



# Calidad de Producto

Año  
2022

Mes  
noviembre

Día  
21

Fuente  
Todas

Zona  
Todas

Planta  
Todas

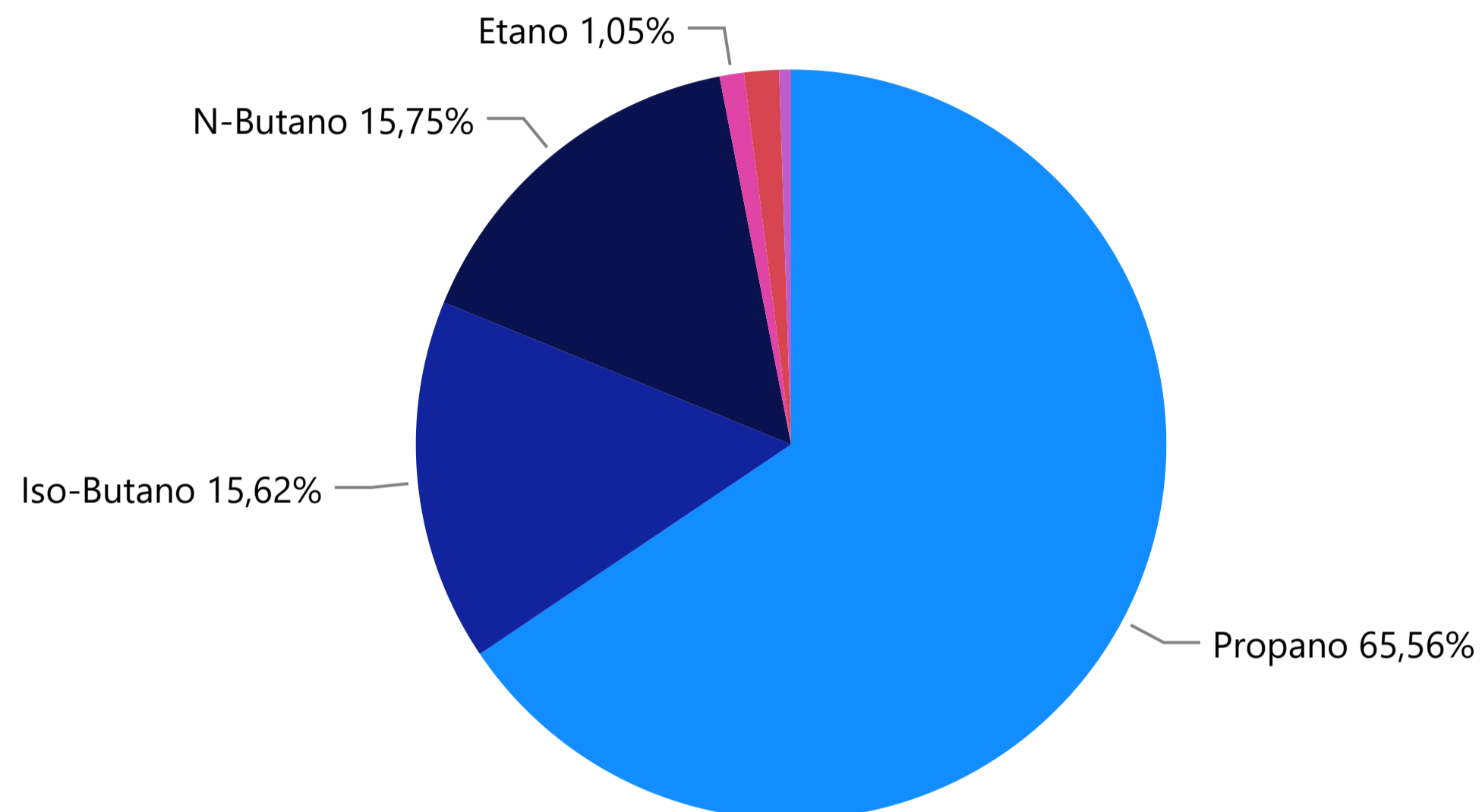
Olefinas (%)

