

## Minuta resultados importaciones y exportaciones 2018

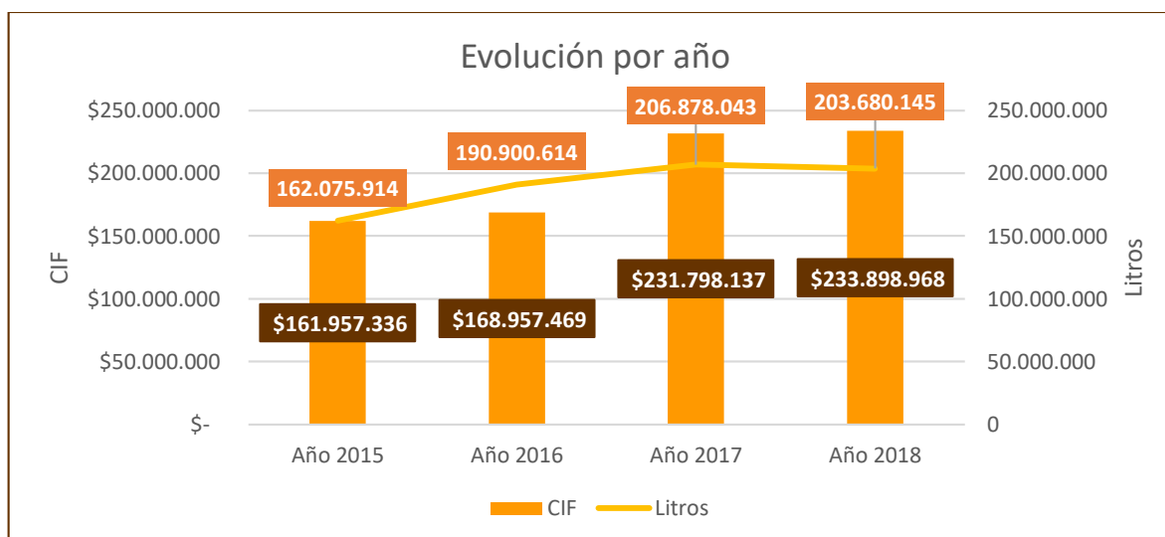
### ACECHI

#### IMPORTACIONES

- > La cifra de importaciones de cerveza se mantuvo prácticamente igual respecto a 2017, aumentando sólo un 1% en cuanto al CIF total, con un 2% de disminución en cantidad de litros.

	2018	2017	Variación %
Valor CIF Total	<b>\$233.898.968</b>	\$231.798.137	1%
Litros totales	<b>203.680.145</b>	206.878.043	-2%

- > Con esto, se ratifica el crecimiento sostenido observado desde el año pasado, acumulando un incremento total de un 44% (CIF) y un 26% (litros) desde 2015.



- > En cuanto al ranking a nivel país desde el cual se importa, los resultados son similares a lo observado en 2017, esto es, Alemania, México y Estados Unidos mantienen los primeros puestos
- > A pesar de lo anterior, el volumen importando (litros) desde Estados Unidos y México disminuyó en un 12% y 5% respectivamente en relación al 2017. Al mismo tiempo, Polonia alcanzó al cuarto lugar, tras incrementar en un 115% sus envíos a Chile.
- > Paralelamente, Argentina continuó disminuyendo sus niveles de importación, en esta oportunidad en un 55% en relación al 2018, llegando al octavo lugar del ranking, luego de figurar en el tercer puesto en 2016.

## Ranking de países (primeros 10 lugares)

CIF TOTAL	2017	2018	LITROS	2017	2018
EE.UU.	\$ 94.498.378	\$ 90.349.991	EE.UU.	107.521.874	94.814.182
ALEMANIA	\$ 39.036.833	\$ 43.568.077	MÉXICO	51.649.192	49.225.017
POLONIA	\$ 8.487.704	\$ 30.807.517	ALEMANIA	21.050.753	23.719.142
ESPAÑA	\$ 37.760.512	\$ 23.589.716	POLONIA	5.650.022	12.135.198
BÉLGICA	\$ 15.952.100	\$ 18.982.267	PERÚ	6.673.946	7.595.947
HOLANDA	\$ 4.127.225	\$ 7.646.379	ESPAÑA	4.087.368	4.872.779
PERÚ	\$ 19.388.006	\$ 3.982.667	HOLANDA	1.604.025	3.301.891
MÉXICO	\$ 3.312.624	\$ 3.197.782	ARGENTINA	5.437.437	2.456.574
ARGENTINA	\$ 5.493.460	\$ 3.104.359	BÉLGICA	1.604.650	1.906.303
REINO UNIDO	\$ 1.144.849	\$ 2.516.274	REINO UNIDO	151.522	1.362.383

