



Calidad de Producto

Año
2022

Mes
agosto

Día
29

Fuente
Todas

Zona
Todas

Planta
Todas

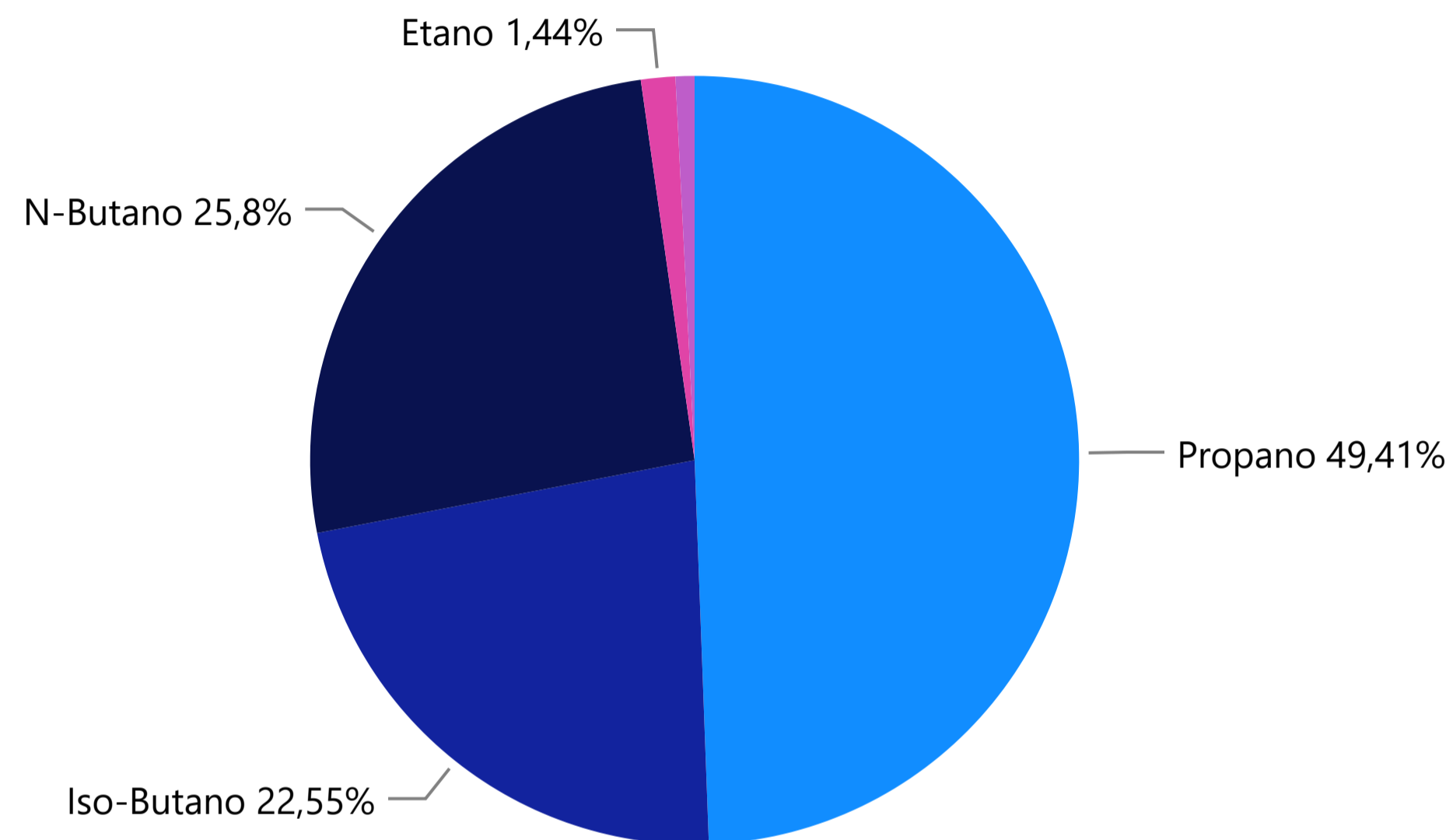
Olefinas (%)

