



ESPE

UNIVERSIDAD DE LAS FUERZAS ARMADAS
INNOVACIÓN PARA LA EXCELENCIA



ANÁLISIS COMPARATIVO DE LAS EXPORTACIONES DE ROSAS: ECUADOR - COLOMBIA (2011-2016)

INGENIERÍA EN COMERCIO EXTERIOR
Y NEGOCIACIÓN INTERNACIONAL

*ALEXANDRA CHANGOLUISA
JACKELINE BECERRA*

DIRECTOR: ING. ARMANDO QUINTANA

15 de febrero de 2018

ANÁLISIS COMPARATIVO



ANÁLISIS

HIPÓTESIS

- LA EXPORTACIÓN DE ROSAS COLOMBIANAS INFLUYE EN LA EXPORTACIÓN DE ROSAS ECUATORIANAS

OBJETIVOS

REALIZAR UN ESTUDIO COMPARATIVO DE LAS EXPORTACIONES DE ROSAS ECUATORIANAS Y COLOMBIANAS DURANTE EL PERÍODO 2011-2016

IDENTIFICAR
TEORÍAS

ESTABLECER LA
INFLUENCIA DE
LAS
EXPORTACIONES

ANALIZAR LOS
RESULTADOS

FUNDAMENTO TEÓRICO

METODOLOGÍA

TEORÍA DE LA
VENTAJA
COMPARATIVA

TEORÍA PURA Y
MONETARIA DEL
COMERCIO
INTERNACIONAL

TEORÍA DE LA
ESCUELA DE
KRUGMAN

TEORÍA
ECONÓMICA

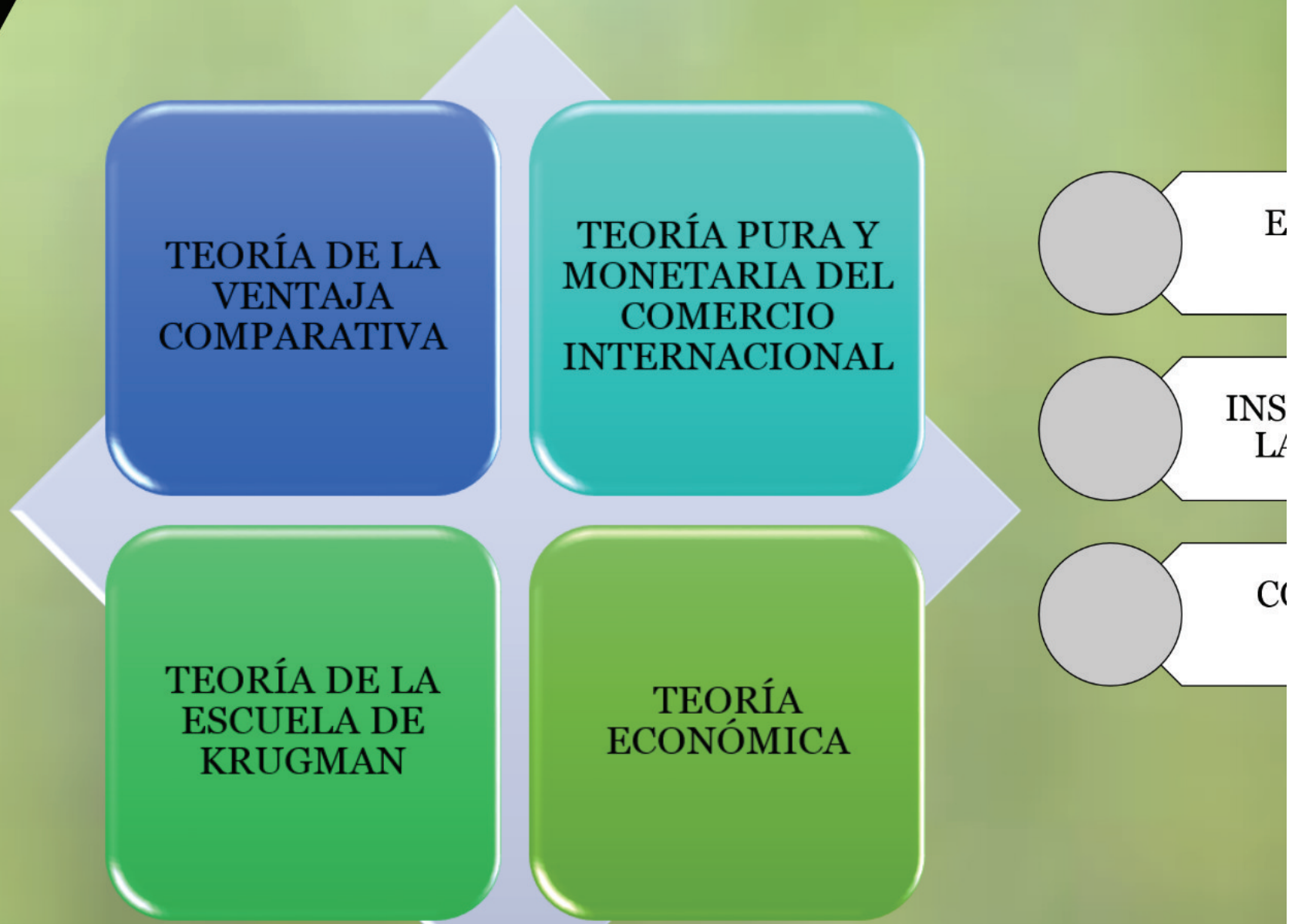
ENFOQUE DE LA INVESTIGACIÓN:
CUANTITATIVO - CUALITATIVO

INSTRUMENTOS DE RECOLECCIÓN DE
LA INFORMACIÓN: BASE DE DATOS

COBERTURA DE LAS UNIDADES DE
ANÁLISIS: CENSO

FUNDAMENTO TEÓRICO

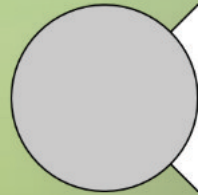
M



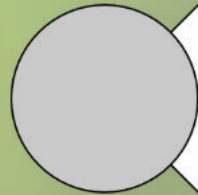
TEÓRICO

METODOLOGÍA

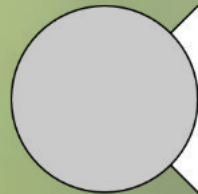
A PURA Y
ARIA DEL
ERCIO
ACIONAL



ENFOQUE DE LA INVESTIGACIÓN:
CUANTITATIVO - CUALITATIVO



INSTRUMENTOS DE RECOLECCIÓN DE
LA INFORMACIÓN: BASE DE DATOS



COBERTURA DE LAS UNIDADES DE
ANÁLISIS: CENSO

DRÍA
ÓMICA



Prezi

ANÁLISIS COMPARATIVO



PARTIDA ARANCELARIA

Tabla 3.

Partida arancelaria para rosas

06.03	Flores y capullos, cortados para ramos o adornos, frescos, secos, blanqueados, teñidos, impregnados o preparados de otra forma		
	-	Frescos	
0603.11.00.00	-	-	Rosas
0603.12	-	-	Claveles
0603.12.10.00	-	-	- Miniatura
0603.12.90.00	-	-	- Los demás
0603.13.00.00	-	-	Orquídeas
0603.14	-	-	Crisantemos
0603.14.10.00	-	-	- Pompones
0603.14.90.00	-	-	- Los demás
0603.19	-	-	Los demás
0603.19.10.00	-	-	- Gypsophila (Lluvia, ilusión) (Gynpsophila paniculata L.)
0603.19.20.00	-	-	- Aster
0603.19.30.00	-	-	- Alstroemeria
0603.19.40.00	-	-	- Gergera
0603.19.90.00	-	-	- Los demás
0603.90.00.00	-	Los demás	

Fuente: (PROECUADOR, 2011)



