



**EXPOFLORES**

Informe Anual de Exportaciones a  
Rusia

2019

Expoflores  
CIM

# Índice

<b>1. Introducción</b>	<b>5</b>
<b>2. Situación Macroeconómica</b>	<b>5</b>
2.1. Producto Interno Bruto . . . . .	5
2.2. Evolución del desempleo y la inflación . . . . .	5
2.3. Volumen de importaciones de bienes y servicios . . . . .	6
2.4. Evolución del rublo . . . . .	7
<b>3. Ecuador: Evolución de las exportaciones de flores a Rusia (0603)</b>	<b>8</b>
3.1. Ecuador: Exportaciones totales de flores a Rusia . . . . .	8
3.2. Ecuador: Precio por kilogramo de flores exportadas a Rusia . . . . .	9
3.3. Ecuador: Exportaciones mensuales de flores a Rusia . . . . .	10
3.4. Ecuador: Exportaciones por tipo de flor a Rusia . . . . .	11
3.5. Ecuador: Precio por kilogramo de flor exportada a Rusia . . . . .	13
<b>4. Distribución del mercado de flores ecuatorianas</b>	<b>13</b>
<b>5. Principales importadores de flores del mundo</b>	<b>14</b>
<b>6. Rusia : Importaciones de flores</b>	<b>15</b>
6.1. Rusia: Principales sujetos federales de ingreso de flores . . . . .	15
6.2. Rusia: Principales proveedores . . . . .	16
6.3. Rusia: Importaciones de flores por país proveedor . . . . .	17
6.4. Rusia: Importaciones por tipo de flor . . . . .	19
6.5. Rusia: Precio por flor importada . . . . .	20
6.6. Rusia: Importación de rosas por país proveedor . . . . .	21
6.7. Rusia: Precio por kilo de rosas importadas . . . . .	22

## Índice de figuras

1.	Producto Interno Bruto (PIB) . . . . .	5
2.	Evolución del desempleo y la inflación . . . . .	6
3.	Volumen de importaciones de bienes y servicios . . . . .	7
4.	Evolución del rublo frente al dólar . . . . .	8
5.	Exportaciones totales de flores a Rusia . . . . .	9
6.	Precio por kilogramo de flores exportadas a Rusia . . . . .	9
7.	Exportaciones mensuales de flores a Rusia en valor FOB . . . . .	10
8.	Exportaciones mensuales de flores a Rusia en toneladas . . . . .	11
9.	Exportaciones por tipo de flor a Rusia . . . . .	12
10.	Precio promedio por kilogramo por tipo de flor exportada a Rusia . . . . .	13
11.	Principales destinos de exportación para flores ecuatorianas . . . . .	14
12.	Principales exportadores de flores (Enero - Noviembre 2019) . . . . .	15
13.	Principales sujetos federales de entrada de flores importadas por Rusia . . . . .	16
14.	Principales proveedores de flores de Rusia . . . . .	17
15.	Importaciones de flores por Rusia por país proveedor en valor FOB . . . . .	18
16.	Importaciones de flores por Rusia por país proveedor en toneladas . . . . .	19
17.	Importaciones de Rusia por tipo de flor . . . . .	19
18.	Precio por flor importada por Rusia . . . . .	20
19.	Importaciones de rosas de Rusia por país proveedor en valor FOB. . . . .	21
20.	Importaciones de rosas de Rusia por país proveedor en Toneladas . . . . .	22
21.	Precio por kilo de rosas importadas por Rusia . . . . .	22

## Índice de cuadros

1.	Exportaciones por tipo de flor a Rusia . . . . .	12
2.	Importaciones de Rusia por tipo de flor . . . . .	20

## 1. Introducción

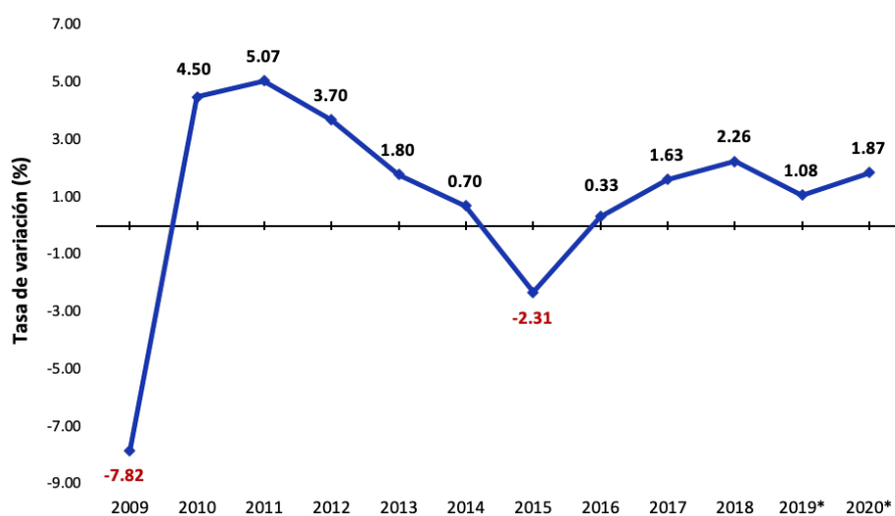
Expoflores mediante su área de Comunicación, Información Económica y Marketing (CIM), pone a consideración de sus afiliados el informe sobre la situación macroeconómica y la evolución de las exportaciones e importaciones de flores de Rusia durante el año 2019.

## 2. Situación Macroeconómica

### 2.1. Producto Interno Bruto

Durante el 2015 y 2016, la economía rusa se vio afectada con un decrecimiento del 2.31 % y un crecimiento de apenas 0.33 %, respectivamente. Esta crisis fue fundamentada en la pérdida de valor del rublo, la baja en el precio de petróleo y las sanciones comerciales que enfrentó por parte de la U.E. como consecuencia de las tensiones y crisis con Ucrania suscitadas en el 2014. En el 2017 y 2018 la economía rusa se recuperó, presentando crecimientos del PIB del 1.63 % y 2.26 %, respectivamente.