0,00

Total muestras

9

Composición (%)



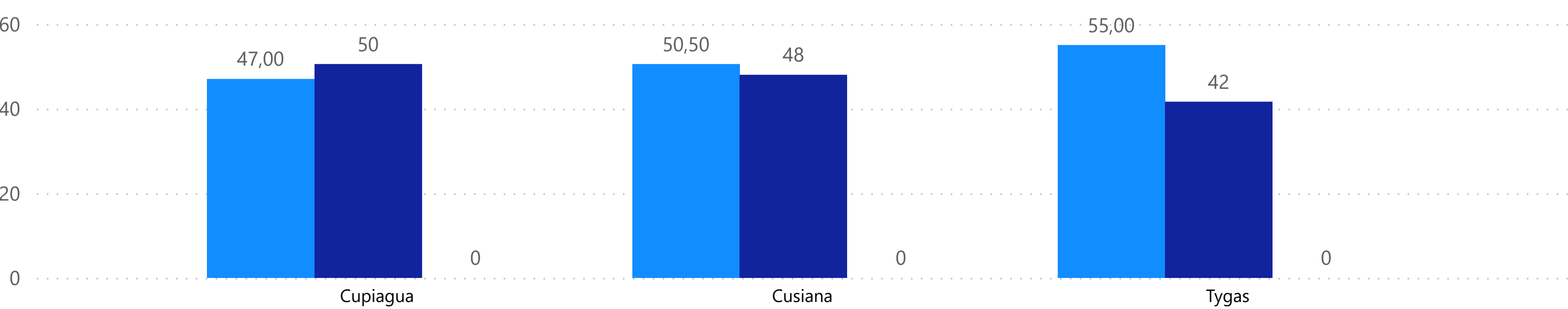
Componentes (%)

Nitrogeno	0,00	Etano	1,44
Etileno	0,00	Propileno	0,00
Metano	0,00	Propano	49,44
N-Butano	25,82	Iso-Butano	22,57
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	0,80

Fuente	Cantidad Muestras	Participación
Cupiagua	4	44,4 %
Cusiana	4	44,4 %
Tygas	1	11,1 %

Propano-Butano-Olefinas*Fuente (%)

● Propano ● Butano ● Olefinas



Residuo (ml)	0,00	Densidad relativa (kg/c3)	0,541
Poder calorífico (BTU/kg)	42.601	Presión de vapor (PSI)	107
Contenido de agua	0,00	Azufre (ppm)	0,00



