

Una matriz insumo producto (MIP) multirregional para Colombia, 2018

Jaime Vallecilla
Consultor CEPAL
Naciones Unidas



NACIONES UNIDAS

CEPAL



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

BOGOTÁ



UNIVERSIDAD
SERGIO ARBOLEDA



cooperación
alemana
DEUTSCHE ZUSAMMENARBEIT

Ciudades Inclusivas, Sostenibles e Inteligentes (CISI)

Una Matriz de insumo producto multirregional para Colombia 2018.

Flujos Intra e Interregionales por sectores económicos industriales

Flujos intra e interregionales

- **Datos de la matriz O-D RNDC – Ministerio de Transporte**

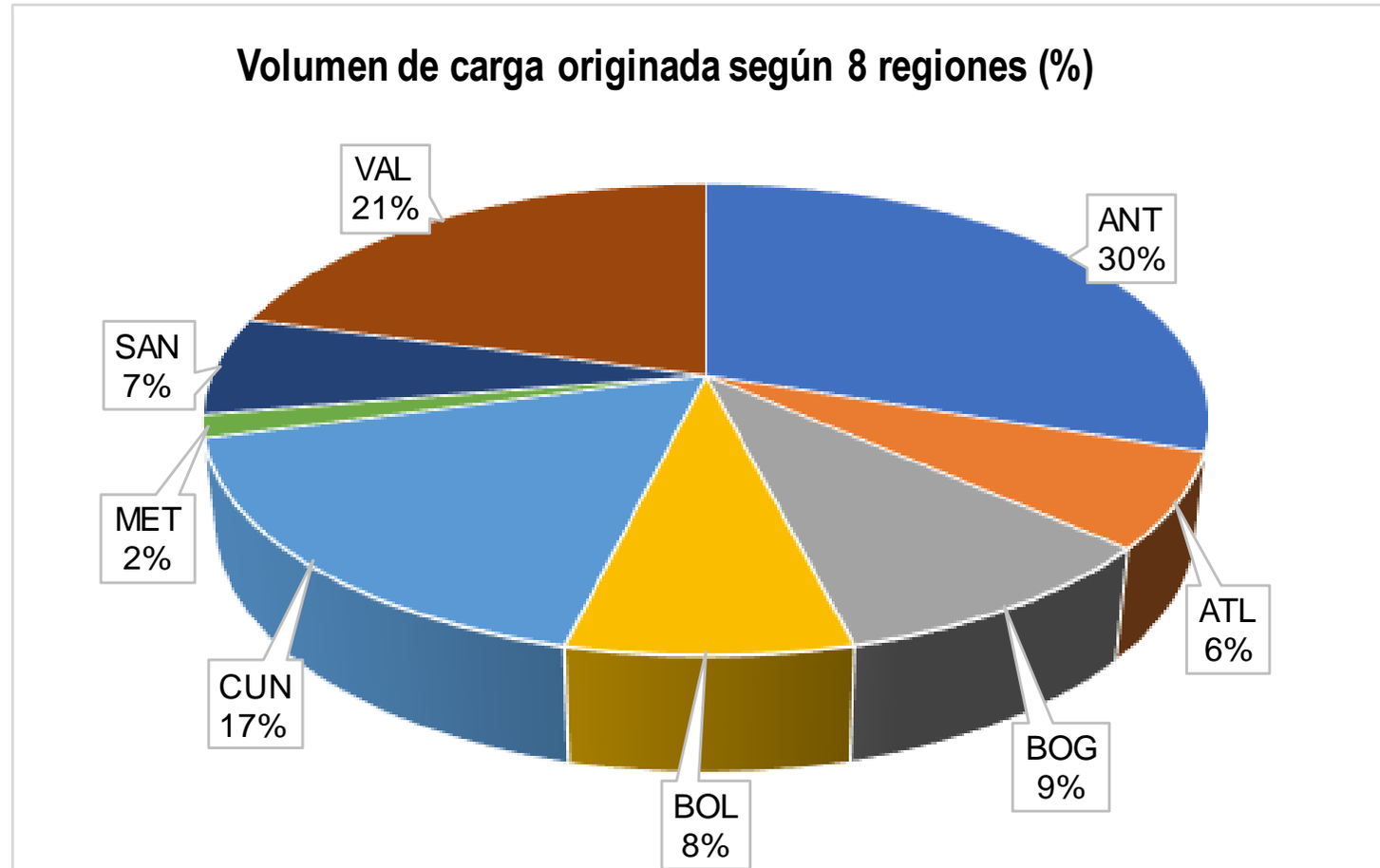
Toneladas

Toneladas

		Destino				Destino	
Origen	Total	8 Regiones	RRP	Origen	Total	8 Regiones	RRP
Total	41.549.789	34.269.319	7.280.470	Total	100%	82%	18%
8 Regiones		26.119.268	8.150.051	8 Regiones		76%	24%
RRP		3.332.714	3.947.756	RRP		46%	54%