INFLUENCIA DE LA MONEDA

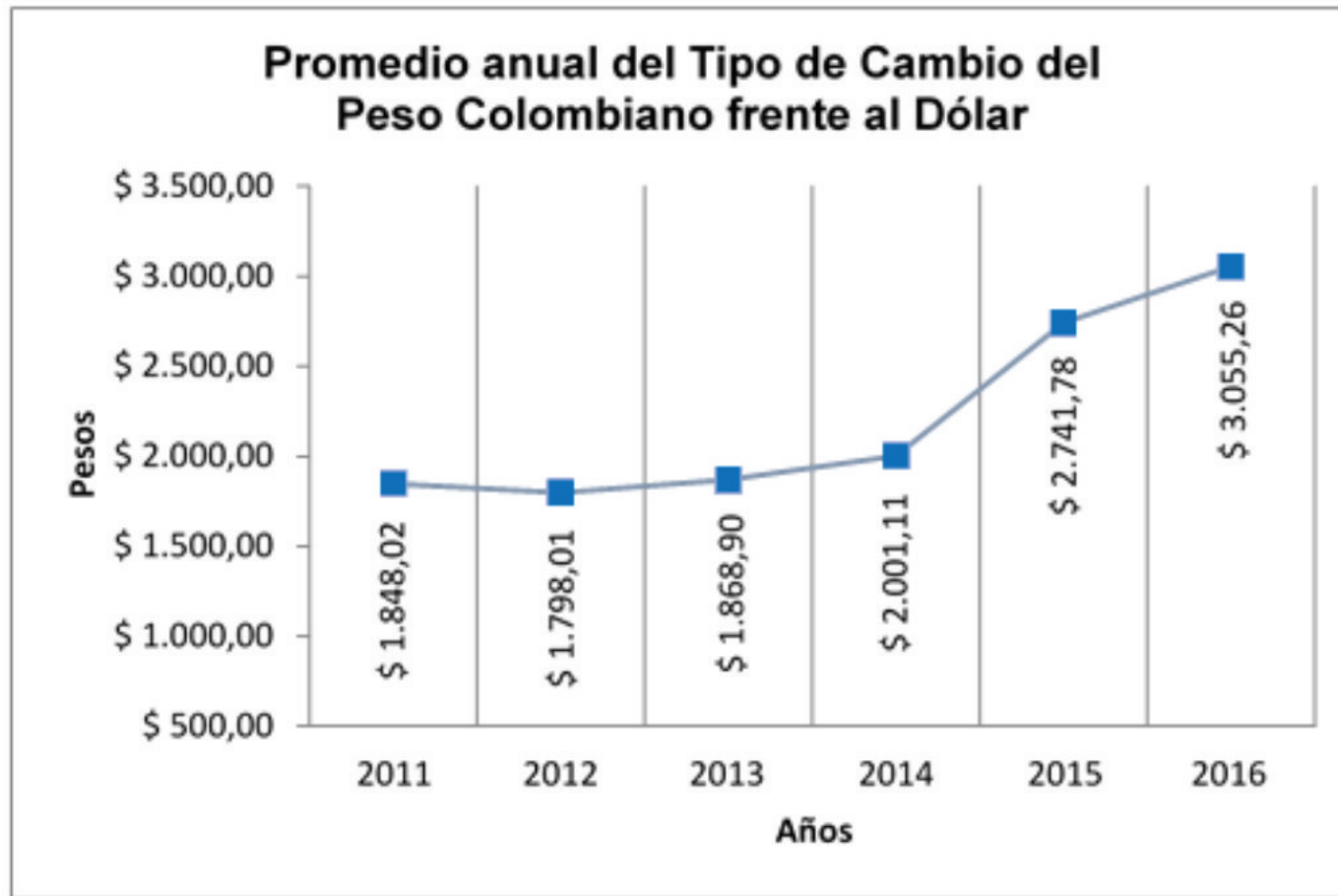


Figura 3. Variación del tipo de cambio Peso colombiano – Dólar

Fuente: Banco Central del Ecuador

PRODUCCIÓN LOCAL

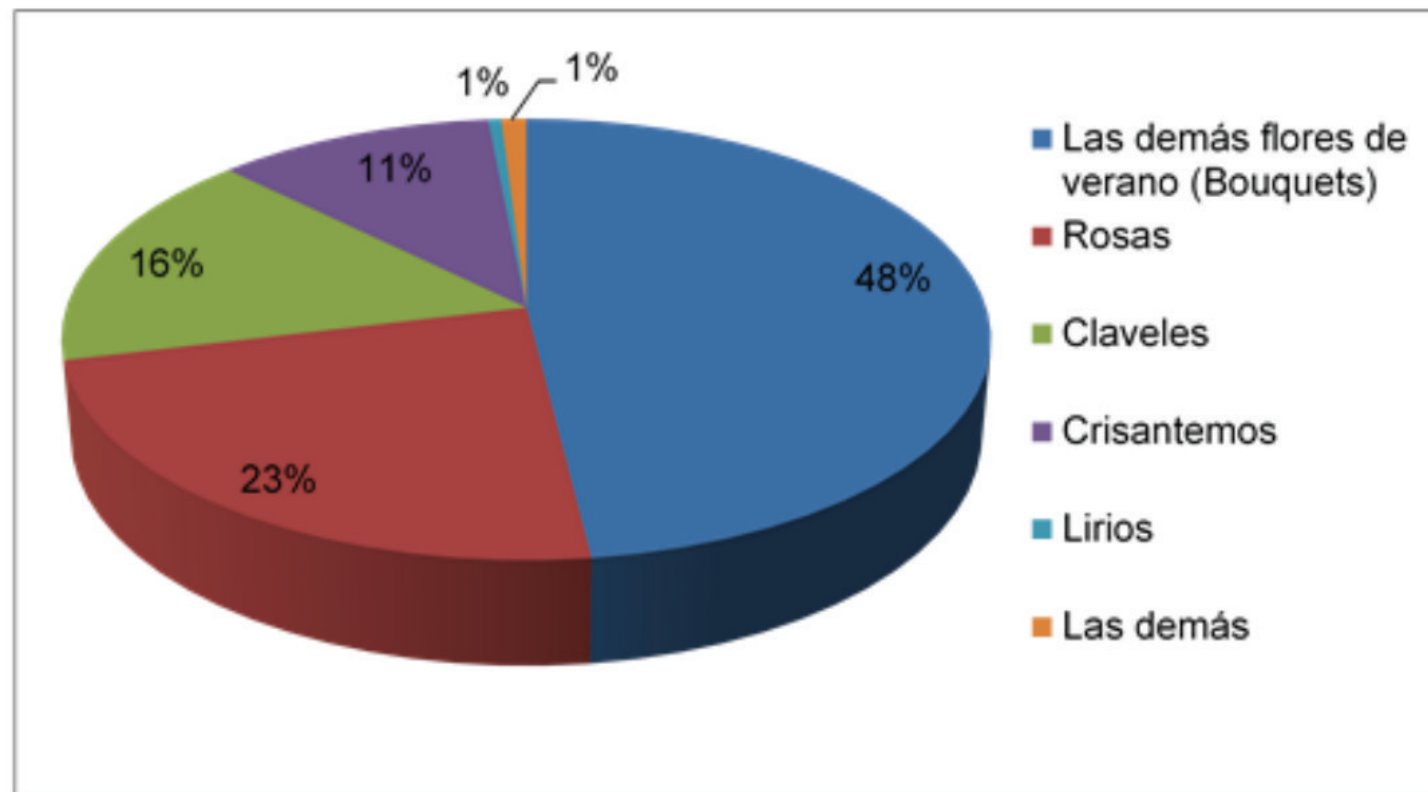


Figura 1. Principales tipos de flores que exporta Colombia

Fuente: Trade Map

MERCADO LABORAL



Figura 9. Participación de trabajadores por género en la producción colombiana de rosas