Tal como se observa en Figura 1, en el 2019 la tasa de crecimiento ha vuelto a desacelerarse, con 1.08 % con respecto al 2018. Esto se debe principalmente a la caída de los precios del petróleo y el impacto negativo del aumento del IVA en el consumo privado. De acuerdo a las proyecciones realizadas por el FMI, se estima que Rusia cierre el 2020 con un crecimiento mayor del 1.87 %



Fuente: Fondo Monetario Internacional

Elaborado por Expoflores

\*Proyección

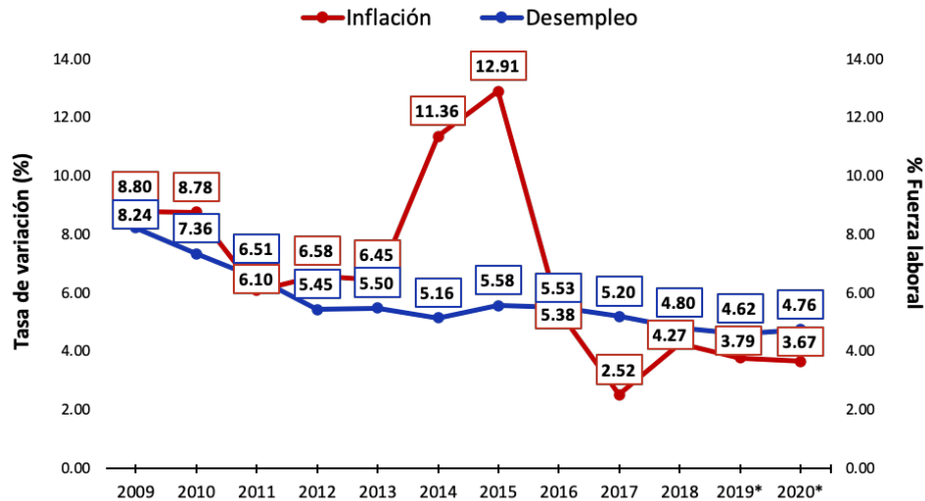
Figura 1: Producto Interno Bruto (PIB)

### 2.2. Evolución del desempleo y la inflación

Figura 2 muestra que, la tasa de desempleo presentó una pequeña mejoría, pasando de 4.80 % en el 2018 a 4.62 % en el 2019. Sin embargo, las desigualdades en este país siguen siendo fuertes, especialmente entre las grandes ciudades y las zonas rurales. Actualmente,

más del 13% de la población vive bajo el umbral de la pobreza. Para el 2020 el FMI prevé que este indicador suba a 4.76%.

Por otro lado, la tasa de inflación fue de 3.79%, presentando una reducción frente a la del 2018 (4.27%). Como se observa, todavía existe una notable estabilización con respecto al 2015, año en el cual la inflación llegó a niveles superiores a los del año 2009. Según proyecciones del FMI el 2020 cerrará con una inflación de 3.67%.



Fuente: Fondo Monetario Internacional

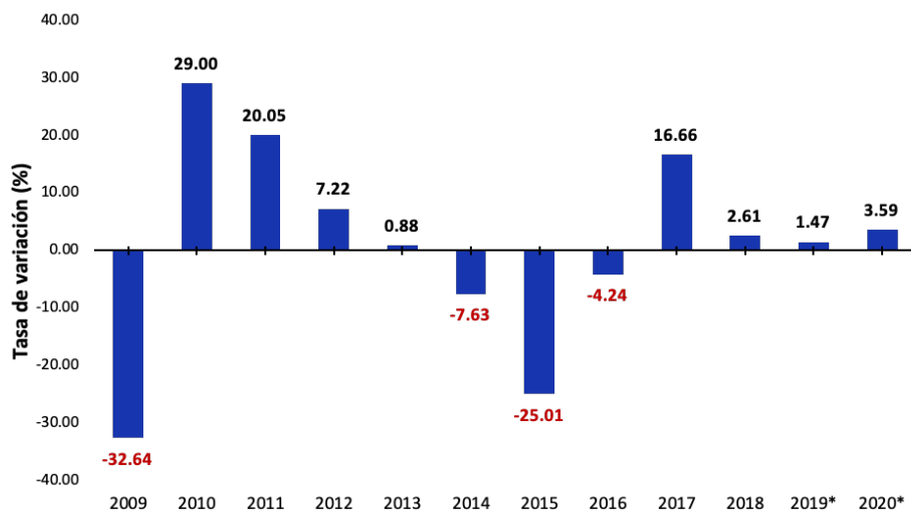
Elaborado por Expoflores

\*Proyección

Figura 2: Evolución del desempleo y la inflación

### 2.3. Volumen de importaciones de bienes y servicios

Tal como Figura 2 muestra, el nivel de importaciones de bienes y servicios también registró una desaceleración, con un crecimiento de apenas 1.47% con respecto al 2018. En el 2019, Rusia cerró con un superávit de su balanza comercial de USD 171 billones, registrando un decrecimiento del 15.2% con respecto al 2018, que había alcanzado los USD 211 billones. Según proyecciones, en el 2020 las importaciones de este país presentarían un crecimiento del 3.59%.



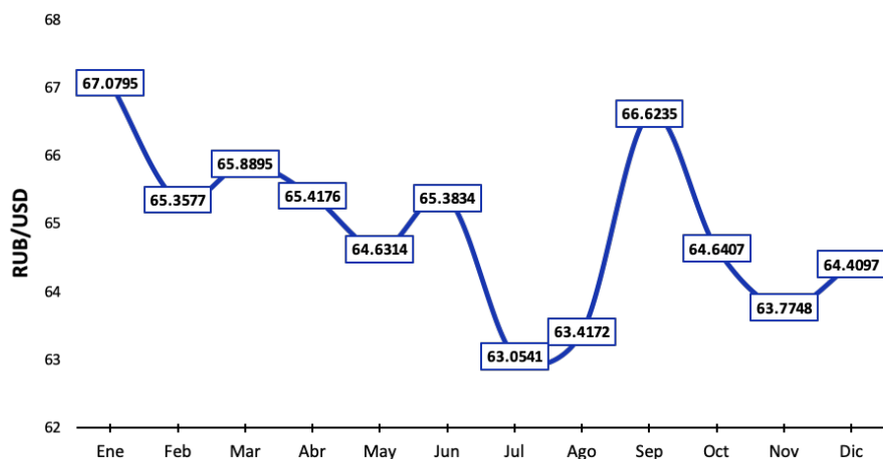
Fuente: Fondo Monetario Internacional  
 Elaborado por Expoflores  
 \*Proyección

Figura 3: Volumen de importaciones de bienes y servicios

## 2.4. Evolución del rublo

Según Figura 4, el rublo se ha apreciado frente al dólar un 3.98 % de enero a diciembre del 2019. El tipo de cambio arrancó con un máximo de RUB 67.0795 por dólar en enero y el mínimo se situó en RUB 63.0541 por dólar en julio.

Después de la fuerte devaluación que sufrió el rublo durante el 2016, causada por la caída en los precios de los combustibles y la presión cambiaria sufrida por las sanciones europeas, se observa una estabilización de la moneda durante los últimos años. Esto genera confianza al sector floricultor ya que los precios se negocian en dólares.