1,50

Total muestras

20

Composición (%)



Componentes (%)

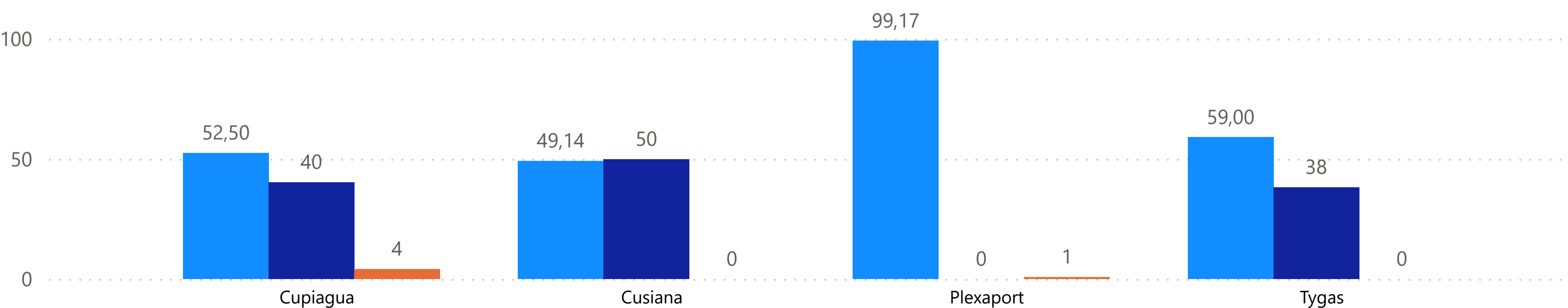
Nitrogeno	0,00	Etano	1,05
Etileno	0,00	Propileno	1,50
Metano	0,00	Propano	65,65
N-Butano	15,77	Iso-Butano	15,64
Iso-Butileno	0,00	1-Butano	0,00
Trans-2-Buteno	0,00	Cis-2-Buteno	0,00
1,3-Butadieno	0,00	C5 y más pesados	0,51

Residuo (ml)	0,00	Densidad relativa (kg/c3)	0,530
Poder calorífico (BTU/kg)	30.693	Presión de vapor (PSI)	119
Contenido de agua	0,00	Azufre (ppm)	0,00

Fuente	Cantidad Muestras	Participación
Cupiagua	6	30,0 %
Cusiana	7	35,0 %
Plexaport	6	30,0 %
Tygas	1	5,0 %

Propano-Butano-Olefinas\*Fuente (%)

