



# Calidad de Producto

Año  
2023

Mes  
enero

Día  
10

Fuente  
Todas

Zona  
Todas

Planta  
Todas

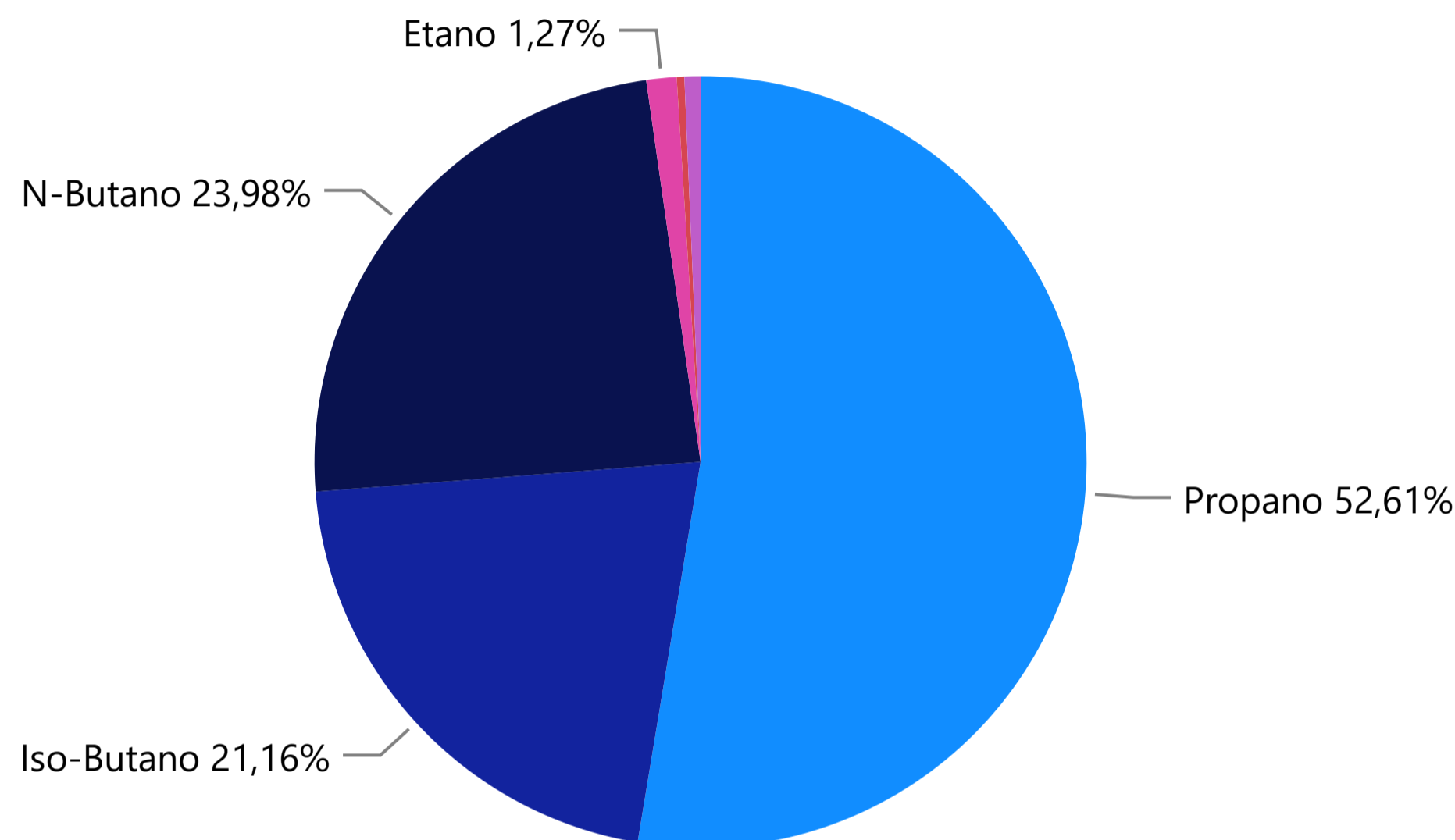
Olefinas (%)