Fuente: Banco Central de Rusia  
Elaborado por Expoflores

Figura 4: Evolución del rublo frente al dólar

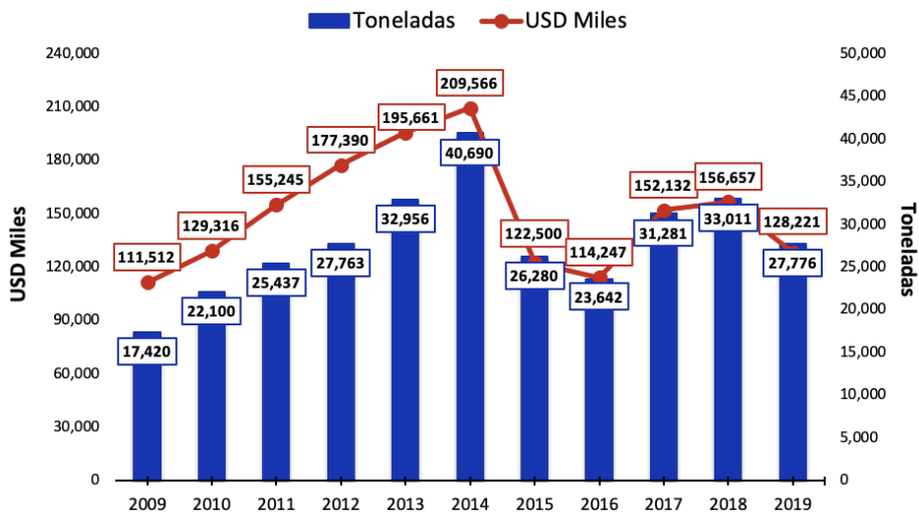
### 3. Ecuador: Evolución de las exportaciones de flores a Rusia (0603)

#### 3.1. Ecuador: Exportaciones totales de flores a Rusia

La información de exportaciones de flores presentada en esta sección tiene como fuente el Banco Central del Ecuador (BCE), institución que maneja datos provisionales hasta que se regularicen definitivamente los documentos aduaneros de exportación.

Tal como se observa en Figura 5, durante 2019, las exportaciones de flores a Rusia representaron USD 128 millones para el sector floricultor, registrando una caída del 18.2%, es decir, se vendieron USD 28 millones menos que en el 2018.

De igual forma, el volumen exportado, medido en toneladas métricas, registra un decrecimiento del 15.9% con relación al año anterior.

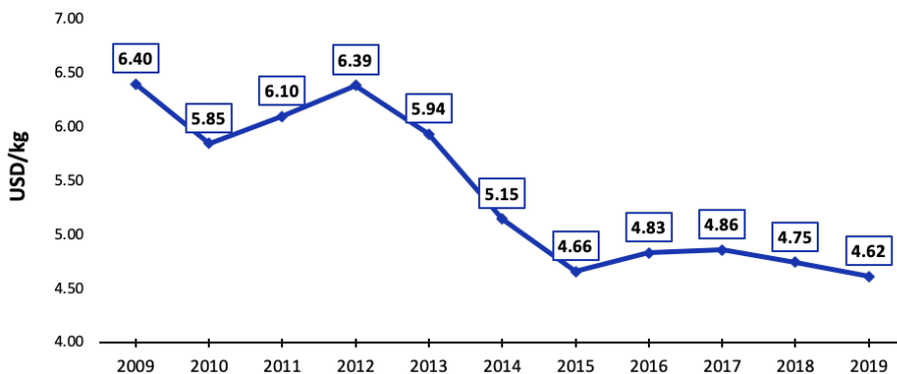


Fuente: BCE  
Elaborado por Expoflores

Figura 5: Exportaciones totales de flores a Rusia

### 3.2. Ecuador: Precio por kilogramo de flores exportadas a Rusia

En cuanto al precio por kilogramo exportado de flores a Rusia, en Figura 6 se observa que durante el 2019 se registró un decrecimiento del 2.7% con respecto al año anterior. El precio por kilogramo de flores exportadas a este mercado paso de USD 4.75 a USD 4.62, es decir USD 0.13 menos.



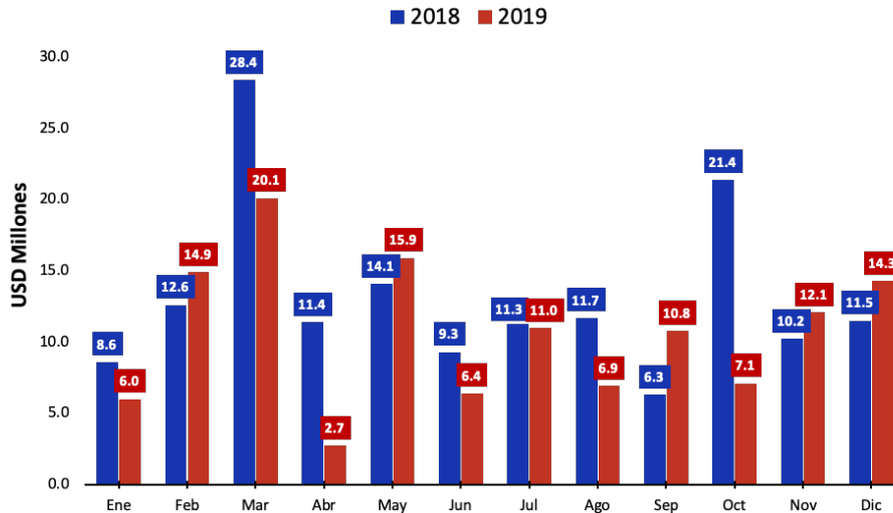
Fuente: BCE  
Elaborado por Expoflores

Figura 6: Precio por kilogramo de flores exportadas a Rusia

### 3.3. Ecuador: Exportaciones mensuales de flores a Rusia

Según Figura 7, las exportaciones de flores a Rusia han registrado variaciones positivas en febrero del 18.3%, mayo del 12.8%, septiembre del 71.4%, noviembre del 18.6% y diciembre del 24.3%. Por el contrario, las exportaciones cayeron en enero (30.2%), marzo (29.2%), abril (76.3%), junio (31.2%), julio (2.7%), agosto (41.0%) y octubre (66.8%) con respecto al mismo periodo del 2018.

Además, se evidencia que en marzo (16%) y mayo (12%) se realizaron gran parte de las exportaciones a este mercado.

