



# Calidad de Producto

Año  
2022

Mes  
noviembre

Día  
3

Fuente  
Todas

Zona  
Todas

Planta  
Todas

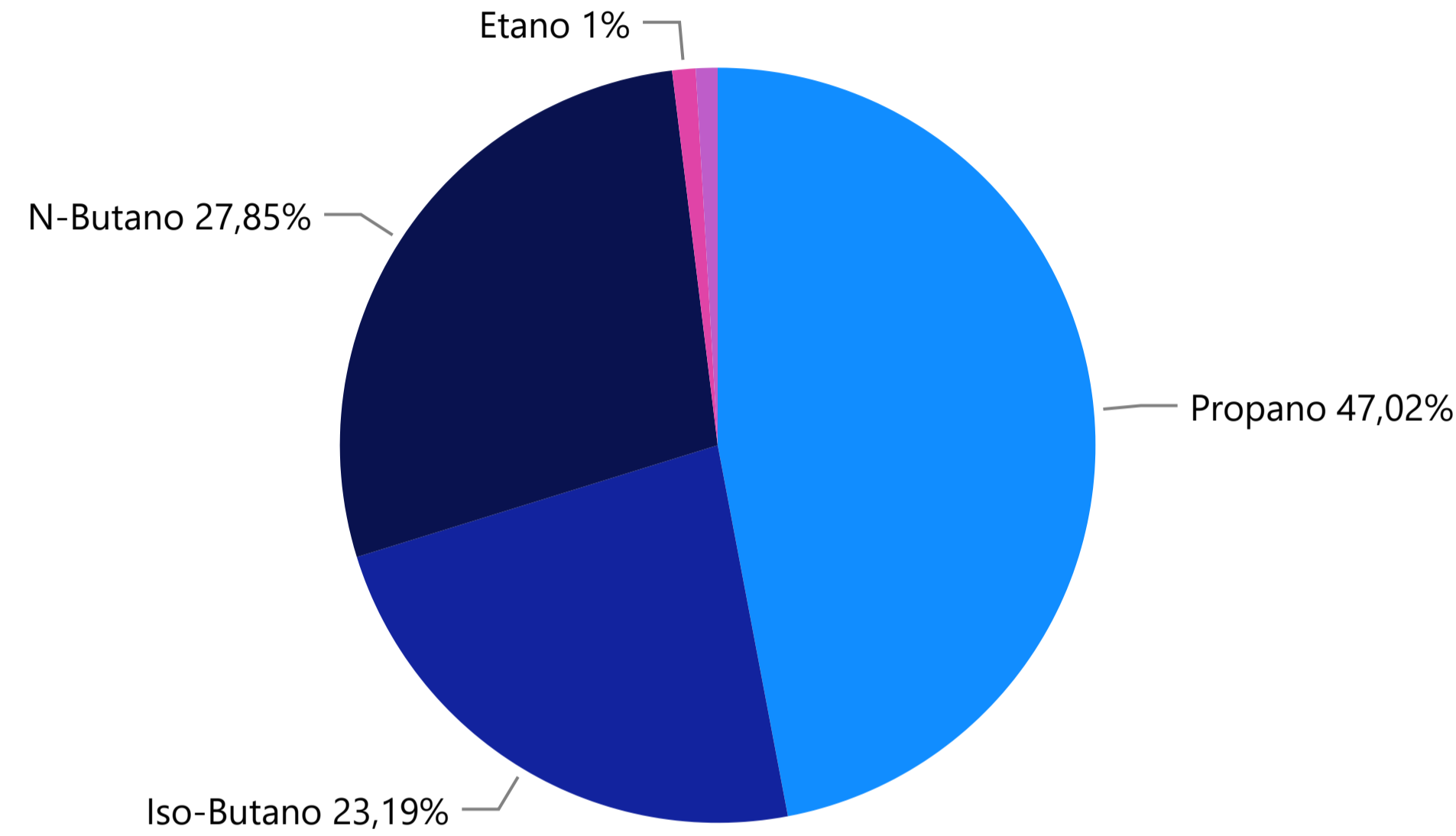
Olefinas (%)