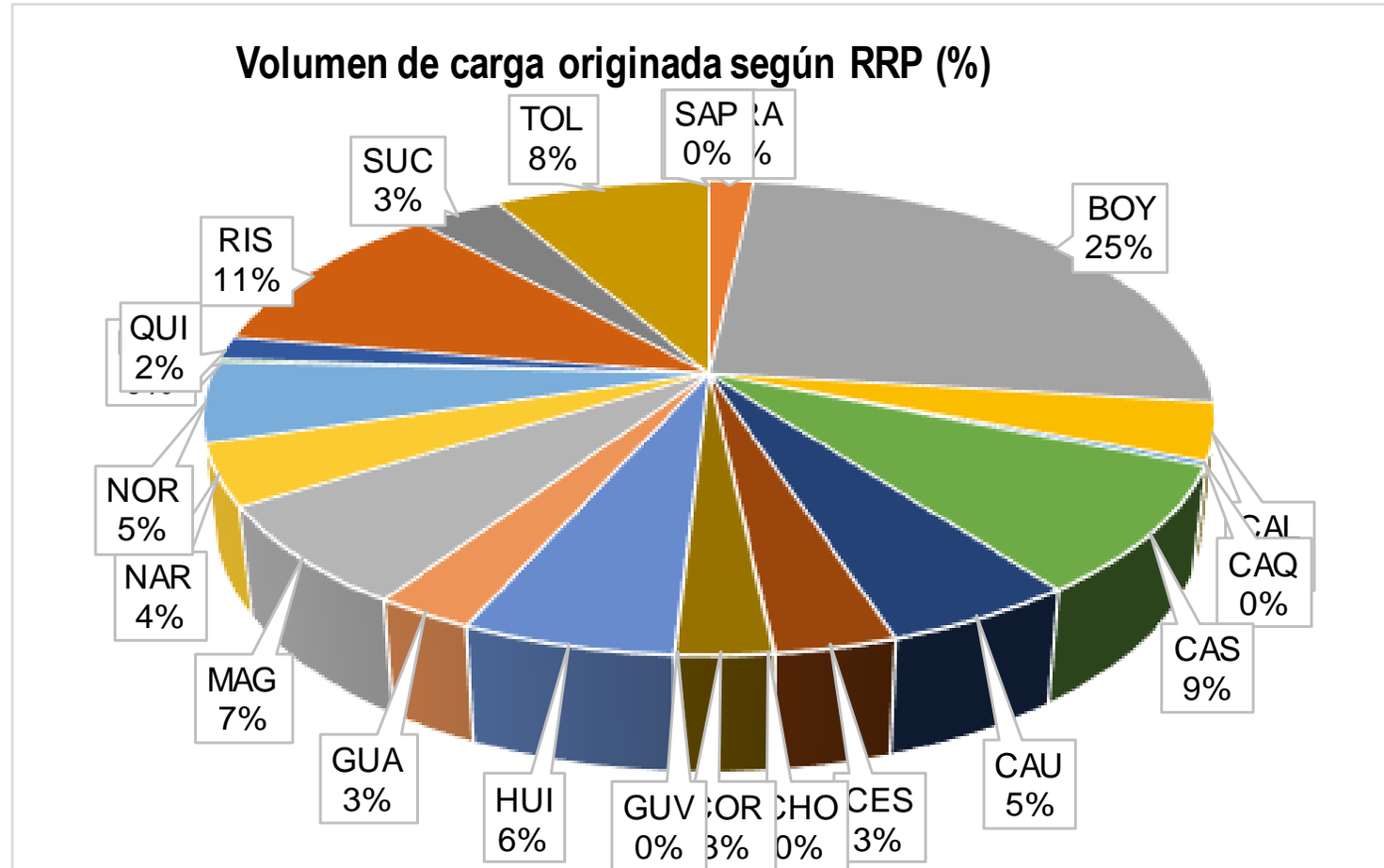
Fuente: Consultor con base en RNDC - MT

Flujos intra e interregionales – volumen por regiones