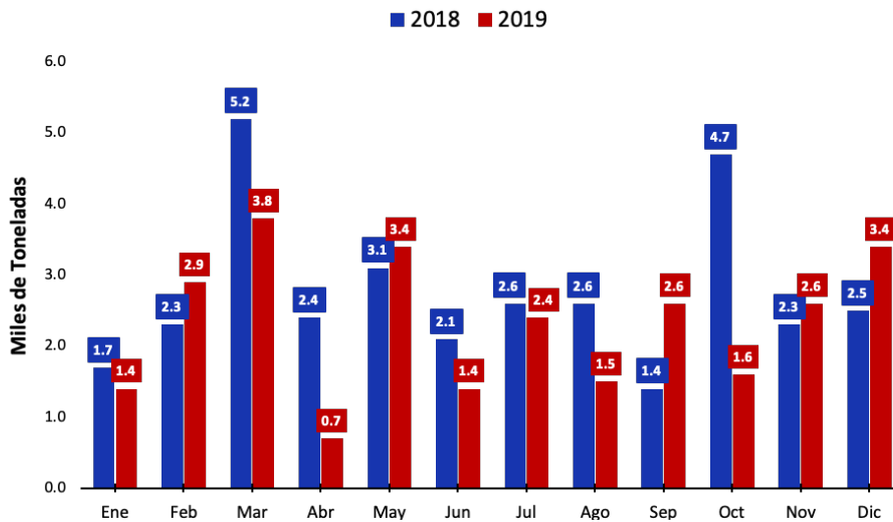


Fuente: BCE

Elaborado por Expoflores

Figura 7: Exportaciones mensuales de flores a Rusia en valor FOB

En cuanto al volumen de toneladas exportadas, se puede observar en Figura 8, decrecimientos en las exportaciones durante enero (17.6%), marzo (26.9%), abril (70.8%), junio (33.3%), julio (7.7%), agosto (42.3%) y octubre (66.0%). Por otro lado, se evidencian crecimientos en febrero del 26.1%, mayo del 9.7%, septiembre del 85.7%, noviembre del 13.0% y diciembre del 36.0% con respecto a los mismos periodos del 2018.

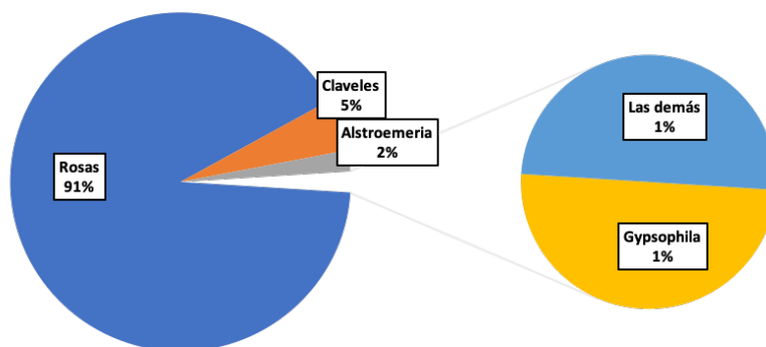


Fuente: BCE  
Elaborado por Expoflores

Figura 8: Exportaciones mensuales de flores a Rusia en toneladas

### 3.4. Ecuador: Exportaciones por tipo de flor a Rusia

Durante el 2019, las exportaciones de rosas a Rusia representaron para el sector alrededor de USD 117 millones, y son el principal producto de exportación, tal como se muestra en Figura 9, estas ocupan el 91 % del total. El segundo producto más exportado a este mercado son los claveles, los cuales representan el 5 % de las exportaciones, después le siguen las alstroemerias con el 2 %, luego la gypsophila con el 1 % y finalmente las demás representan el 1 % restante.



Fuente: BCE  
Elaborado por Expoflores

Figura 9: Exportaciones por tipo de flor a Rusia

Al comparar las exportaciones durante el 2018 y 2019, se observa una caída general de la mayoría de productos. Durante este periodo, el único producto que registró un crecimiento en sus ingresos y volumen exportado fueron los crisantemos. Por su parte, la gypsophila registra un aumento en volumen pero no en valor Fob, por el contrario, el aster aumento sus ingresos y bajo su volumen. Cuadro 1 presenta más detalles al respecto.

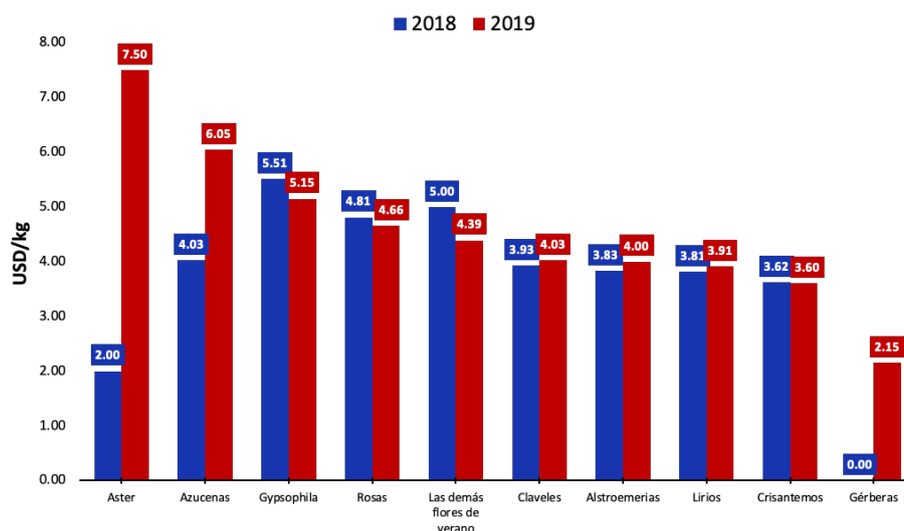
Descripción	2018		2019		Variación	
	USD	t	USD	t	USD	t
Rosas	143305713.73	29798.14	116969662.15	25100.94	-18.4	-15.8
Claveles	7586482.74	1931.19	6072038.45	1506.29	-20.0	-22.0
Alstroemerias	3185672.88	830.69	2765845.64	691.14	-13.2	-16.8
Gypsophila	1514761.21	275.01	1445862.71	280.64	-4.5	2.0
Las demás flores de verano	711346.86	142.15	661394.93	150.80	-7.0	6.1
Crisantemos	82532.90	22.81	136061.95	37.76	64.9	65.5
Lirios	7522.28	1.97	7105.45	1.82	-5.5	-7.8
Gérbera	0.00	0.00	2254.34	1.05	-	-
Azucenas	154.00	0.04	84.00	0.01	-45.5	-63.7
Aster	12.60	0.01	45.00	0.01	257.1	-4.8
Las demás	263227.97	9.01	160893.63	5.81	-38.9	-35.5
<b>Total</b>	<b>156657427.17</b>	<b>33011.02</b>	<b>128221248.25</b>	<b>27776.25</b>	<b>-18.2</b>	<b>-15.9</b>

Cuadro 1: Exportaciones por tipo de flor a Rusia

### 3.5. Ecuador: Precio por kilogramo de flor exportada a Rusia

Tal como se observa en Figura 10, los precios por kilogramo exportado de aster, azucenas, claveles, alstroemerias y lirios crecieron en 275.0 %, 50.1 %, 2.5 %, 4.4 % y 2.6 %, respectivamente. Por otro lado, se registran caídas en los precios por kilogramo exportado de gypsophila (6.5 %), rosas (3.1 %), las demás flores de verano (12.2 %) y crisantemos (0.6 %), con respecto al 2018.

