

## EXPORTACIONES A CANADÁ

10 Principales socios comerciales (Exportaciones)				
Millones de US dólares				
	País	2019	2020*	% Part. 2019
1	Estados Unidos de América	3,625.8	1,767.1	32.4%
2	El Salvador	1,383.7	596.2	12.4%
3	Honduras	995.8	457.0	8.9%
4	México	551.5	215.9	4.9%
5	Nicaragua	549.6	315.7	4.9%
6	Costa Rica	428.5	217.4	3.8%
7	Países Bajos	296.8	179.8	2.7%
8	Panamá	242.5	112.8	2.2%
9	<b>Canadá</b>	<b>224.0</b>	<b>134.5</b>	<b>2.0%</b>
10	Italia	204.1	96.9	1.8%
Los demás países		2,673.5	1,457.1	23.9%
<b>Total</b>		<b>11,175.8</b>	<b>5,550.4</b>	<b>100.0%</b>

\* Datos a junio

Fuente: Dirección de Política y Análisis Económico con datos del Banco de Guatemala

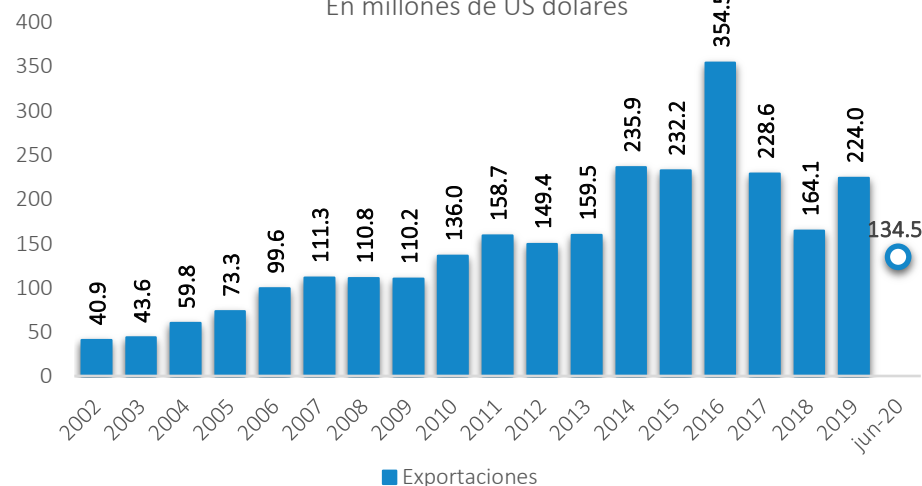
Principales Productos que Guatemala Exporta a Canadá				
En millones de US dólares				
	Producto	2019	2020*	% Part.2019
1	Azúcar	100.8	69.3	45.0%
2	Café	71.9	40.9	32.1%
3	Artículos de vestuario	19.4	7.9	8.7%
4	Frutas frescas, secas o congeladas	6.4	2.3	2.9%
5	Legumbres y hortalizas	4.1	1.5	1.8%
6	Cardamomo	3.4	2.1	1.5%
7	Caucho natural (hule)	2.4	0.6	1.1%
8	Manufacturas de cuero	2.0	0.9	0.9%
9	Bulbos, raíces y plantas ornamentales	1.9	1.3	0.8%
10	Melazas de azúcar	1.8	1.0	0.8%
Los demás productos		9.9	6.7	4.4%
<b>Total</b>		<b>224.0</b>	<b>134.5</b>	<b>100.0%</b>

\* Datos a junio

Fuente: Dirección de Política y Análisis Económico con datos del Banco de Guatemala

### Guatemala - Canadá

En millones de US dólares



Fuente: Dirección de Política y Análisis Económico con datos del Banco de Guatemala

Variación interanual de las Exportaciones de Guatemala a Canadá		
Año	Monto millones de US\$	Variación %
2011	158.7	16.7%
2012	149.4	-5.9%
2013	159.5	6.8%
2014	235.9	47.9%
2015	232.2	-1.6%
2016	354.5	52.7%
2017	228.6	-35.5%
2018	164.1	-28.2%
2019	224.0	36.5%
A junio 2019 <sup>1</sup>	119.5	19.5%
En junio 2019 <sup>2</sup>	18.3	61.6%
A junio 2020 <sup>1</sup>	134.5	12.6%
En junio 2020 <sup>2</sup>	18.2	-0.5%

Fuente: Dirección de Política y Análisis Económico con Datos del Banco de Guatemala

<sup>1</sup> La variación interanual se calcula con datos acumulados al mes en cuestión para ambos años

<sup>2</sup> La variación interanual se calcula con datos del mismo mes para ambos años