



Calidad de Producto

Año
2022

Mes
agosto

Día
26

Fuente
Todas

Zona
Todas

Planta
Todas

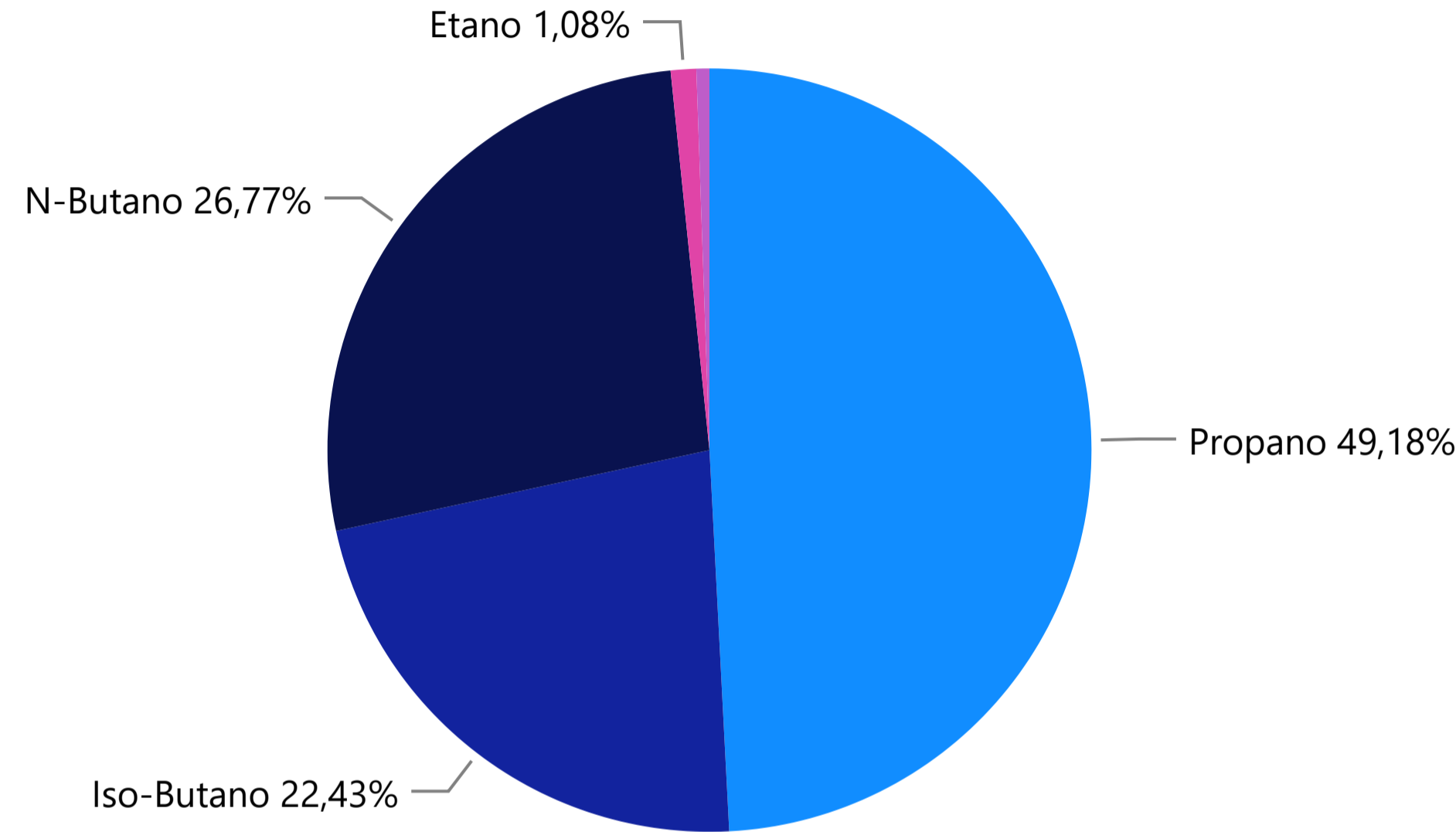
Olefinas (%)