Duante este periodo, el aster presenta el precio por kilogramo más alto, con 7.50 USD/kg, seguido por las azucenas con 6.05 USD/kg.



Fuente: BCE

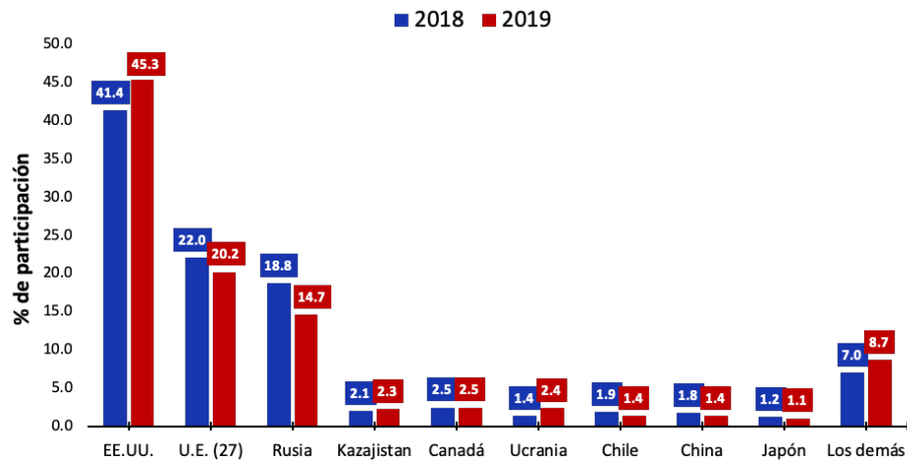
Elaborado por Expoflores

Figura 10: Precio promedio por kilogramo por tipo de flor exportada a Rusia

## 4. Distribución del mercado de flores ecuatorianas

En el 2019, Estados Unidos se mantuvo como principal socio comercial para el sector floricultor. Las exportaciones de flores a este país representaron el 45.3 % del total. En segundo lugar, se encuentra la Unión Europea (U.E.), con el 20.2 % de la participación y en tercer lugar Rusia con el 14.7 %. Otros mercados importantes son Canadá con el 2.5 % de participación, Ucrania con 2.4 %, Kazajistán 2.3 %, Chile 1.4 %, China 1.4 % y Japón con el 1.1 %. Finalmente, los demás mercados acumularon el 8.7 % restante.

Al comparar las participaciones durante el 2018 y 2019, se observa en Figura 11 que las de Estados Unidos, Ucrania, Kazajistán y los demás mercados evidenciaron crecimientos del 3.9 %, 0.2 %, 1.0 % y 1.7 %, respectivamente. Por otro lado, las participaciones de la U.E., Rusia, Chile, China y Japón decrecieron 1.8 %, 4.1 %, 0.5 %, 0.4 % y 0.1 %, respectivamente. Finalmente, la participación de Canadá se mantuvo.



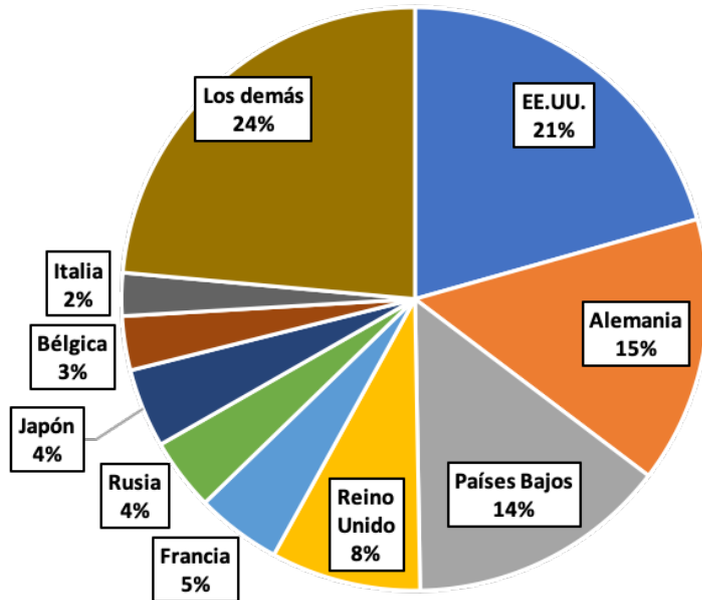
Fuente: BCE  
Elaborado por Expoflores

Figura 11: Principales destinos de exportación para flores ecuatorianas

## 5. Principales importadores de flores del mundo

De enero a noviembre del 2019, la importación de flores a nivel mundial registro una caída del 4.3% con respecto al mismo periodo del 2018, pasando de USD 7634 a USD 7306.

Tal como presenta Figura 12, Estados Unidos se posicionó como el primer importador de flores frescas cortadas con el 21% de participación, seguido por Alemania con el 15% y en tercer lugar se encuentran los Países Bajos con 14%. A estos importadores les sigue el Reino Unido con el 8%, Francia con el 5%, Rusia y Japón, ambos con el 4%, Bélgica 3%, Italia 2% y los demás mercados representan el 24% restante.