Fuente: Asocolflores

PRÉSTAMOS A FLORICULTORES



ESTRATEGIAS

CIELOS ABIERTOS



PRÉSTAMOS A FLORICULTORES



CIELOS ABIERTOS



PRINCIPALES SOCIOS COMERCIALES

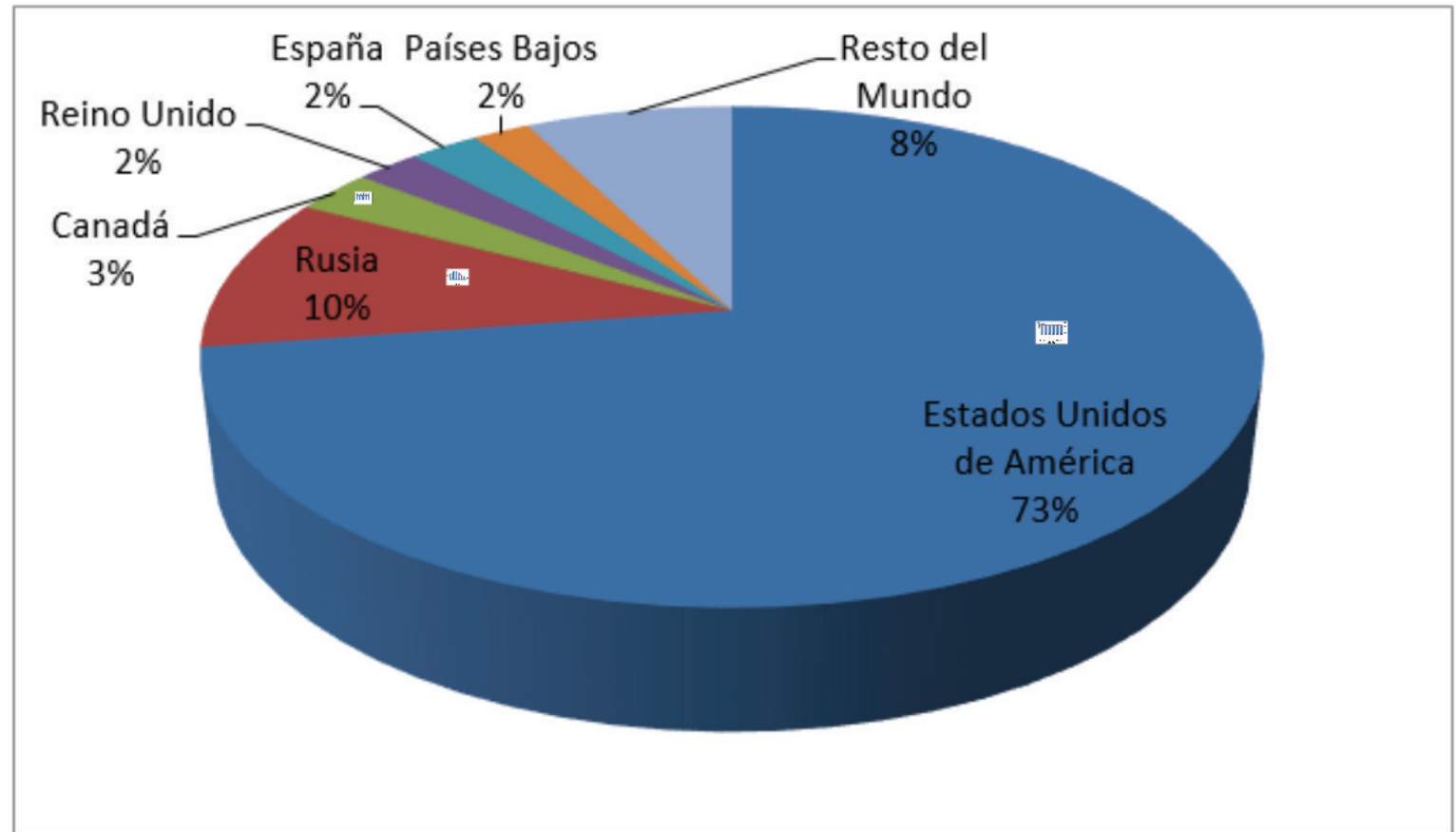


Figura 10. Principales Importadores de Rosas colombianas año 2016

Fuente: Trade Map

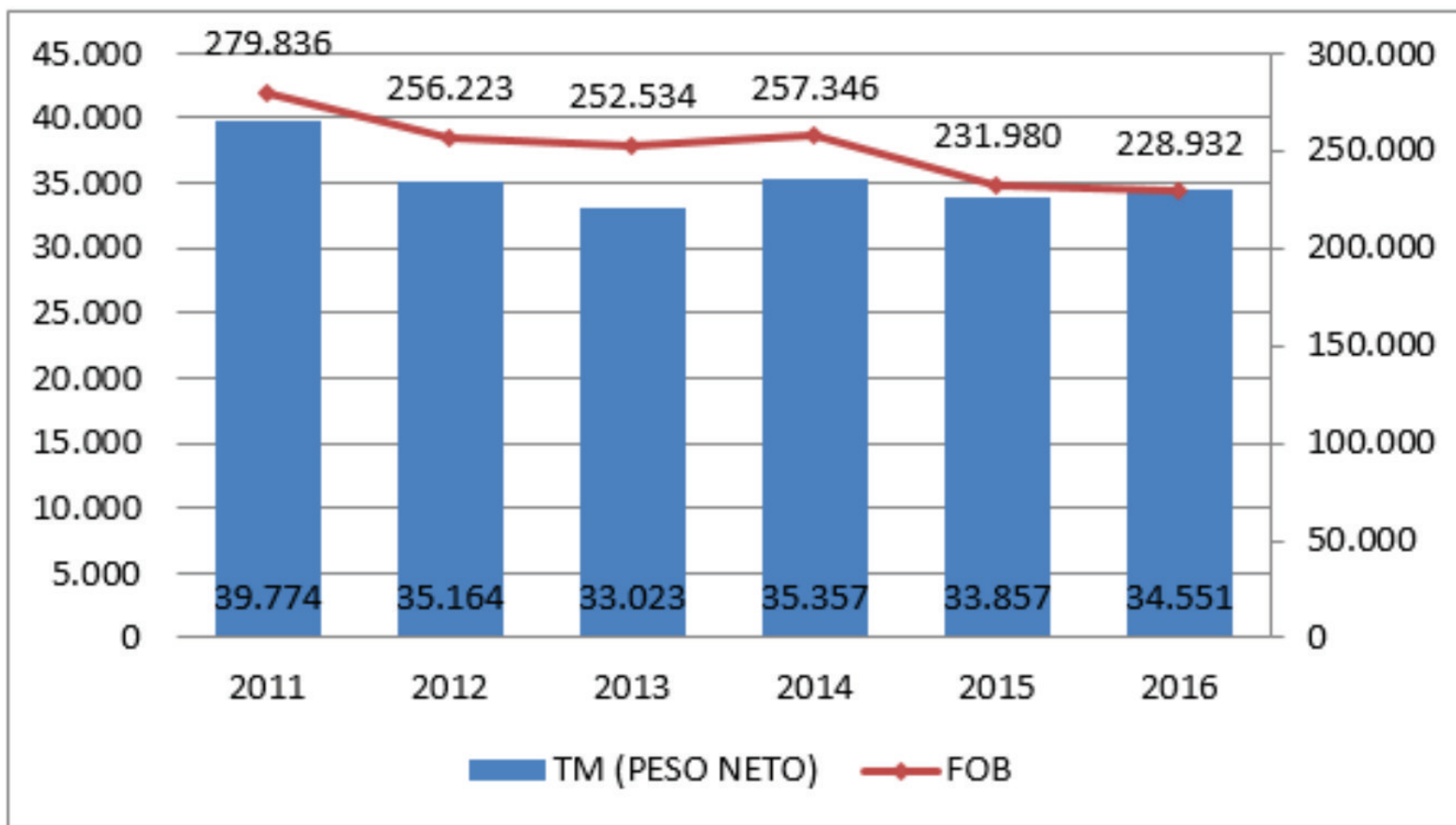


Figura 11. Exportación de rosas a EE.UU en toneladas y valor FOB

Fuente: Trade Map

PRINCIPALES SOCIOS COMERCIALES

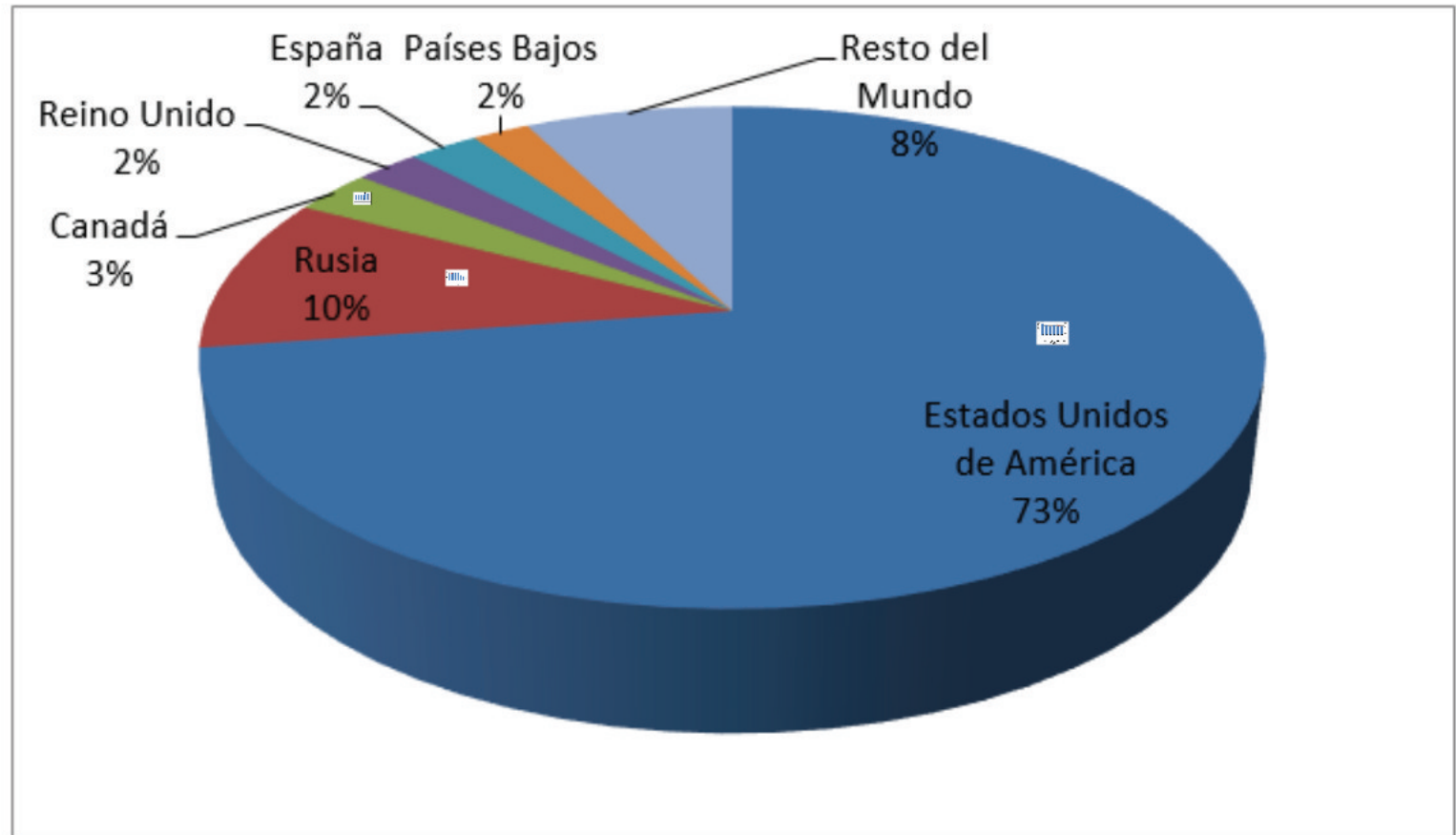


Figura 10. Principales Importadores de Rosas colombianas año 2016

Fuente: Trade Map

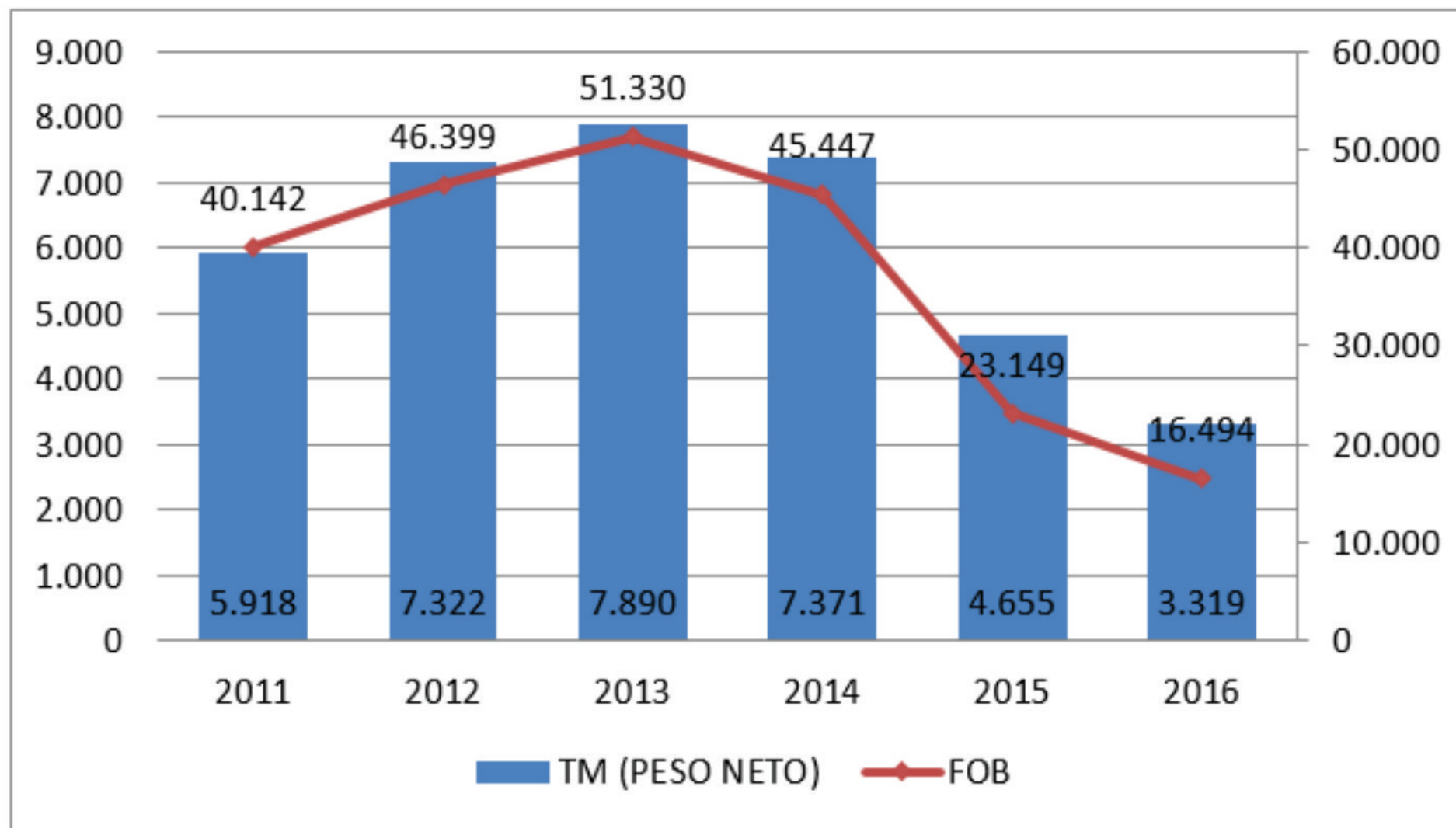


Figura 12. Exportación de rosas a Rusia en toneladas y valor FOB

