



Calidad de Producto

Año
2022

Mes
junio

Día
13

Fuente
Todas

Zona
Todas

Planta
Todas

Olefinas (%)

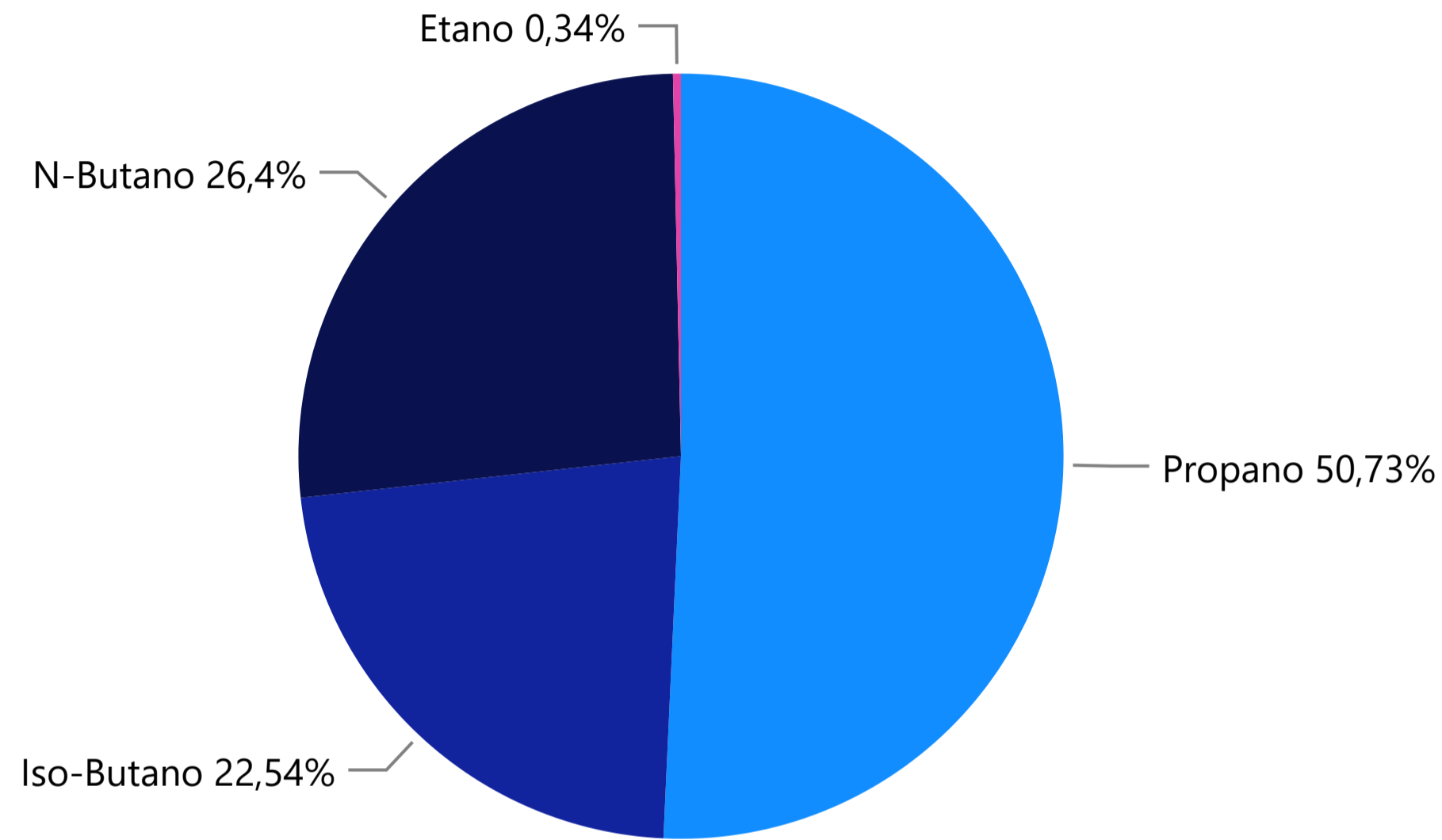
0,00

Total muestras

3

Fuente	Cantidad Muestras	Participación
Cupiagua	1	33,3 %
Cusiana	2	66,7 %

Composición (%)