0,00

Total muestras

13

Composición (%)



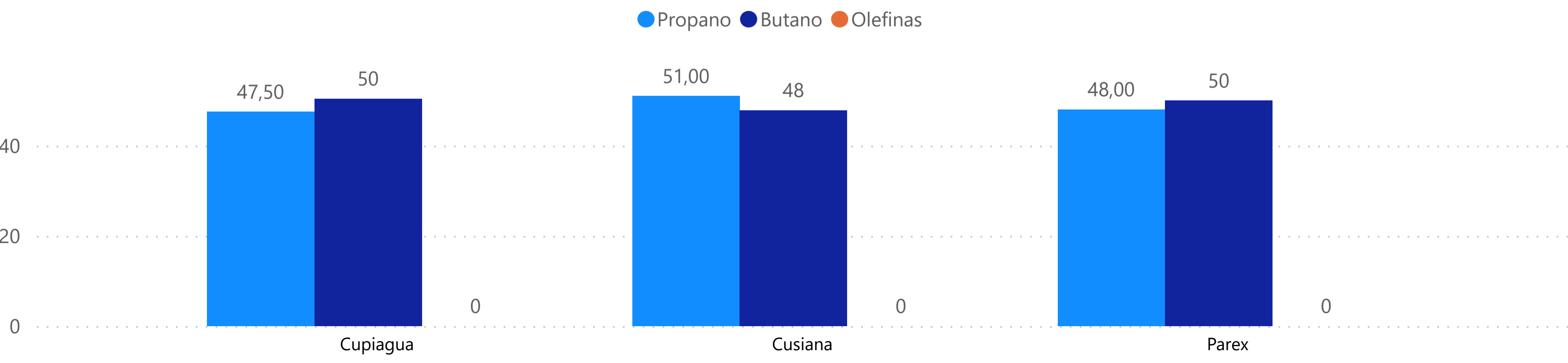
Componentes (%)

Nitrogeno	0,00	Etano	1,08
Etileno	0,00	Propileno	0,00
Metano	0,00	Propano	49,15
N-Butano	26,76	Iso-Butano	22,42
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	0,55

Residuo (ml)	0,00	Densidad relativa (kg/c3)	0,541
Poder calorífico (BTU/kg)	42.245	Presión de vapor (PSI)	108
Contenido de agua	0,00	Azufre (ppm)	0,00

Fuente	Cantidad Muestras	Participación
Cupiagua	6	46,2 %
Cusiana	6	46,2 %
Parex	1	7,7 %

Propano-Butano-Olefinas*Fuente (%)