Fuente: Trade Map

PRINCIPALES SOCIOS COMERCIALES

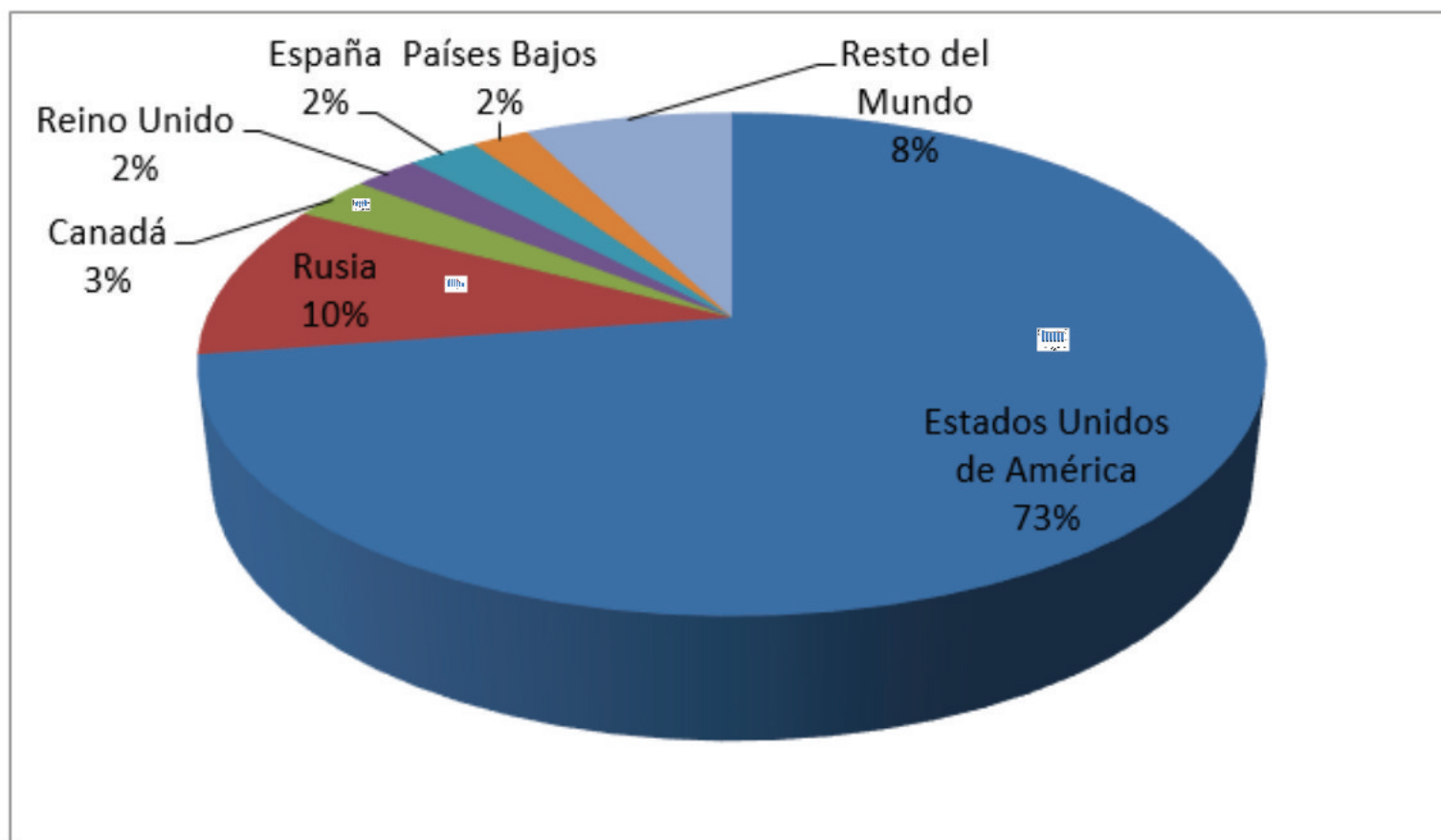


Figura 10. Principales Importadores de Rosas colombianas año 2016

Fuente: Trade Map

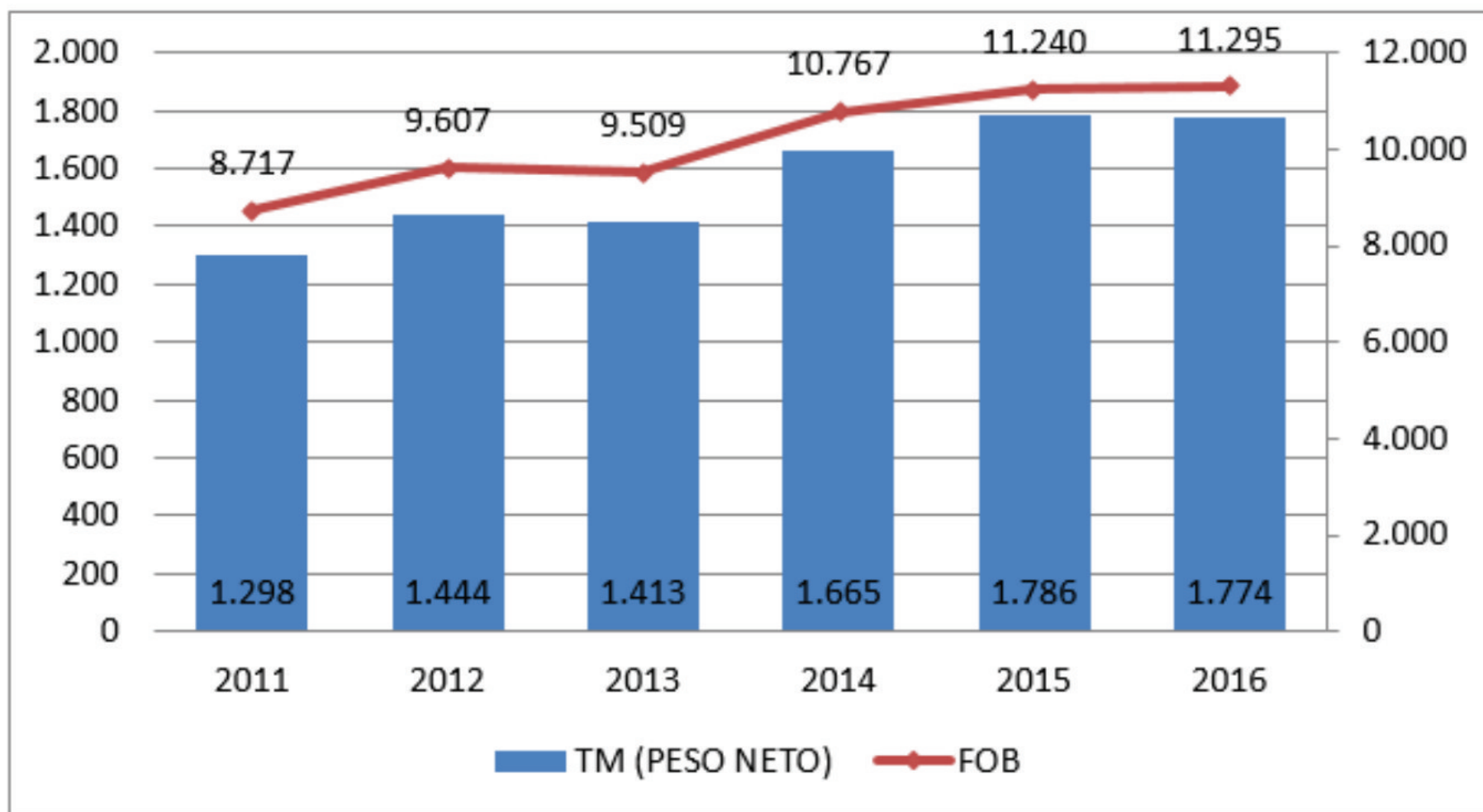


Figura 13. Evolución de la exportación de rosas Colombia - Canadá

Fuente: Trade Map

ANÁLISIS COMPARATIVO





INFLUENCIA DE LA MONEDA LOCAL



COMPETITIVIDAD

- DEMANDA



APRECIACIÓN

- PRECIOS



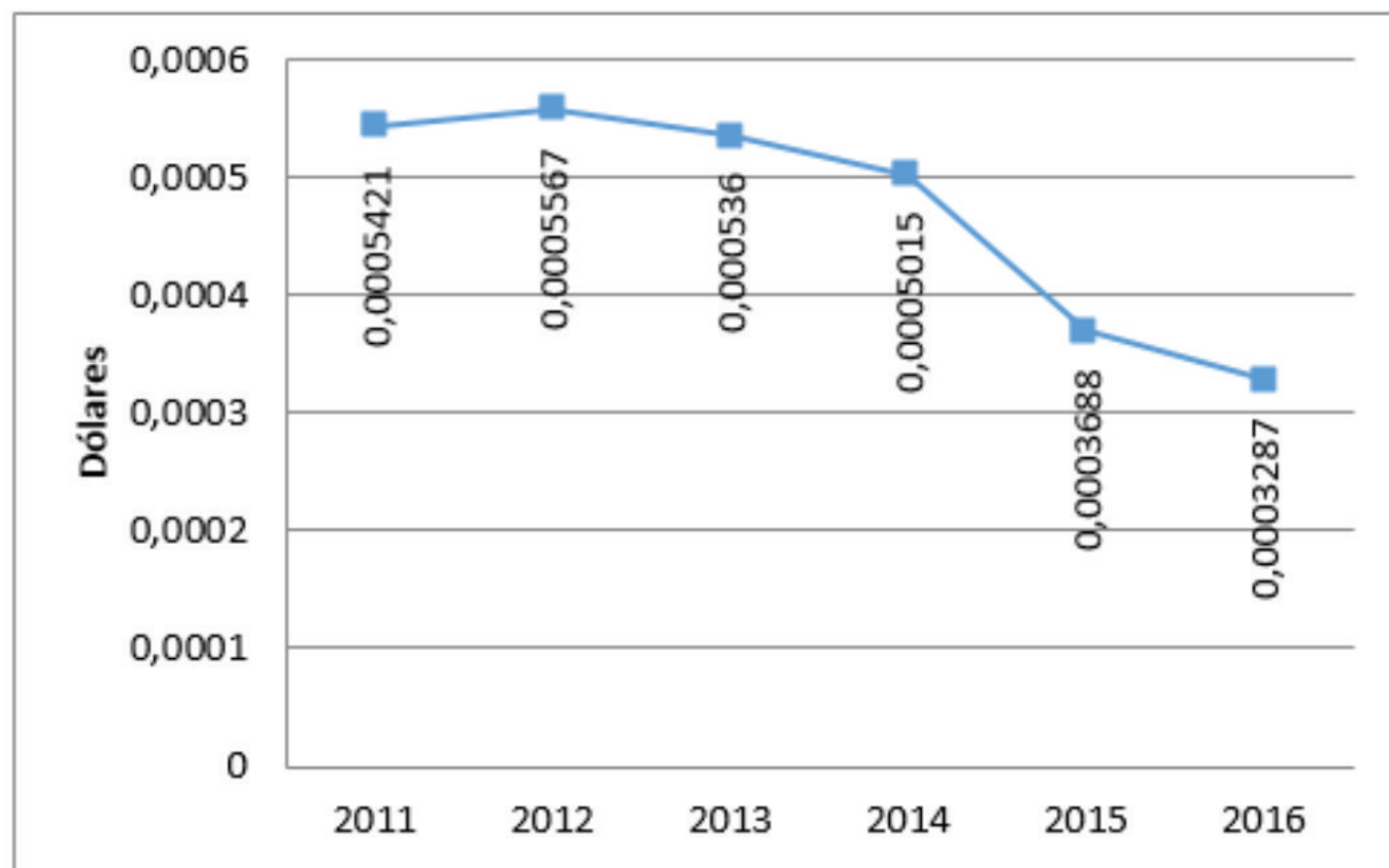


Figura 5. Equivalencia del Peso Colombiano frente al dólar

Fuente: Banco Central del Ecuador



Banco Central
del Ecuador

PRODUCCIÓN LOCAL

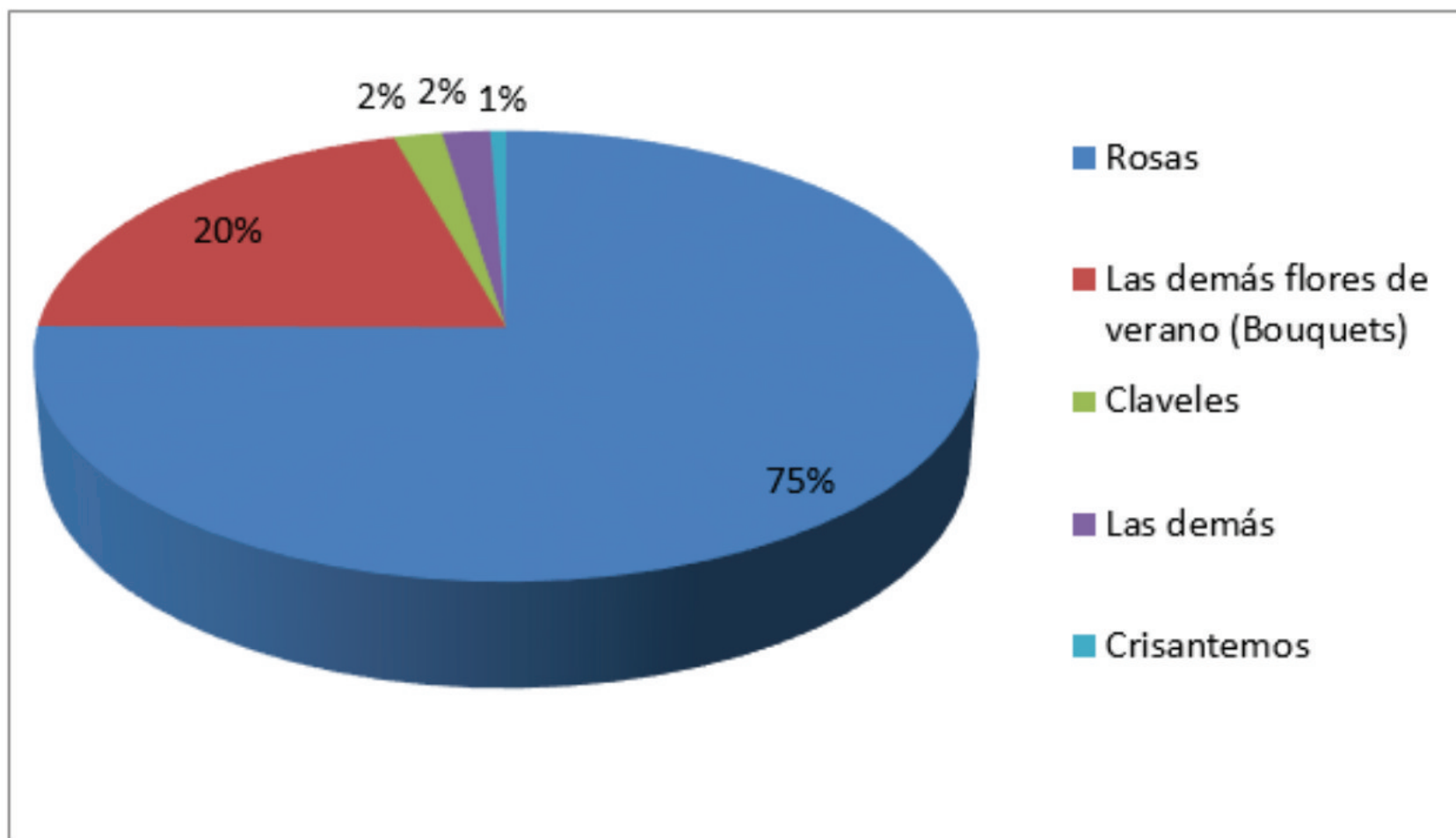