0,32

Total muestras

19

Composición (%)



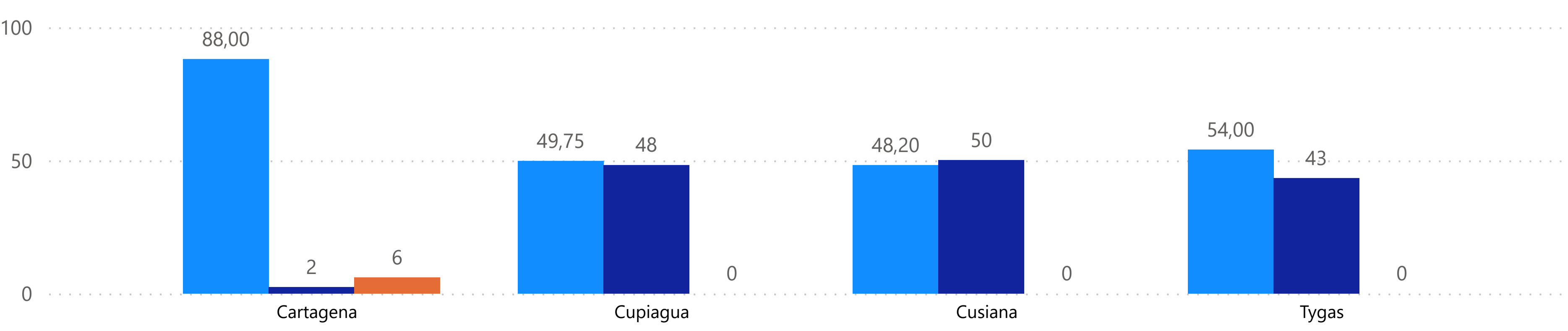
Componentes (%)

Nitrogeno	0,00	Etano	1,26
Etileno	0,00	Propileno	0,32
Metano	0,00	Propano	52,47
N-Butano	23,92	Iso-Butano	21,10
Iso-Butileno	0,00	1-Butano	0,00
Trans-2-Buteno	0,00	Cis-2-Buteno	0,00
1,3-Butadieno	0,00	C5 y más pesados	0,67

Fuente	Cantidad Muestras	Participación
Cartagena	1	5,3 %
Cupiagua	8	42,1 %
Cusiana	5	26,3 %
Tygas	5	26,3 %

Propano-Butano-Olefinas\*Fuente (%)

● Propano ● Butano ● Olefinas



Residuo (ml)	0,00	Densidad relativa (kg/c3)	0,537
Poder calorífico (BTU/kg)	43.660	Presión de vapor (PSI)	117
Contenido de agua	0,00	Azufre (ppm)	0,13



