



# Calidad de Producto

Año  
2022

Mes  
septiembre

Día  
3

Fuente  
Todas

Zona  
Todas

Planta  
Todas

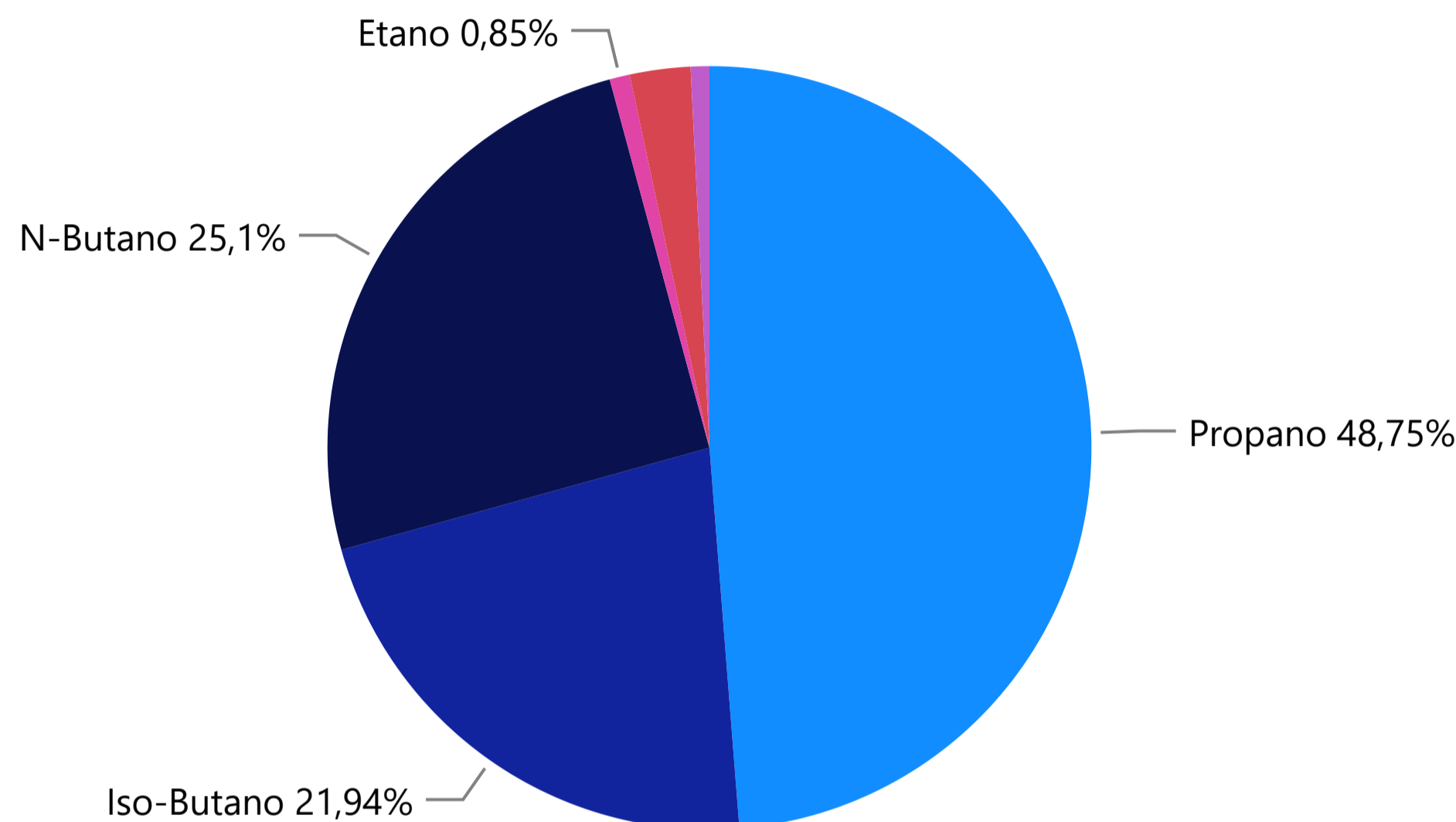
Olefinas (%)