0,00

Total muestras

2

Composición (%)



Componentes (%)

Nitrogeno

0,00

Etano

1,00

Etileno

0,00

Propileno

0,00

Metano

0,00

Propano

47,00

N-Butano

27,84

Iso-Butano

23,18

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

0,93

Residuo (ml)

0,00

Densidad relativa (kg/c3)

0,539

Poder calorífico (BTU/kg)

43.810

Presión de vapor (PSI)

137

Contenido de agua

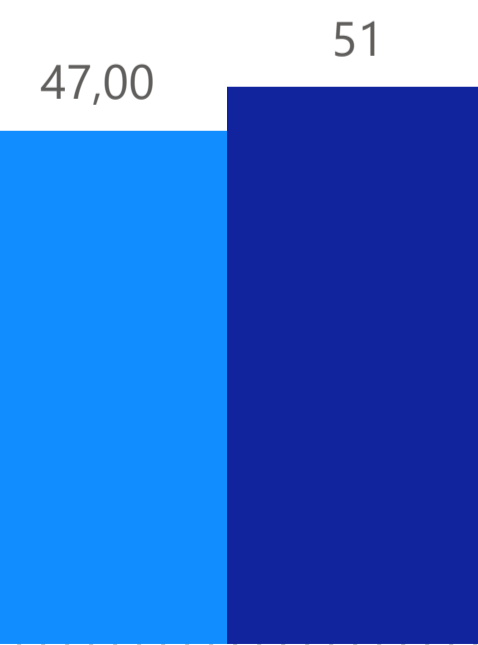
0,00

Azufre (ppm)

0,00

Propano-Butano-Olefinas\*Fuente (%)