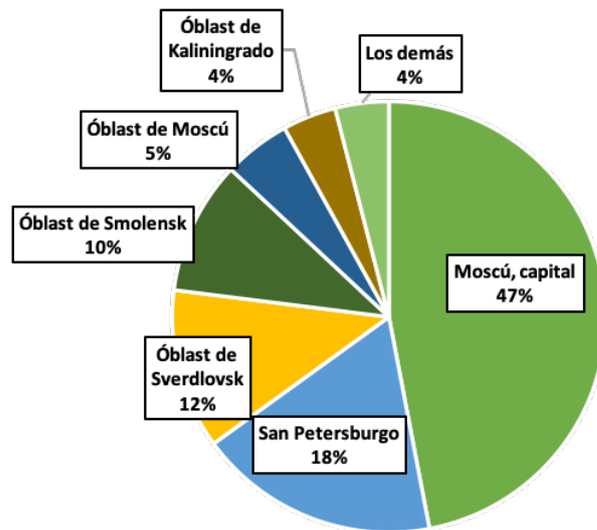
Fuente: Centro Internacional del Comercio  
Elaborado por Expoflores

Figura 12: Principales exportadores de flores (Enero - Noviembre 2019)

## 6. Rusia : Importaciones de flores

### 6.1. Rusia: Principales sujetos federales de ingreso de flores

Como se observa en Figura 13, el 47% de las flores frescas importadas por Rusia ingresan por Moscú. Otro 18% de las importaciones de flores ingresa por San Petersburgo, seguido por el Óblast de Sverdlovsk con el 12%, luego por el Óblast de Smolensk con el 10%, Óblast de Moscú con el 5%, Óblast de Kaliningrado con el 4% y finalmente el 4% restante se distribuye en el resto del país.



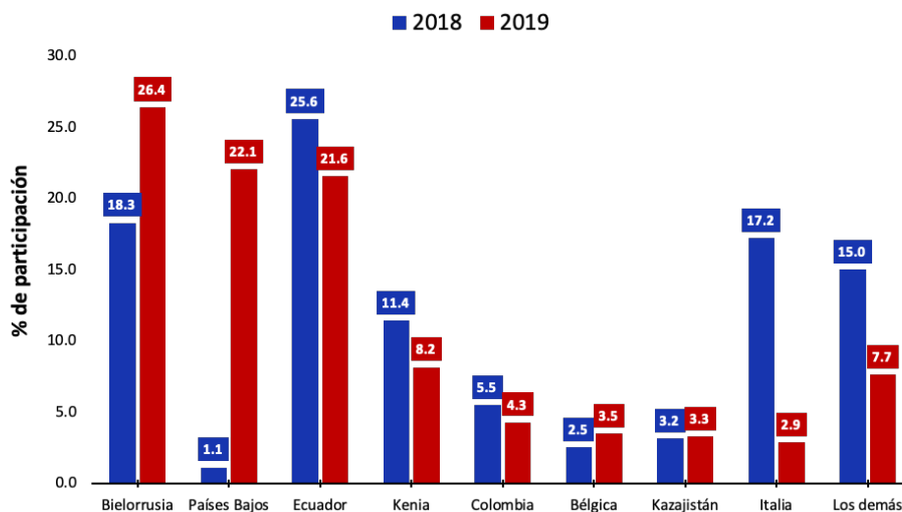
Fuente: Aduanas de la Federación de Rusia  
Elaborado por Expoflores

Figura 13: Principales sujetos federales de entrada de flores importadas por Rusia

## 6.2. Rusia: Principales proveedores

Figura 14 muestra que, durante el 2019, Bielorrusia se posicionó como principal proveedor de flores, con el 26.4 % de participación. Los Países Bajos representaron el 22.1 %, ocupando el segundo lugar como proveedores de flores de este mercado. Ecuador ocupa el tercer lugar con el 21.6 % de la participación, seguido por Kenia con el 8.2 %, luego Colombia con el 4.3 %, Bélgica con el 3.5 %, Kazajistán con el 3.3 %, Italia con el 2.9 % y los demás proveedores abarcan el 7.7 % restante.

Al comparar el 2018 y 2019, se observa que las participaciones de los principales proveedores de flores han tenido variaciones. Por un lado, las participaciones de Bielorrusia, Países Bajos, Bélgica y Kazajistán aumentaron en 8.1 %, 20.9 %, 1.0 % y 0.2 %, respectivamente. Por otro lado, se observa un decrecimiento en las participaciones de Ecuador, Kenia, Colombia, Italia y los demás proveedores del 4.0 %, 3.2 %, 1.2 %, 14.4 % y 7.3 %, respectivamente.

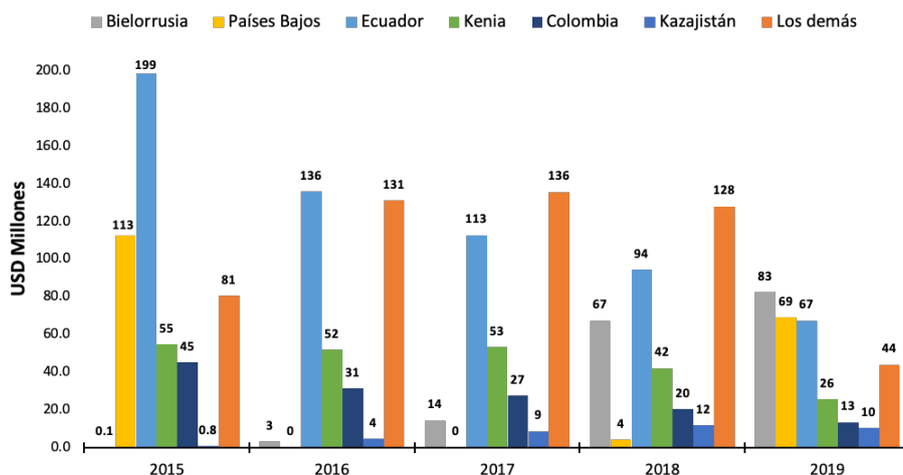


Fuente: Aduanas de la Federación de Rusia  
Elaborado por Expoflores

Figura 14: Principales proveedores de flores de Rusia

### 6.3. Rusia: Importaciones de flores por país proveedor

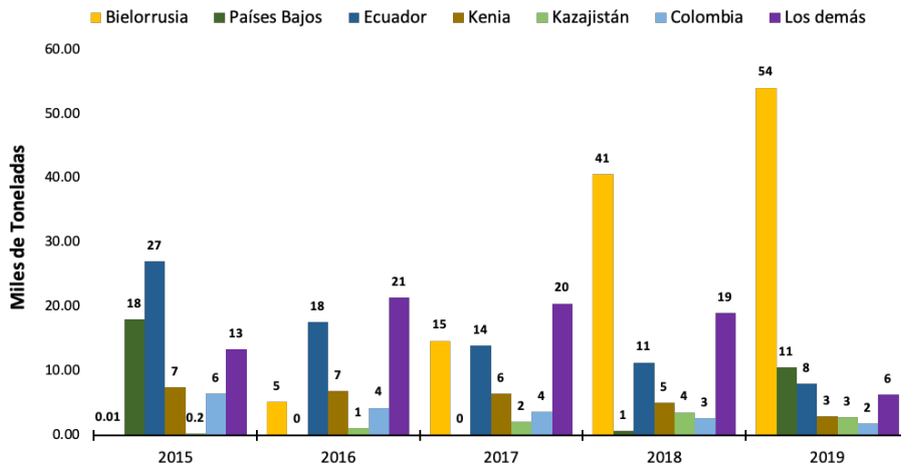
En el 2019, las importaciones de flores de Rusia cayeron un 15.1 % con respecto al 2018, registrando USD 312 millones importados. Esto provocó decrecimientos en las importaciones de flores desde Ecuador (28.7%), Kenia (38.1%), Colombia (35.0%), Kazajistán (16.7%) y los demás proveedores (65.6%). Por otro lado, las importaciones de flores desde Bielorrusia y los Países Bajos crecieron un 23.9% y 1625 %, respectivamente comparadas con el 2018. Ver Figura 15 para mayor información.