Calidad de Producto

Año
2022

Mes
agosto

Fuente
Todas

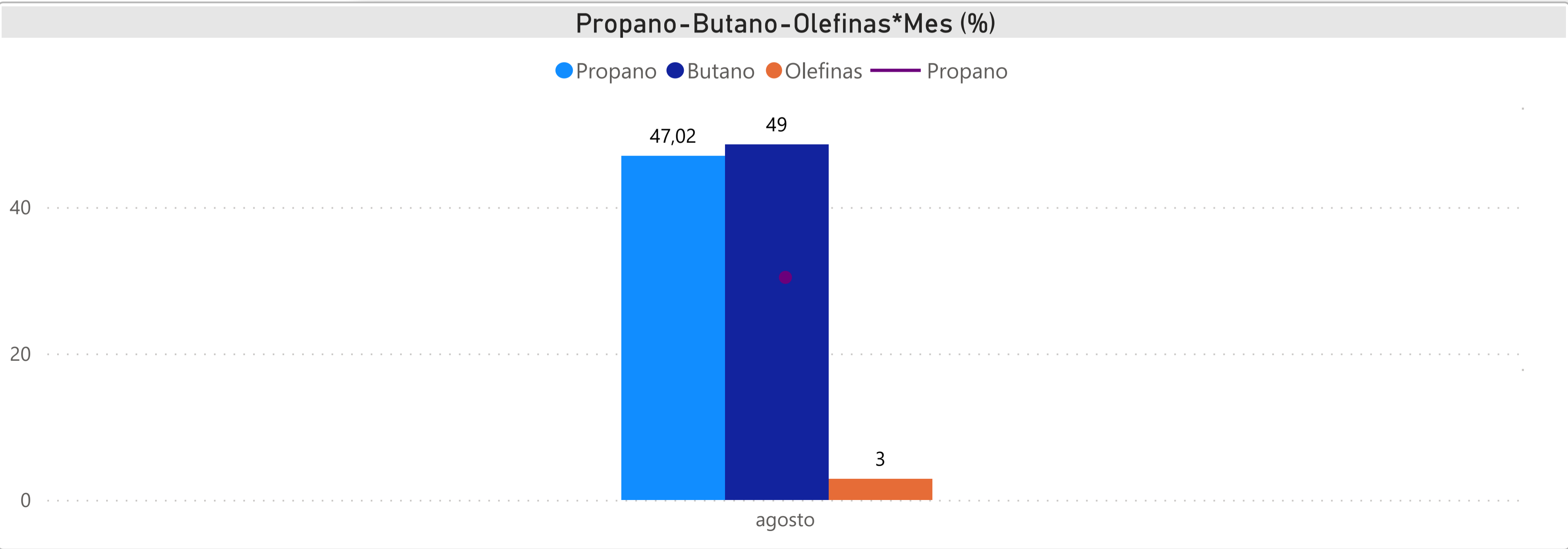
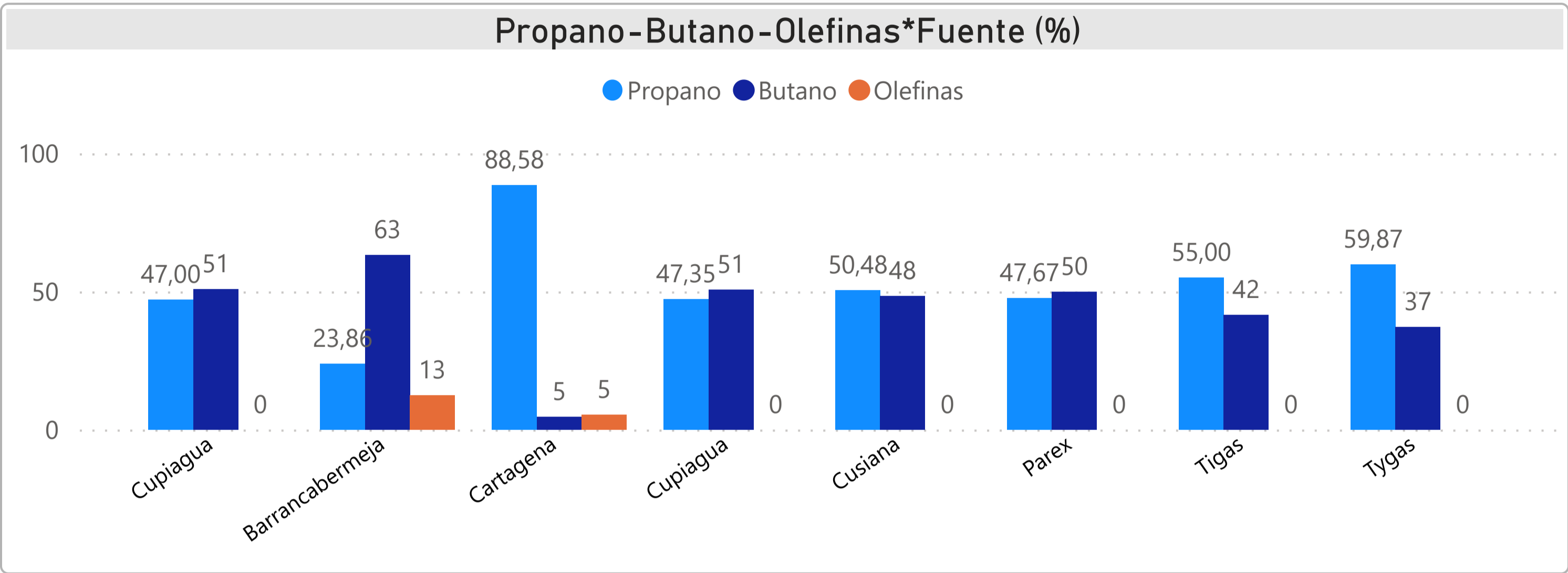
Zona
Todas