2,56

Total muestras

27

Composición (%)



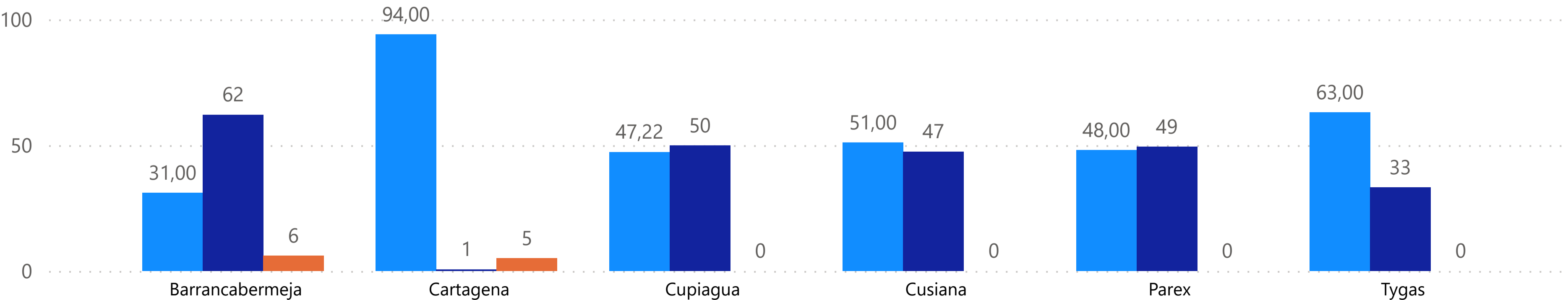
Componentes (%)

Nitrogeno	0,00	Etano	0,85
Etileno	0,00	Propileno	2,56
Metano	0,00	Propano	48,63
N-Butano	25,04	Iso-Butano	21,88
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	0,79

Fuente	Cantidad Muestras	Participación
Barrancabermeja	9	33,3 %
Cartagena	3	11,1 %
Cupiagua	9	33,3 %
Cusiana	3	11,1 %
Parex	1	3,7 %
Tygas	2	7,4 %

Propano-Butano-Olefinas\*Fuente (%)

● Propano ● Butano ● Olefinas



Residuo (ml)	0,00	Densidad relativa (kg/c3)	0,549
Poder calorífico (BTU/kg)	42.682	Presión de vapor (PSI)	114
Contenido de agua	0,00	Azufre (ppm)	17,70



# Calidad de Producto

Año  
2022

Mes  
septiemb...

