



Calidad de Producto

Año
2022

Mes
agosto

Día
27

Fuente
Todas

Zona
Todas

Planta
Todas

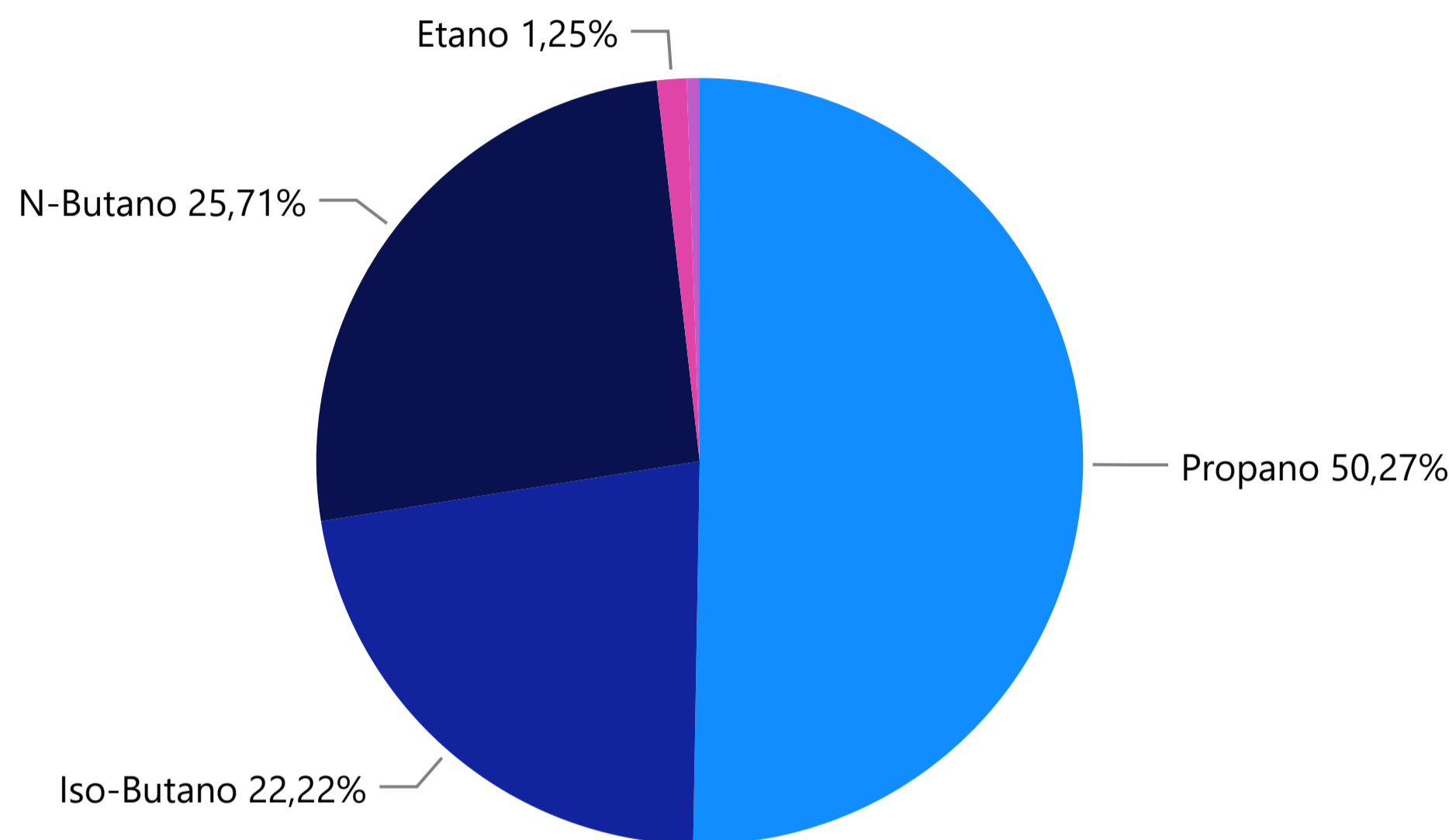
Olefinas (%)