Planta
Todas

Olefinas (%)
2,89

Total muestras
568

Fuente	Cantidad Muestras
Cupiagua	1
Barrancabermeja	116
Cartagena	36
Cupiagua	205
Cusiana	147
Parex	15
Tigas	2
Tygas	46



Componentes (%)

Nitrogeno	0,00	Etano	0,87
Etileno	0,00	Propileno	2,89
Metano	0,00	Propano	47,02
N-Butano	25,27	Iso-Butano	23,30
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	0,63

Residuo (ml)	0,01	Densidad relativa (kg/c3)	0,545
Poder calorífico (BTU/kg)	42.586	Presión de vapor (PSI)	147
Contenido de agua	0,00	Azufre (ppm)	10,20



Calidad de Producto

Año
2022

Mes
agosto

Fuente
Todas

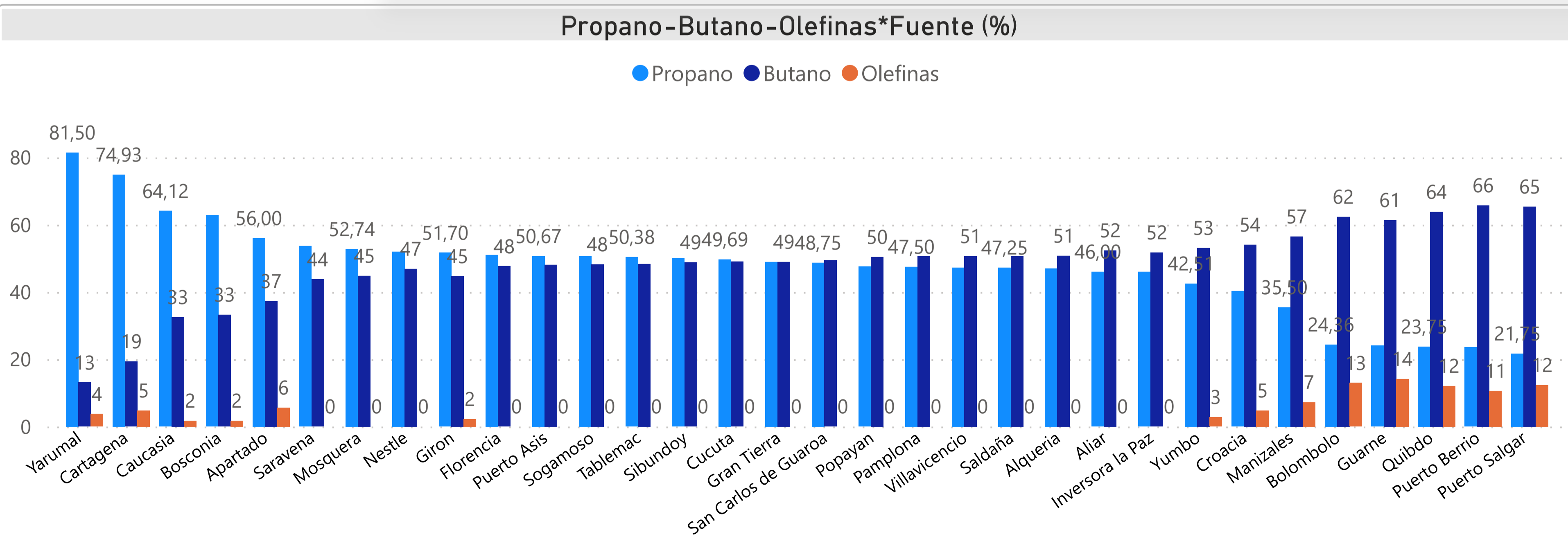