Fuente  
Todas

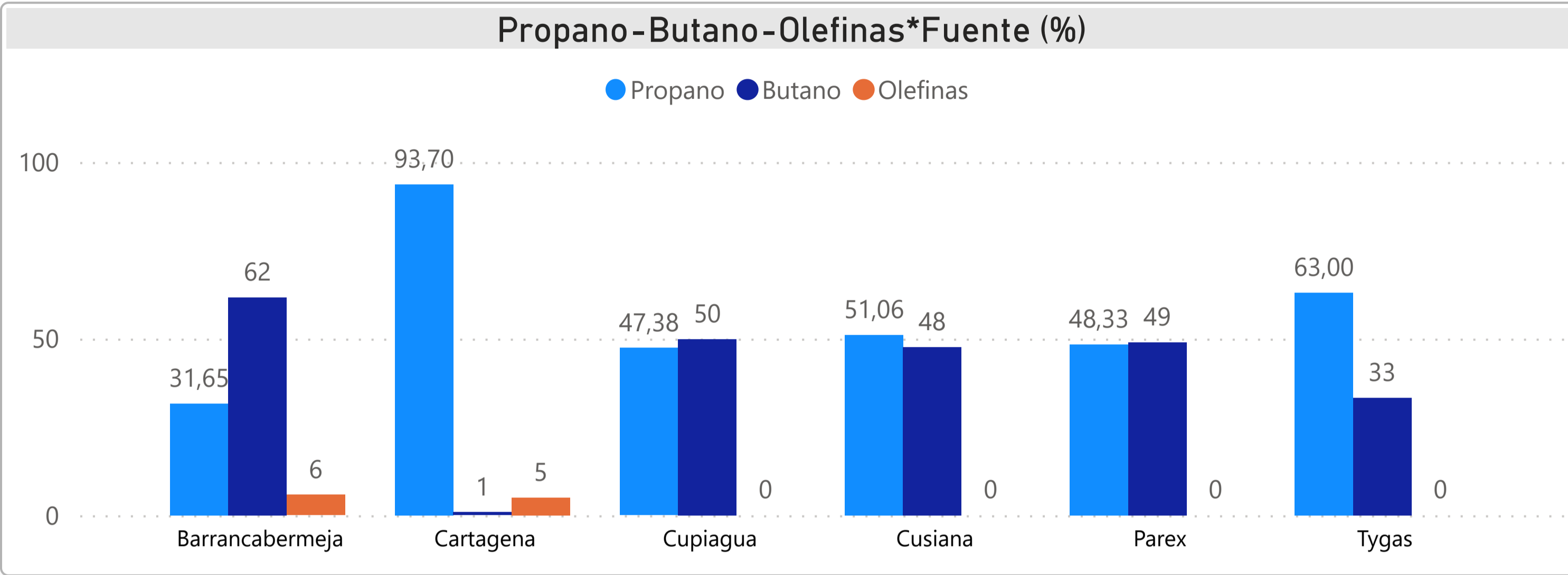
Zona  
Todas

Planta  
Todas

Olefinas (%)  
**2,61**

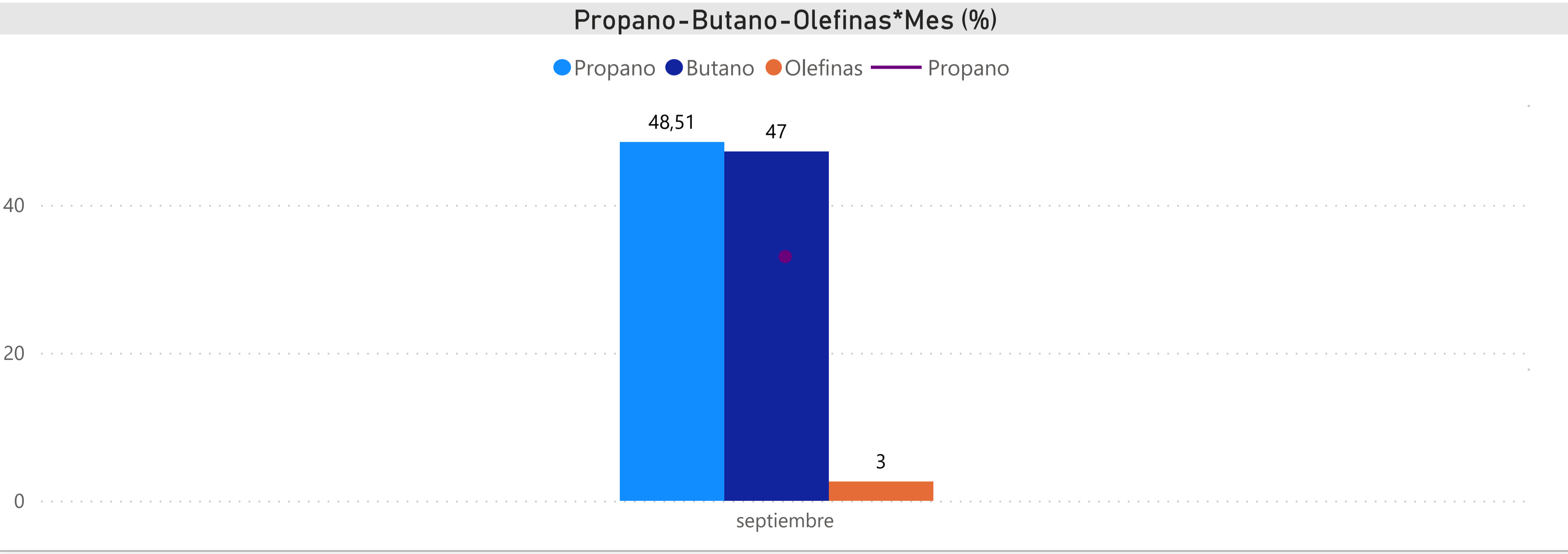
Total muestras  
**88**

Fuente	Cantidad Muestras
Barrancabermeja	31
Cartagena	10
Cupiagua	24
Cusiana	16
Parex	3
Tygas	4



### Componentes (%)

Nitrogeno	0,00	Etano	0,75
Etileno	0,00	Propileno	2,61
Metano	0,00	Propano	48,51
N-Butano	25,33	Iso-Butano	21,90
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	0,70



Residuo (ml)	0,00	Densidad relativa (kg/c3)	0,550
Poder calorífico (BTU/kg)	42.479	Presión de vapor (PSI)	107
Contenido de agua	0,00	Azufre (ppm)	18,12



# Calidad de Producto

Año  
2022

Mes  
septiemb...

