



Calidad de Producto

Año
2022

Mes
junio

Día
9

Fuente
Todas

Zona
Todas

Planta
Todas

Olefinas (%)

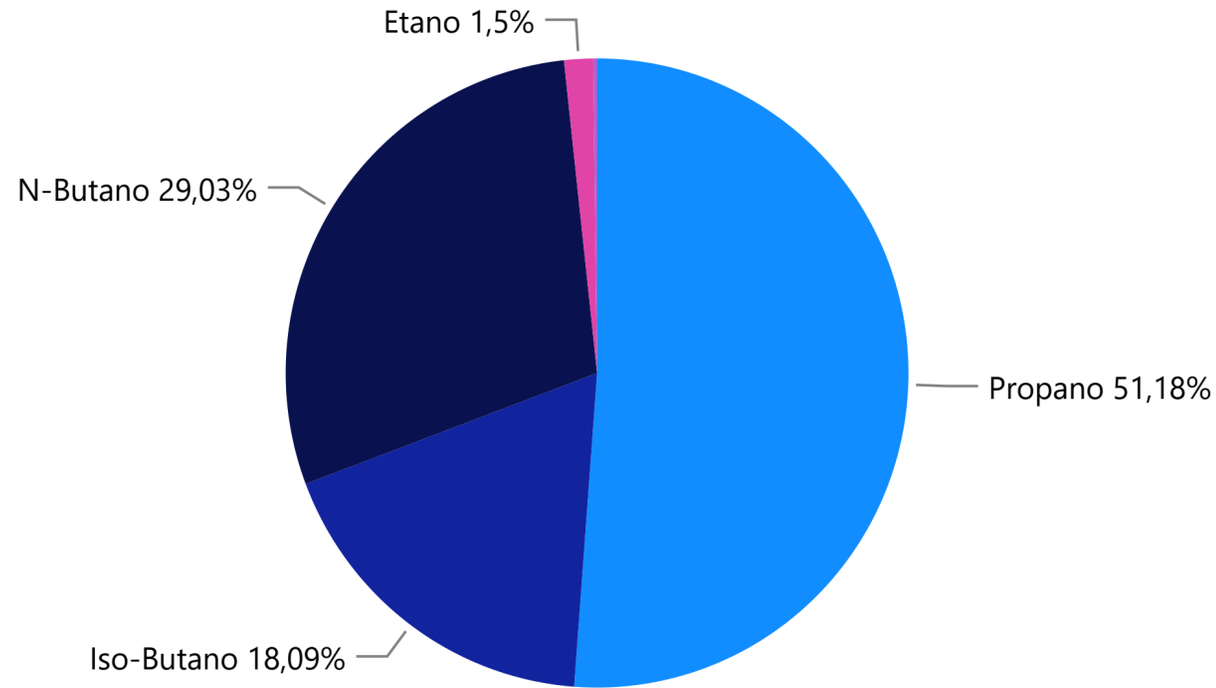
0,00

Total muestras

2

Fuente	Cantidad Muestras	Participación
Cusiana	1	50,0 %
Parex	1	50,0 %

Composición (%)

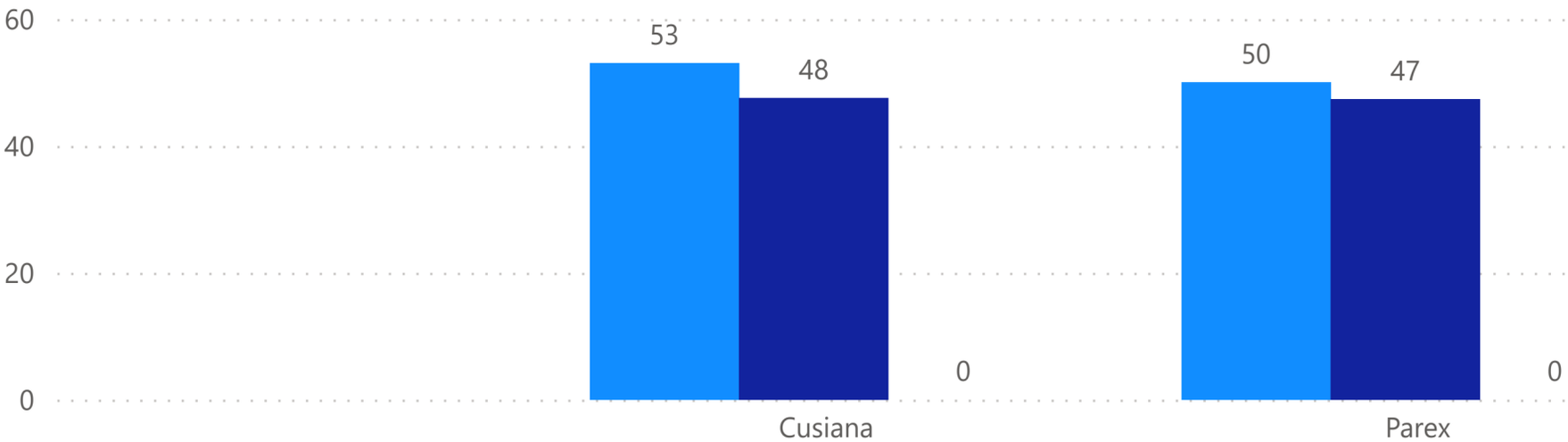


Componentes (%)