Figura 14. Principales tipos de flores que exporta Ecuador
Fuente: Trade Map

MERCADO LABORAL



PRO ECUADOR
INSTITUTO DE PROMOCIÓN DE
EXPORTACIONES E INVERSIONES



Prezi

PRINCIPALES SOCIOS COMERCIALES

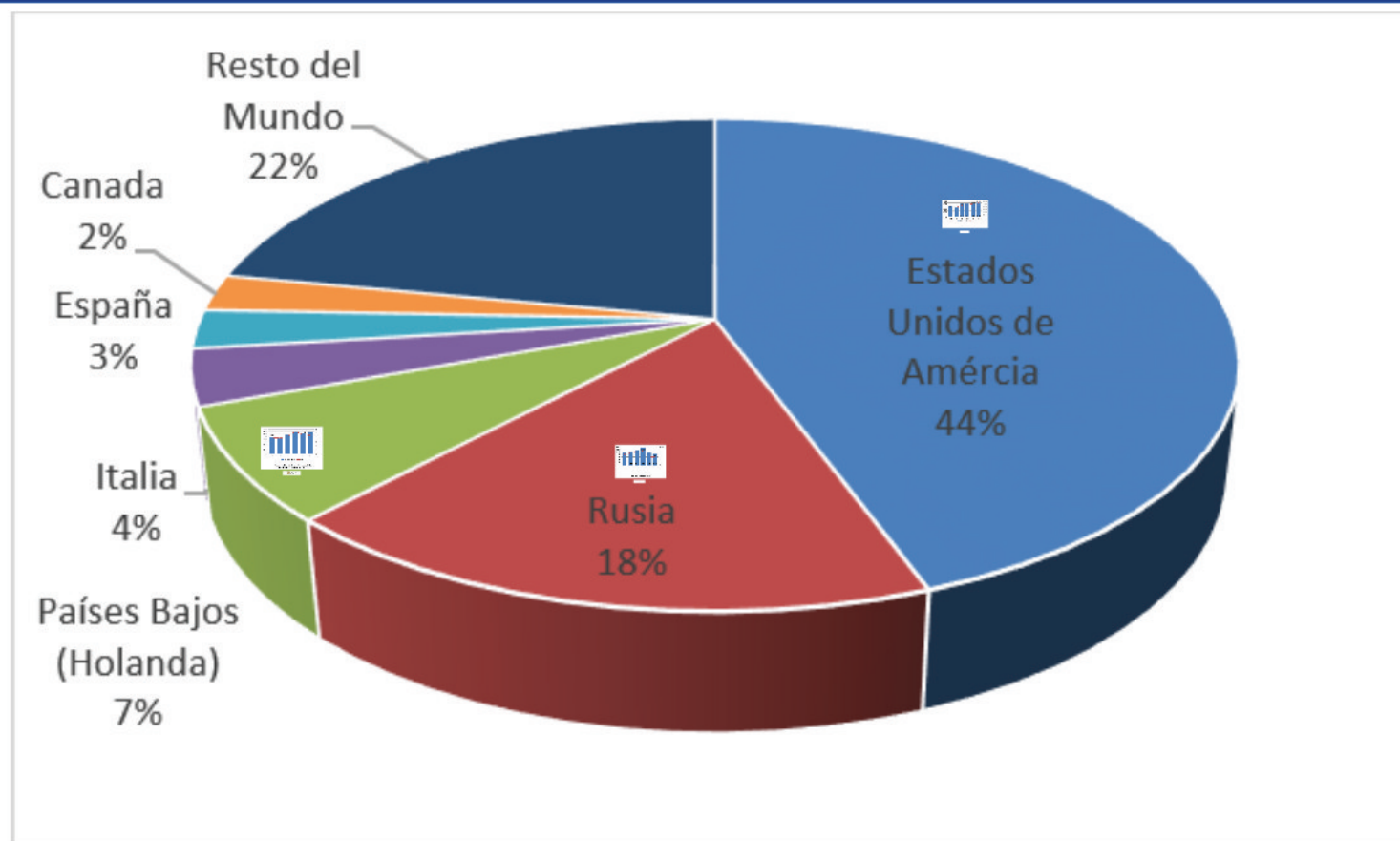


Figura 16. Principales Importadores de rosas ecuatorianas año 2016

Fuente: Banco Central del Ecuador

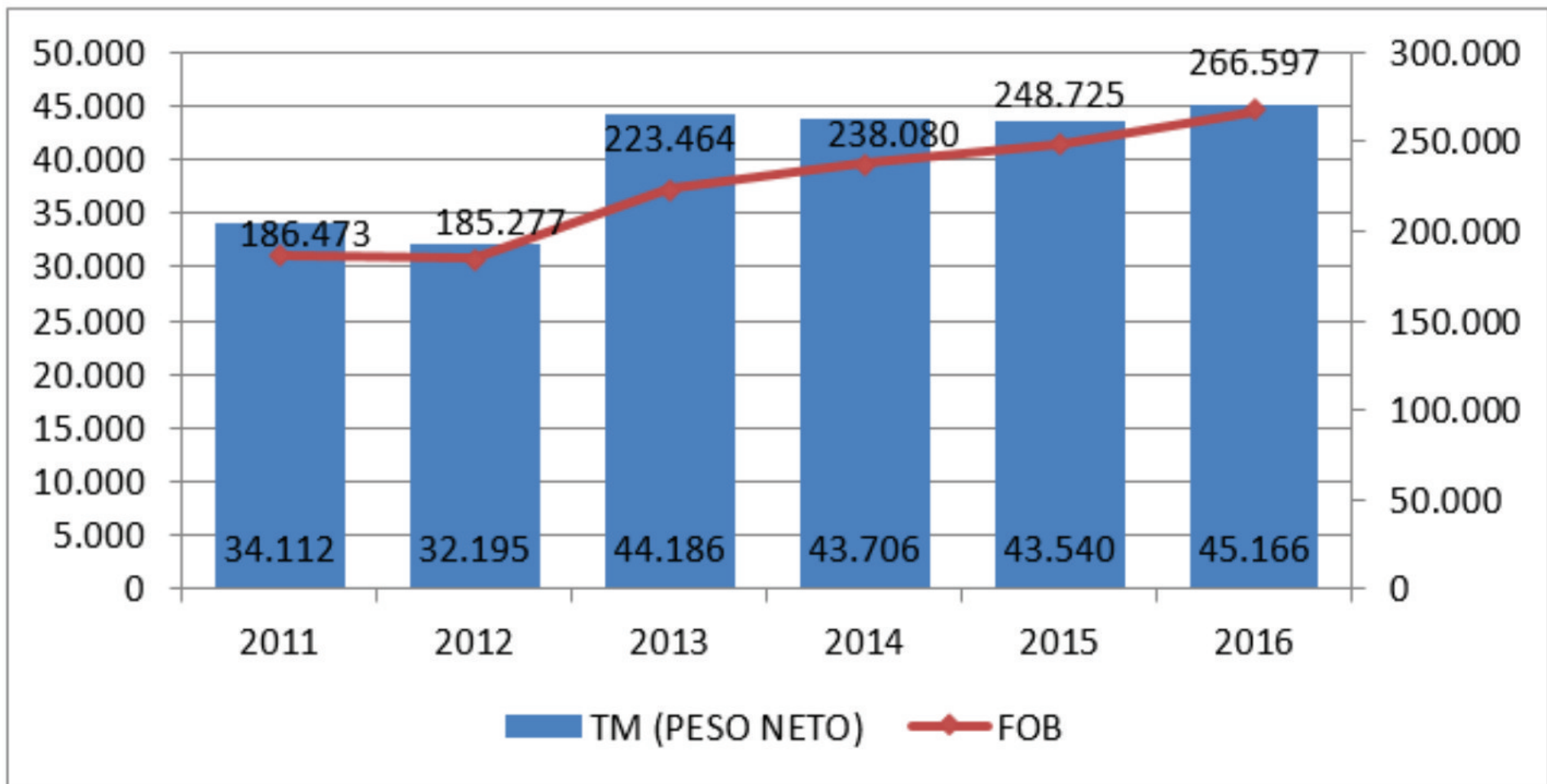


Figura 18. Exportaciones de rosas a EE.UU

Fuente: Banco Central del Ecuador

PRINCIPALES SOCIOS COMERCIALES

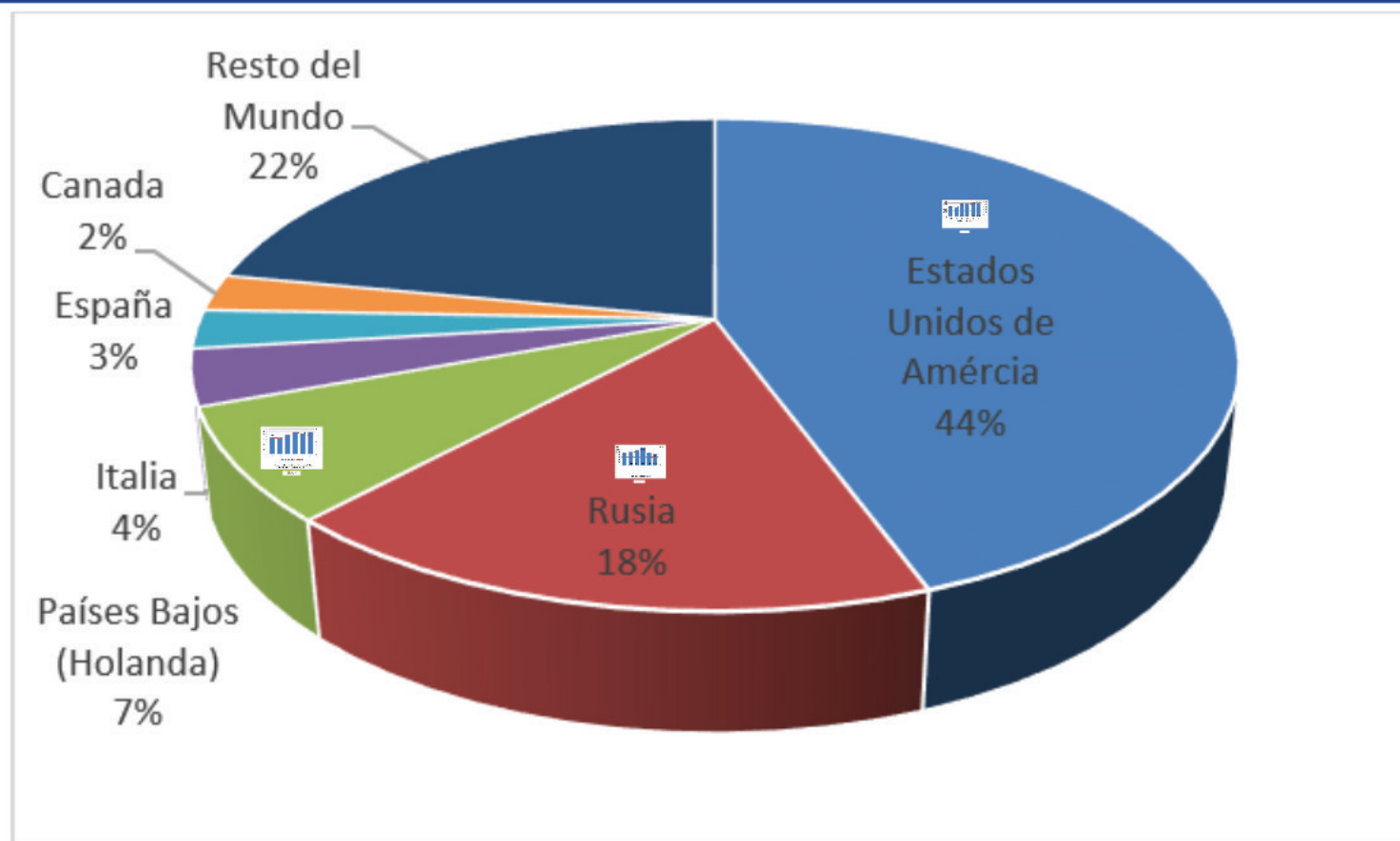


Figura 16. Principales Importadores de rosas ecuatorianas año 2016

Fuente: Banco Central del Ecuador

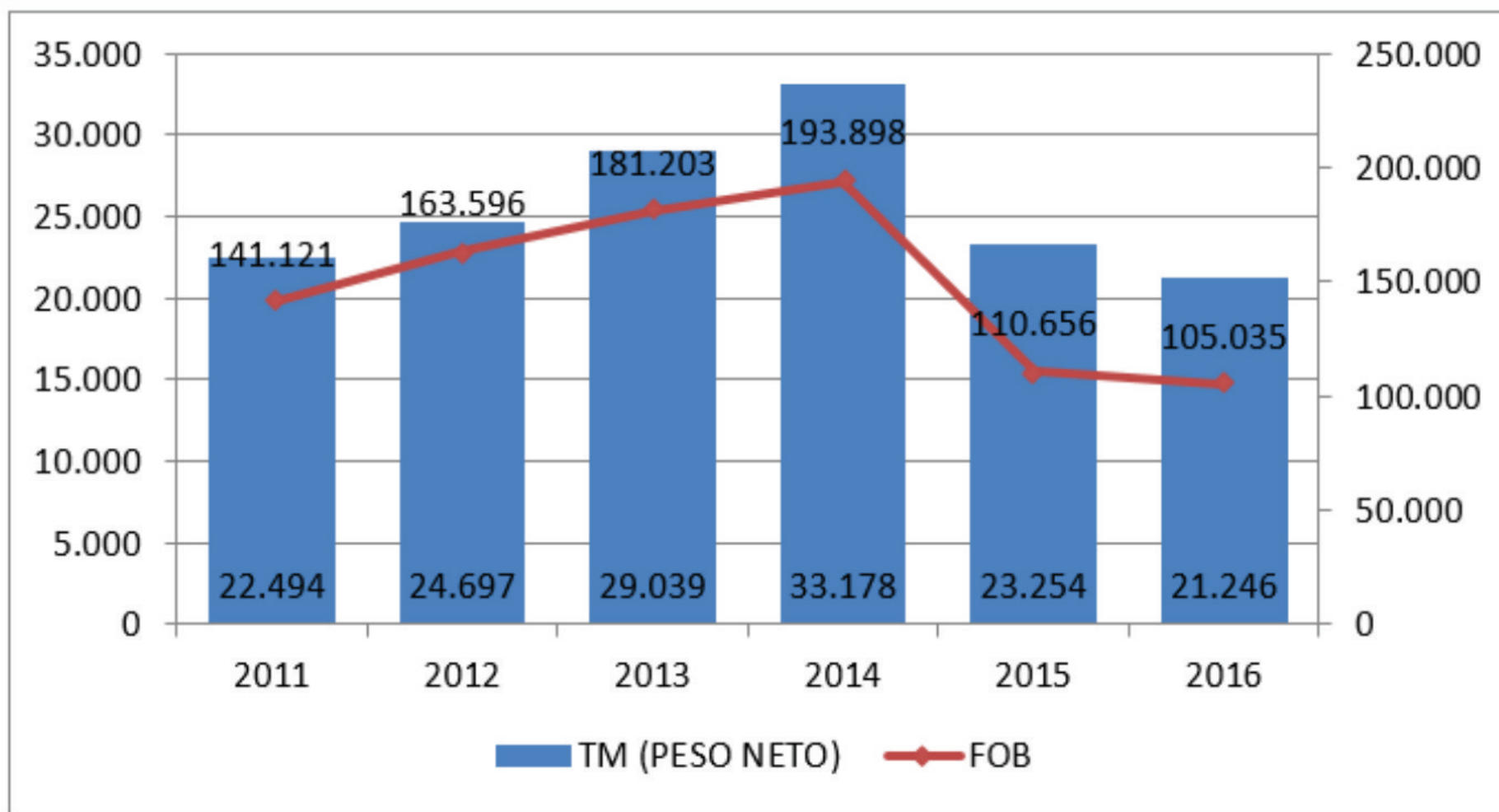