Calidad de Producto

Año
2022

Mes
agosto

Fuente
Todas

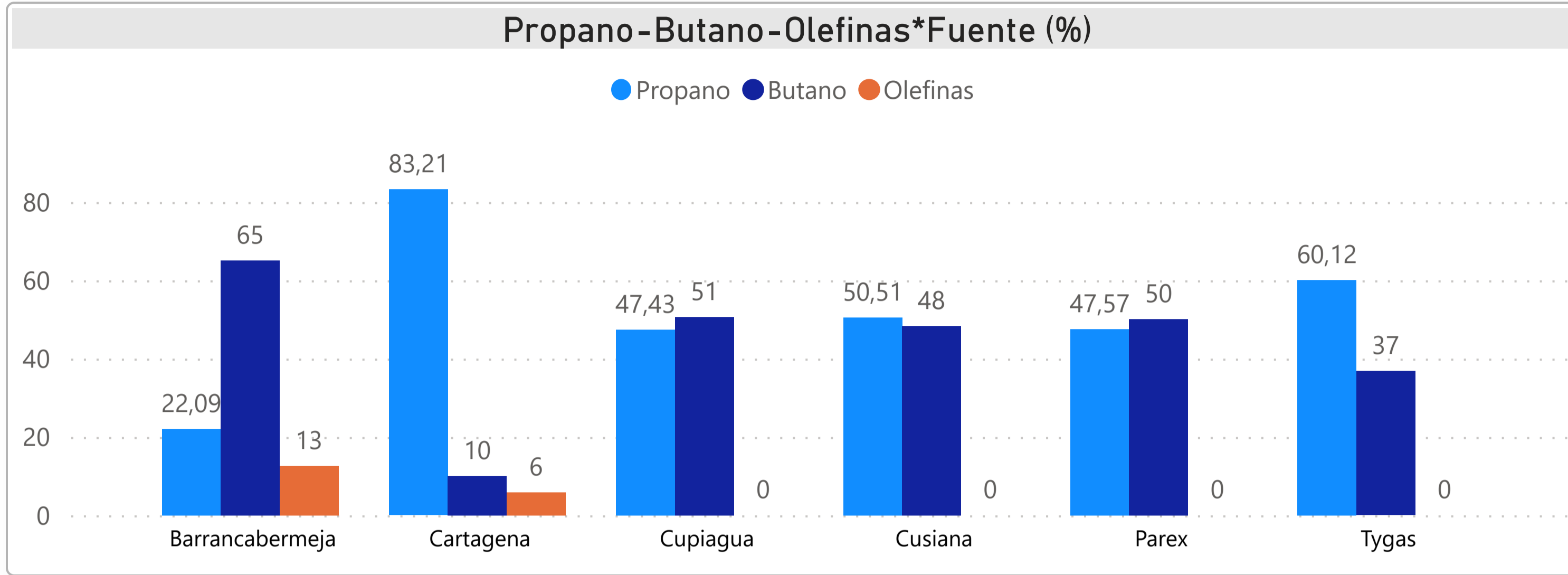
Zona
Todas

Planta
Todas

Olefinas (%)
0,60

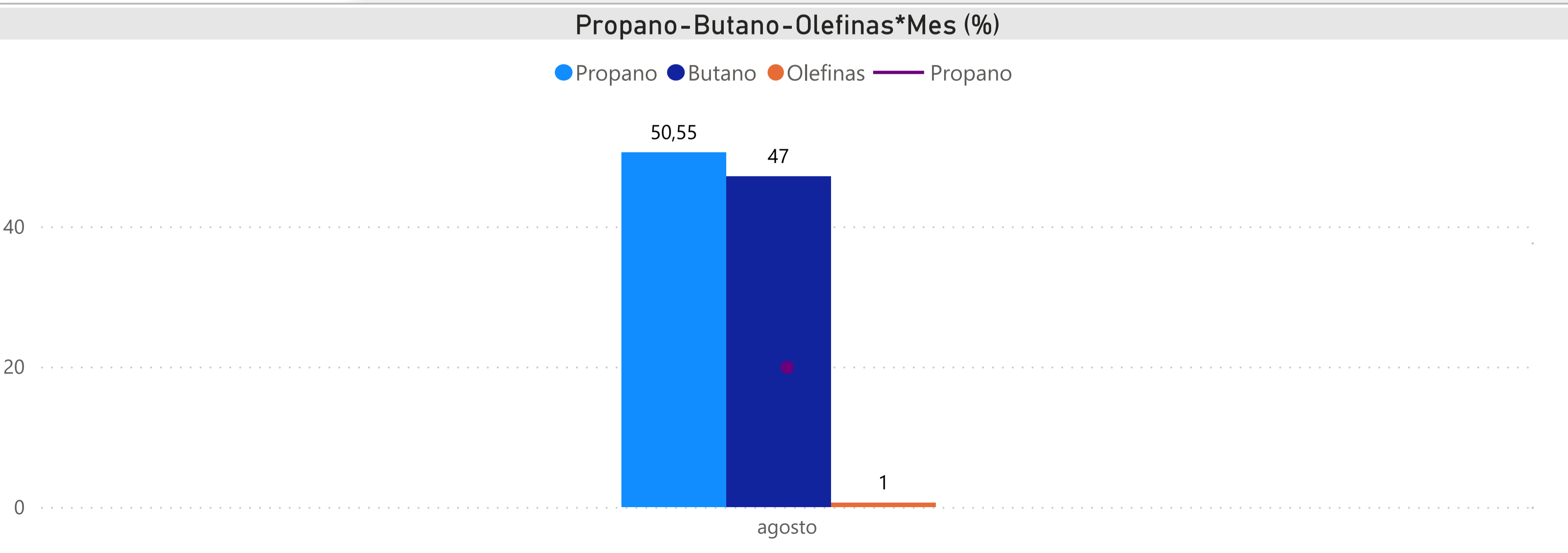
Total muestras
369

Fuente	Cantidad Muestras
Barrancabermeja	11
Cartagena	14
Cupiagua	163
Cusiana	124
Parex	14
Tygas	43



Componentes (%)

Nitrogeno	0,00	Etano	1,10
Etileno	0,00	Propileno	0,60
Metano	0,00	Propano	50,55
N-Butano	25,37	Iso-Butano	21,77
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	0,54



Residuo (ml)	0,02	Densidad relativa (kg/c3)	0,540
Poder calorífico (BTU/kg)	42.518	Presión de vapor (PSI)	170
Contenido de agua	0,00	Azufre (ppm)	1,77