Nitrogeno	0,00	Etano	1,51
Etileno	0,00	Propileno	0,00
Metano	0,00	Propano	51,57
N-Butano	29,26	Iso-Butano	18,23
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	0,21

Propano-Butano-Olefinas*Fuente (%)

● Propano ● Butano ● Olefinas



Residuo (ml)

0,00

Densidad relativa (kg/c3)

1,161

Poder calorífico (BTU/kg)

40.305

Presión de vapor (PSI)

98

Contenido de agua

0,00

Azufre (ppm)

0,50



Calidad de Producto

Año
2022

Mes
junio

Fuente
Todas

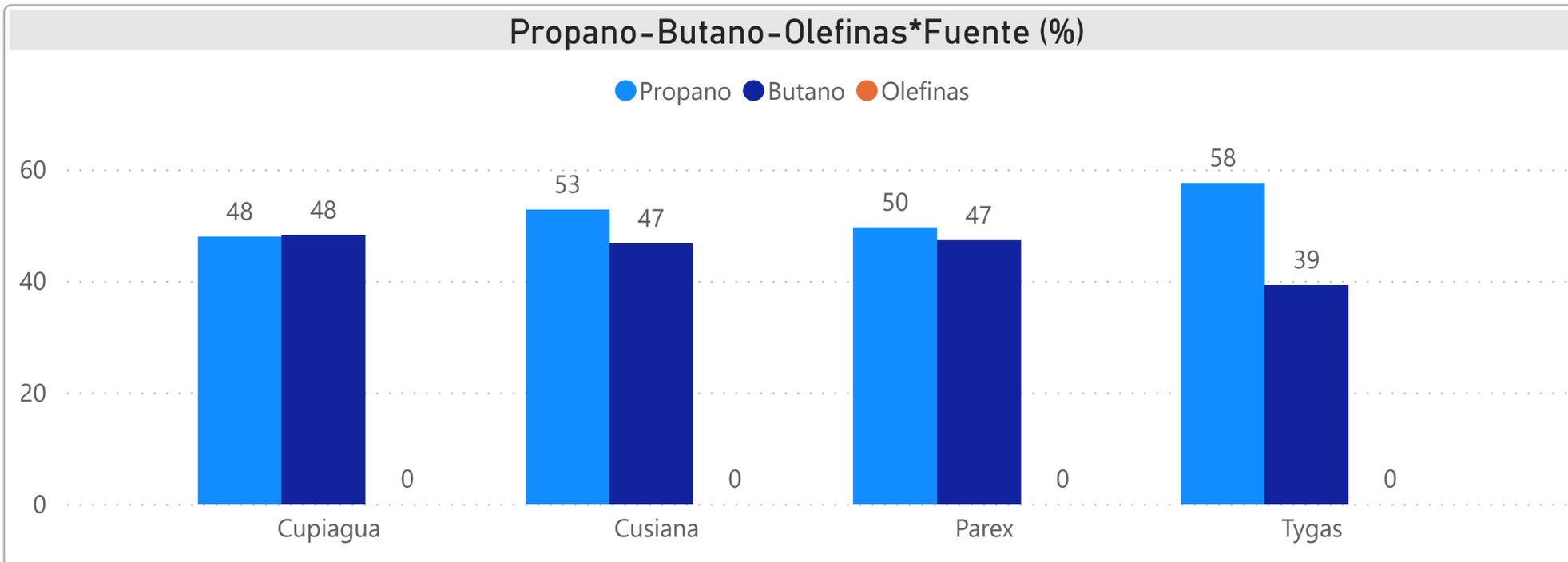
Zona
Todas