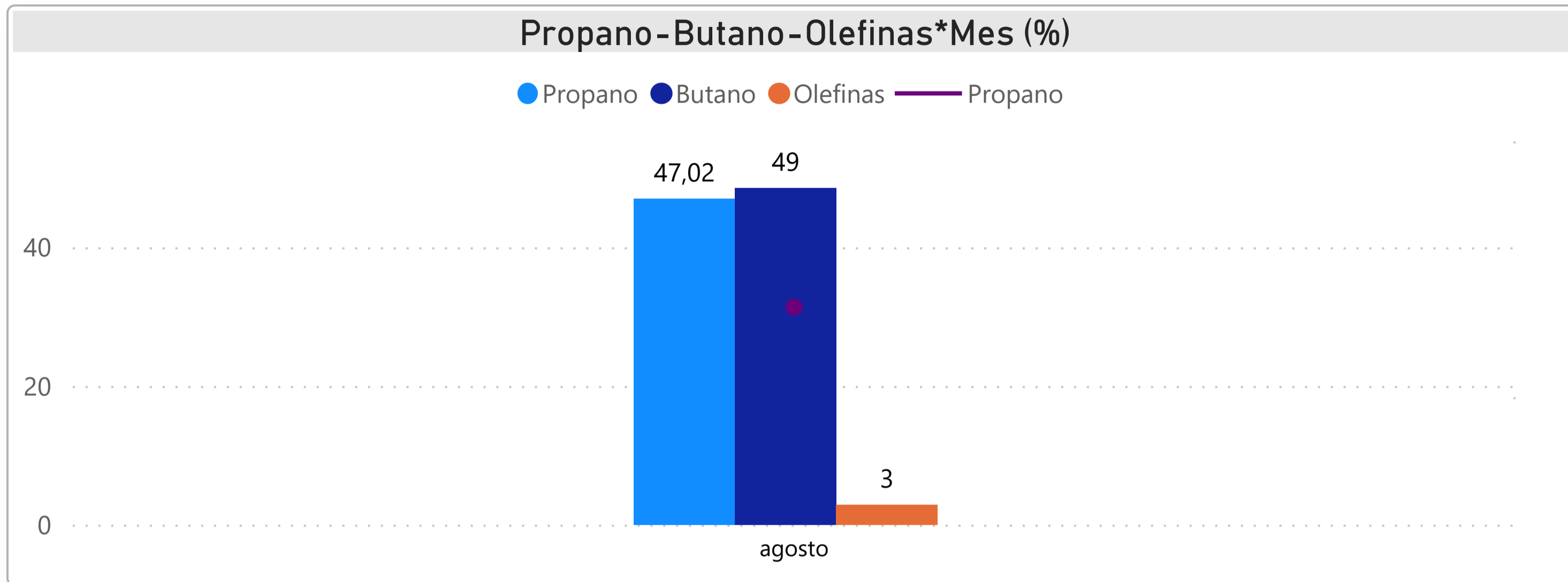
Zona
Todas

Planta
Todas

Olefinas (%)
2,89

Total muestras
568

Fuente	Cantidad Muestras
Tygas	46
Tigas	2
Parex	15
Cusiana	147
Cupiagua	205
Cartagena	36
Barrancabermeja	116
Cupiagua	1



Componentes (%)	
Nitrogeno	Etano
0,00	0,87
Etileno	Propileno
0,00	2,89
Metano	Propano
0,00	47,02
N-Butano	Iso-Butano
25,27	23,30
Iso-Butileno	1-Butano
0,00	0,00
Trans-2-Buteno	Cis-2-Buteno
0,00	0,00
1,3-Butadieno	C5 y más pesados
0,00	0,63
Residuo (ml)	Densidad relativa (kg/c3)
0,01	0,545
Poder calorífico (BTU/kg)	Presión de vapor (PSI)
42.586	147
Contenido de agua	Azufre (ppm)
0,00	10,20