Figura 19. Exportaciones de rosas a Rusia

Fuente: Banco Central del Ecuador

PRINCIPALES SOCIOS COMERCIALES

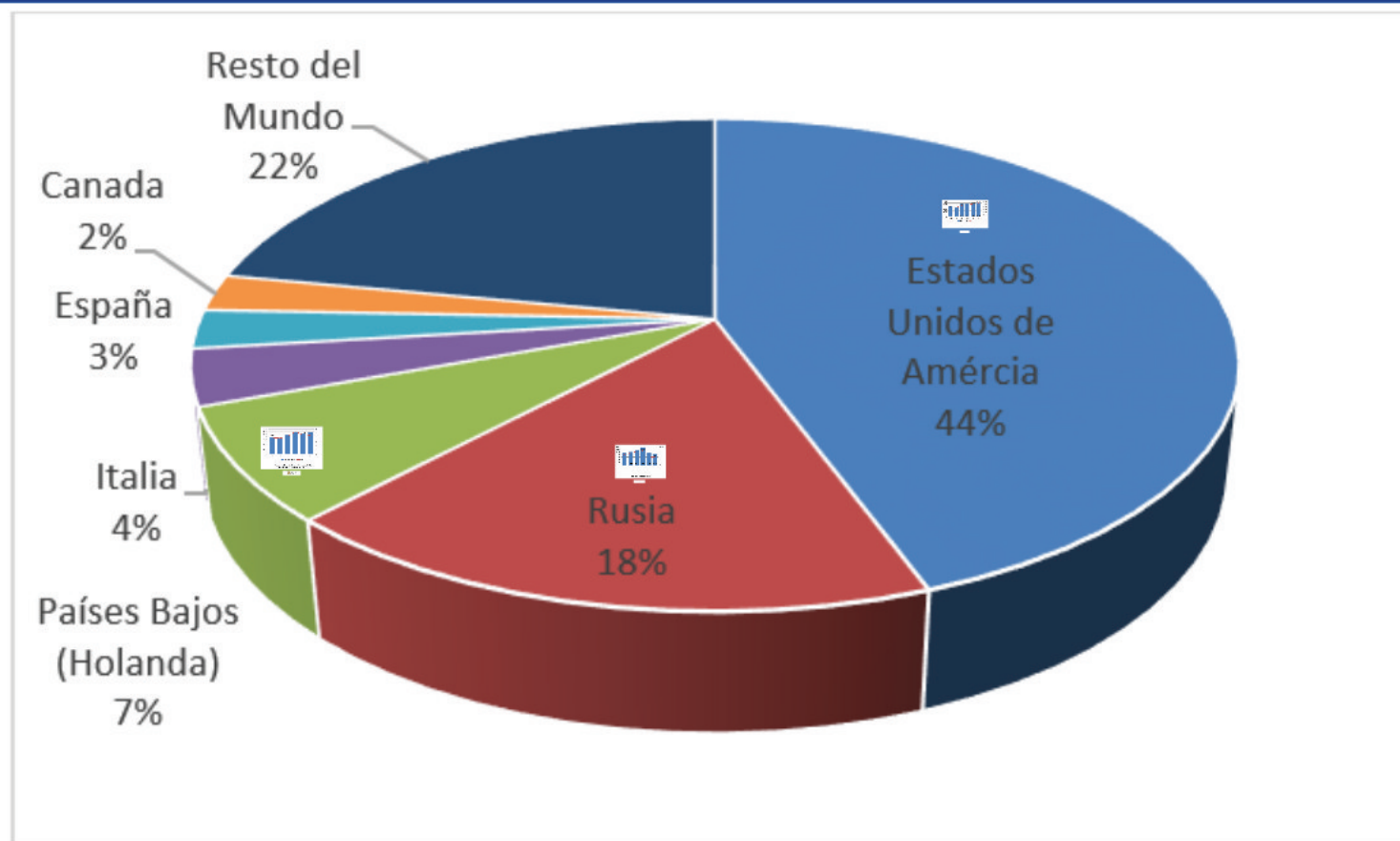


Figura 16. Principales Importadores de rosas ecuatorianas año 2016

Fuente: Banco Central del Ecuador

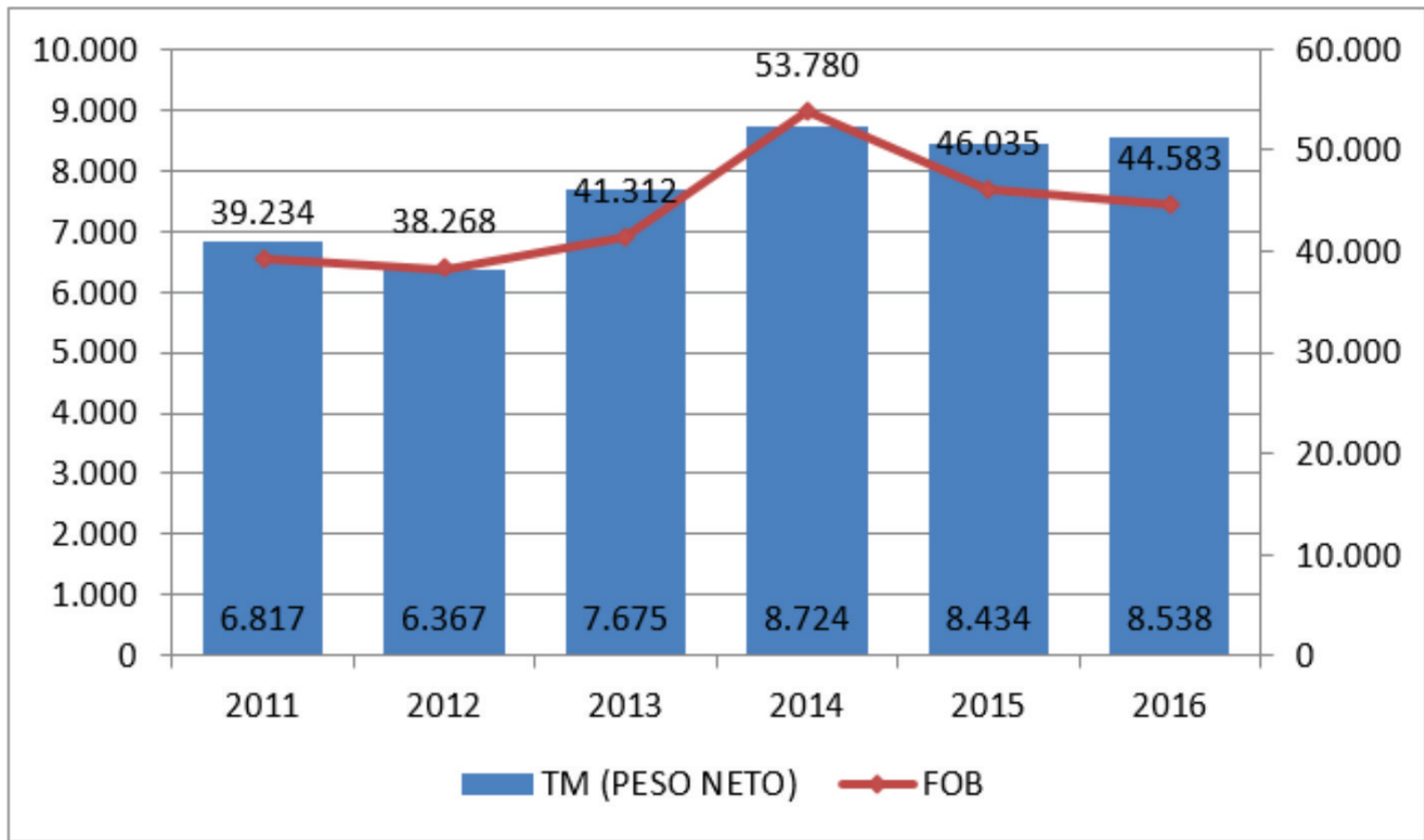


Figura 20. Exportaciones de rosas a Holanda

Fuente: Banco Central del Ecuador

ANÁLISIS COMPARATIVO



COMPARATIVO



Prezi

COMPARACIÓN ECUADOR - COLOMBIA



Exportaciones Anuales Ecuador-Colombia

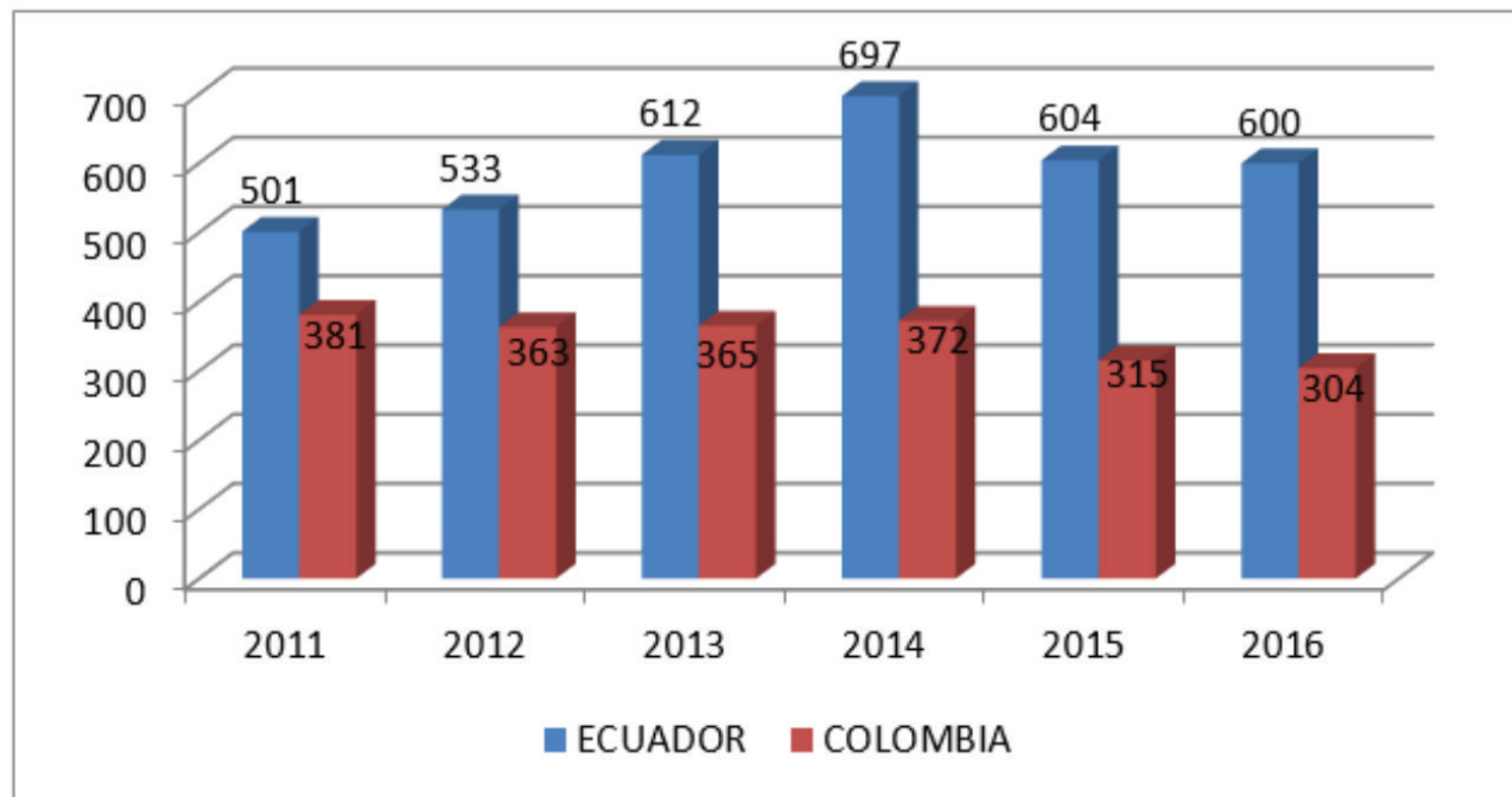


Figura 21. Exportación de rosas Ecuador vs. Colombia – Valor FOB

Fuente: Banco Central del Ecuador - Dirección de Impuestos y Aduanas Nacionales Colombia