Planta
Todas

Olefinas (%)
0,00

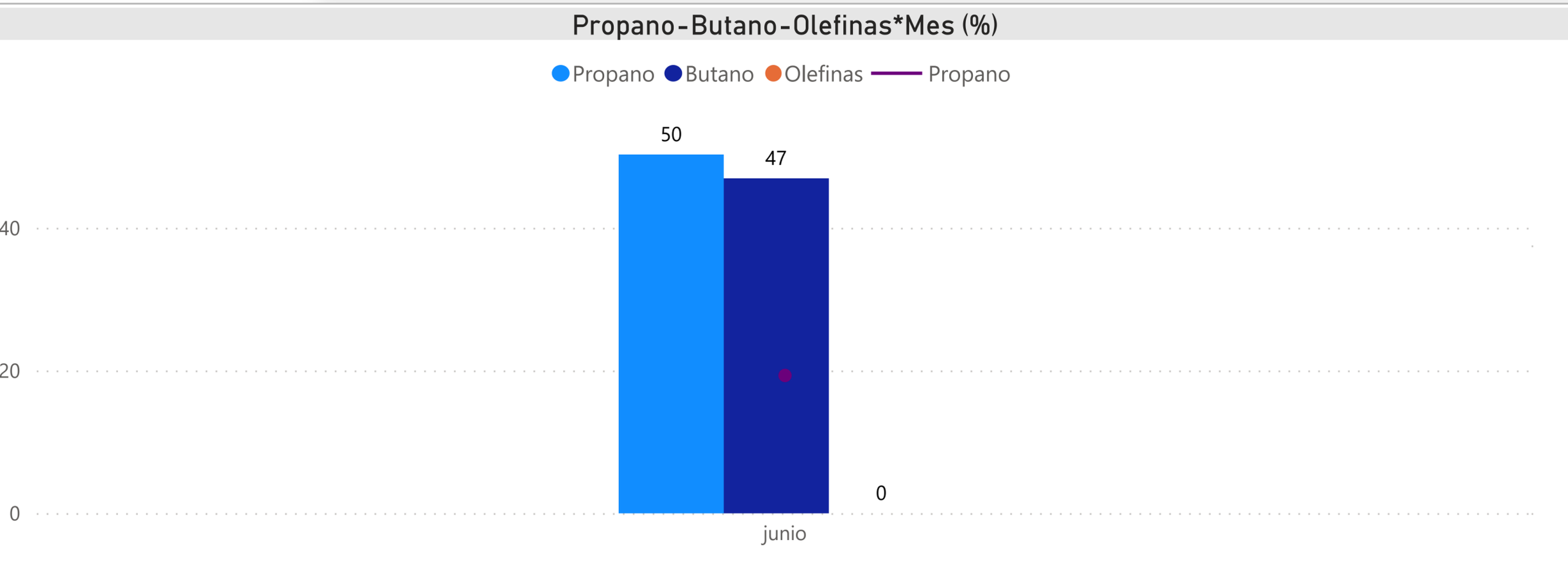
Total muestras
68

Fuente	Cantidad Muestras
Tygas	5
Parex	17
Cusiana	17
Cupiagua	29



Componentes (%)

Nitrogeno	0,00	Etano	4,89
Etileno	0,00	Propileno	0,00
Metano	0,00	Propano	50,29
N-Butano	26,71	Iso-Butano	20,24
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	0,14



Residuo (ml)	0,00	Densidad relativa (kg/c3)	79,781
Poder calorífico (BTU/kg)	5.935.743	Presión de vapor (PSI)	120
Contenido de agua	0,00	Azufre (ppm)	0,26



