



# Calidad de Producto

Año  
2022

Mes  
agosto

Día  
20

Fuente  
Todas

Zona  
Todas

Planta  
Todas

Olefinas (%)

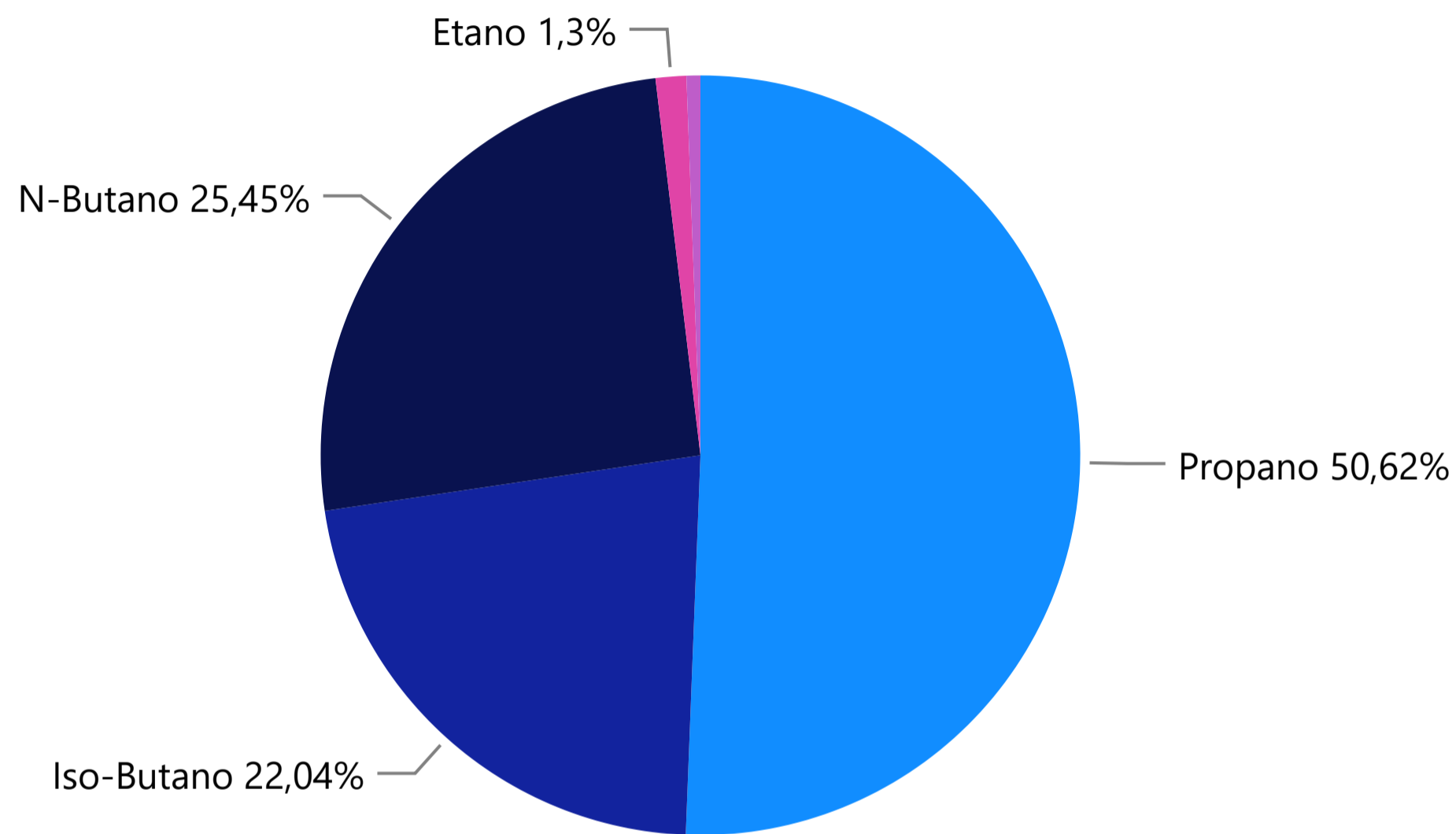
0,00

Total muestras

10

Fuente	Cantidad Muestras	Participación
Cupiagua	6	60,0 %
Cusiana	1	10,0 %
Parex	1	10,0 %
Yopal	2	20,0 %