Fuente: Consultor con base en RNDC - MT

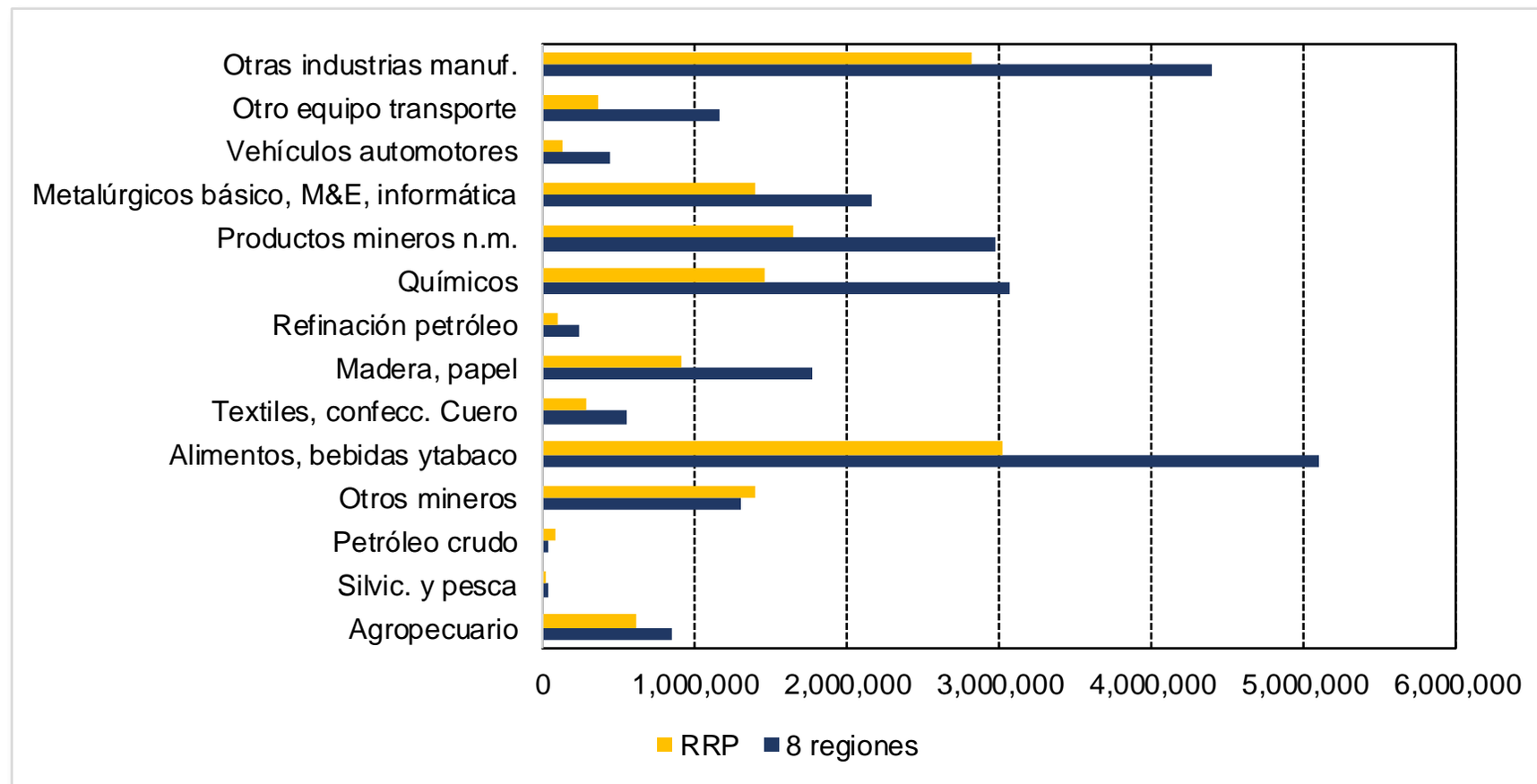
Flujos intra e interregionales – volumen por regiones