0,00

Total muestras

4

Composición (%)



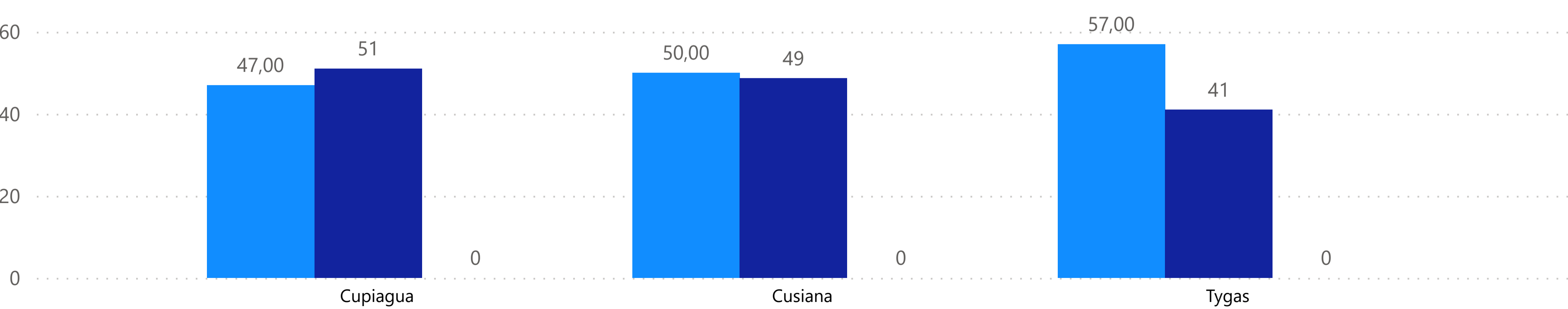
Componentes (%)

Nitrogeno	0,00	Etano	1,25
Etileno	0,00	Propileno	0,00
Metano	0,00	Propano	50,25
N-Butano	25,70	Iso-Butano	22,21
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

Fuente	Cantidad Muestras	Participación
Cupiagua	2	50,0 %
Cusiana	1	25,0 %
Tygas	1	25,0 %

Propano-Butano-Olefinas*Fuente (%)

● Propano ● Butano ● Olefinas



Residuo (ml)	0,00	Densidad relativa (kg/c3)	0,539
Poder calorífico (BTU/kg)	43.187	Presión de vapor (PSI)	118
Contenido de agua	0,00	Azufre (ppm)	0,00