● Propano ● Butano ● Olefinas





# Calidad de Producto

Año  
2022

Mes  
Todas

Fuente  
Todas

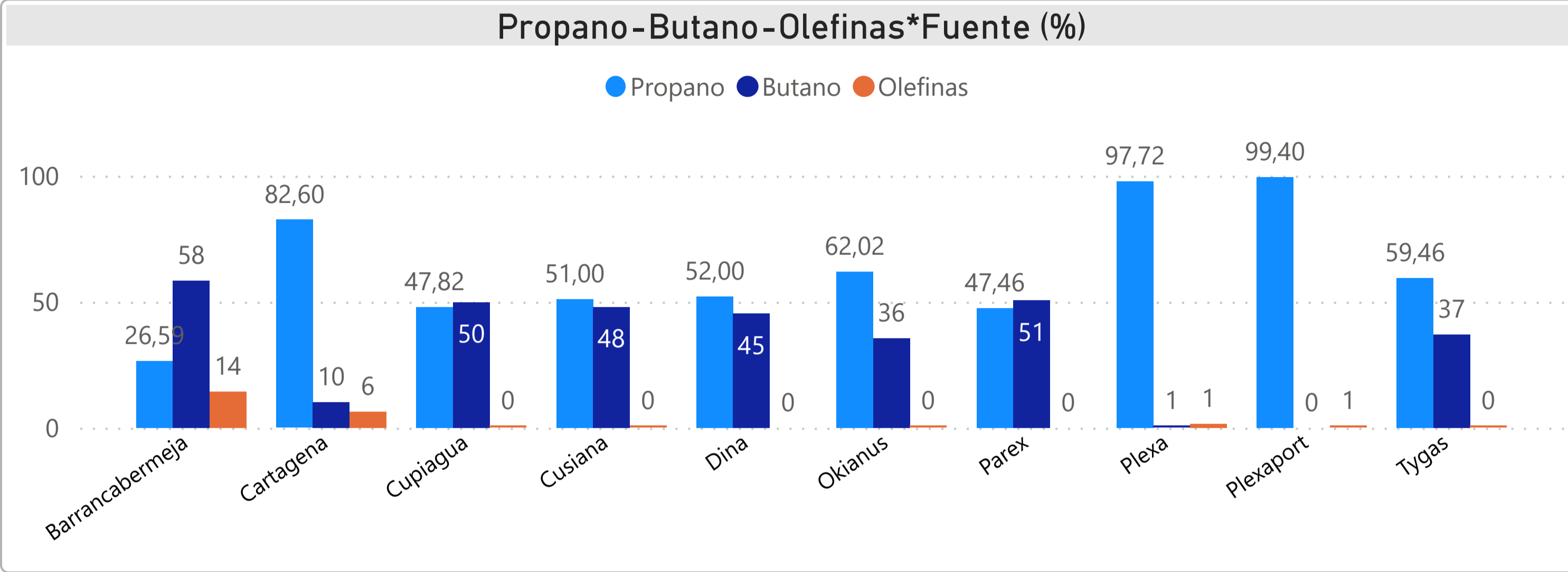
Zona  
Todas

Planta  
Todas

Olefinas (%)  
**2,79**

Total muestras  
**4070**

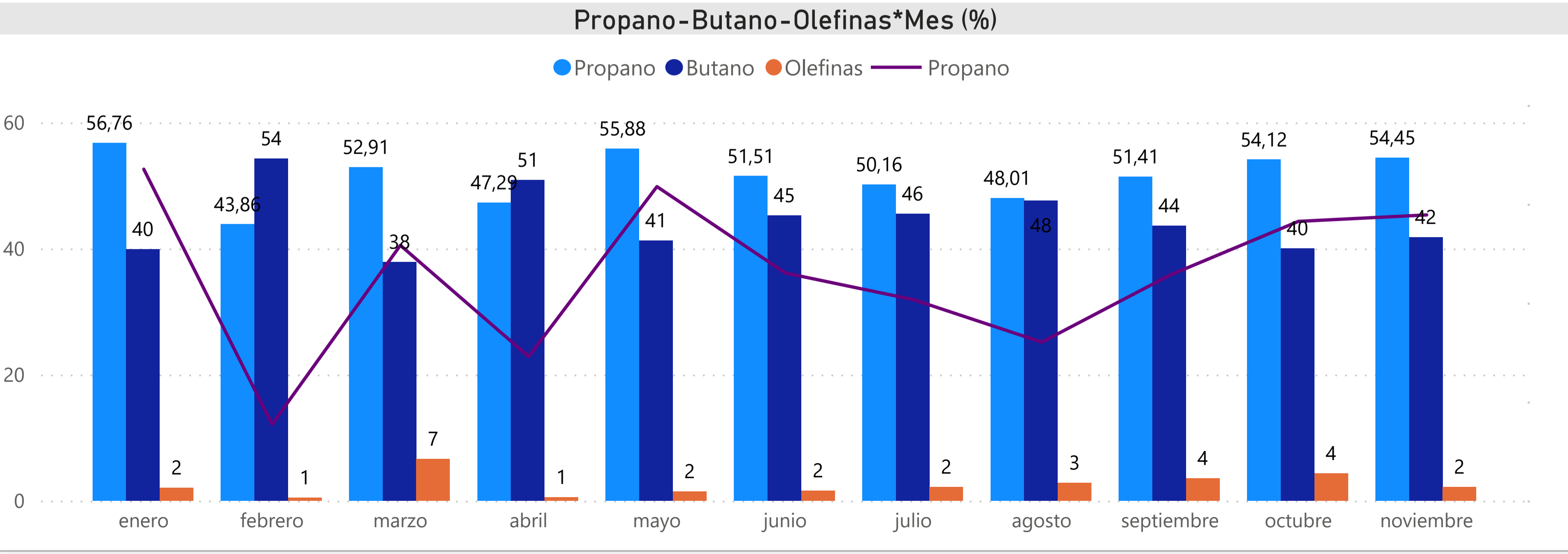
Fuente	Cantidad Muestras
Barrancabermeja	579
Cartagena	397
Cupiagua	1374
Cusiana	963
Dina	3
Okianus	177
Parex	207
Plexa	79
Plexaport	48
Tygas	243