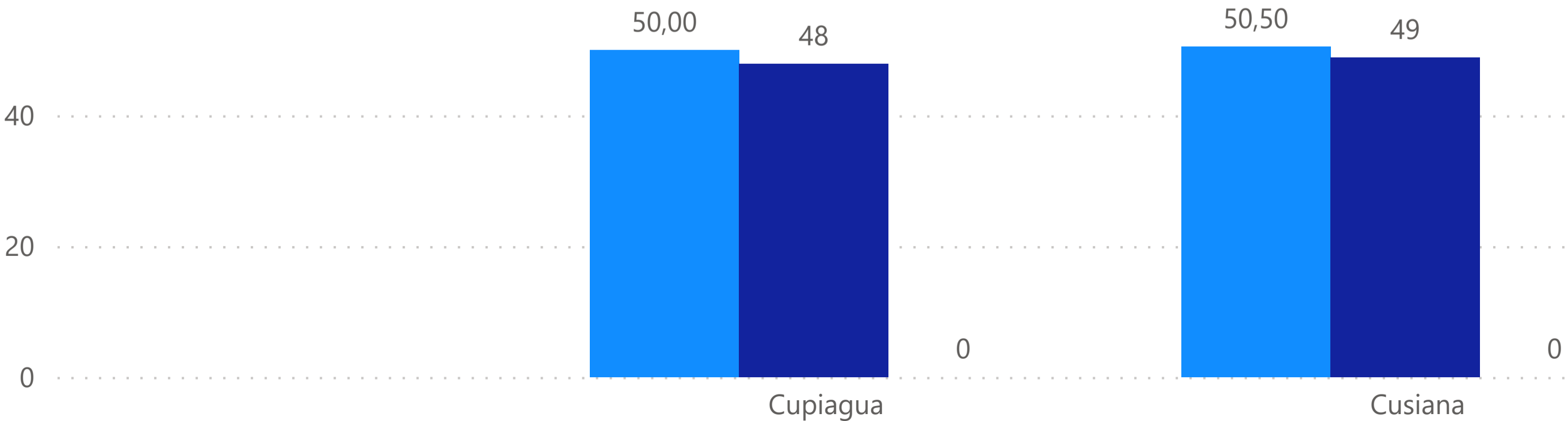


Componentes (%)

Nitrogeno	0,00	Etano	0,33
Etileno	0,00	Propileno	0,00
Metano	0,00	Propano	50,33
N-Butano	26,19	Iso-Butano	22,36
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	0,00

Propano-Butano-Olefinas*Fuente (%)

● Propano ● Butano ● Olefinas



Residuo (ml)

0,00

Densidad relativa (kg/c3)

0,540

Poder calorífico (BTU/kg)

41.705

Presión de vapor (PSI)

133

Contenido de agua

0,00

Azufre (ppm)