# Calidad de Producto

Año  
2022

Mes  
Todas

Fuente  
Todas

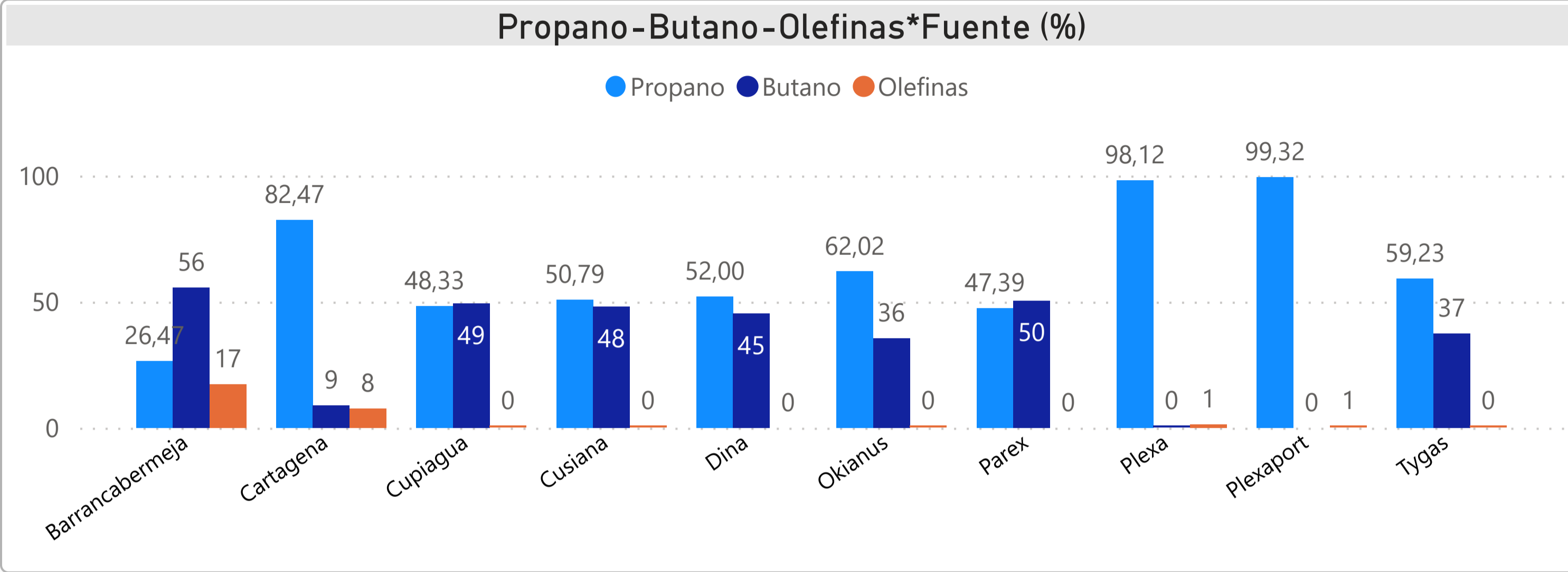
Zona  
Todas

Planta  
Todas

Olefinas (%)  
**3,85**

Total muestras  
**4995**

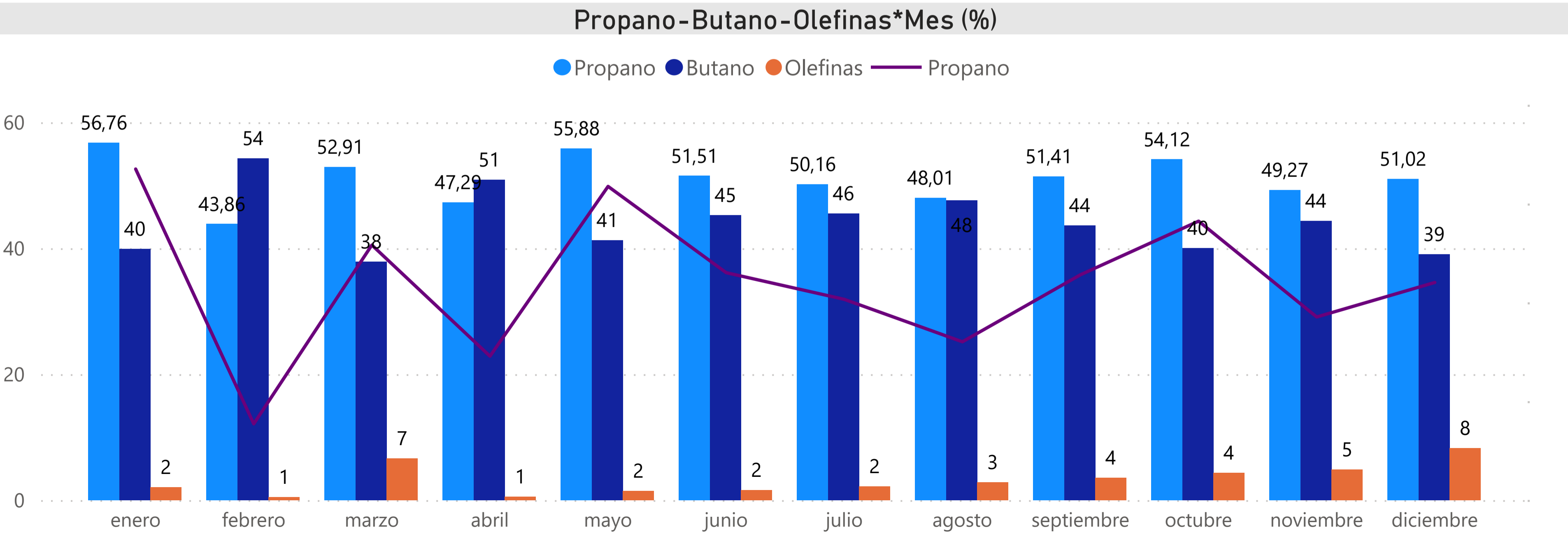
Fuente	Cantidad Muestras
Barrancabermeja	870
Cartagena	465
Cupiagua	1608
Cusiana	1139
Dina	3
Okianus	177
Parex	233
Plexa	113
Plexaport	63
Tygas	324



