



Calidad de Producto

Año
2022

Mes
mayo

Día
30

Fuente
Todas

Zona
Todas

Planta
Todas

Olefinas (%)

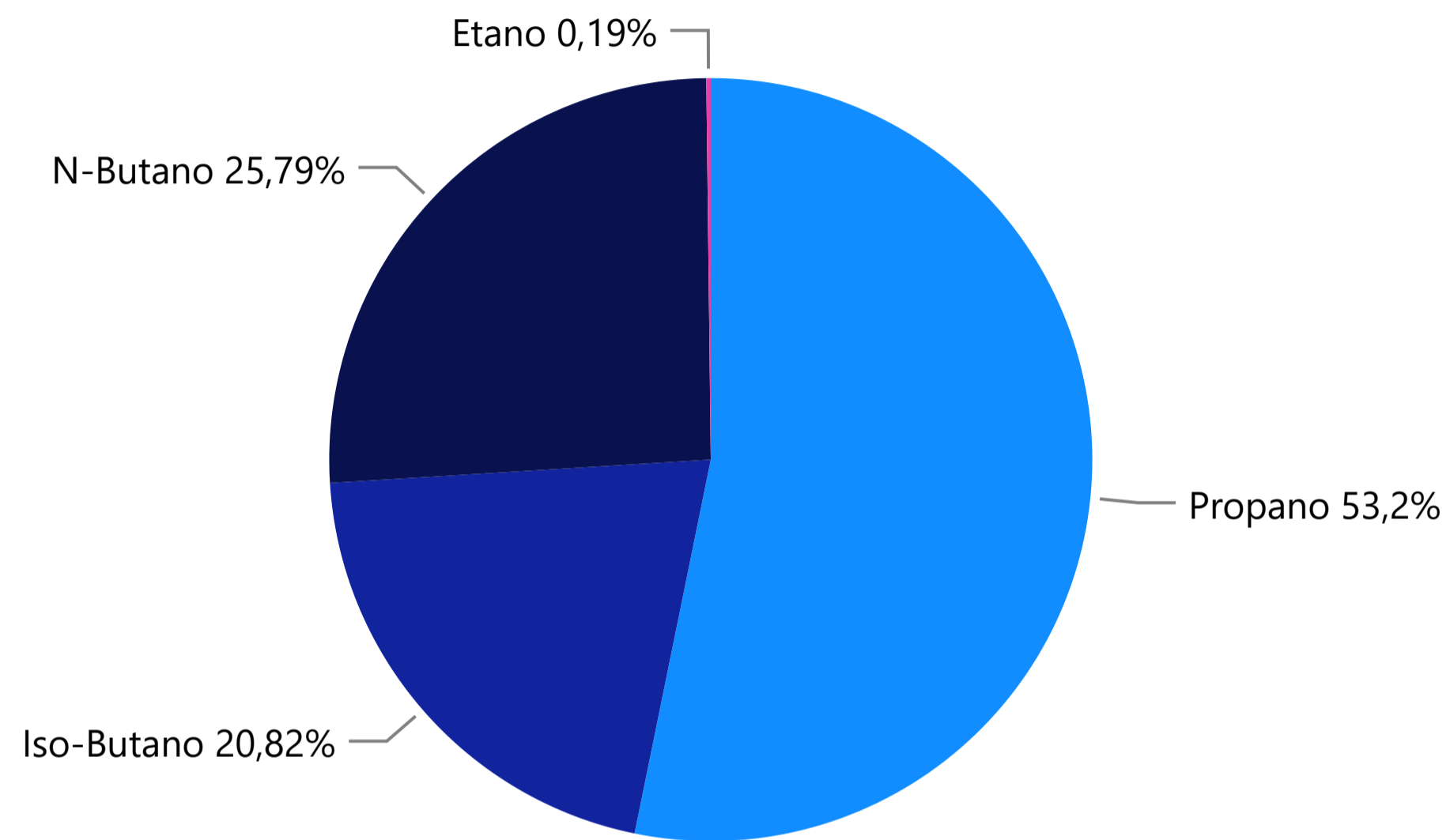
0,00

Total muestras

4

Fuente	Cantidad Muestras	Participación
Cusiana	4	100,0 %

Composición (%)



Componentes (%)

Nitrogeno	0,00	Etano	0,19
Etileno	0,00	Propileno	0,00
Metano	0,00	Propano	53,08
N-Butano	25,73	Iso-Butano	20,77
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	0,00

Propano-Butano-Olefinas*Fuente (%)