0,00



Calidad de Producto

Año
2022

Mes
junio

Fuente
Todas

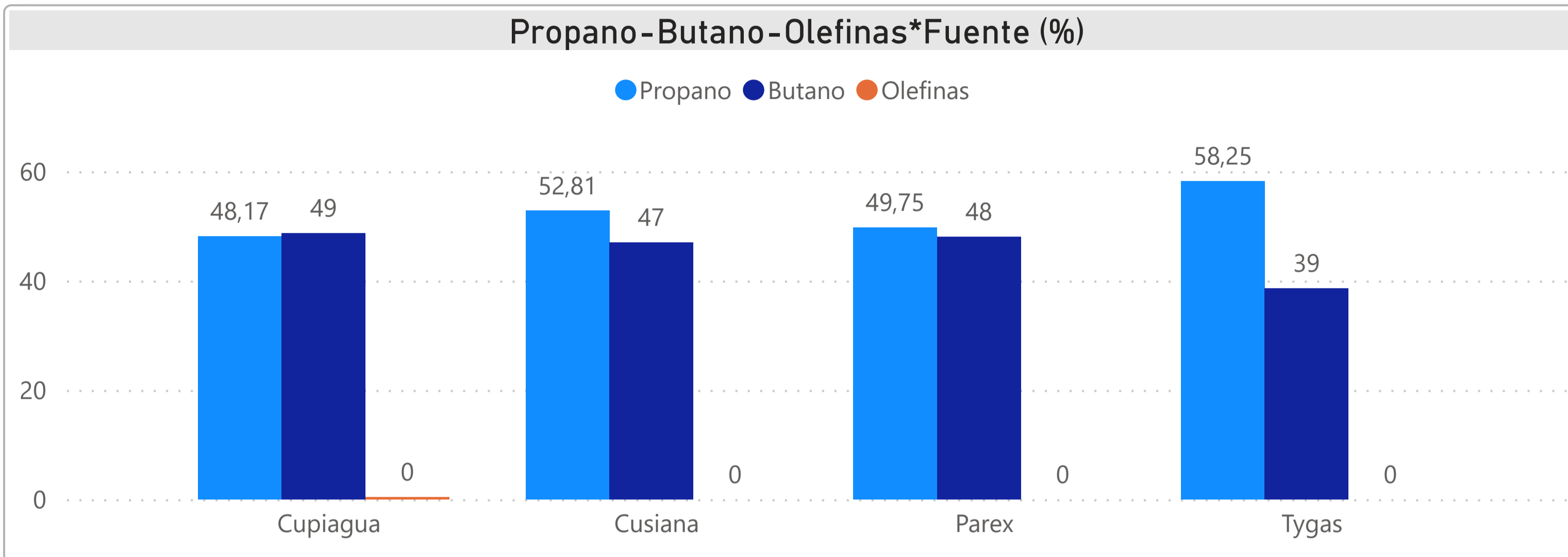
Zona
Todas

Planta
Todas

Olefinas (%)
0,22

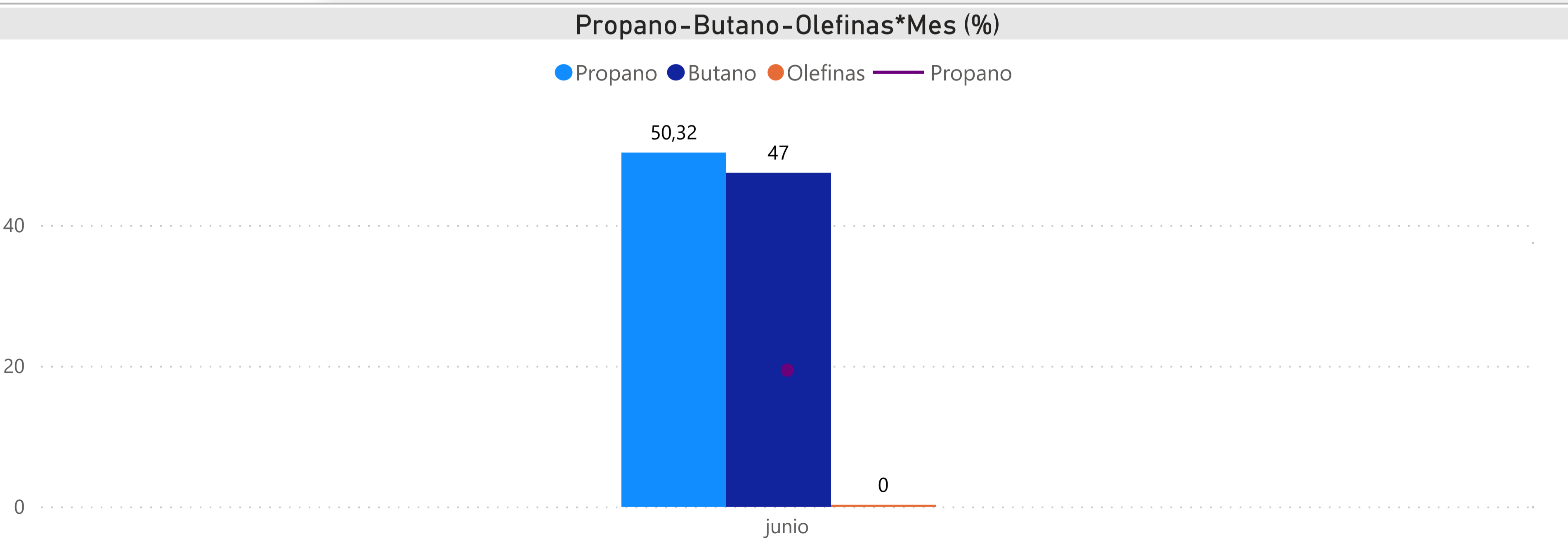
Total muestras
108

Fuente	Cantidad Muestras
Tygas	8
Parex	20
Cusiana	26
Cupiagua	54



Componentes (%)

Nitrogeno	0,00	Etano	1,59
Etileno	0,00	Propileno	0,00
Metano	0,00	Propano	50,32
N-Butano	26,54	Iso-Butano	20,86
Iso-Butileno	0,00	1-Butano	0,22
Trans-2-Buteno	0,00	Cis-2-Buteno	0,00
1,3-Butadieno	0,00	C5 y más pesados	0,10



Residuo (ml)	0,00	Densidad relativa (kg/c3)	0,534
Poder calorífico (BTU/kg)	42.226	Presión de vapor (PSI)	128
Contenido de agua	0,00	Azufre (ppm)	0,19