Composición (%)

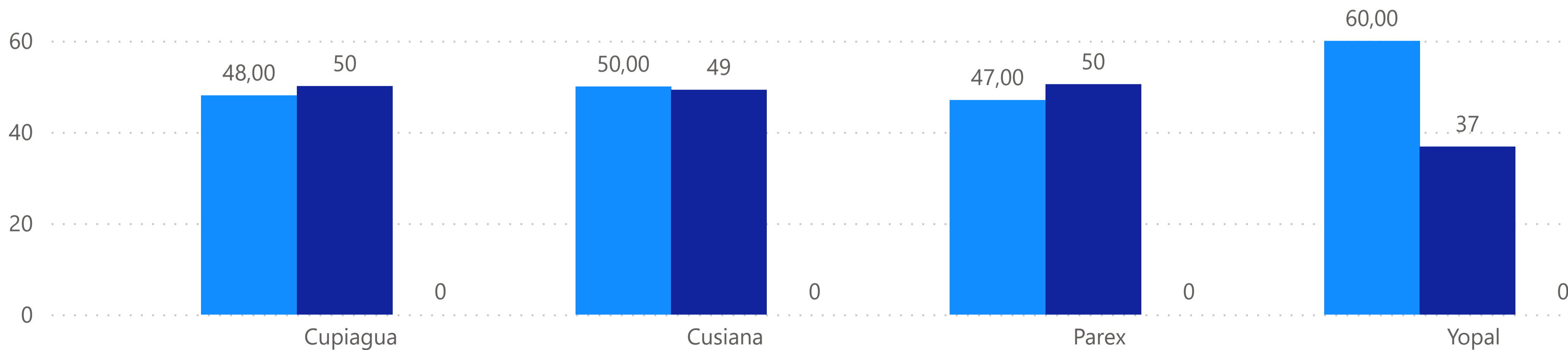


Componentes (%)

Nitrogeno	0,00	Etano	1,30
Etileno	0,00	Propileno	0,00
Metano	0,00	Propano	50,50
N-Butano	25,39	Iso-Butano	21,99
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	0,59

Propano-Butano-Olefinas\*Fuente (%)

● Propano ● Butano ● Olefinas



Residuo (ml)

0,00

Densidad relativa (kg/c3)

0,538

Poder calorífico (BTU/kg)

43.149

Presión de vapor (PSI)

127

Contenido de agua

0,00

Azufre (ppm)