Fuente  
Todas

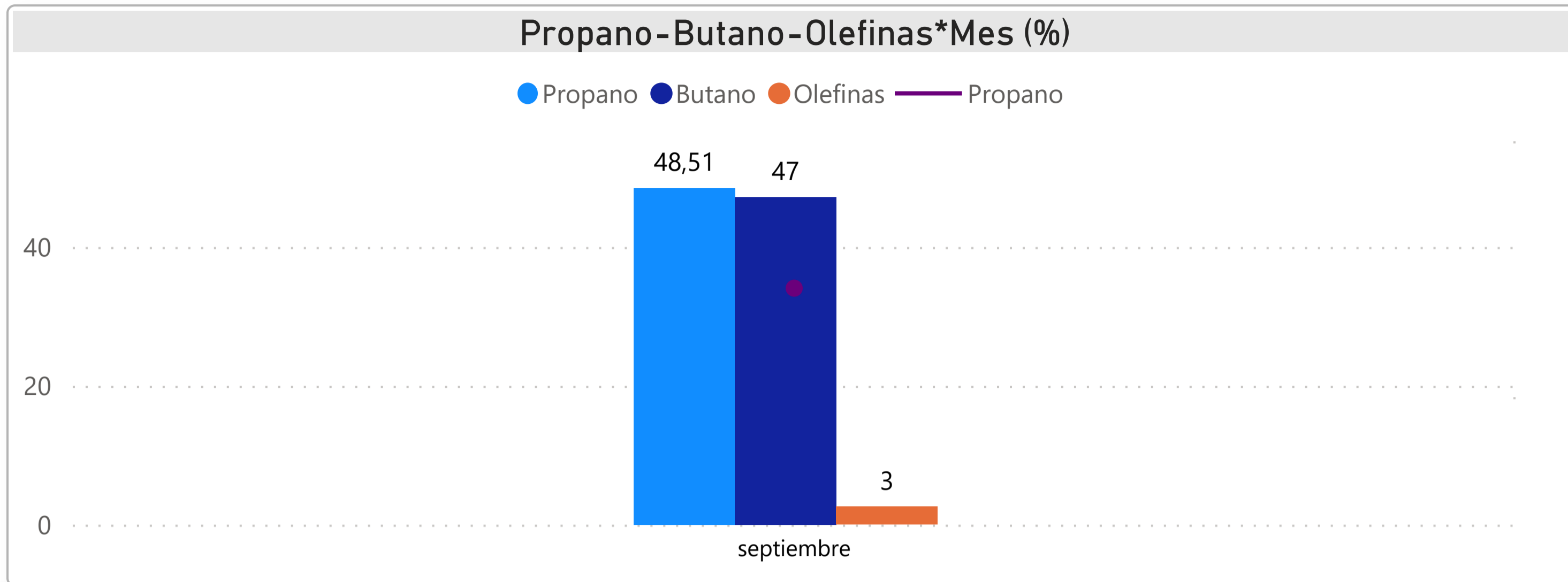
Zona  
Todas

Planta  
Todas

Olefinas (%)  
**2,61**

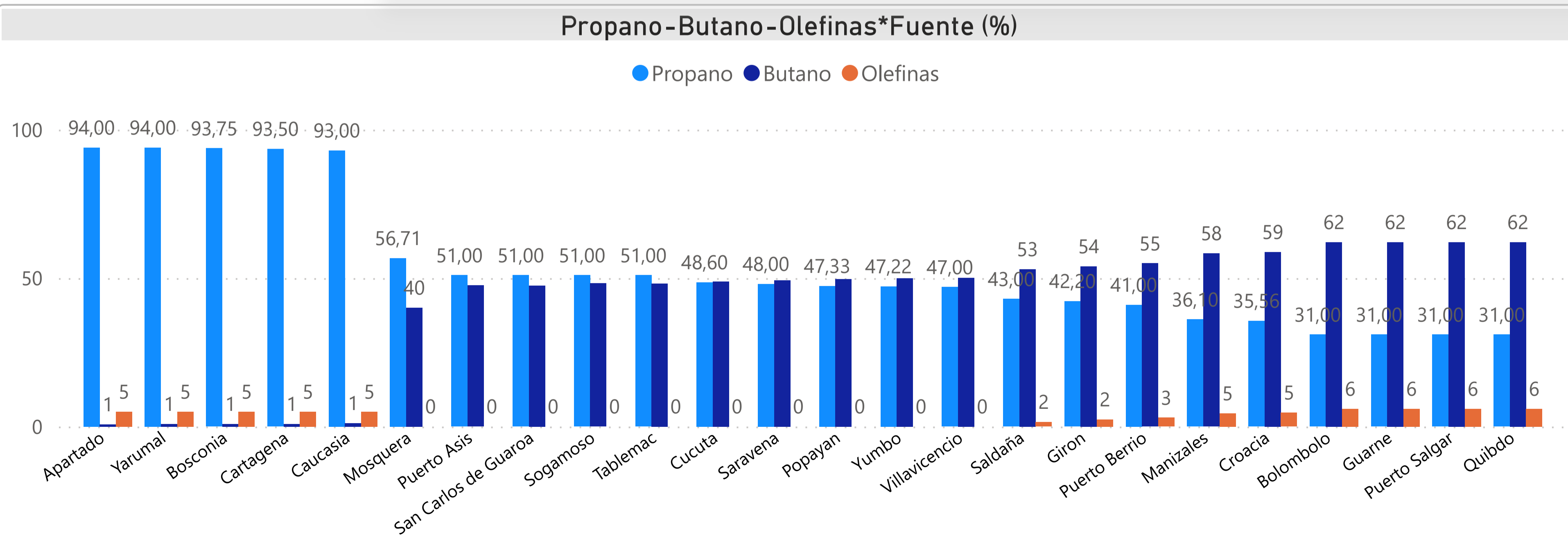
Total muestras  
**88**

Fuente	Cantidad Muestras
Tygas	4
Parex	3
Cusiana	16
Cupiagua	24
Cartagena	10
Barrancabermeja	31



### Componentes (%)

Nitrogeno	0,00	Etano	0,75
Etileno	0,00	Propileno	2,61
Metano	0,00	Propano	48,51
N-Butano	25,33	Iso-Butano	21,90
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	0,70



Residuo (ml)	0,00	Densidad relativa (kg/c3)	0,550
Poder calorífico (BTU/kg)	42.479	Presión de vapor (PSI)	107
Contenido de agua	0,00	Azufre (ppm)	18,12