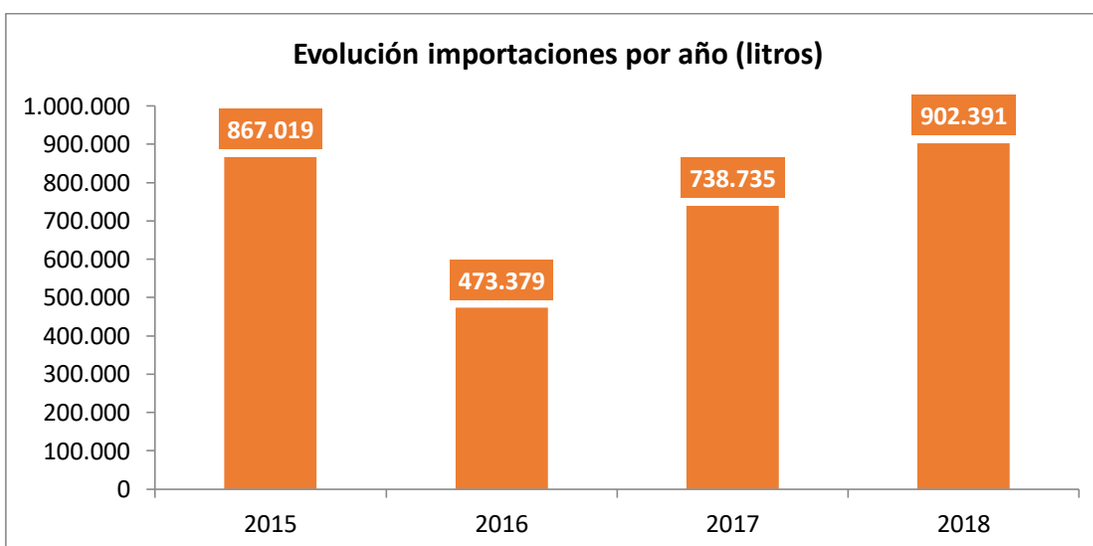
- > Al analizar otros países de Sudamérica, se puede observar que el volumen de importación de cerveza desde Venezuela se duplicó en un año, mientras que la cerveza colombiana aumento seis veces su nivel.
- > Por otra parte, al observar las importaciones por mes de los últimos tres años, se puede concluir que los meses más activos son marzo y agosto, con más de 21 millones de litros promedio cada año.

## EXPORTACIONES

- > La cifra de exportaciones de cerveza aumentó un 30% en cuanto a FOB total y un 22% respecto a los litros, superando los 900 mil.

	2018	2017	Variación %
Valor FOB Total	\$6.125.964	\$4.720.947	30%
Litros totales	902.390	738.735	22%

- > En base a lo anterior, se volvió a un nivel de exportación similar al observado en 2015, luego de la caída sufrida en 2016.



- > Al analizar por país, se puede observar que Argentina es el destino de exportación con más litros de cerveza, abarcando el 71% del total, seguido por Colombia y Paraguay.
- > Cabe señalar que, con respecto a 2017, la exportación de cerveza a Argentina aumentó en un 37%, mientras que los envíos a Colombia quintuplicaron su nivel. Otro destino destacado fue España, donde aumentaron siete veces la cantidad de litros exportados. En contraste, las exportaciones a Paraguay disminuyeron en un 34%.
- > El mayor FOB fue registrado por Australia, estando cerca de alcanzar los 2 millones de dólares. Es importante destacar que, en cuanto a litros, se exportó prácticamente la misma cantidad que el año anterior.

### Ranking de países (primeros 10 lugares)

FOB TOTAL	2017	2018	LITROS	2017	2018
AUSTRALIA	\$ 336.846	\$ 1.949.100	ARGENTINA	468.656	640.027
ARGENTINA	\$ 1.901.271	\$ 1.749.129	COLOMBIA	10.800	55.823
BRASIL	\$ 486.395	\$ 576.108	PARAGUAY	78.381	52.001
EE.UU.	\$ 386.681	\$ 521.598	BRASIL	28.731	40.430
PARAGUAY	\$ 360.768	\$ 471.397	URUGUAY	38.557	39.242
URUGUAY	\$ 415.353	\$ 391.192	EE.UU.	33.256	36.994
PERÚ	\$ 123.918	\$ 178.213	REINO UNIDO	16.393	16.172
REINO UNIDO	\$ 66.835	\$ 127.630	PERÚ	8.573	9.197
COLOMBIA	\$ 30.600	\$ 69.685	ESPANA	852	6.275
ESPAÑA	\$ 5.845	\$ 46.916	AUSTRALIA	4.114	4.078