Calidad de Producto

Año
2022

Mes
junio

Fuente
Todas

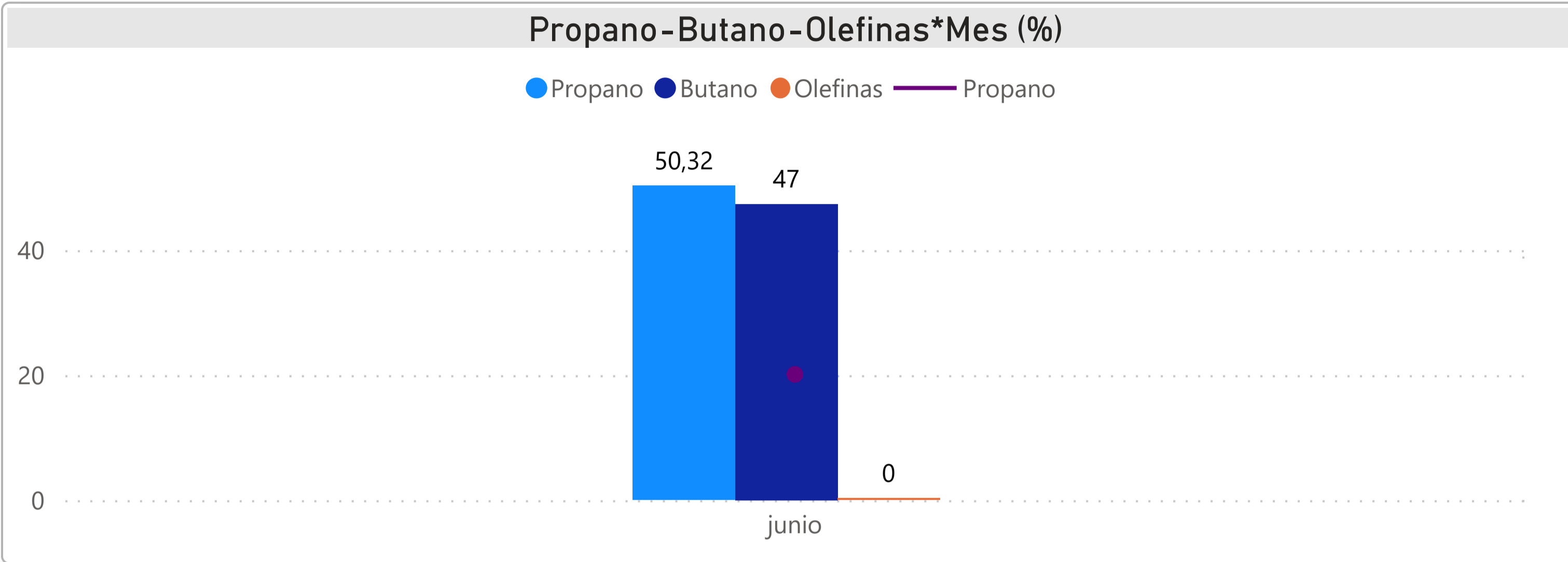
Zona
Todas

Planta
Todas

Olefinas (%)
0,22

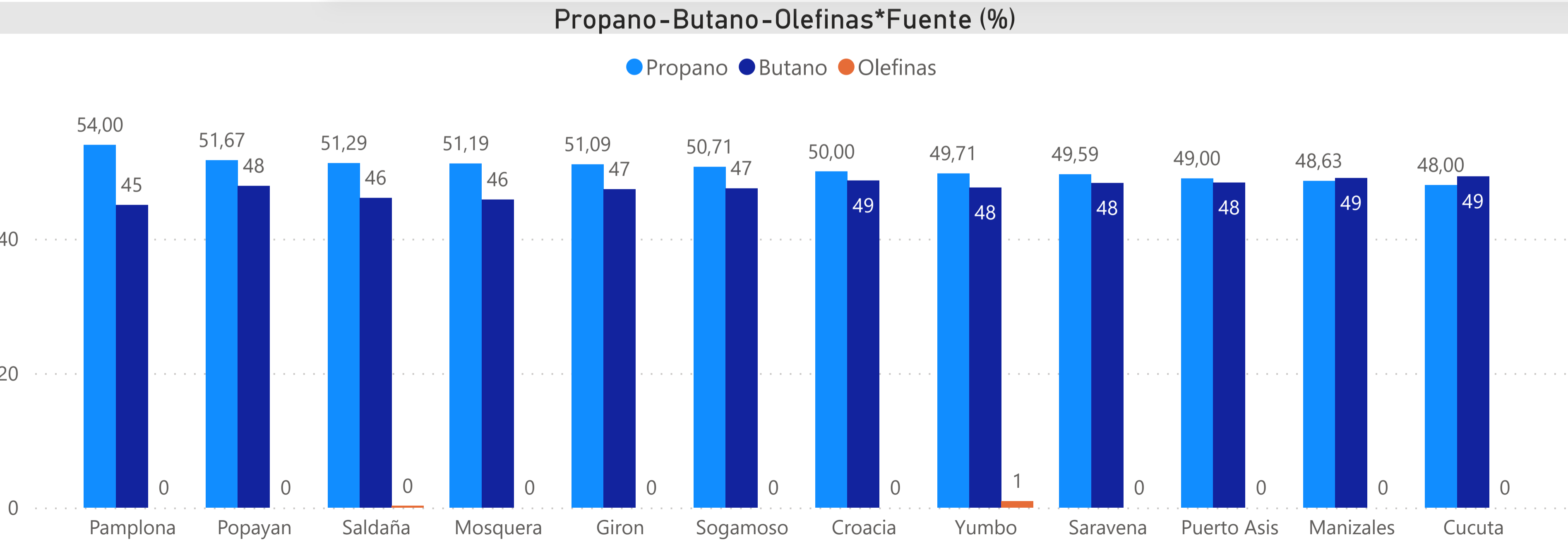
Total muestras
108

Fuente	Cantidad Muestras
Tygas	8
Parex	20
Cusiana	26
Cupiagua	54



Componentes (%)

Nitrogeno	0,00	Etano	1,59
Etileno	0,00	Propileno	0,00
Metano	0,00	Propano	50,32
N-Butano	26,54	Iso-Butano	20,86
Iso-Butileno	0,00	1-Butano	0,22
Trans-2-Buteno	0,00	Cis-2-Buteno	0,00
1,3-Butadieno	0,00	C5 y más pesados	0,10



Residuo (ml)	0,00	Densidad relativa (kg/c3)	0,534
Poder calorífico (BTU/kg)	42.226	Presión de vapor (PSI)	128
Contenido de agua	0,00	Azufre (ppm)	0,19