Fuente: Consultor con base en RNDC - MT

Flujos intra e interregionales – volumen por sectores (bienes)

Colombia: Comparación volumen de carga terrestre originado 8 Regiones y Resto de regiones del país, según sector, 2018

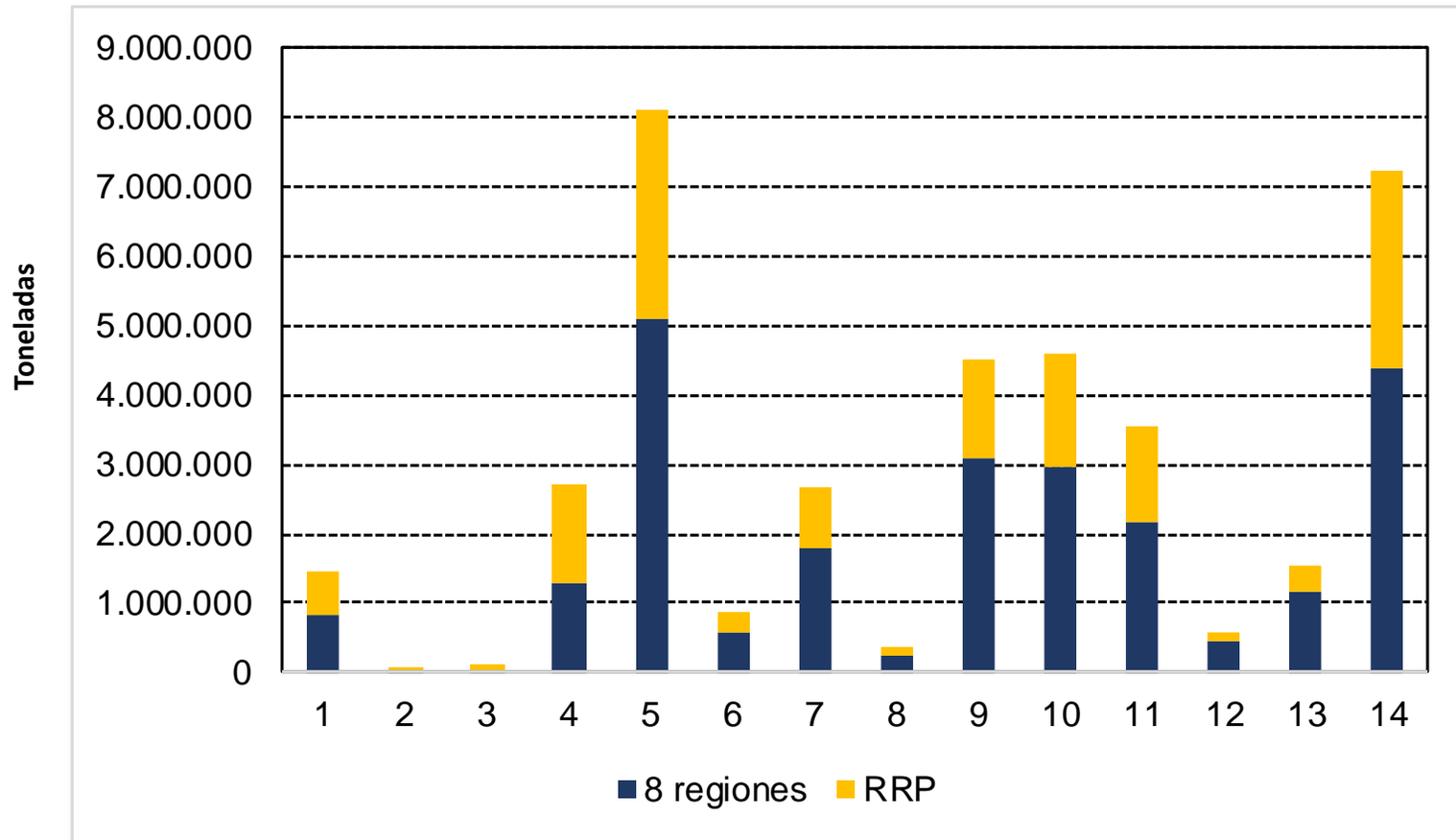


