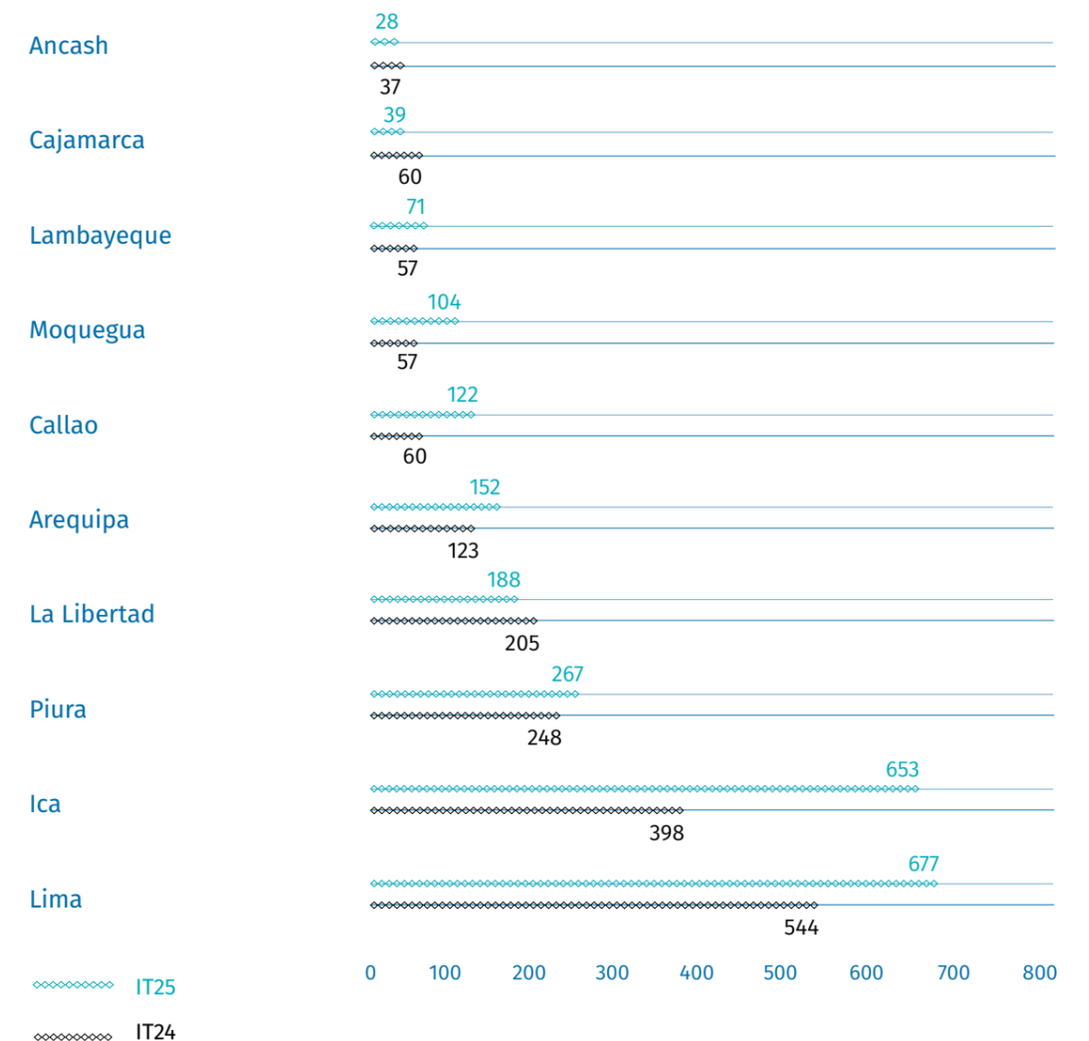
A nivel de departamentos, Ica, Piura y La Libertad son las regiones que más exportaron a Estados Unidos durante el primer trimestre del año (Ver Tabla 8). Entre las principales regiones destaca el crecimiento de Callao, Moquegua e Ica (Ver Gráfico 12).