● Propano ● Butano ● Olefinas



Residuo (ml)

0,00

Densidad relativa (kg/c3)

1,481

Poder calorífico (BTU/kg)

30.617

Presión de vapor (PSI)

136

Contenido de agua

0,00

Azufre (ppm)

0,00



Calidad de Producto

Año
2022

Mes
mayo

Fuente
Todas

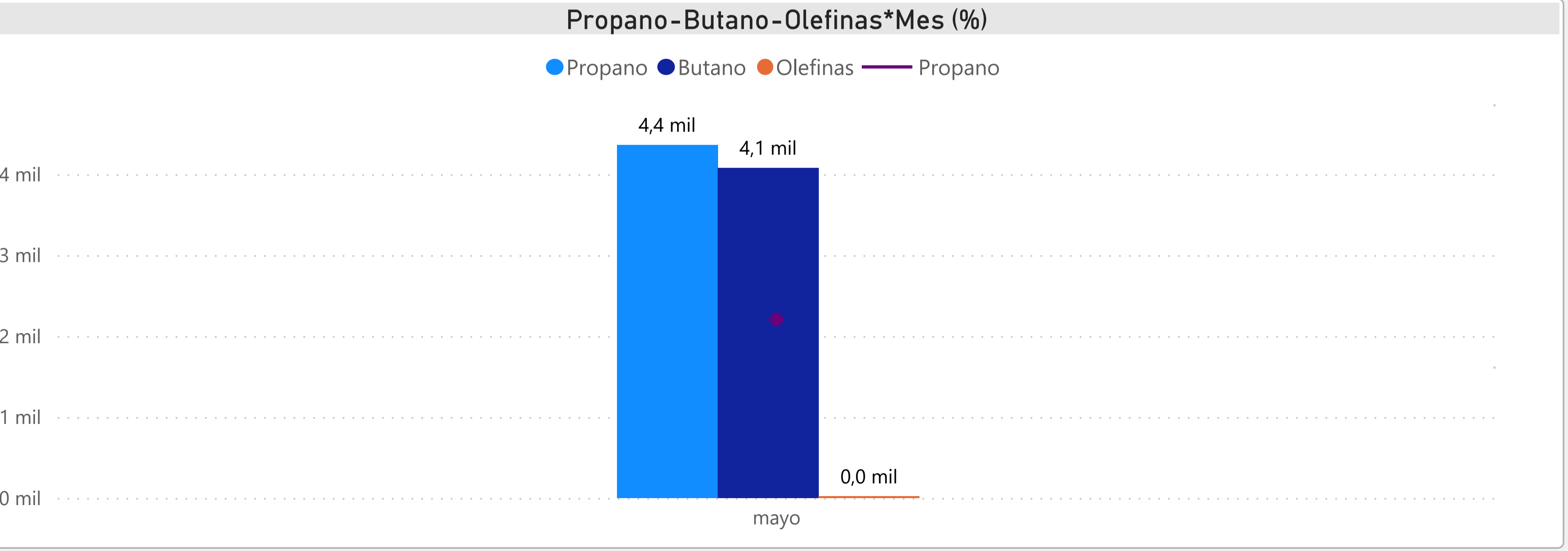
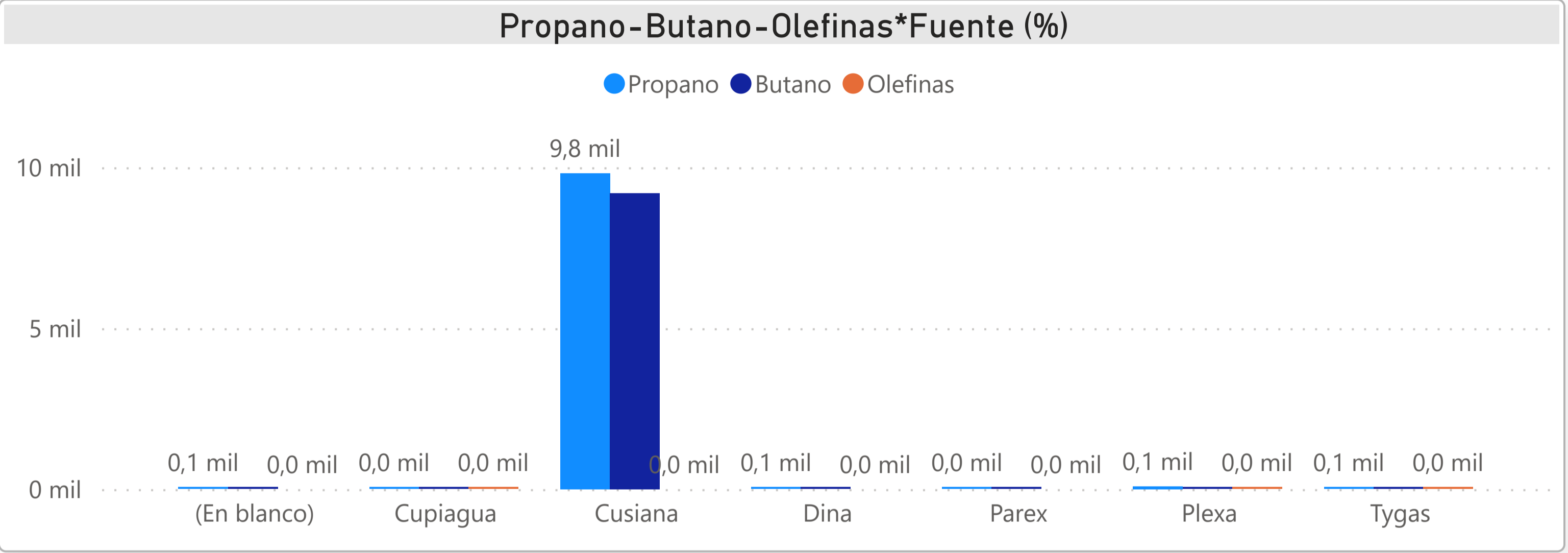
Zona
Todas