Toneladas

Fuente: Consultor con base en RNDC - MT

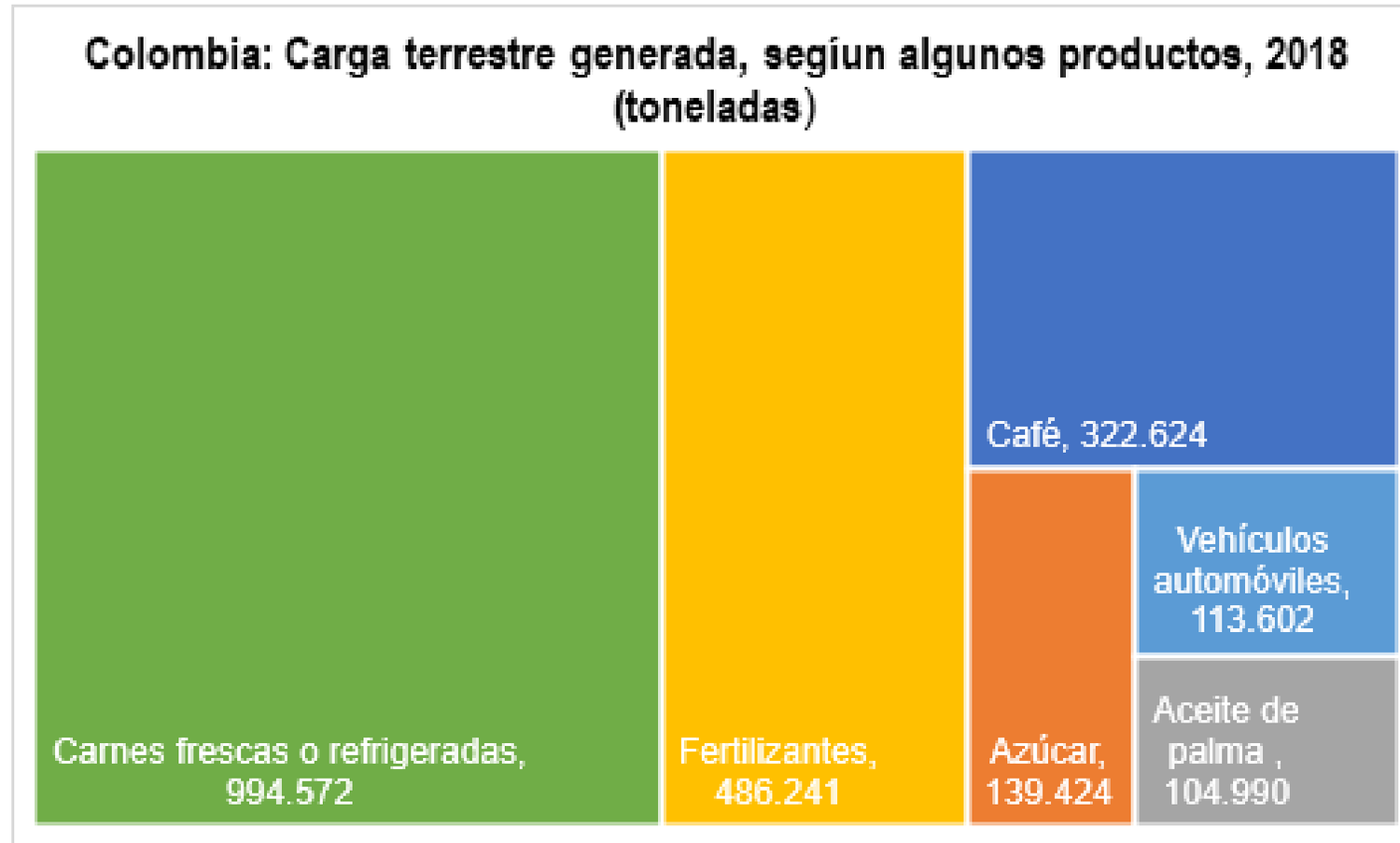
Flujos intra e interregionales – volumen por sectores

Colombia: Comparación volumen de carga terrestre originado 8 Regiones y Resto de regiones del país, según sector, 2018