**Tabla 8. Exportaciones a EE. UU. por región al primer trimestre (2024-2025)**  
(En millones de US\$)

Región	IT25	IT24	Var %	2024	2023	Var %	Prop %
Lima	676.6	544.4	24%	2,899.4	2,310.4	25%	28%
Ica	652.7	397.9	64%	1,646.6	1,446.7	14%	27%
Piura	267.1	248.3	8%	1,202.1	1,266.9	-5%	11%
La Libertad	187.7	204.9	-8%	1,161.5	1,105.6	5%	8%
Arequipa	151.7	122.7	24%	617.3	900.3	-31%	6%
Callao	121.7	60.4	101%	248.7	257.8	-4%	5%
Moquegua	103.6	56.7	83%	493.6	604.6	-18%	4%
Lambayeque	71.2	56.8	25%	405.9	329.5	23%	3%
Cajamarca	38.9	60.1	-35%	326.6	255.9	28%	2%
Ancash	28.2	37.4	-25%	171.7	133.6	29%	1%
Otros	98.3	71.6	37%	360.6	562.7	-36%	4%
<b>Total</b>	<b>2,397.8</b>	<b>1,861.1</b>	<b>29%</b>	<b>9,534.1</b>	<b>9,174.0</b>	<b>4%</b>	<b>100%</b>

Fuente. ADT  
Elaboración. AmCham Perú

**Gráfico 12. Exportaciones a EE. UU. por región al primer trimestre (2024-2025)**  
(En millones de US\$)



Fuente. ADT  
Elaboración. AmCham Perú

En cuanto a los departamentos, destaca el crecimiento sobresaliente de las exportaciones de la selva, en regiones como Ucayali y Loreto, registrando crecimientos superiores al 400% (Ver Gráfico 13). El aumento sobresaliente de estas zonas se debe a los bajos volúmenes de exportación de estas regiones.

**Gráfico 13. Variación (%) de las exportaciones a EE. UU. por región al primer trimestre de 2025**



El departamento con más variación en las exportaciones peruanas a Estados Unidos fue Ucayali

Fuente. ADT  
Elaboración. AmCham Perú





**c. Puertos**

**Tabla 9. Exportaciones a EE. UU. por puerto de entrada al primer trimestre (2024-2025)**  
(En millones de US\$)

Filadelfia, Los Ángeles y Miami destacaron como los principales puertos de entrada para productos peruanos, al representar poco más del 60% del total de las exportaciones (Ver Tabla 9). Asimismo, el crecimiento de las exportaciones favoreció el movimiento de los puertos americanos, de los cuales solo cuatro registraron caídas (Ver Gráfico 16).

Puertos	IT25	IT24	Var %	2024	2023	Var%	Prop
Filadelfia	708.8	436.7	62%	2,006.2	1,877.8	7%	30%
Los Ángeles	423.7	236.4	79%	1,208.6	786.8	54%	18%
Miami	317.9	286.4	11%	1,653.6	1,479.2	12%	13%
Nueva York	187.3	191.1	-2%	1,206.1	1,025.5	18%	8%
Houston-Galveston	181.8	151.7	20%	709.3	1,265.2	-44%	8%
Nueva Orleans	116.9	135.5	-14%	696.6	742.7	-6%	5%
Baltimore	106.3	58.2	83%	279.8	448.0	-38%	4%
Tampa	81.7	77.9	5%	328.9	265.0	24%	3%
Savannah	63.1	70.5	-10%	308.0	280.5	10%	3%
Seattle	33.8	28.8	17%	124.8	126.8	-2%	1%
Otros	176.5	187.8	-6%	1,012.1	876.7	15%	7%
<b>Total</b>	<b>2,397.8</b>	<b>1,861.1</b>	<b>29%</b>	<b>9,534.1</b>	<b>9,174.0</b>	<b>4%</b>	<b>100%</b>