### Componentes (%)

Nitrogeno	0,00	Etano	0,97
Etileno	0,00	Propileno	3,69
Metano	0,00	Propano	51,18
N-Butano	23,86	Iso-Butano	19,56
Iso-Butileno	0,03	1-Butano	0,08
Trans-2-Buteno	0,03	Cis-2-Buteno	0,02
1,3-Butadieno	0,00	C5 y más pesados	0,53

Residuo (ml)	0,01	Densidad relativa (kg/c3)	0,542
Poder calorífico (BTU/kg)	41.565	Presión de vapor (PSI)	124
Contenido de agua	0,00	Azufre (ppm)	8,44





# Calidad de Producto

Año  
2022

Mes  
Todas

Fuente  
Todas

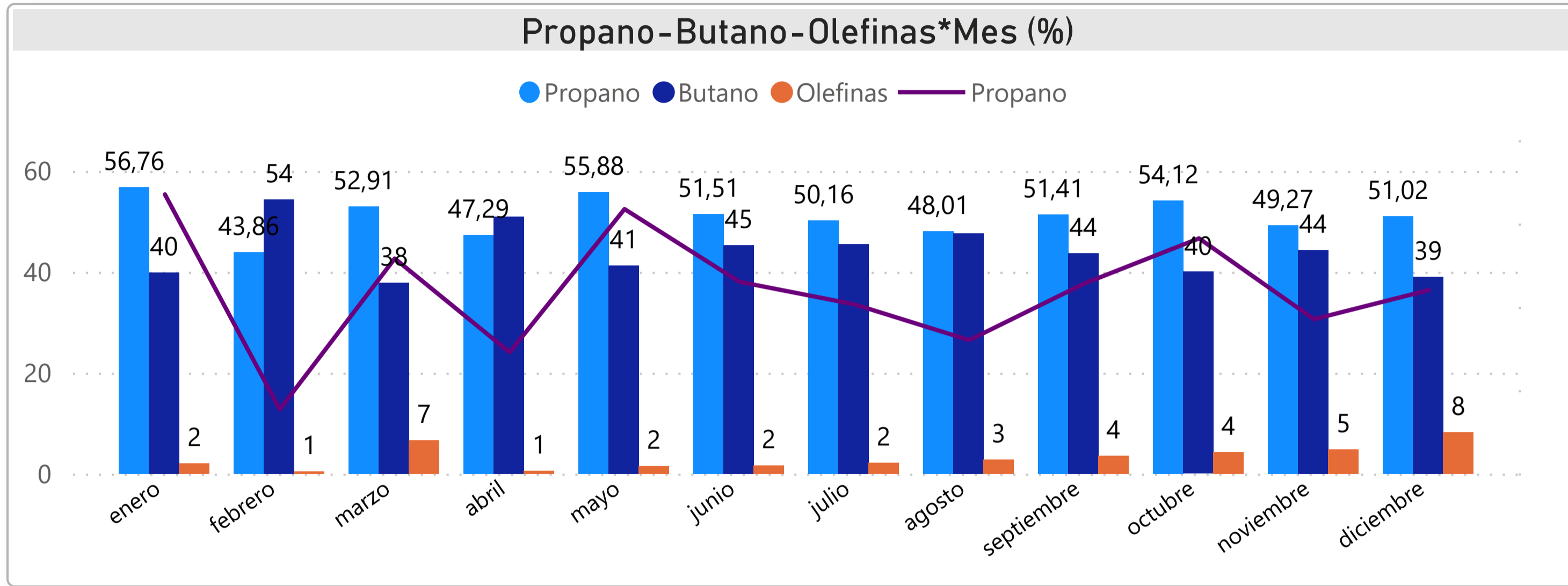
Zona  
Todas

Planta  
Todas

Olefinas (%)  
**3,85**

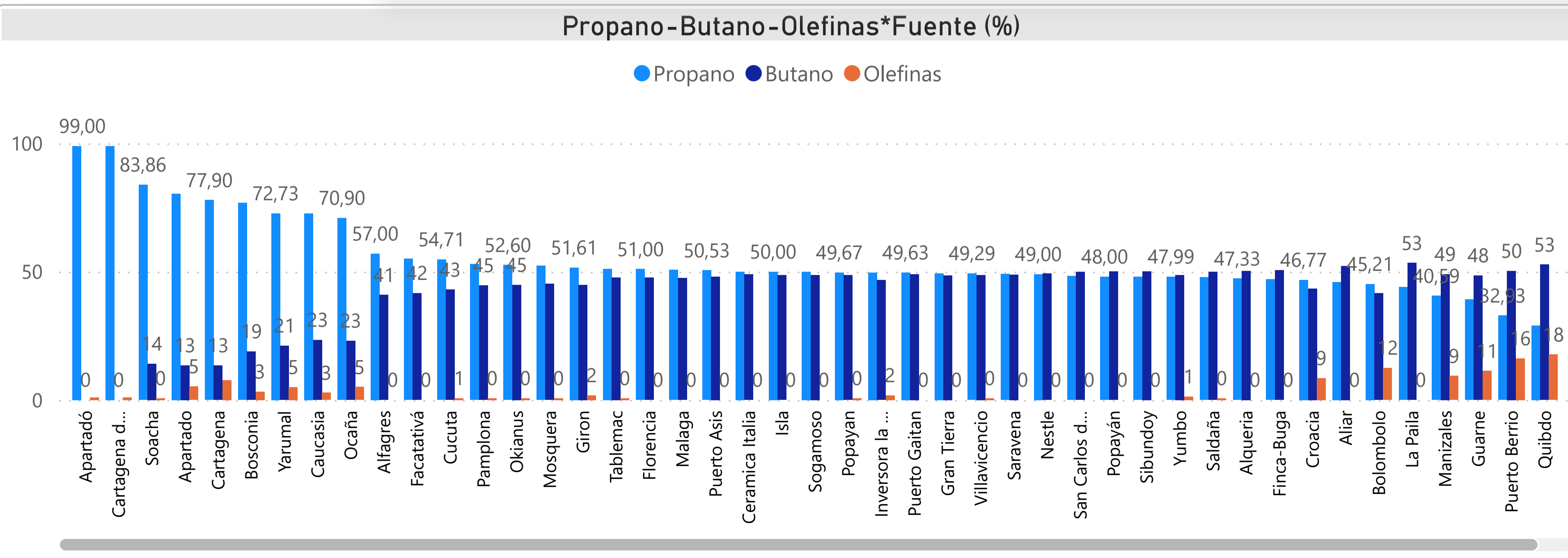
Total muestras  
**4995**

Fuente	Cantidad Muestras
Tygas	324
Plexaport	63
Plexa	113
Parex	233
Okianus	177
Dina	3
Cusiana	1139
Cupiagua	1608
Cartagena	465
Barrancabermeja	870



### Componentes (%)

Nitrogeno	0,00	Etano	0,97
Etileno	0,00	Propileno	3,69
Metano	0,00	Propano	51,18
N-Butano	23,86	Iso-Butano	19,56
Iso-Butileno	0,03	1-Butano	0,08
Trans-2-Buteno	0,03	Cis-2-Buteno	0,02
1,3-Butadieno	0,00	C5 y más pesados	0,53



Residuo (ml)	0,01	Densidad relativa (kg/c3)	0,542
Poder calorífico (BTU/kg)	41.565	Presión de vapor (PSI)	124
Contenido de agua	0,00	Azufre (ppm)	8,44