Fuente: Aduanas de la Federación de Rusia  
Elaborado por Expoflores

Figura 15: Importaciones de flores por Rusia por país proveedor en valor FOB

Por el contrario, Rusia ha presentado un crecimiento del 4.6 % en la cantidad de flores importadas, alcanzando las 87 mil toneladas. Como se observa en Figura 16, se ha registrado un aumento en el volumen de flores importadas desde Bielorrusia del 31.7 % y Países Bajos del 1000.0 %. Por otro lado, se observa decrecimientos en la cantidad de toneladas importadas desde Ecuador (27.3 %), Kenia (40.0 %), Kazajistán (25.0 %), Colombia (33.3 %) y los demás proveedores (66.7 %) con respecto al 2018.

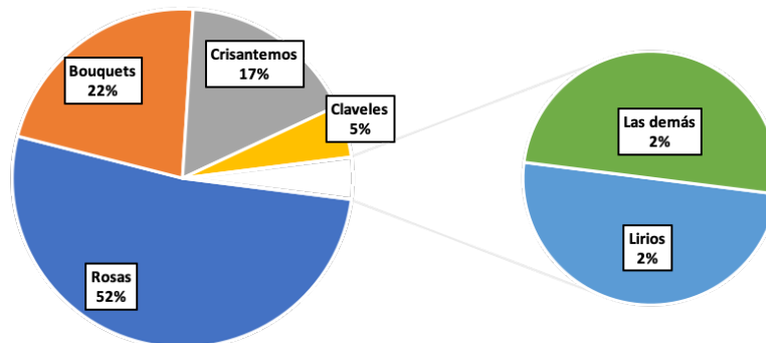


Fuente: Aduanas de la Federación de Rusia  
Elaborado por Expoflores

Figura 16: Importaciones de flores por Rusia por país proveedor en toneladas

#### 6.4. Rusia: Importaciones por tipo de flor

Figura 17 presenta que las rosas fueron las flores más importadas por Rusia durante el 2019, con el 52 % de participación. En segundo lugar, se encuentran los bouquets con el 22 %, seguidos por los crisantemos con el 17 %, claveles con el 5 %, lirios y las demás flores con el 2 %, respectivamente.



Fuente: Aduanas de la Federación de Rusia  
Elaborado por Expoflores

Figura 17: Importaciones de Rusia por tipo de flor

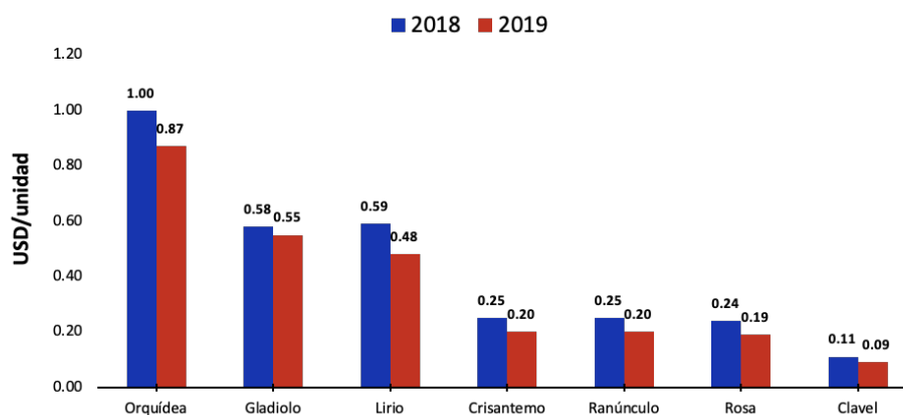
Como se observa en Cuadro 2, las importaciones de la mayoría de las flores han caído en valor y salvo por los bouquets, crisantemos, claveles y las demás flores, también han decrecido en el volumen importado. Como consecuencia, se evidencia un decrecimiento general en los ingresos y una caída en los precios de todas las flores.

Descripción	2018		2019		Variación	
	USD	t	USD	t	USD	t
Rosas	192479441.80	41868.08	161558968.30	41351.23	-16.06	-1.23
Bouquets	76883435.20	16027.41	69532571.30	18240.41	-9.56	13.81
Crisantemos	64604764.20	16710.26	54118278.60	19088.61	-16.23	14.23
Claveles	21070695.00	5604.78	17009294.00	5795.57	-19.28	3.40
Lirios	6592090.40	1743.71	4900377.90	1339.01	-25.66	-23.21
Orquídeas	4241648.70	403.53	3393369.70	380.64	-20.00	-5.67
Ranúnculos	925909.70	178.26	702787.70	173.69	-24.10	-2.56
Gladiolos	570450.60	129.98	532892.80	109.35	-6.58	-15.87
Las demás	597660.90	30.58	720991.50	42.67	20.64	39.52
<b>Total</b>	<b>367966096.50</b>	<b>82696.58</b>	<b>312469531.80</b>	<b>86521.19</b>	<b>-15.08</b>	<b>4.62</b>

Cuadro 2: Importaciones de Rusia por tipo de flor

## 6.5. Rusia: Precio por flor importada

Como se observa en Figura 18, todos los precios por unidad importada por Rusia presentan decrecimientos, de las orquídeas del 13%, gladiolos del 5.2%, lirios 18.6%, crisantemos 20.0%, ranúnculos 20.0%, rosas 20.8% y claveles del 18.2% con respecto al 2018.