Fuente. ADT y USITC  
Elaboración. AmCham Perú

**Gráfico 16. Exportaciones a EE. UU. por puerto de entrada al primer trimestre (2024-2025) (En millones de US\$)**



Fuente. ADT y USITC  
Elaboración. AmCham Perú

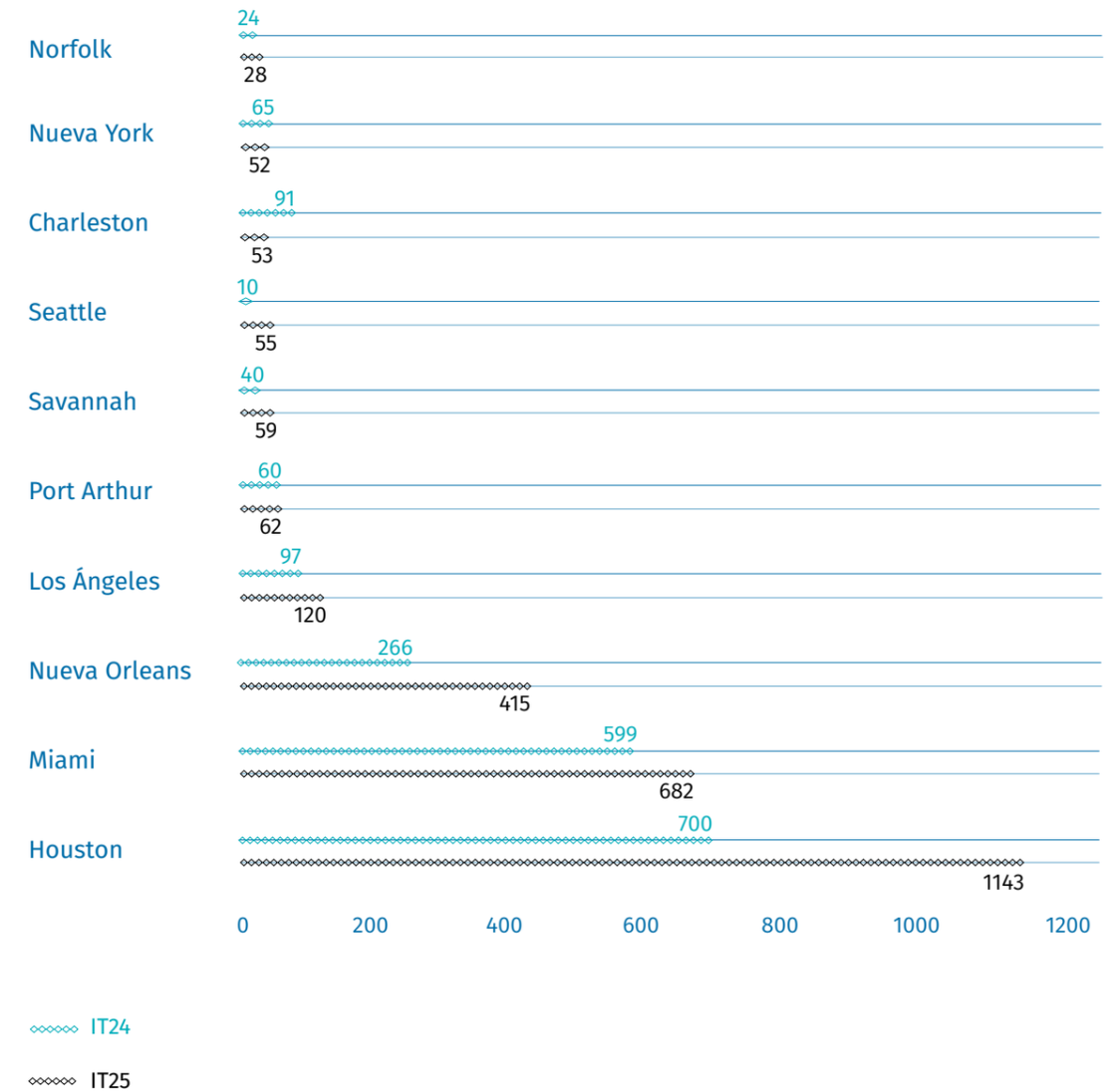
En cuanto a los productos que importamos, Houston destacó como el principal puerto de salida, en línea con los resultados estatales (Ver Tabla 10). Por otro lado, la recuperación de las importaciones favoreció a los principales puertos que traen productos a Perú (Ver Gráfico 17).

**Tabla 10. Importaciones provenientes de EE. UU. por puerto de salida al primer trimestre (2024-2025) (En millones de US\$)**

Puertos	IT25	IT24	Var %	2024	2023	Var%	Prop
Houston	1,142.7	700.2	63%	3,673.1	4,205.5	-13%	40%
Miami	681.7	599.3	14%	2,586.7	2,501.6	3%	24%
Nueva Orleans	415.3	266.3	56%	1,340.7	1,558.5	-14%	15%
Los Ángeles	120.0	96.6	24%	400.8	307.6	30%	4%
Port Arthur	62.2	59.9	4%	251.9	529.5	-52%	2%
Savannah	58.5	40.2	46%	210.7	212.6	-1%	2%
Seattle	55.3	10.4	434%	80.7	133.3	-39%	2%
Charleston	52.9	91.4	-42%	263.4	171.5	54%	2%
Nueva York	51.8	65.1	-20%	264.4	360.5	-27%	2%
Norfolk	28.3	23.7	19%	96.9	95.3	2%	1%
Otros	170.7	197.2	-13%	808.8	915.5	-12%	6%
<b>Total</b>	<b>2,839.5</b>	<b>2,150.2</b>	<b>-32%</b>	<b>9,978.2</b>	<b>10,991.3</b>	<b>-9%</b>	<b>100%</b>

