



# Calidad de Producto

Año  
2022

Mes  
septiembre

Día  
14

Fuente  
Todas

Zona  
Todas

Planta  
Todas

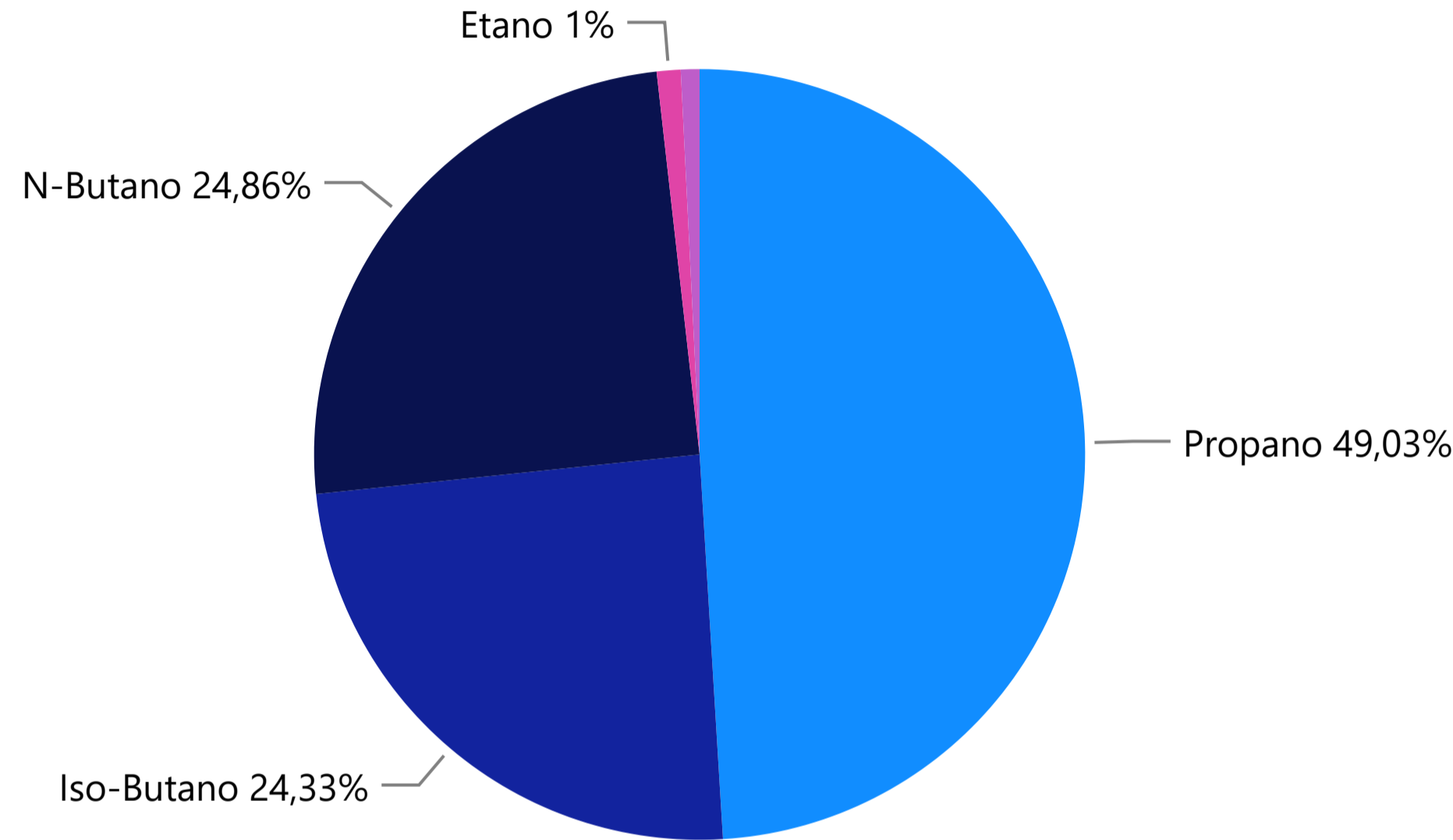
Olefinas (%)

0,00

Total muestras

1

Composición (%)