Fuente: Consultor con base en RNDC - MT

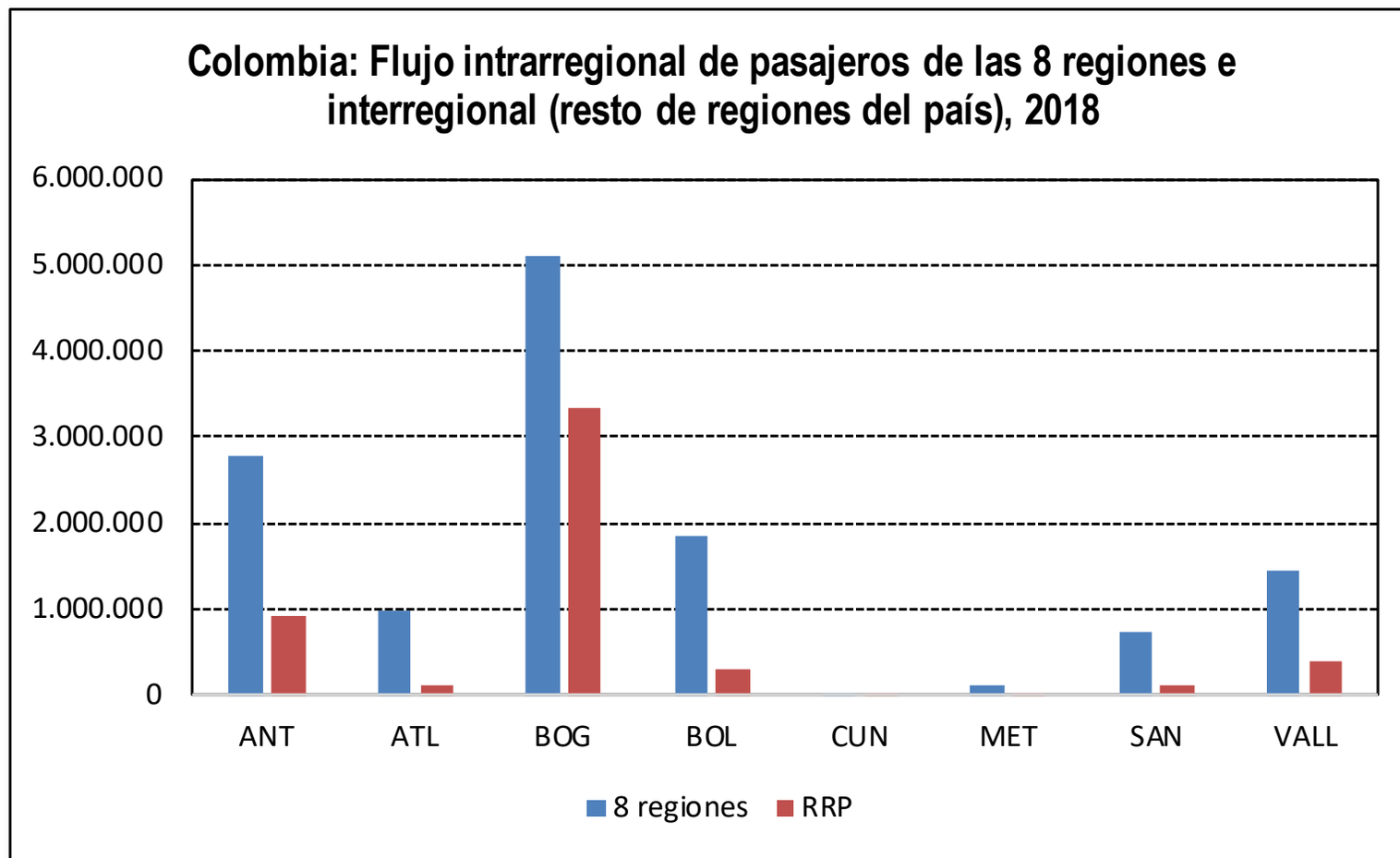
Flujos intra e interregionales – volumen de algunos productos



Fuente: Consultor con base en RNDC - MT

Total : 2.161.453

Flujos intra e interregionales – pasajeros salidos



Fuente: Consultor con base en Aerocivil

Síguenos en:



<https://www.cepal.org/es>



https://twitter.com/cepal_onu



<https://www.facebook.com/cepal.onu>



<https://www.youtube.com/user/CEPALONU>



<https://www.flickr.com/photos/cepal>



Ciudades Inclusivas, Sostenibles e Inteligentes (CISI)