Planta
Todas

Olefinas (%)
2,51

Total muestras
237

Fuente	Cantidad Muestras
Tygas	18
Plexa	9
Parex	11
Dina	1
Cusiana	105
Cupiagua	93



Componentes (%)

Nitrogeno	0,00	Etano	40,19
Etileno	0,00	Propileno	0,03
Metano	0,00	Propano	4,36 mil
N-Butano	2,24 mil	Iso-Butano	1,84 mil
Iso-Butileno	0,00	1-Butano	2,48
Trans-2-Buteno	8,40E-6	Cis-2-Buteno	0,00
1,3-Butadieno	0,00	C5 y más pesados	0,05
Residuo (ml)	0,00	Densidad relativa (kg/c3)	47,713
Poder calorífico (BTU/kg)	17.131.279	Presión de vapor (PSI)	108
Contenido de agua	0,00	Azufre (ppm)	0,04



Calidad de Producto

Año
2022

Mes
mayo

Fuente
Todas

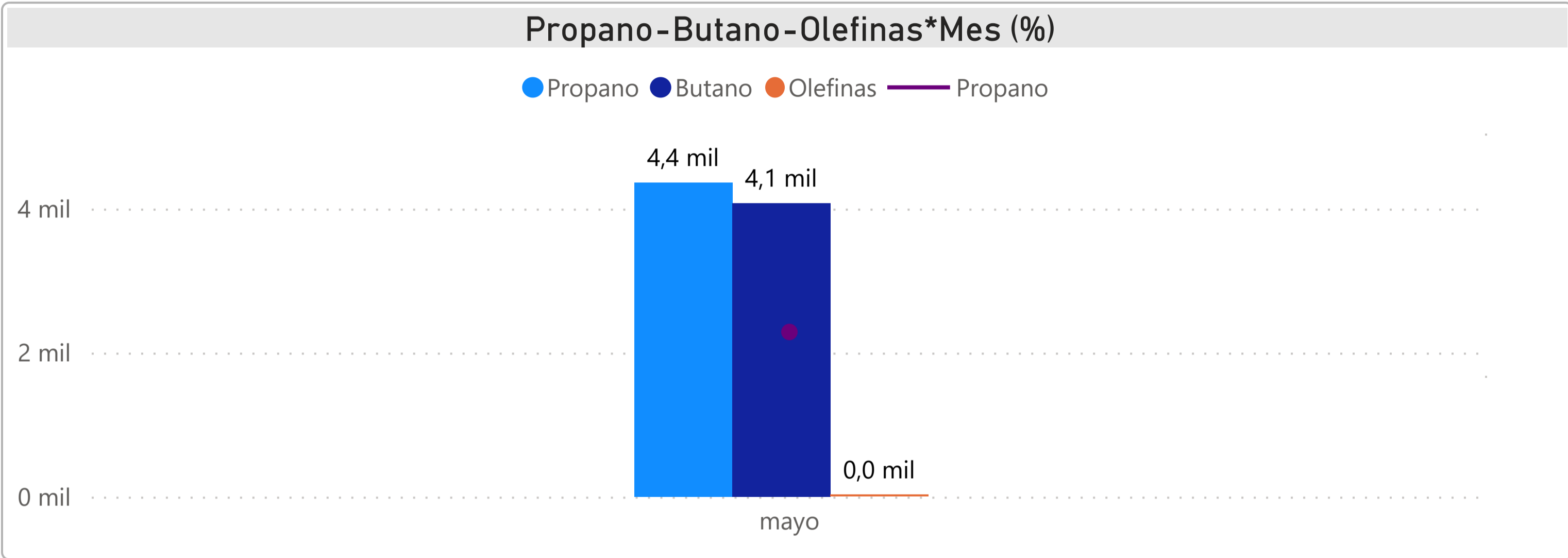
Zona
Todas

Planta
Todas

Olefinas (%)
2,51

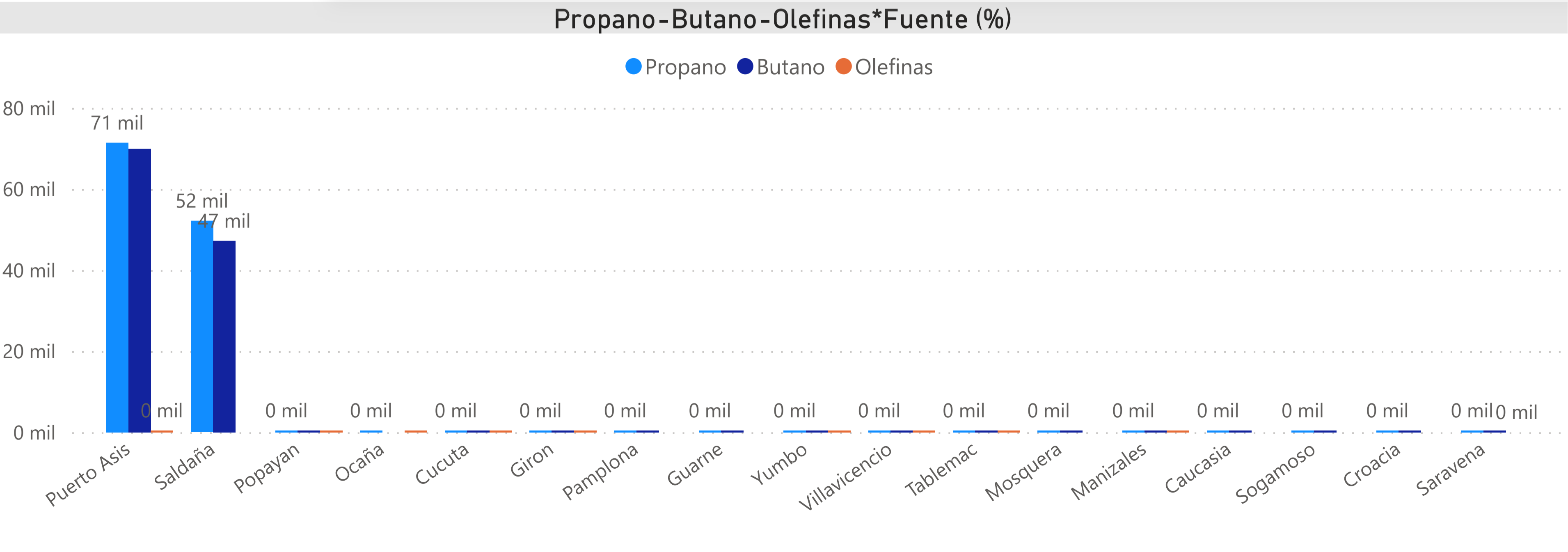
Total muestras
237

Fuente	Cantidad Muestras
Tygas	18
Plexa	9
Parex	11
Dina	1
Cusiana	105
Cupiagua	93



Componentes (%)

Nitrogeno	0,00	Etano	40,19
Etileno	0,00	Propileno	0,03
Metano	0,00	Propano	4,36 mil
N-Butano	2,24 mil	Iso-Butano	1,84 mil
Iso-Butileno	0,00	1-Butano	2,48
Trans-2-Buteno	8,40E-6	Cis-2-Buteno	0,00
1,3-Butadieno	0,00	C5 y más pesados	0,05



Residuo (ml)	0,00	Densidad relativa (kg/c3)	47,713
Poder calorífico (BTU/kg)	17.131.279	Presión de vapor (PSI)	108
Contenido de agua	0,00	Azufre (ppm)	0,04