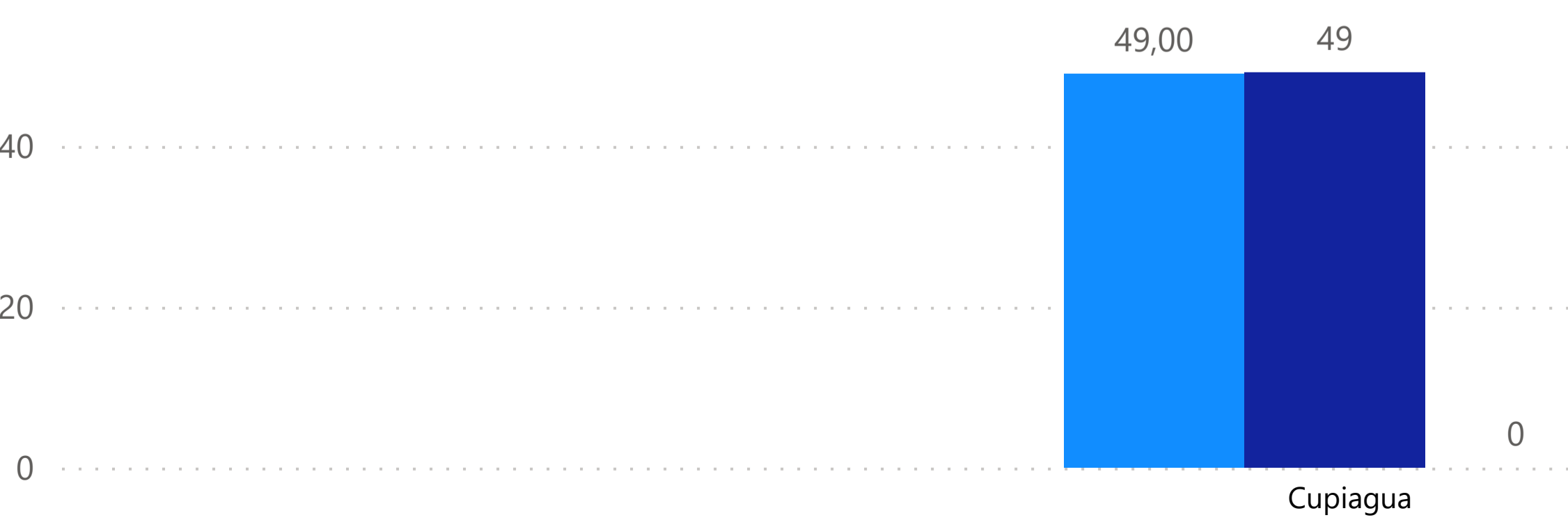
Componentes (%)

Nitrogeno	0,00	Etano	1,00
Etileno	0,00	Propileno	0,00
Metano	0,00	Propano	49,00
N-Butano	24,84	Iso-Butano	24,31
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	0,78

Fuente	Cantidad Muestras	Participación
Cupiagua	1	100,0 %

Propano-Butano-Olefinas\*Fuente (%)

● Propano ● Butano ● Olefinas



Residuo (ml)	0,00	Densidad relativa (kg/c3)	0,538
Poder calorífico (BTU/kg)	43.826	Presión de vapor (PSI)	137
Contenido de agua	0,00	Azufre (ppm)	0,00



# Calidad de Producto

Año  
2022

Mes  
septiemb...