Calidad de Producto

Año
2022

Mes
agosto

Fuente
Todas

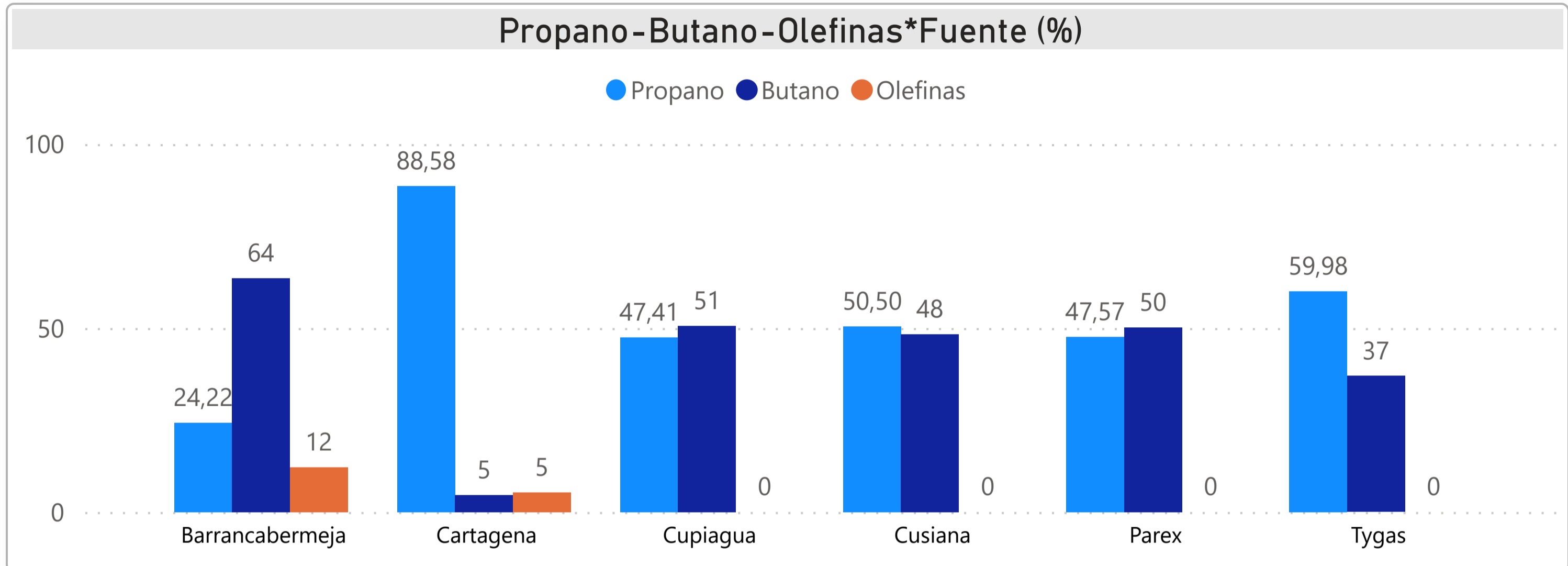
Zona
Todas

Planta
Todas

Olefinas (%)
1,61

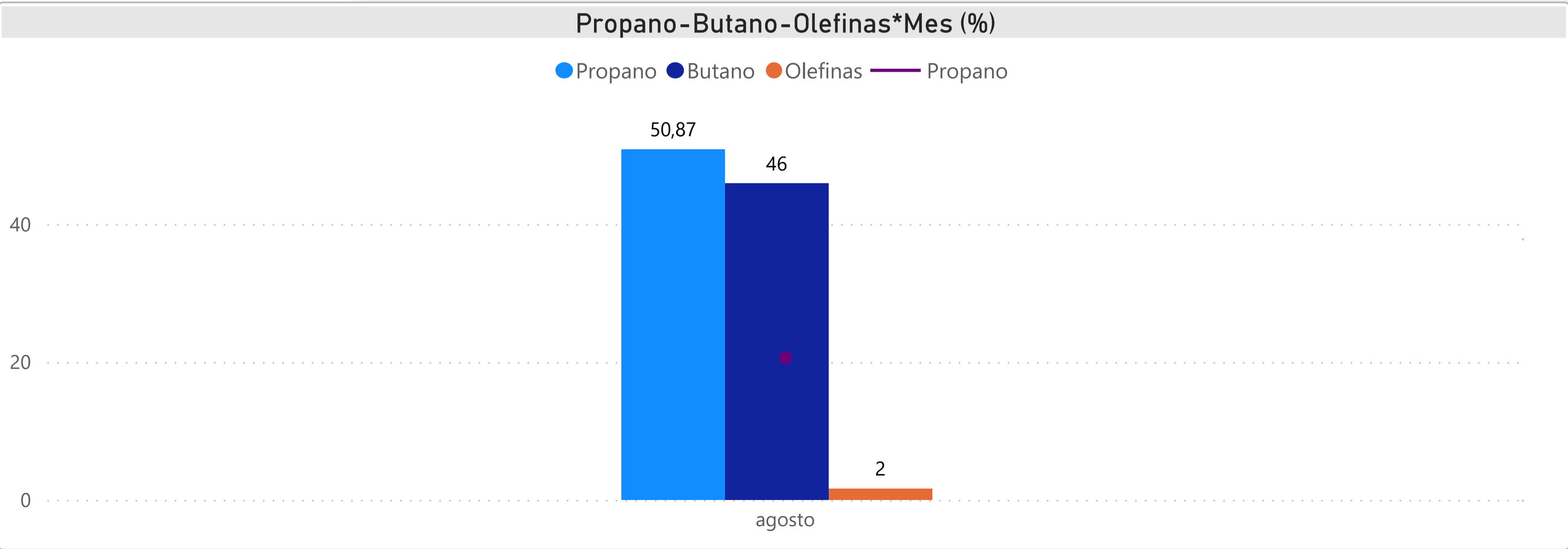
Total muestras
430

Fuente	Cantidad Muestras
Barrancabermeja	41
Cartagena	36
Cupiagua	168
Cusiana	126
Parex	14
Tygas	45



Componentes (%)

Nitrogeno	0,00	Etano	0,97
Etileno	0,00	Propileno	1,61
Metano	0,00	Propano	50,87
N-Butano	24,28	Iso-Butano	21,63
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	0,60



Residuo (ml)	0,02	Densidad relativa (kg/c3)	0,540
Poder calorífico (BTU/kg)	42.462	Presión de vapor (PSI)	163
Contenido de agua	0,00	Azufre (ppm)	5,07