Exportaciones Anuales Ecuador-Colombia

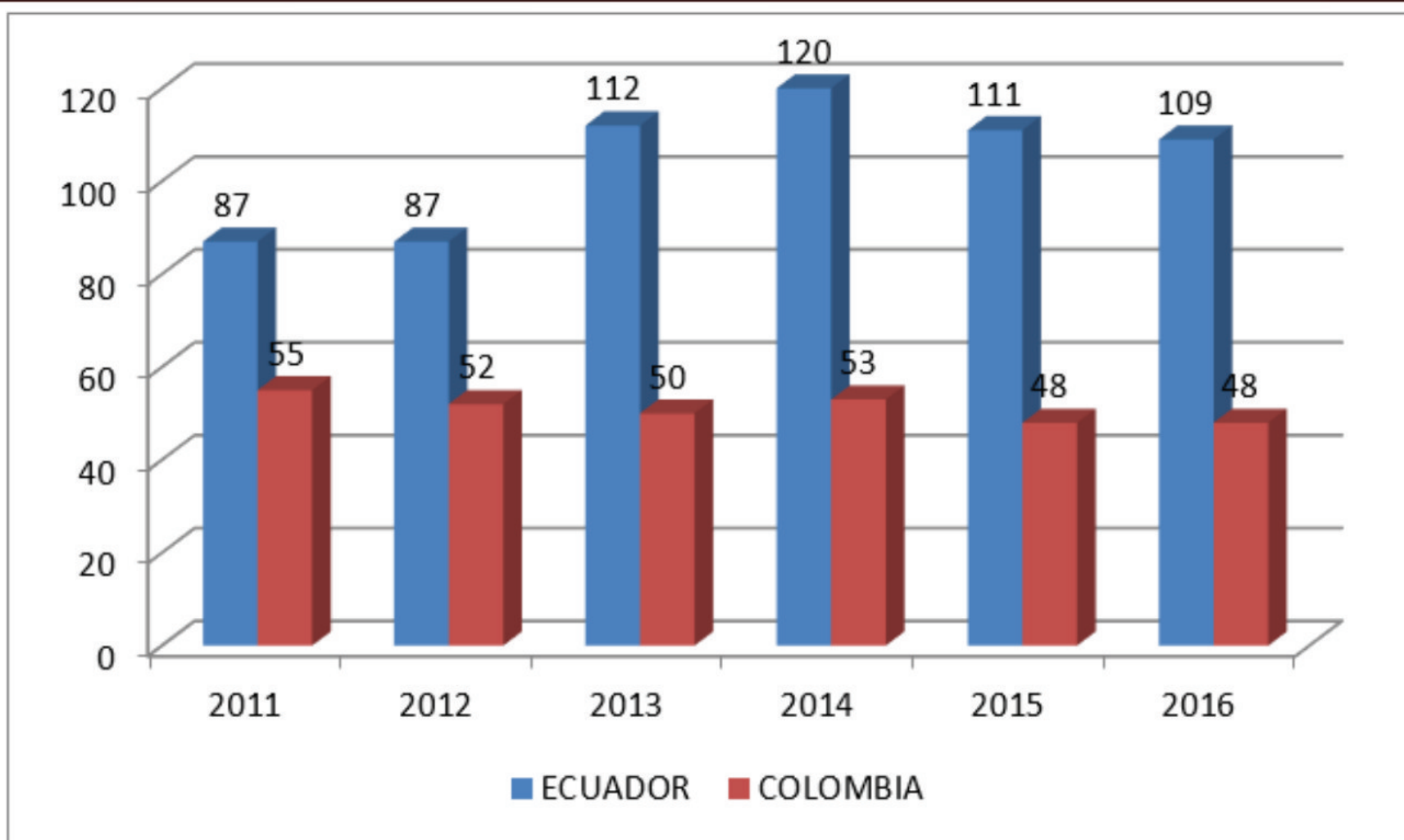


Figura 22. Exportación de rosas Ecuador vs Colombia – Miles de Toneladas

Fuente: BCE - Dirección de Impuestos y Aduanas Nacionales Colombia

PRECIO POR KILO ECUADOR - COLOMBIA

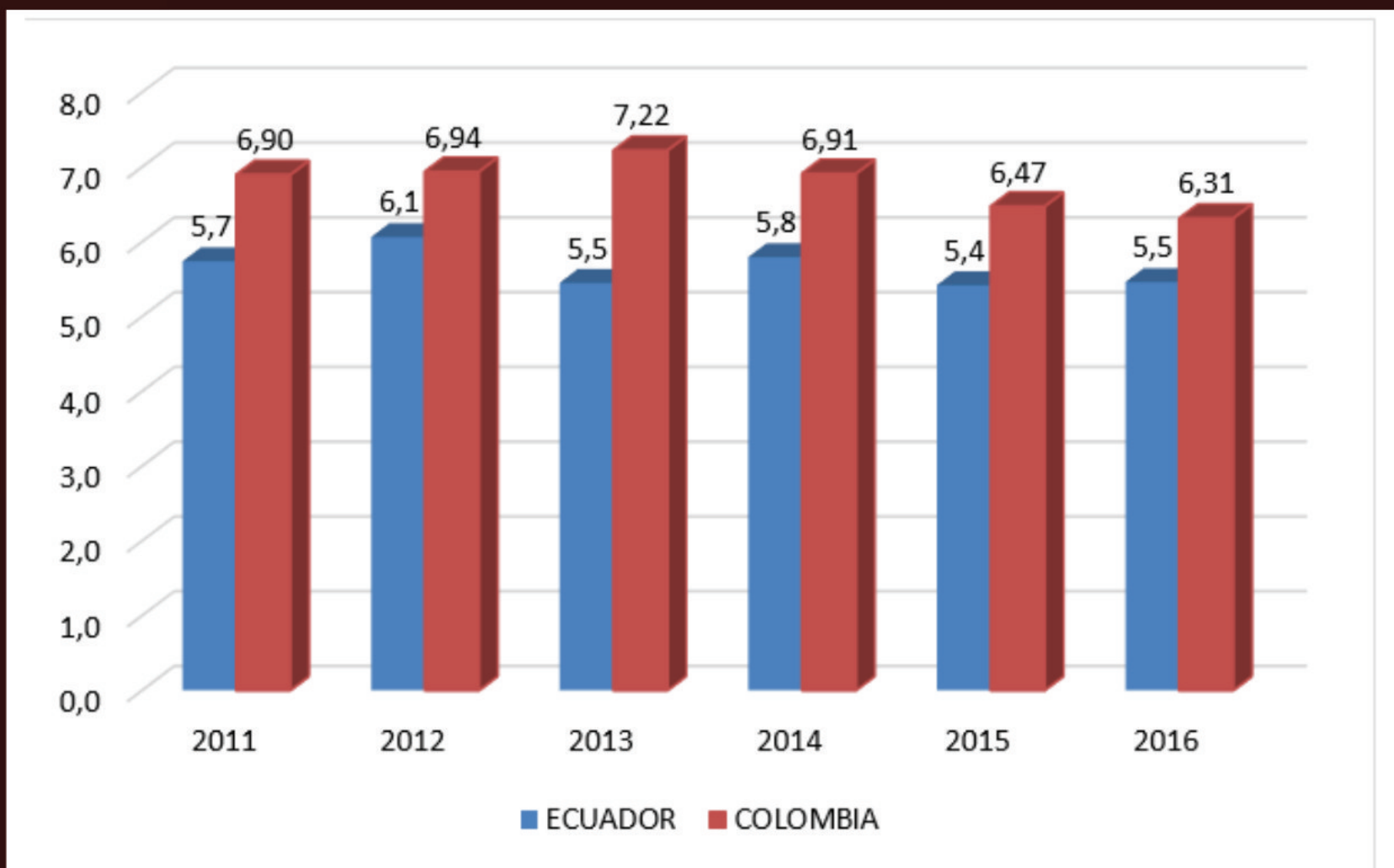
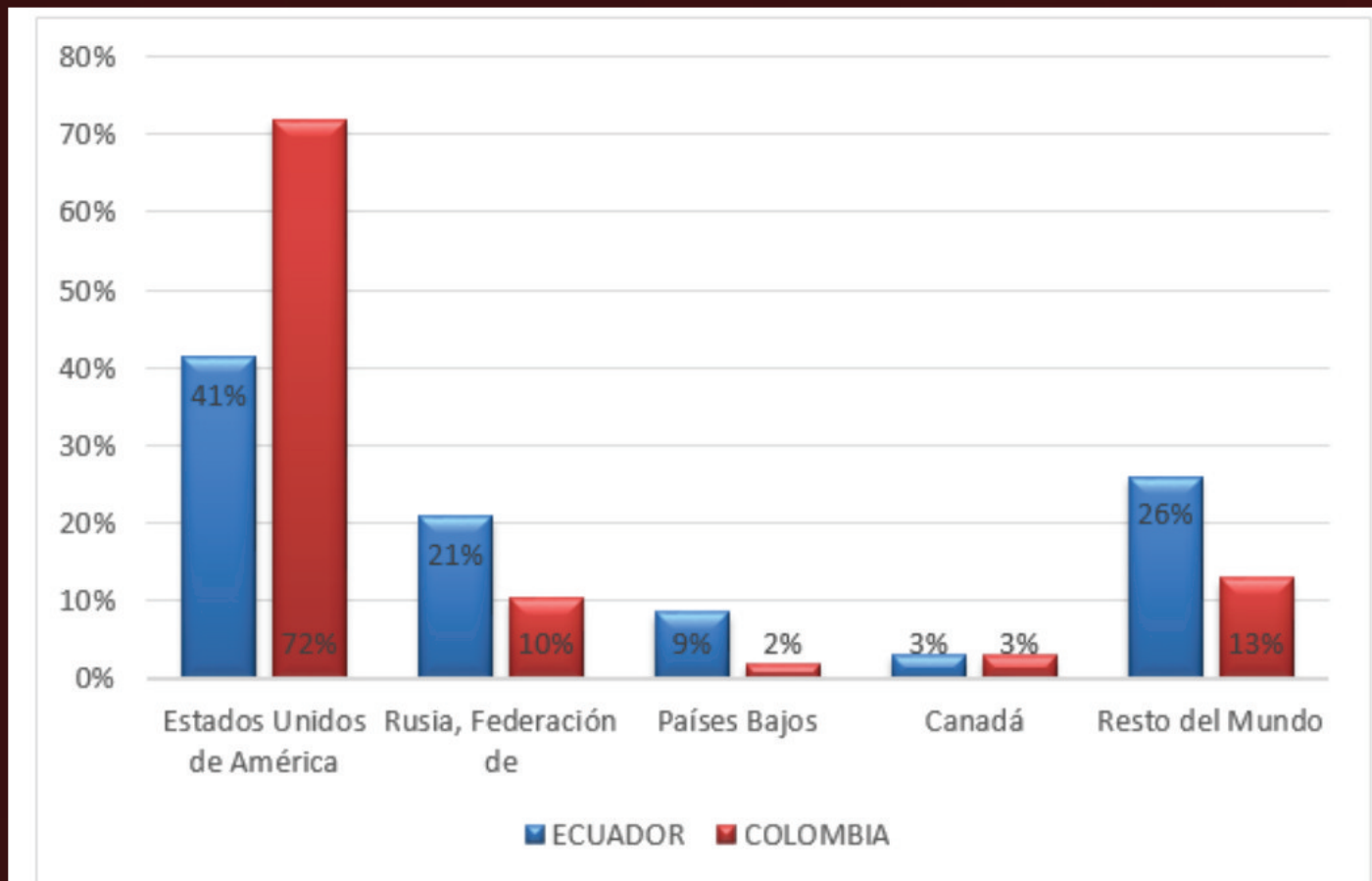


Figura 26. Precio en dólares por kilo Ecuador vs. Colombia
Fuente: Banco Central del Ecuador - Dirección de Impuestos y Aduanas Nacionales Colombia

PRINCIPALES DESTINOS DE EXPORTACIÓN ECUADOR - COLOMBIA



**Figura 27. Exportación de rosas Ecuador vs Colombia –
Miles de Toneladas**

Fuente: Banco Central del Ecuador – Trade Map

PRINCIPALES COMPETIDORES PARA ECUADOR Y COLOMBIA

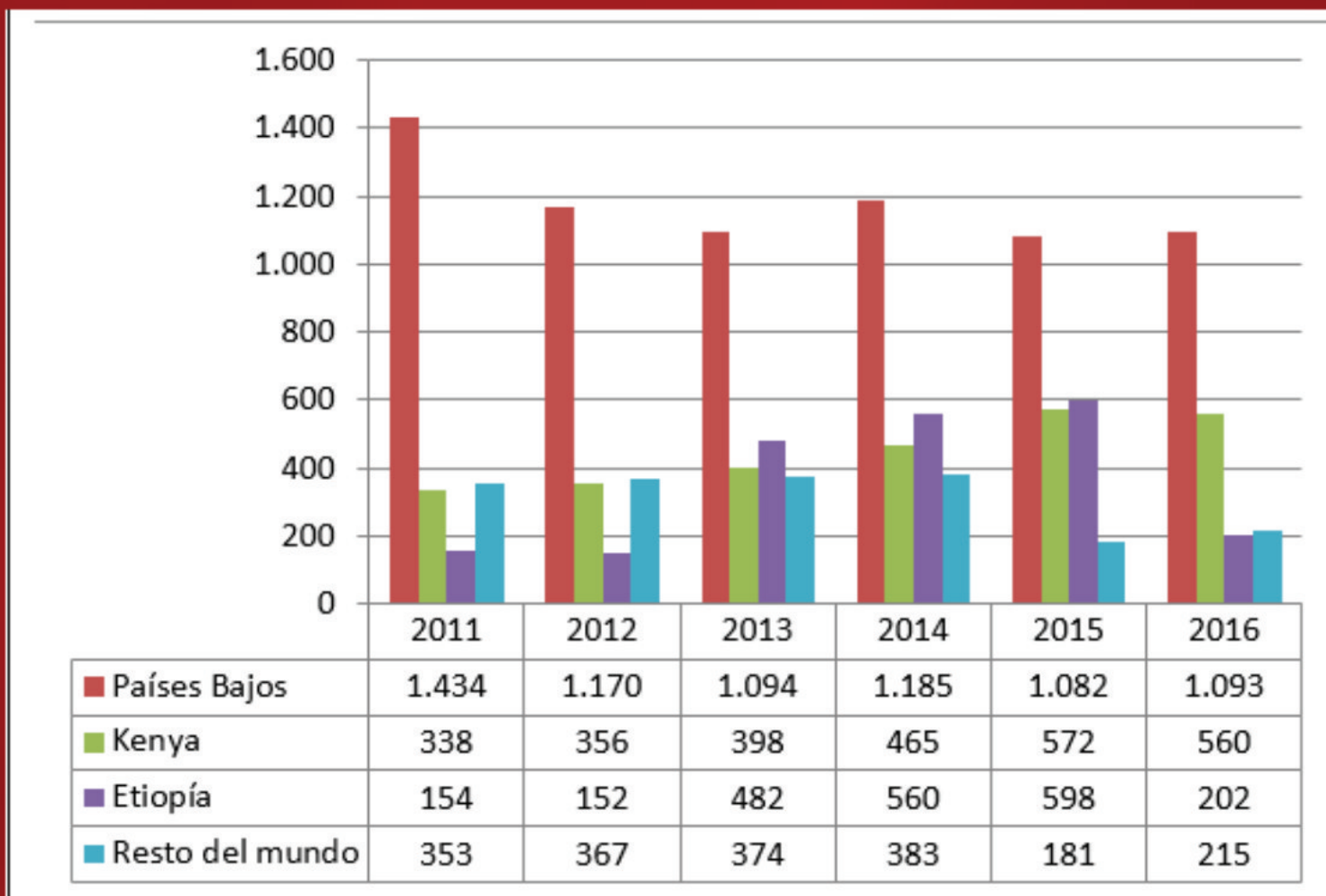


Figura 28. Principales competidores de Ecuador y Colombia

Fuente: Banco Central del Ecuador – Trade Map

CORRELACIÓN DE PEARSON

$$r = \frac{n \sum xy - (\sum x)(\sum y)}{\sqrt{[(n(\sum x^2))][(n(\sum y^2) - (\sum y)^2)]}}$$

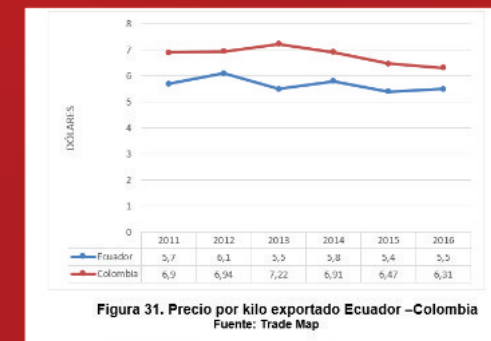
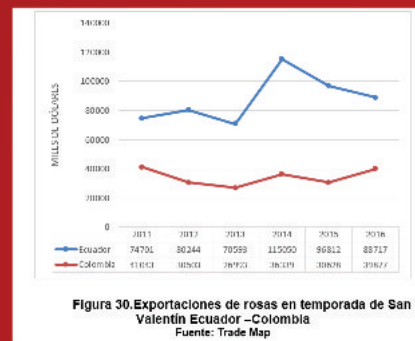
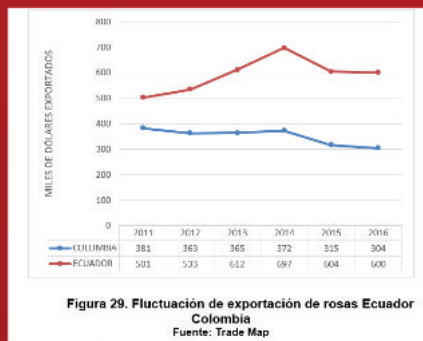
r = Coeficiente de Pearson



n = Número de años

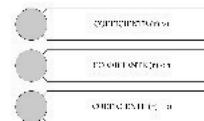
y = Variable dependiente (Exportación de Rosas ecuatorianas)

x = Variable independiente (Exportación de Rosas colombianas)



$$r = \frac{n \sum xy - (\sum x)(\sum y)}{\sqrt{[(n(\sum x^2)) - (\sum x)^2][(n(\sum y^2)) - (\sum y)^2]}}$$