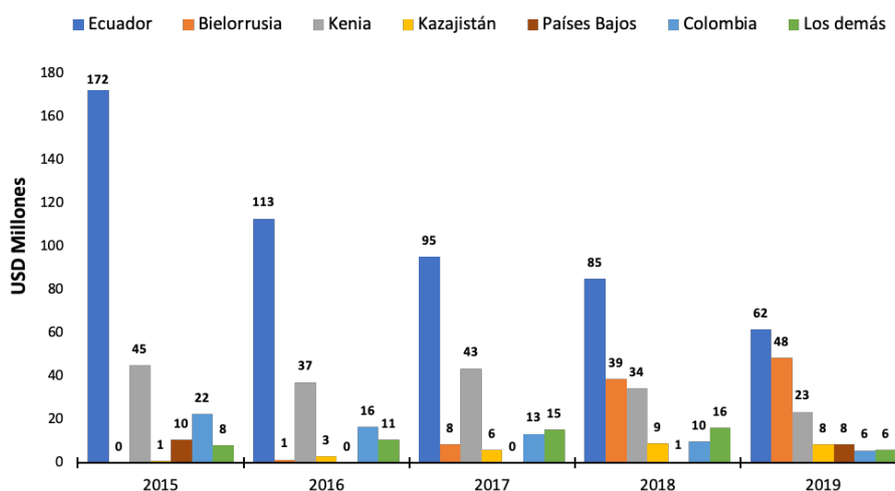
Fuente: Aduanas de la Federación de Rusia  
Elaborado por Expoflores

Figura 18: Precio por flor importada por Rusia

## 6.6. Rusia: Importación de rosas por país proveedor

En lo que se refiere a los principales proveedores de rosas, Ecuador se posiciona como principal abastecedor para este mercado, con una cobertura del 38 % de la demanda total. En segundo lugar, se encuentra Bielorrusia con el 30 %, seguido por Kenia con el 15 %, Kazajistán y Países Bajos con 5 % cada uno, Colombia con 3 %, y los demás proveedores representan el 4 % restante.

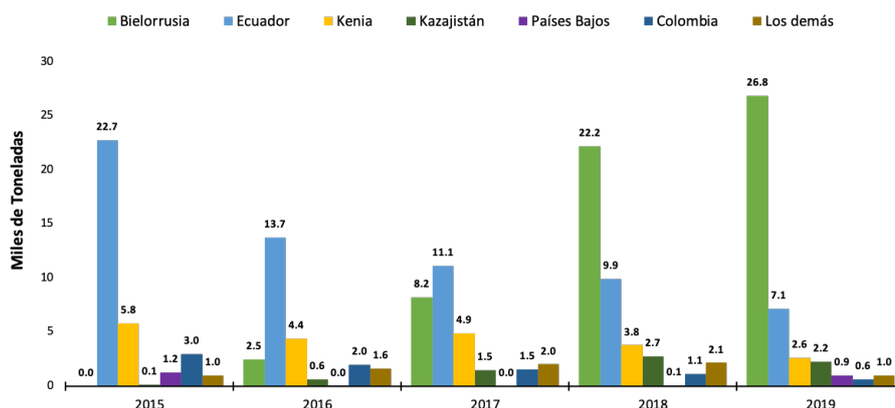
Como se observa en Figura 19, durante el 2019 las importaciones de rosas desde Bielorrusia y los Países Bajos presentan crecimientos 23.1 % y 700 %, respectivamente. Por el contrario, las importaciones desde Ecuador, Kenia, Kazajistán, Colombia y los demás proveedores han registrado caídas del 27.1 %, 32.4 %, 11.1 %, 40 % y 62.5 %, respectivamente, comparadas con el 2018.



Fuente: Aduanas de la Federación de Rusia  
Elaborado por Expoflores

Figura 19: Importaciones de rosas de Rusia por país proveedor en valor FOB.

Asimismo, según Figura 20, se registran incrementos en la cantidad importada de rosas desde Bielorrusia y los Países Bajos del 20.7 % y 800 %, respectivamente. Por otro lado, la cantidad importada de rosas desde Ecuador (28.3 %), Kenia (31.6 %), Kazajistán (18.5 %), Colombia (45.5 %) y los demás proveedores (52.4 %) decreció con respecto al 2018.

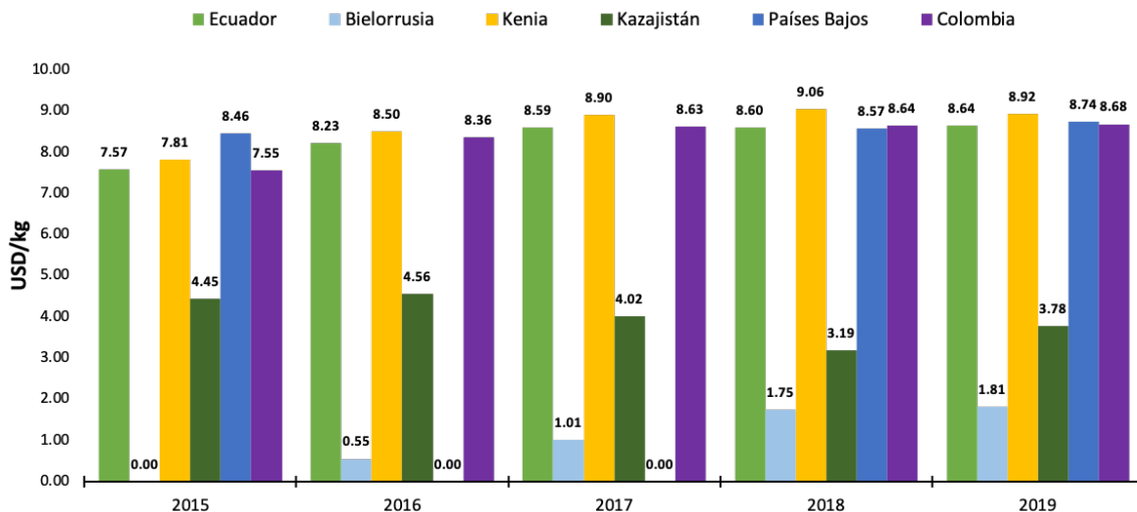


Fuente: Aduanas de la Federación de Rusia  
Elaborado por Expoflores

Figura 20: Importaciones de rosas de Rusia por país proveedor en Toneladas

### 6.7. Rusia: Precio por kilogramo de rosas importadas

En cuanto al precio por kilogramo de rosas importadas, se puede observar en Figura 21 crecimientos en los precios de Ecuador del 0.5 %, Bielorrusia del 3.4 %, Kazajistán del 18.5 %, Países Bajos del 2.0 % y Colombia del 1.6 %. Por otro lado, el precio por kilogramo de rosas importadas desde Kenia decreció 1.5 % con respecto 2018.



Fuente: Aduanas de la Federación de Rusia  
Elaborado por Expoflores

Figura 21: Precio por kilogramo de rosas importadas por Rusia