Calidad de Producto

Año
2022

Mes
agosto

Fuente
Todas

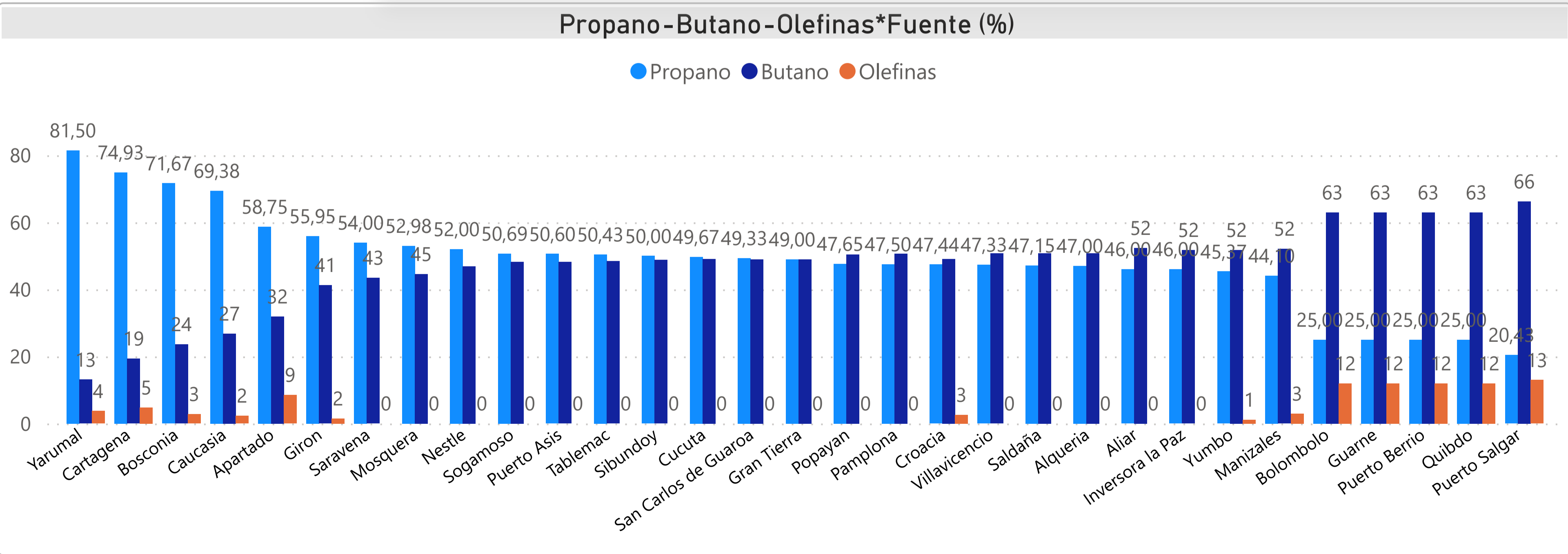
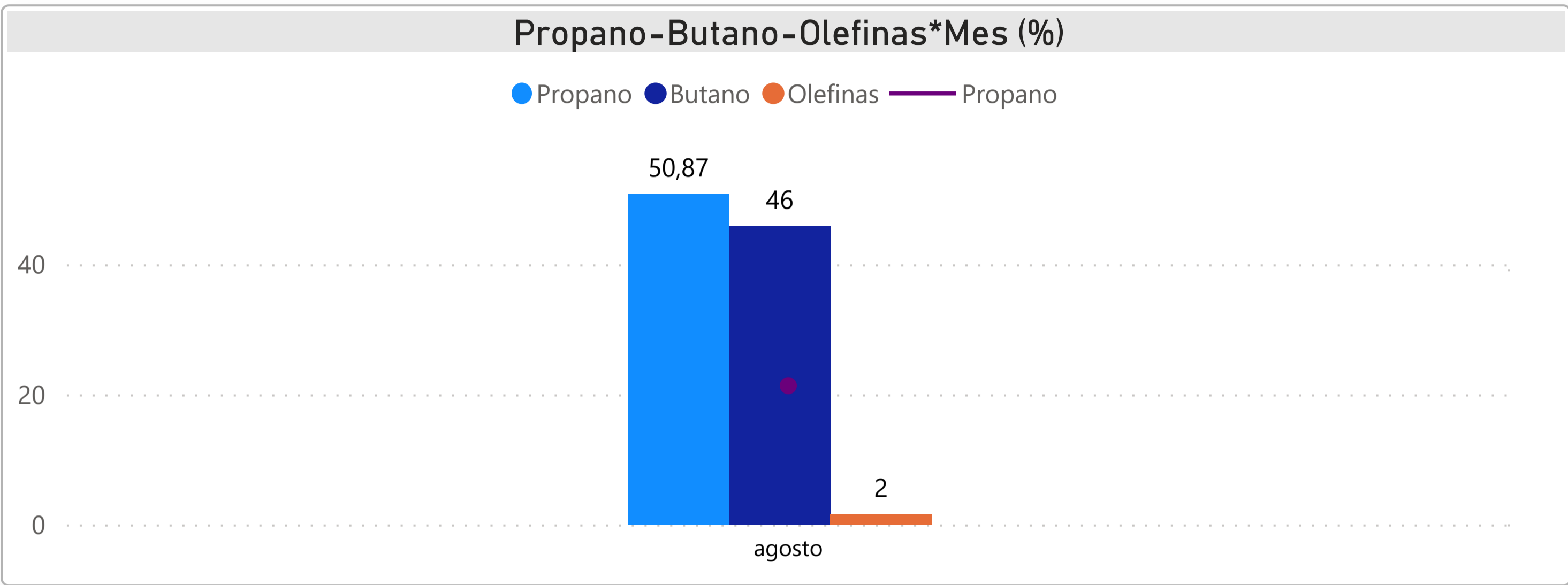
Zona
Todas

Planta
Todas

Olefinas (%)
1,61

Total muestras
430

Fuente	Cantidad Muestras
Tygas	45
Parex	14
Cusiana	126
Cupiagua	168
Cartagena	36
Barrancabermeja	41



Componentes (%)

Nitrogeno	0,00	Etano	0,97
Etileno	0,00	Propileno	1,61
Metano	0,00	Propano	50,87
N-Butano	24,28	Iso-Butano	21,63
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	0,60
Residuo (ml)	0,02	Densidad relativa (kg/c3)	0,540
Poder calorífico (BTU/kg)	42.462	Presión de vapor (PSI)	163
Contenido de agua	0,00	Azufre (ppm)	5,07