0,00



# Calidad de Producto

Año  
2022

Mes  
agosto

Fuente  
Todas

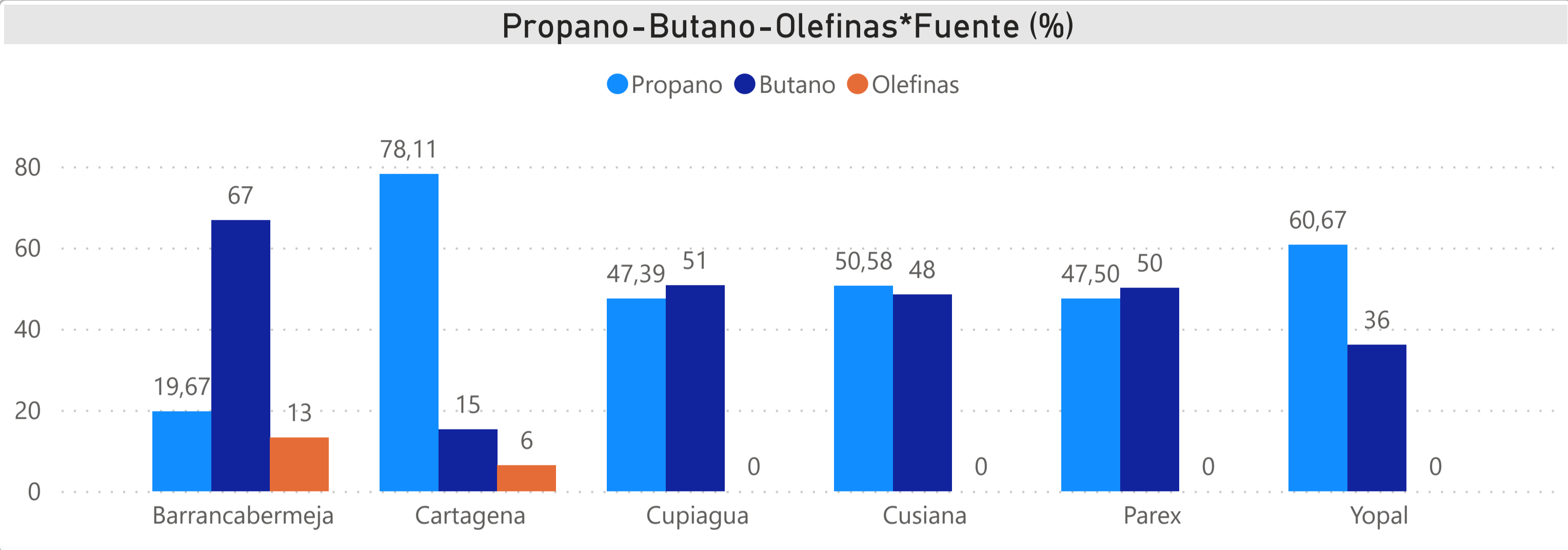
Zona  
Todas

Planta  
Todas

Olefinas (%)  
**0,50**

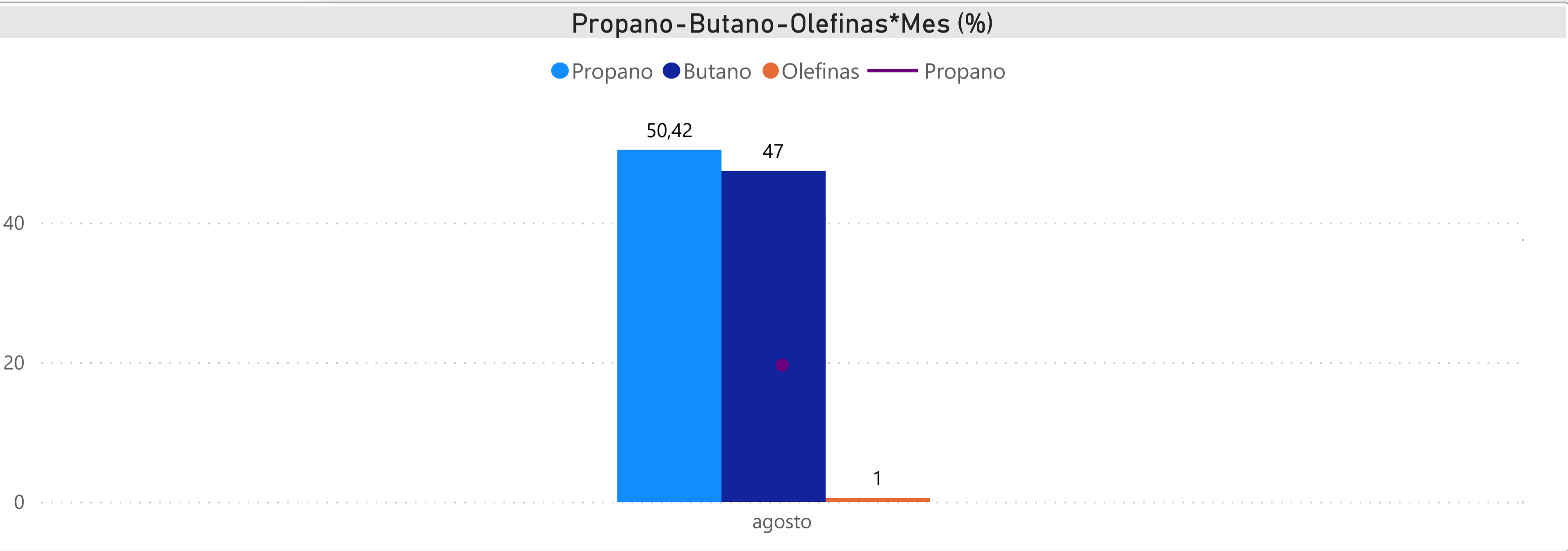
Total muestras  
**270**

Fuente	Cantidad Muestras
Yopal	
Parex	
Cusiana	
Cupiagua	
Cartagena	
Barrancabermeja	



### Componentes (%)

Nitrogeno	0,00	Etano	1,12
Etileno	0,00	Propileno	0,50
Metano	0,00	Propano	50,42
N-Butano	25,65	Iso-Butano	21,72
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	0,52



Residuo (ml)	0,03	Densidad relativa (kg/c3)	0,539
Poder calorífico (BTU/kg)	42.538	Presión de vapor (PSI)	193
Contenido de agua	0,00	Azufre (ppm)	1,45