Fuente. ADT y USITC  
Elaboración. AmCham Perú

**Gráfico 17. Importaciones provenientes de EE. UU. por puerto de salida al primer trimestre (2024-2025) (En millones de US\$)**



Fuente. ADT y USITC  
Elaboración. AmCham Perú

# Empresas

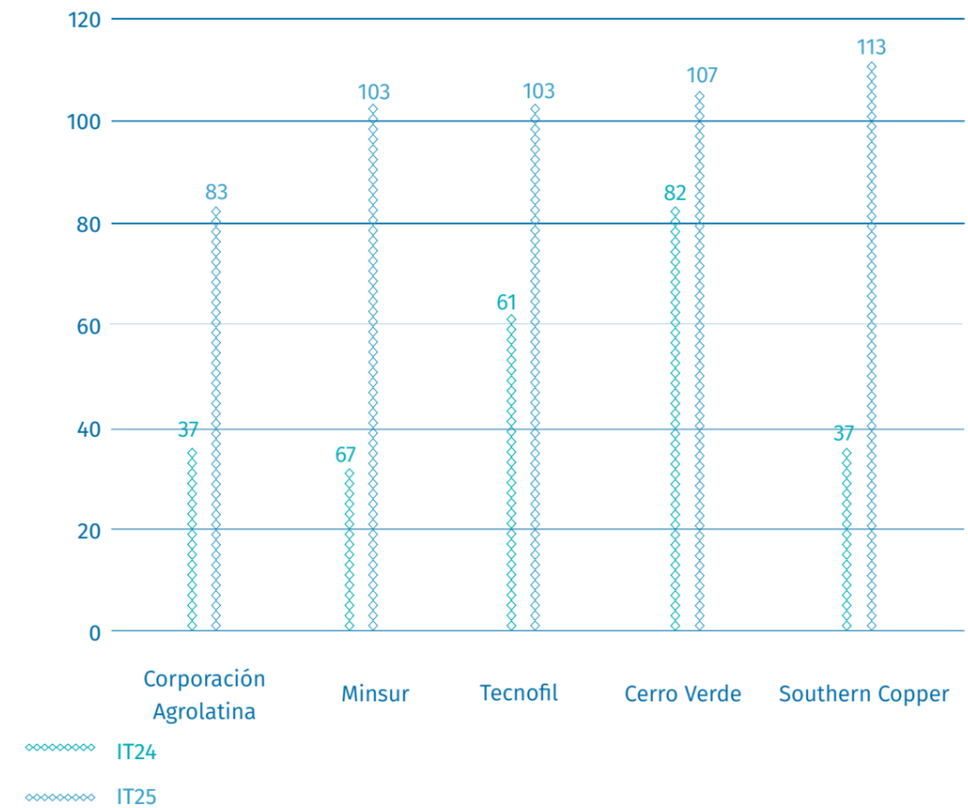
A nivel empresarial, la mayor necesidad de bienes intermedios en Estados Unidos, favoreció a las empresas del rubro. Así, operadores mineros como Southern Copper, Cerro Verde y Minsur, registraron un crecimiento sólido en sus exportaciones (Ver Tabla 11). Por otro lado, el crecimiento de las agroexportaciones llevó a que la Corporación Agrolatina incremente sus exportaciones por encima del 100% (Ver Gráfico 18).

**Tabla 11. Exportaciones a EE. UU. por empresa al primer trimestre (2024-2025)**  
(En millones de US\$)

Empresa	IT25	IT24	Var %	2024	2023	Var %	Prop
Southern Copper	112.8	37.4	202%	470.4	609.3	-23%	5%
Cerro Verde	107.1	81.7	31%	408.5	604.5	-32%	4%
Tecnofil	103.4	60.5	71%	337.6	195.8	72%	4%
Minsur	103.0	67.3	53%	380.0	271.6	40%	4%
Corporación Agrolatina	82.6	37.0	123%	78.5	97.5	-19%	3%
Otros	1,888.9	1,577.1	20%	7,859.0	7,395.4	6%	79%
<b>Total</b>	<b>2,397.8</b>	<b>1,861.1</b>	<b>29%</b>	<b>9,534.1</b>	<b>9,174.0</b>	<b>4%</b>	<b>100%</b>