Fuente  
Todas

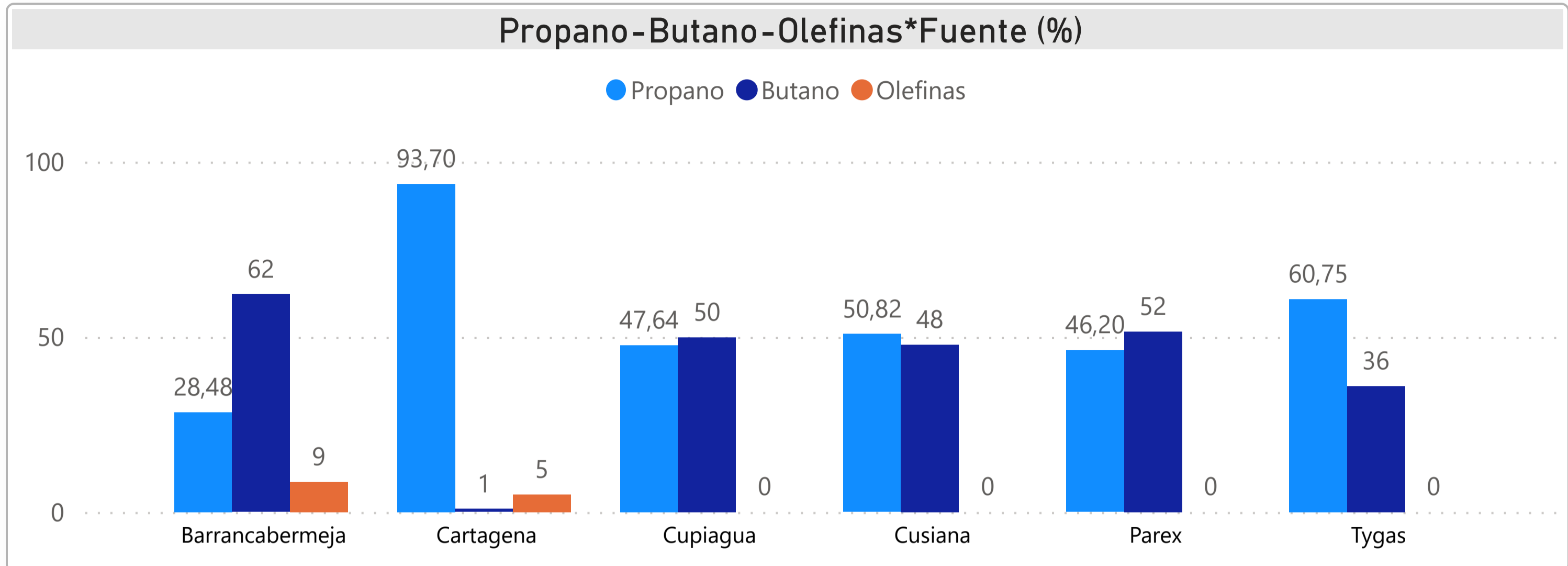
Zona  
Todas

Planta  
Todas

Olefinas (%)  
**2,15**

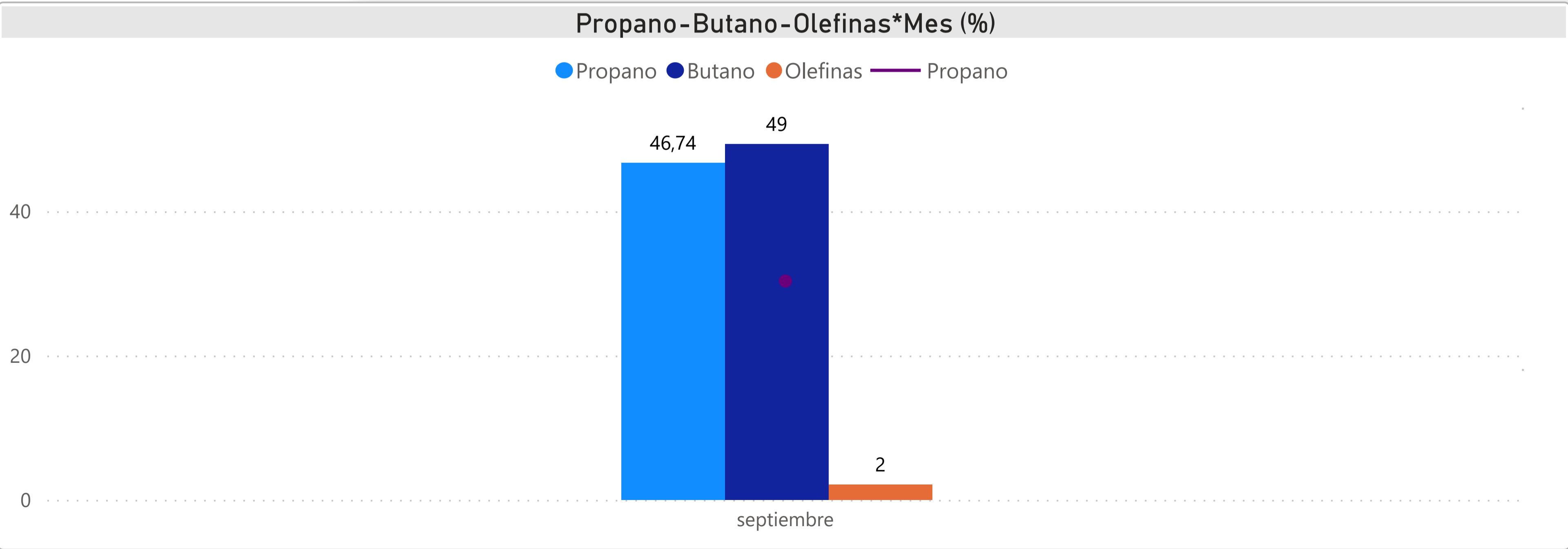
Total muestras  
**239**

Fuente	Cantidad Muestras
Barrancabermeja	54
Cartagena	10
Cupiagua	85
Cusiana	68
Parex	10
Tygas	12



### Componentes (%)

Nitrogeno	0,00	Etano	0,90
Etileno	0,00	Propileno	2,15
Metano	0,00	Propano	46,74
N-Butano	26,62	Iso-Butano	22,73
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	0,72



Residuo (ml)	0,00	Densidad relativa (kg/c3)	0,548
Poder calorífico (BTU/kg)	42.521	Presión de vapor (PSI)	105
Contenido de agua	0,00	Azufre (ppm)	13,04



# Calidad de Producto

Año  
2022

Mes  
septiemb...

