

BANCO CENTRAL DE RESERVA DEL PERÚ

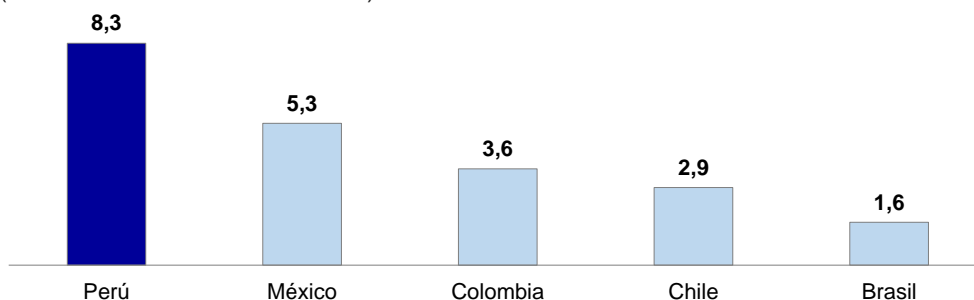
PERÚ LIDERA EL CRECIMIENTO DE EXPORTACIONES NO TRADICIONALES EN LA REGIÓN

Desde marzo de este año, Perú retomó el liderazgo del crecimiento de las exportaciones no tradicionales entre las principales economías de la región, y a setiembre mantiene esa situación.

Así, las ventas al exterior no tradicionales del país mostraron una tasa de expansión interanual de 26,8 por ciento en el acumulado en los últimos doce meses a setiembre último, superando al ritmo de crecimiento de Brasil, Colombia, México y Chile.

Cabe mencionar que en los últimos cinco años, a setiembre de 2021, el Perú lidera el crecimiento de exportaciones no tradicionales en los países de la región, con una tasa promedio anual de 8,3 por ciento. Este resultado se explica por los mayores embarques de productos agropecuarios (principalmente frutas), textiles, químicos, pesqueros y siderometalúrgicos.

Exportaciones No Tradicionales 1/: Crecimiento promedio anual (Octubre 2016 - Setiembre 2021)



1/. Excluyen venta de *commodities*.

Chile: excluye exportaciones mineras.

Colombia: corresponde a setiembre-agosto y excluye café, carbón, petróleo y derivados, ferro-níquel y oro no monetario.

Brasil: Corresponde a las exportaciones industriales (semi-manufacturados y manufacturados).

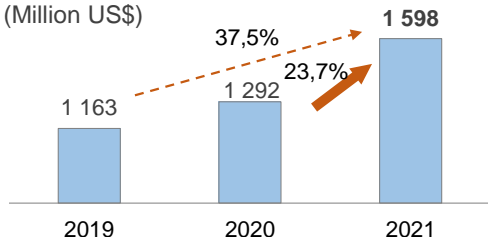
México: Excluye las exportaciones petroleras.

En términos mensuales, las exportaciones no tradicionales peruanas ascendieron a US\$ 1 598 millones en setiembre, con lo que alcanzaron un máximo histórico. Respecto a setiembre de 2019, el valor aumentó 37,5 por ciento, principalmente por los mayores volúmenes embarcados (35,0 por ciento).

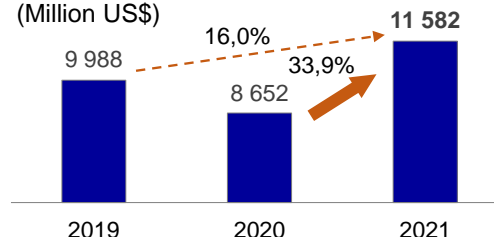
Frente a setiembre de 2020, las exportaciones no tradicionales fueron mayores en 23,7 por ciento y en términos de volumen y precio, superiores en 14,4 por ciento y 8,2 por ciento, respectivamente.

De enero a setiembre de 2021, estas exportaciones alcanzaron los US\$ 11 582 millones, creciendo 16,0 por ciento con respecto al mismo periodo de 2019 (33,9 por ciento frente al periodo de enero a setiembre de 2020).

Exportaciones no tradicionales: Setiembre (Million US\$)



Exportaciones no tradicionales: Enero-Setiembre (Million US\$)



BANCO CENTRAL DE RESERVA DEL PERÚ

En setiembre último, las ventas al exterior de arándanos crecieron 120,8 por ciento respecto a similar mes de 2019 (53,5 por ciento respecto a setiembre de 2020), las de paltas frescas lo hicieron en 86,4 por ciento frente a setiembre de 2019 (162,8 por ciento respecto a hace un año) y las exportaciones de espárragos frescos aumentaron 76,4 por ciento y 26,7 por ciento comparados a los meses en mención.

En el acumulado enero-setiembre, los productos que más se vendieron al exterior fueron las paltas frescas, con un crecimiento de 40,5 por ciento frente al mismo periodo de 2019 (45,4 por ciento respecto a similar de 2020); arándanos aumentaron 77,4 por ciento versus similar periodo de 2019 (39,0 por ciento con relación al enero-setiembre del año anterior) y uvas frescas registraron una expansión de 42,9 por ciento respecto a 2019 y de 22,9 por ciento comparado con el mismo periodo de 2020.

Exportaciones no tradicionales: Principales productos

(Millones US\$)

	Setiembre				Enero-Setiembre			
	2020	2021	Var. %		2020	2021	Var. %	
			2021/2019	2021/2020			2021/2019	2021/2020
Total	1 292	1 598	37,5	23,7	8 652	11 582	16,0	33,9
<i>Del cual:</i>								
Paltas frescas	26	69	86,4	162,8	749	1 089	40,5	45,4
Arándanos	242	372	120,8	53,5	438	610	77,4	39,0
Uvas frescas	8	9	-12,5	17,2	431	530	42,9	22,9
Pota congelada	62	46	-31,2	-26,7	272	358	-26,0	31,6
Espárragos frescos	39	49	76,4	26,7	242	276	5,0	14,2
Alambrón de cobre	22	36	139,0	63,7	115	251	92,4	117,6
Mangos frescos	1	1	158,1	-18,0	224	235	27,5	4,9
Mandarinas	14	14	27,6	0,4	236	225	40,0	-4,7
Fosfatos de calcio	21	25	3,4	18,5	143	209	11,1	46,6
Productos de zinc	19	24	10,8	26,7	126	208	3,0	65,3
T-shirts de algodón	14	20	23,9	36,5	88	154	29,5	75,2
Otros T-shirts de algodón	13	26	264,1	108,2	75	152	63,2	101,4

Lima, 16 de noviembre de 2021.