Fuente. ADT  
Elaboración. AmCham Perú

**Gráfico 18. Exportaciones a EE. UU. por empresa al primer trimestre (2024-2025) (En millones de US\$)**



Fuente. ADT  
Elaboración. AmCham Perú

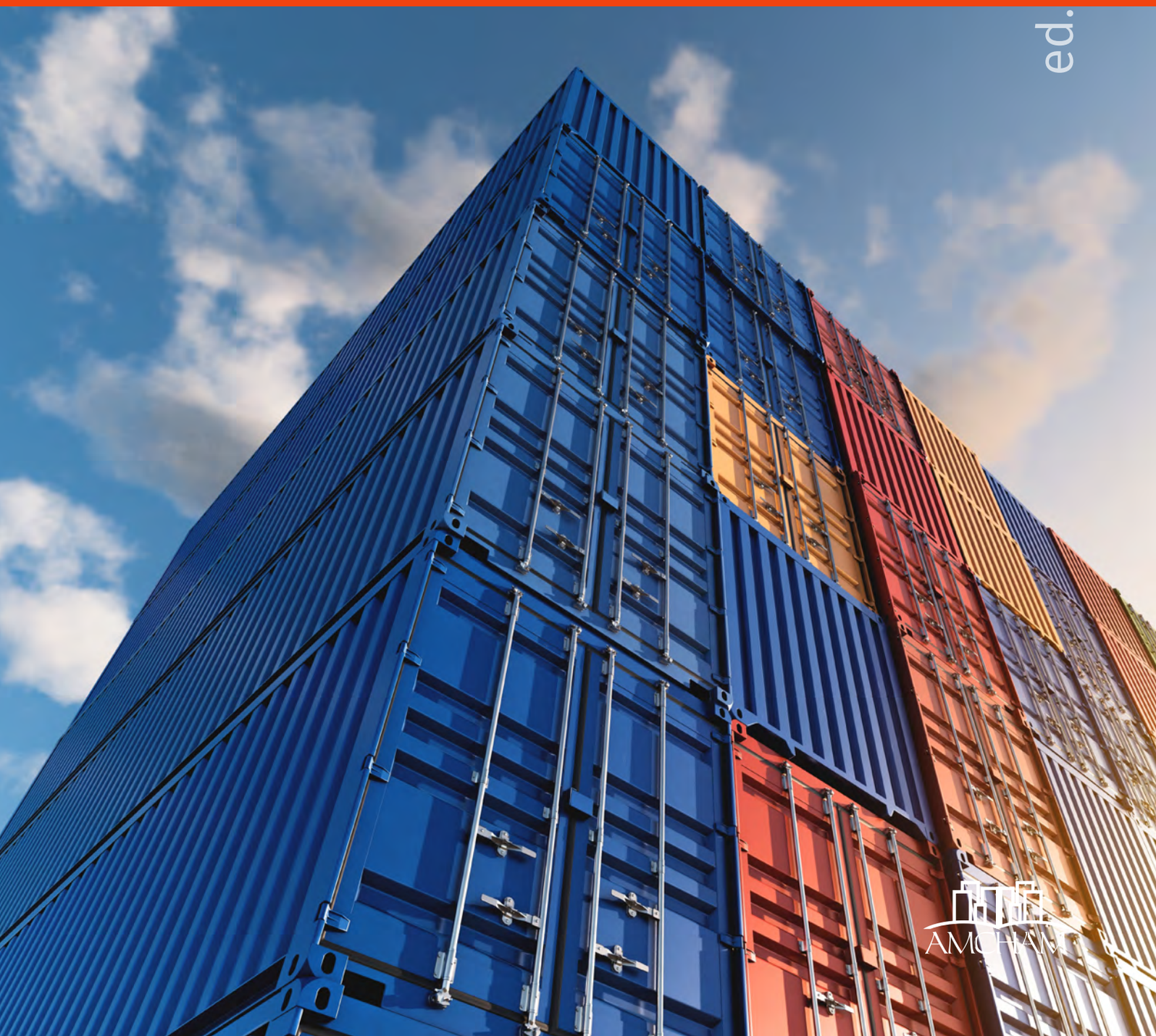
# Balanza Comercial Perú - EE.UU.



Análisis Económico - **Enero - Marzo 2025**

Cámara de Comercio Americana del Perú

ed. 2025



AMCHAM