# Calidad de Producto

**Año**  
2022

**Mes**  
agosto

**Fuente**  
Todas

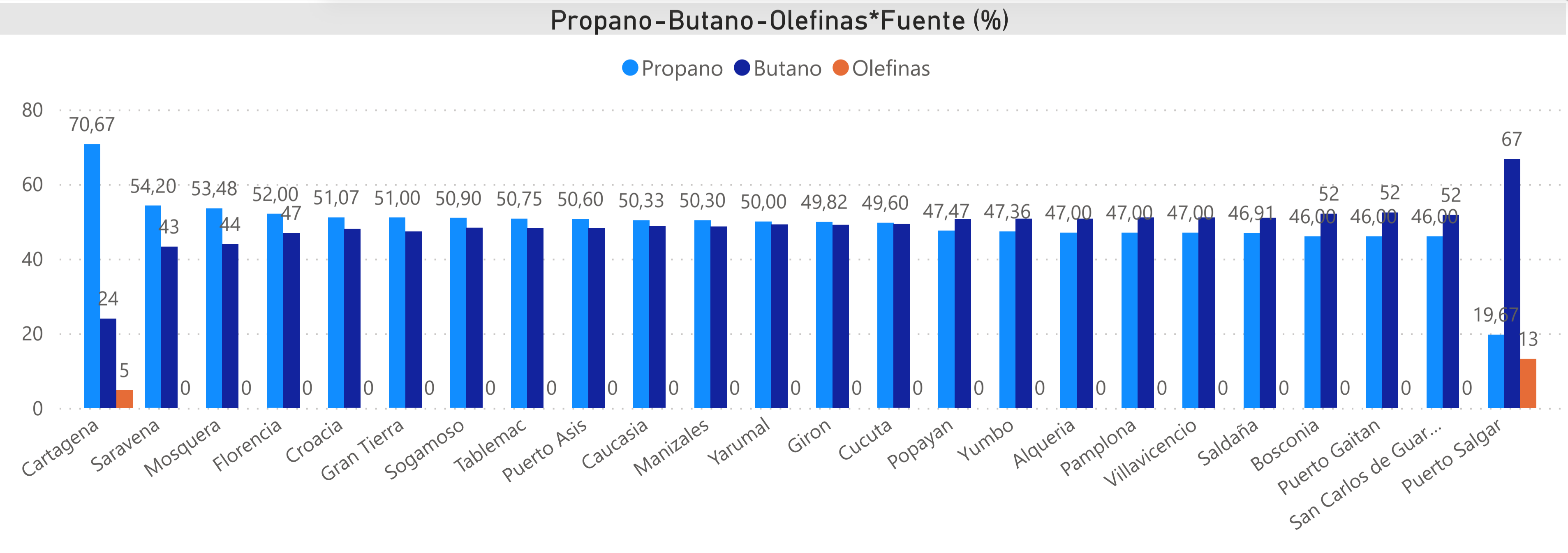
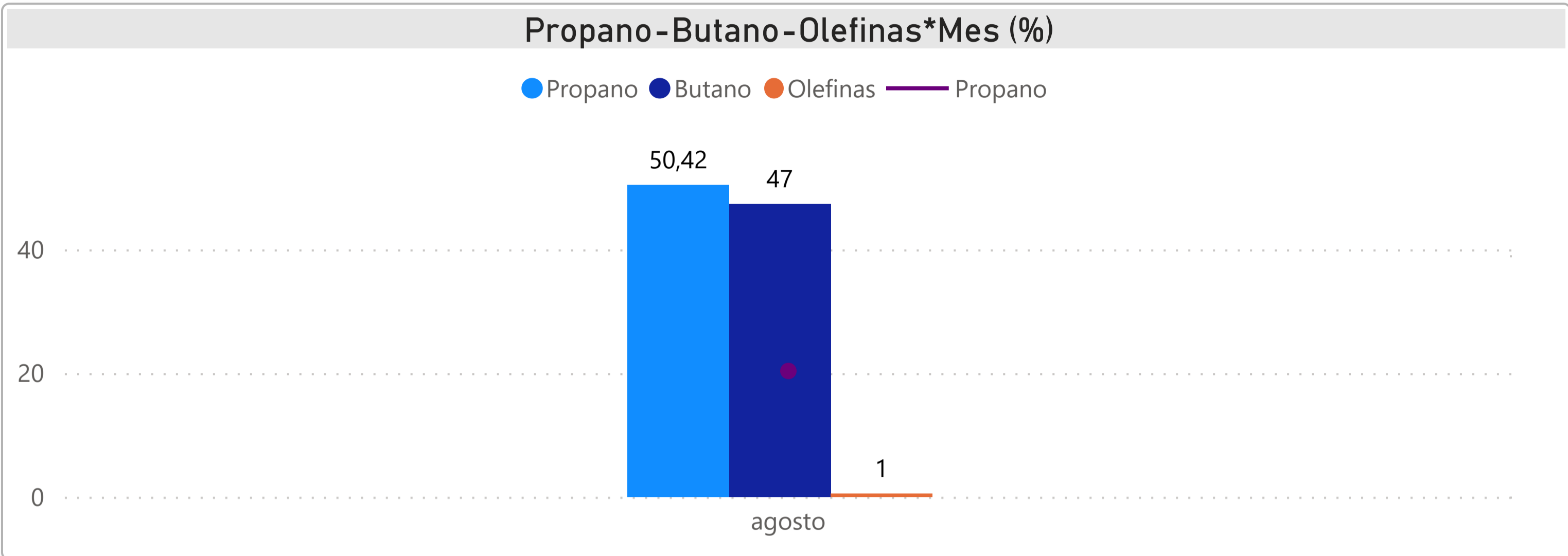
**Zona**  
Todas

**Planta**  
Todas

**Olefinas (%)**  
**0,50**

**Total muestras**  
**270**

- Fuente
- Yopal
  - Parex
  - Cusiana
  - Cupiagua
  - Cartagena
  - Barrancabermeja



### Componentes (%)

Nitrogeno	0,00	Etano	1,12
Etileno	0,00	Propileno	0,50
Metano	0,00	Propano	50,42
N-Butano	25,65	Iso-Butano	21,72
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	0,52
Residuo (ml)	0,03	Densidad relativa (kg/c3)	0,539
Poder calorífico (BTU/kg)	42.538	Presión de vapor (PSI)	193
Contenido de agua	0,00	Azufre (ppm)	1,45