● Propano ● Butano ● Olefinas



Cupiagua



# Calidad de Producto

Año  
2022

Mes  
Todas

Fuente  
Todas

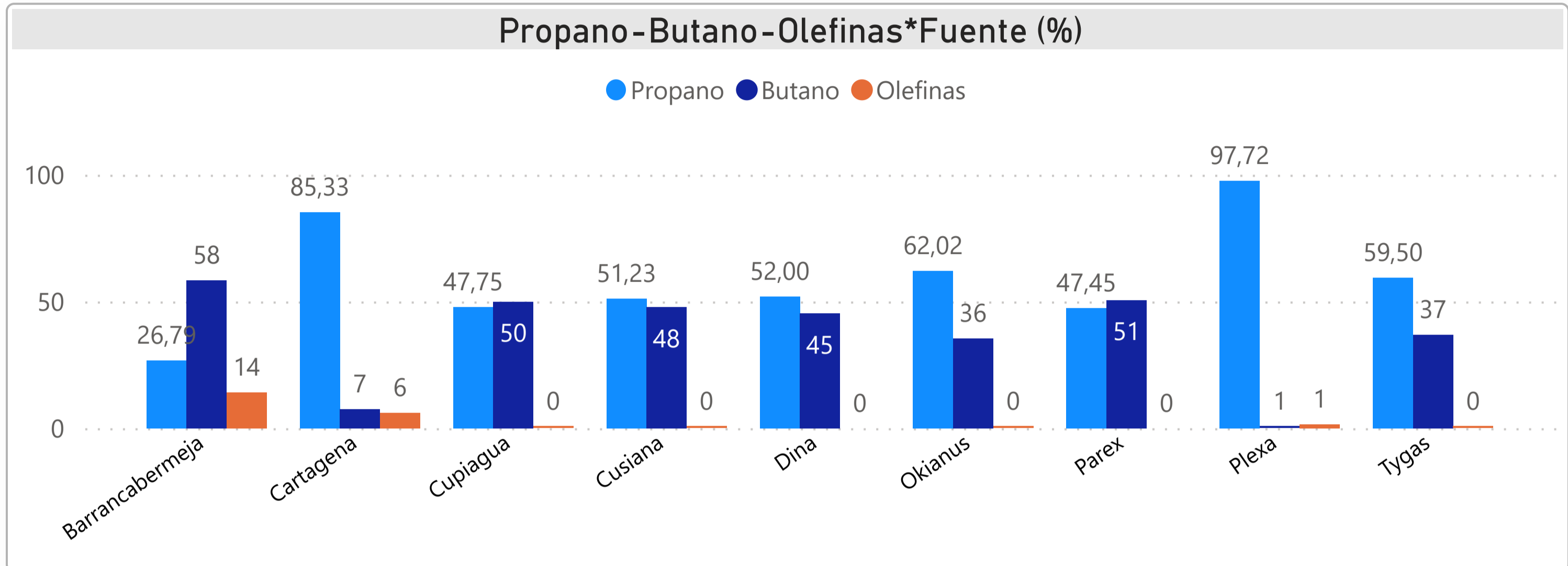
Zona  
Todas

Planta  
Todas

Olefinas (%)  
**2,84**

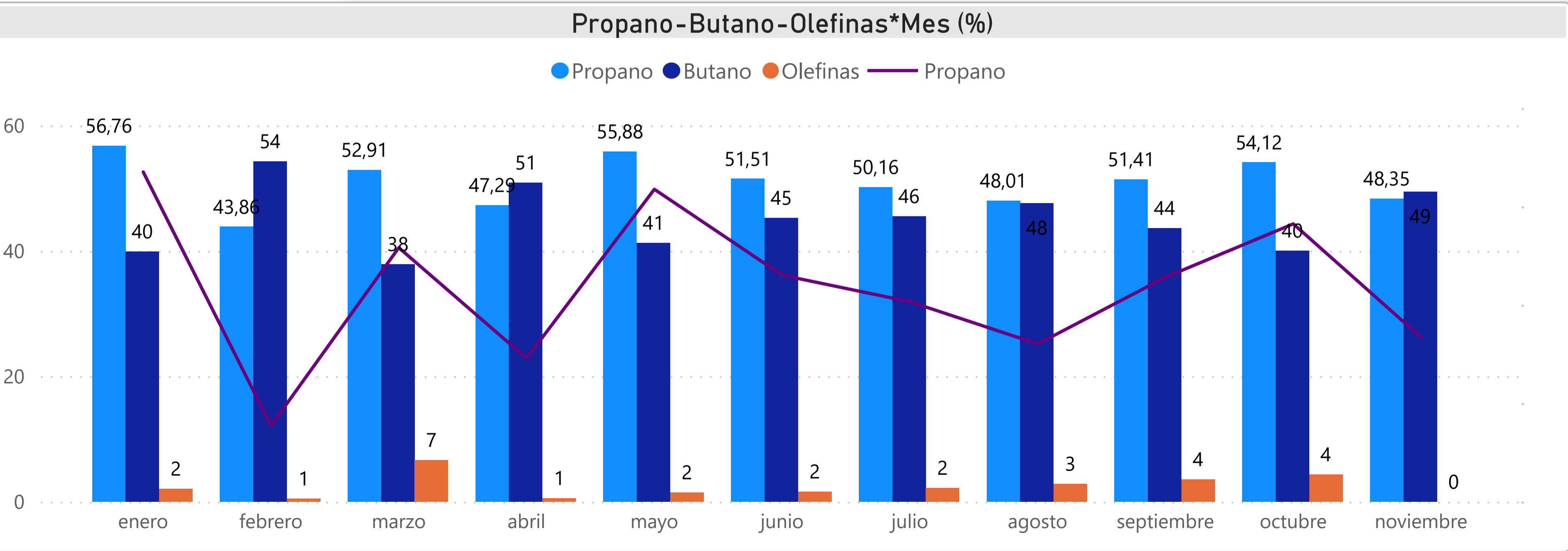
Total muestras  
**3700**

Fuente	Cantidad Muestras
Barrancabermeja	555
Cartagena	360
Cupiagua	1243
Cusiana	871
Dina	3
Okianus	177
Parex	190
Plexa	79
Tygas	222