Calidad de Producto

Año
2022

Mes
junio

Fuente
Todas

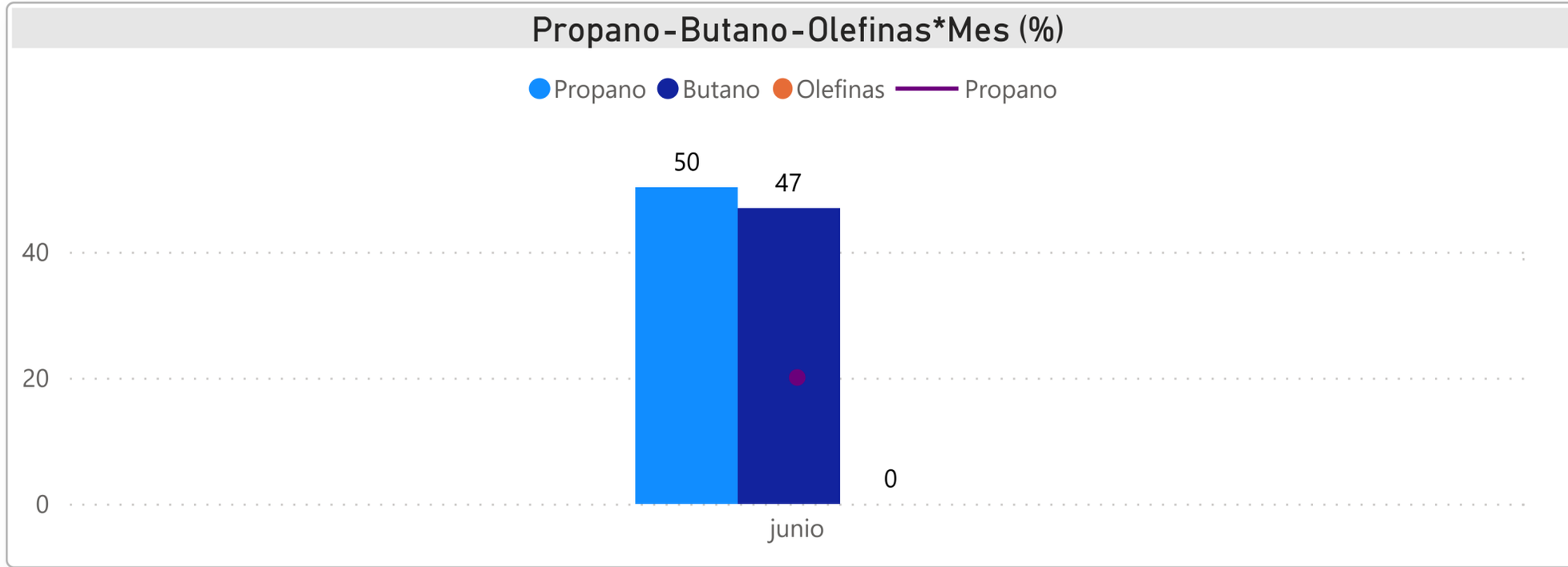
Zona
Todas

Planta
Todas

Olefinas (%)
0,00

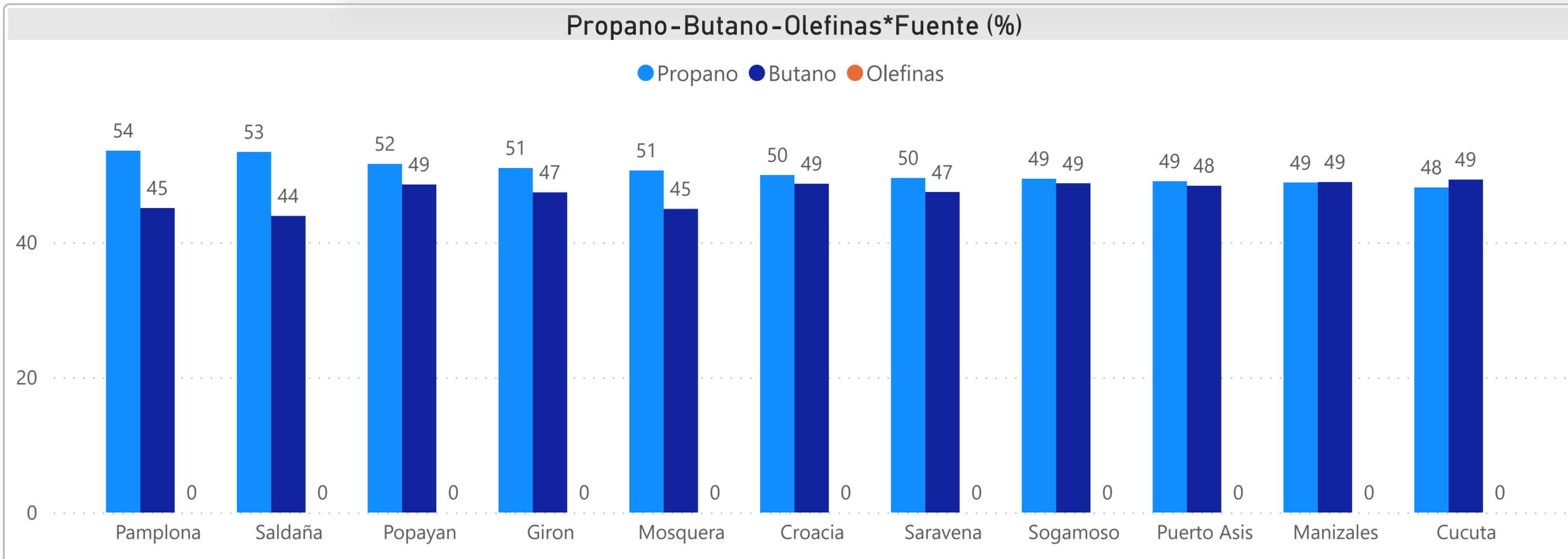
Total muestras
68

Fuente	Cantidad Muestras
Tygas	5
Parex	17
Cusiana	17
Cupiagua	29



Componentes (%)

Nitrogeno	0,00	Etano	4,89
Etileno	0,00	Propileno	0,00
Metano	0,00	Propano	50,29
N-Butano	26,71	Iso-Butano	20,24
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	0,14



Residuo (ml)	0,00	Densidad relativa (kg/c3)	79,781
Poder calorífico (BTU/kg)	5.935.743	Presión de vapor (PSI)	120
Contenido de agua	0,00	Azufre (ppm)	0,26