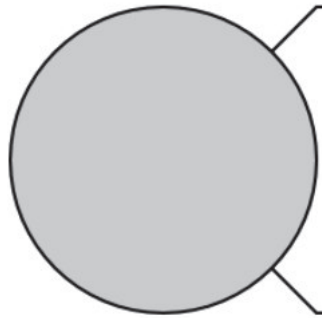
r = Coeficiente de Pearson



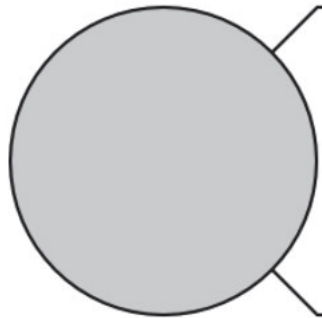
n = Número de años

y = Variable dependiente (Exportación de Rosas ecuatorianas)

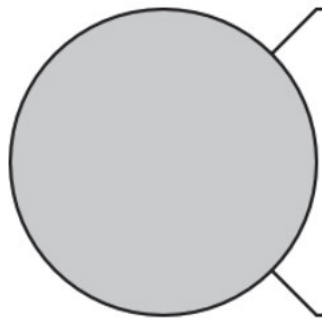
x = Variable independiente (Exportación de Rosas colombianas)



COEFICIENTE (r) > 1



COEFICIENTE (r) < 1



COEFICIENTE (r) = 0

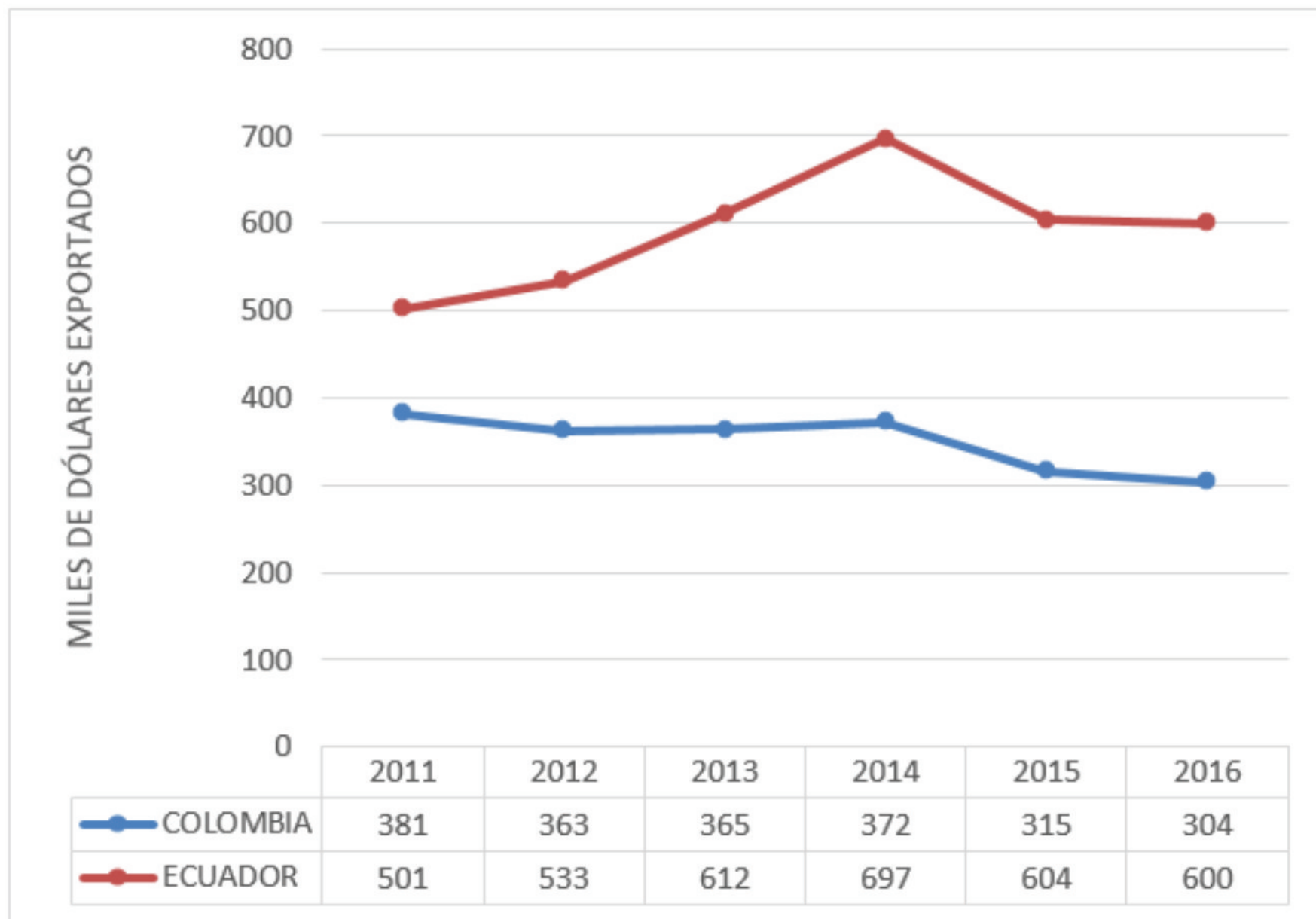


Figura 29. Fluctuación de exportación de rosas Ecuador Colombia

Fuente: Trade Map

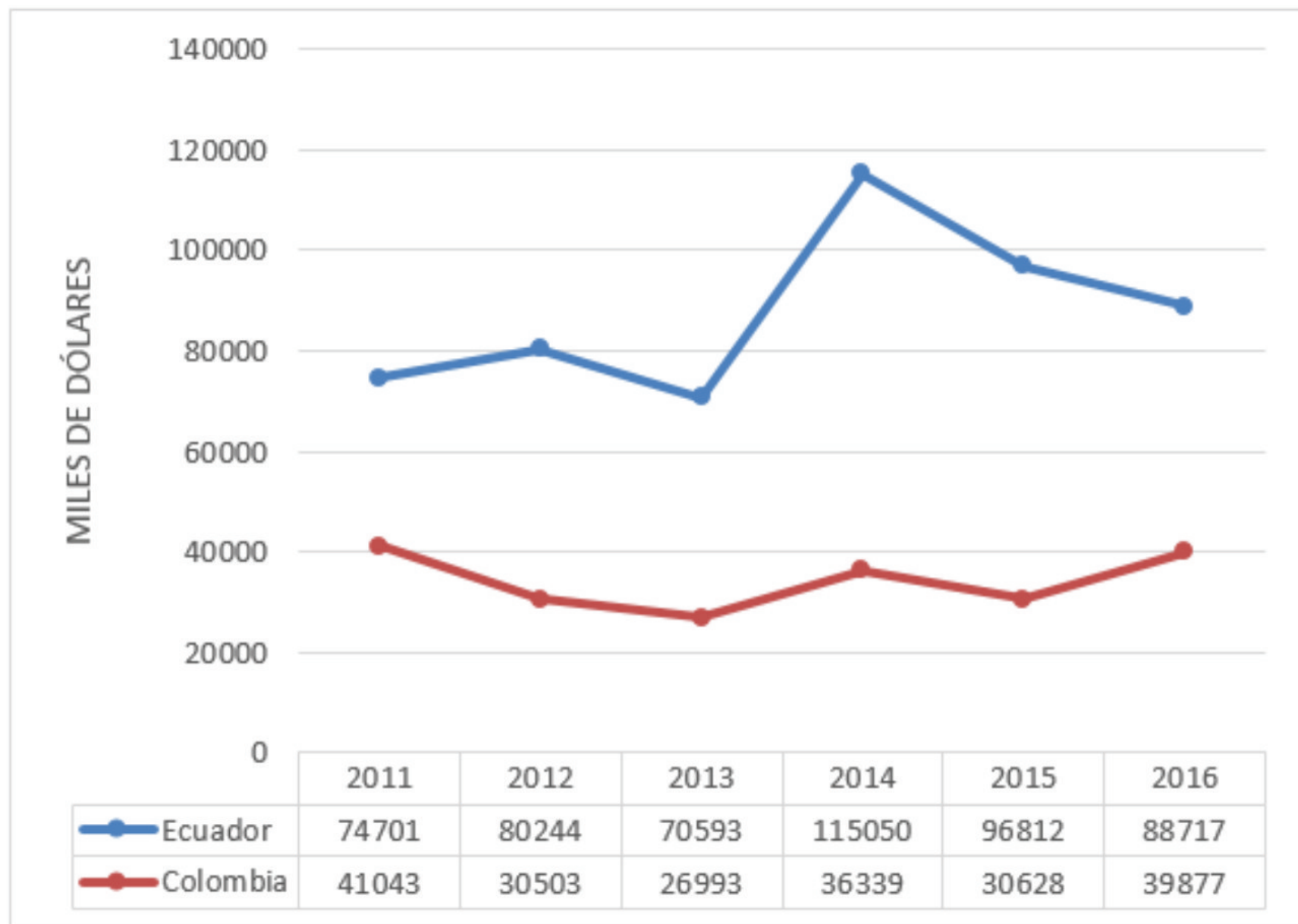


Figura 30. Exportaciones de rosas en temporada de San Valentín Ecuador – Colombia

Fuente: Trade Map

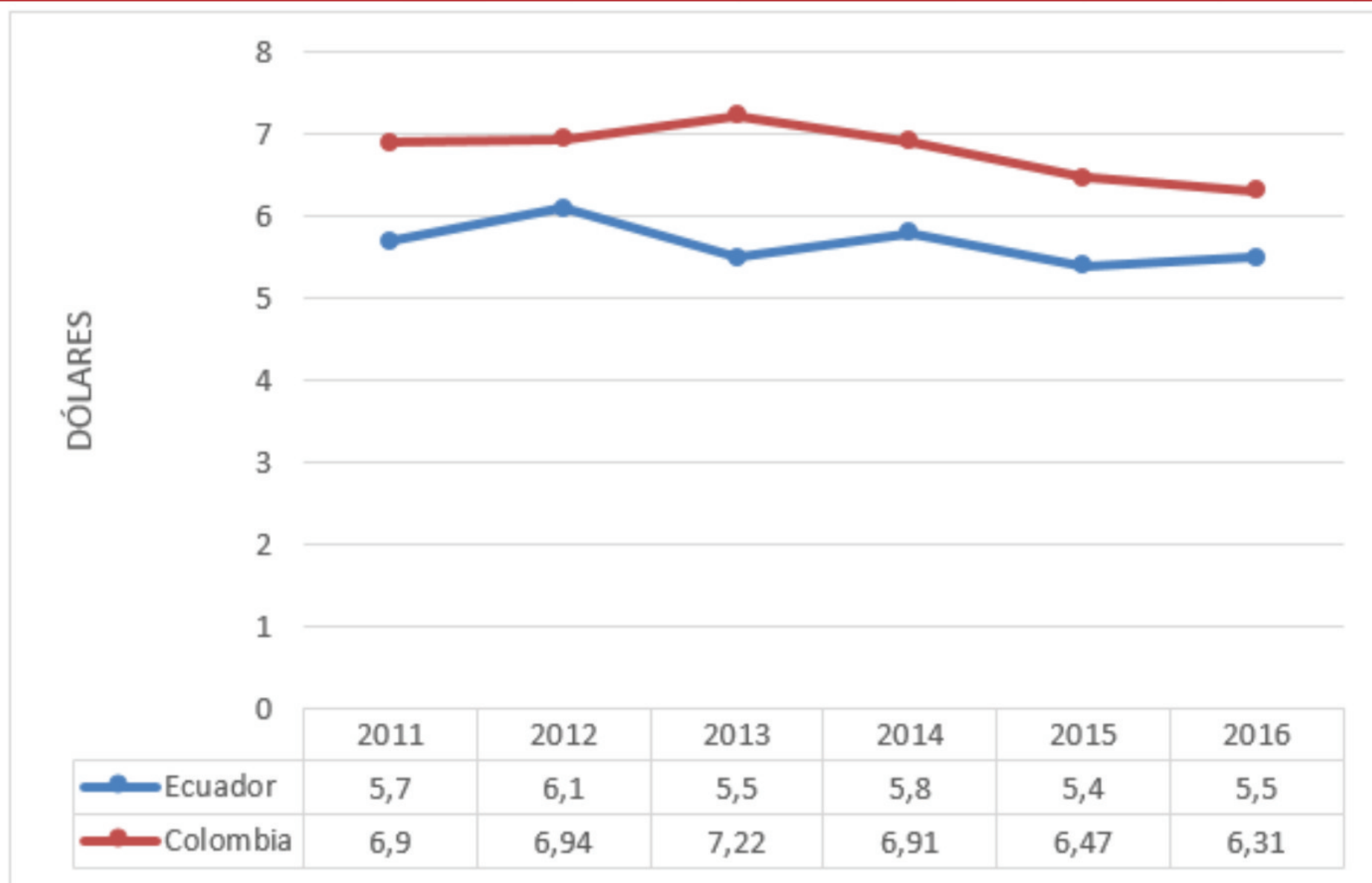


Figura 31. Precio por kilo exportado Ecuador –Colombia

Fuente: Trade Map

DISCUSIONES:



Asociar a la rosa
ecuatoriana como
marca país.



Difundir los
beneficios y
requisitos del
acuerdo Multipartes
con Europa



Atraer inversión
extranjera



RECOMENDACIONES



La correlación entre las exportaciones de rosas ecuatorianas y colombianas es muy baja.



La fluctuación de la cotización de la moneda afecta directamente en las exportaciones.



La disminución de la competitividad de las rosas ecuatorianas en el mercado estadounidense se debe al acuerdo TLC entre EEUU – Colombia.



ANÁLISIS COMPARATIVO



*Gracias
por su
atención*