### Componentes (%)

Nitrogeno	0,00	Etano	0,98
Etileno	0,00	Propileno	2,63
Metano	0,00	Propano	51,52
N-Butano	24,26	Iso-Butano	19,83
Iso-Butileno	0,05	1-Butano	0,10
Trans-2-Buteno	0,04	Cis-2-Buteno	0,02
1,3-Butadieno	0,00	C5 y más pesados	0,48



Residuo (ml)	0,01	Densidad relativa (kg/c3)	0,542
Poder calorífico (BTU/kg)	41.804	Presión de vapor (PSI)	123
Contenido de agua	0,00	Azufre (ppm)	8,93

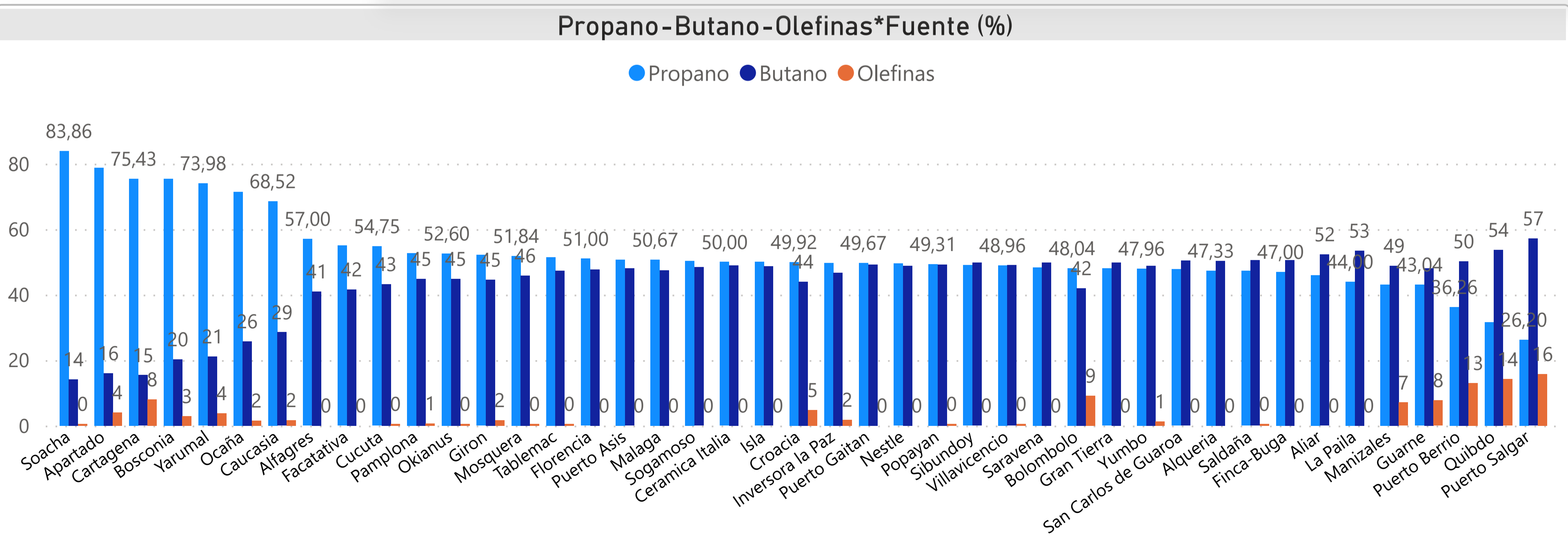
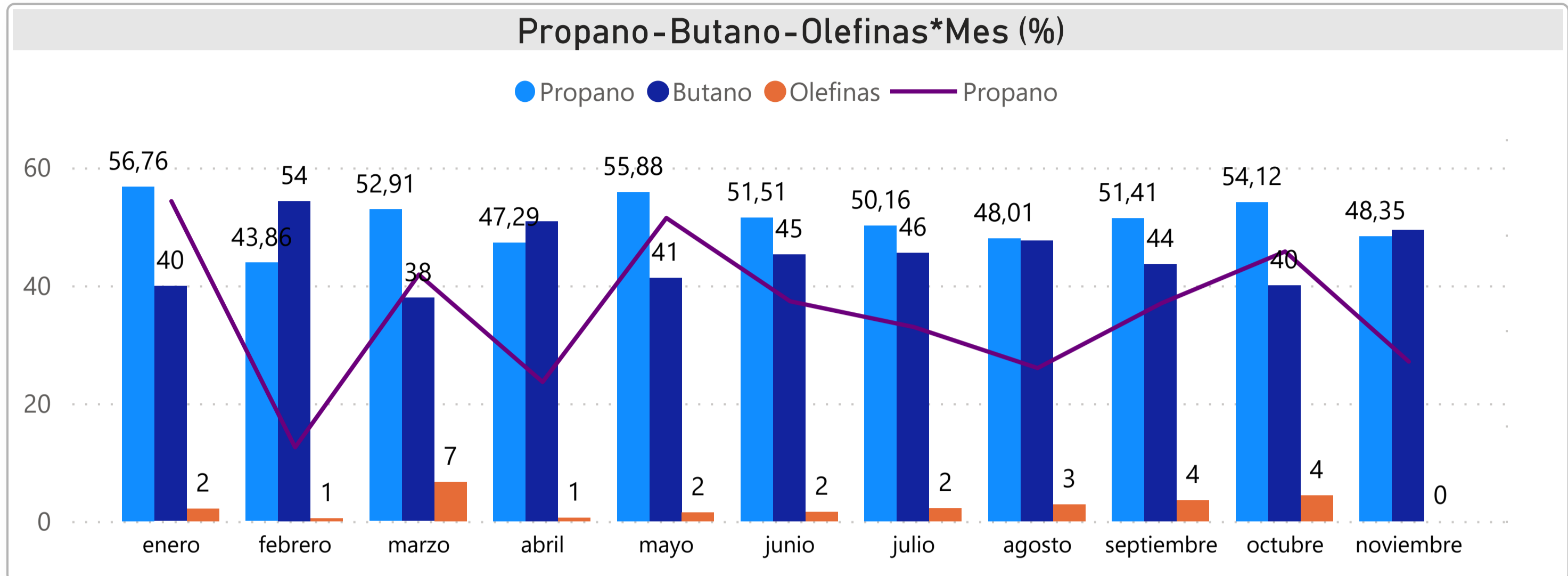


# Calidad de Producto

Año: 2022    
 Mes: Todas    
 Fuente: Todas    
 Zona: Todas    
 Planta: Todas

Olefinas (%)	Total muestras
2,84	3700

Fuente	Cantidad Muestras
Tygas	222
Plexa	79
Parex	190
Okianus	177
Dina	3
Cusiana	871
Cupiagua	1243
Cartagena	360
Barrancabermeja	555



### Componentes (%)

Nitrogeno	0,00	Etano	0,98
Etileno	0,00	Propileno	2,63
Metano	0,00	Propano	51,52
N-Butano	24,26	Iso-Butano	19,83
Iso-Butileno	0,05	1-Butano	0,10
Trans-2-Buteno	0,04	Cis-2-Buteno	0,02
1,3-Butadieno	0,00	C5 y más pesados	0,48
Residuo (ml)	0,01	Densidad relativa (kg/c3)	0,542
Poder calorífico (BTU/kg)	41.804	Presión de vapor (PSI)	123
Contenido de agua	0,00	Azufre (ppm)	8,93