Fuente  
Todas

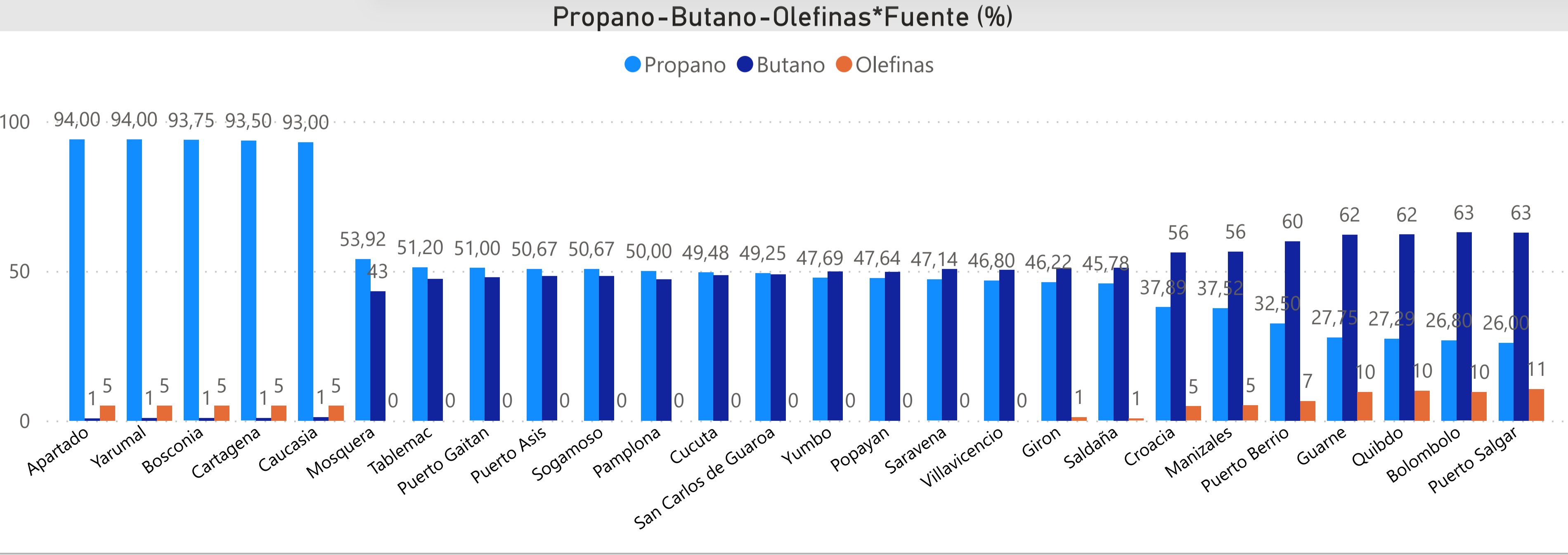
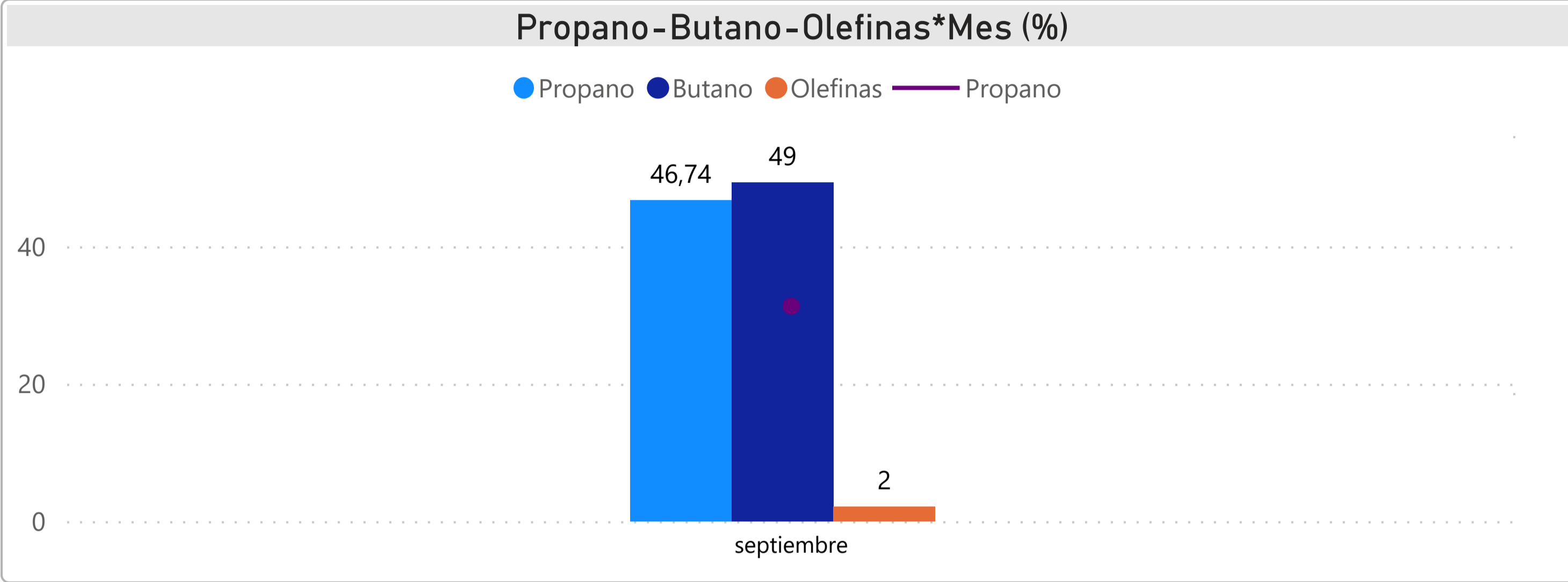
Zona  
Todas

Planta  
Todas

Olefinas (%)  
**2,15**

Total muestras  
**239**

Fuente	Cantidad Muestras
Tygas	12
Parex	10
Cusiana	68
Cupiagua	85
Cartagena	10
Barrancabermeja	54



### Componentes (%)

Nitrogeno	0,00	Etano	0,90
Etileno	0,00	Propileno	2,15
Metano	0,00	Propano	46,74
N-Butano	26,62	Iso-Butano	22,73
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	0,72
Residuo (ml)	0,00	Densidad relativa (kg/c3)	0,548
Poder calorífico (BTU/kg)	42.521	Presión de vapor (PSI)	105
Contenido de agua	0,00	Azufre (ppm)	13,04