Calidad de Producto

Año
2022

Mes
agosto

Fuente
Todas

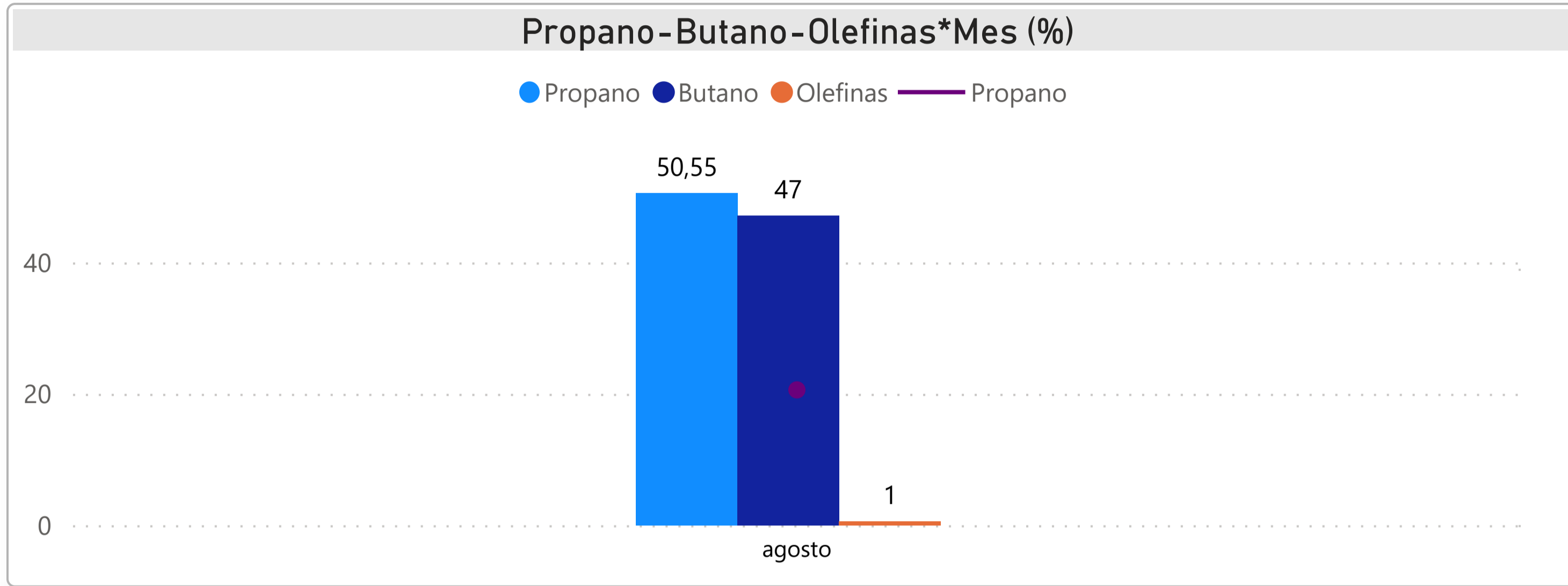
Zona
Todas

Planta
Todas

Olefinas (%)
0,60

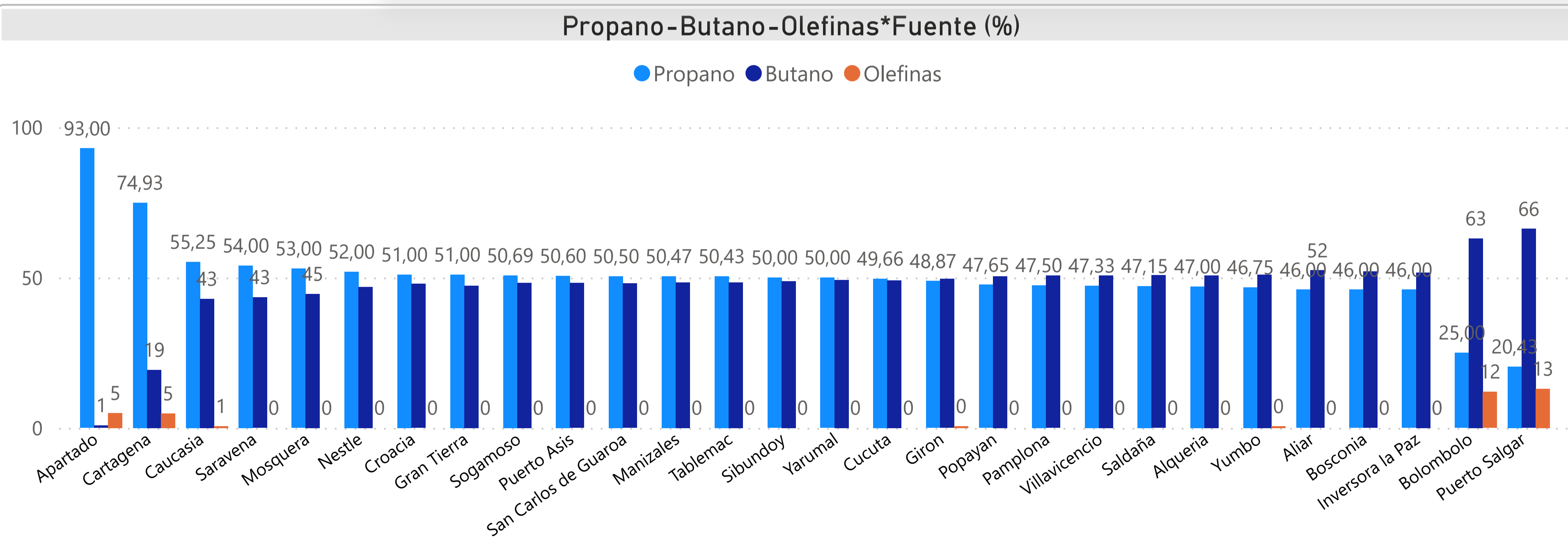
Total muestras
369

Fuente	Cantidad Muestras
Tygas	43
Parex	14
Cusiana	124
Cupiagua	163
Cartagena	14
Barrancabermeja	11



Componentes (%)

Nitrogeno	0,00	Etano	1,10
Etileno	0,00	Propileno	0,60
Metano	0,00	Propano	50,55
N-Butano	25,37	Iso-Butano	21,77
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	0,54



Residuo (ml)	0,02	Densidad relativa (kg/c3)	0,540
Poder calorífico (BTU/kg)	42.518	Presión de vapor (PSI)	170
Contenido de agua	0,00	Azufre (ppm)	1,77