### Componentes (%)

Nitrogeno	0,00	Etano	0,98
Etileno	0,00	Propileno	2,60
Metano	0,00	Propano	51,82
N-Butano	24,02	Iso-Butano	19,82
Iso-Butileno	0,04	1-Butano	0,09
Trans-2-Buteno	0,04	Cis-2-Buteno	0,02
1,3-Butadieno	0,00	C5 y más pesados	0,49

Residuo (ml)	0,01	Densidad relativa (kg/c3)	0,542
Poder calorífico (BTU/kg)	41.386	Presión de vapor (PSI)	123
Contenido de agua	0,00	Azufre (ppm)	8,70





# Calidad de Producto

Año  
2022

Mes  
Todas

Fuente  
Todas

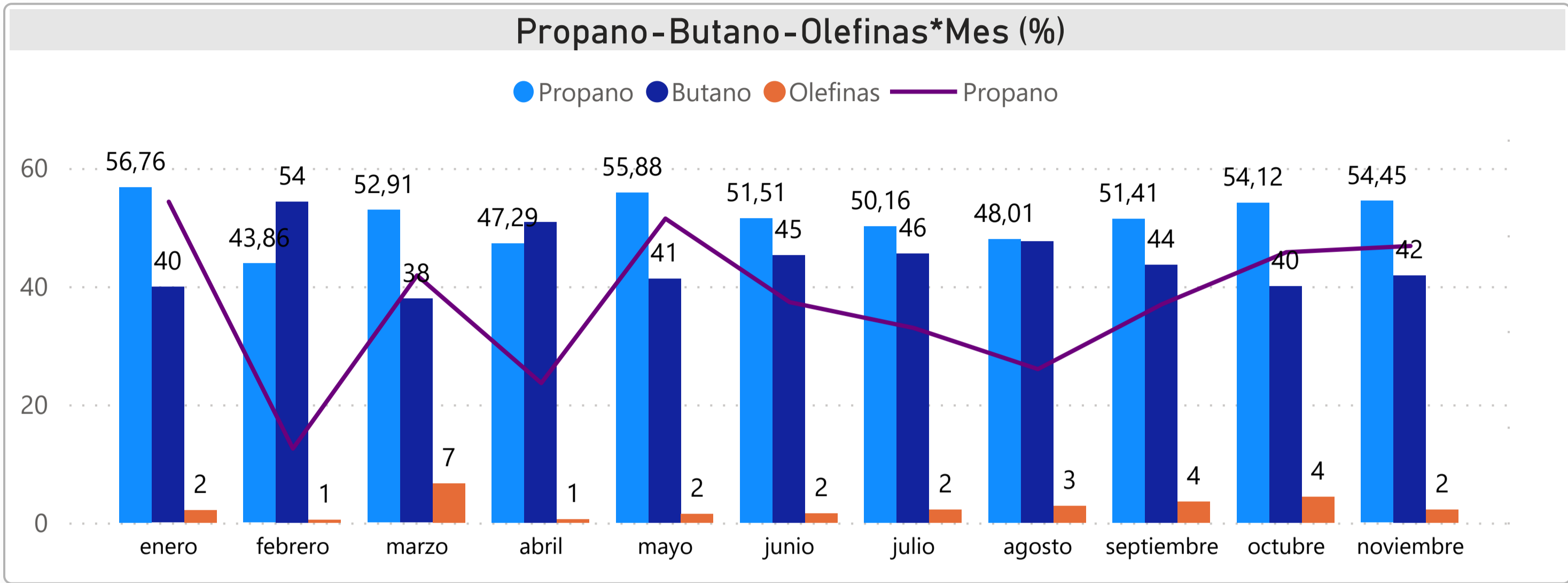
Zona  
Todas

Planta  
Todas

Olefinas (%)  
**2,79**

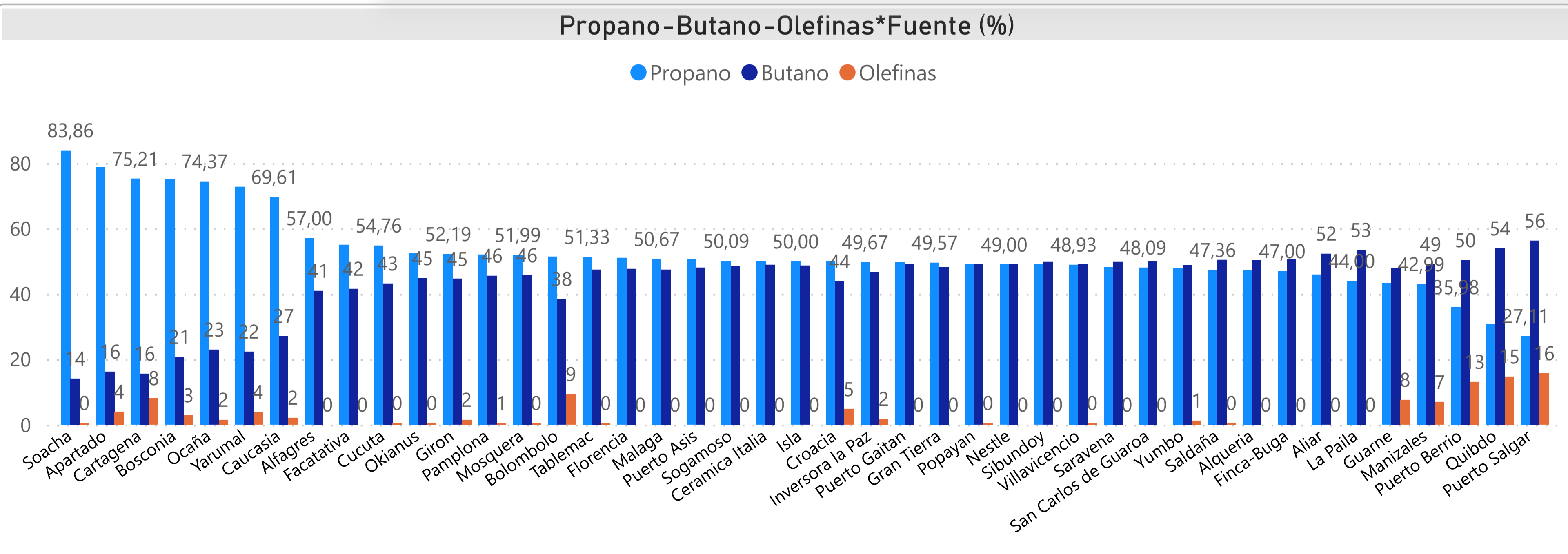
Total muestras  
**4070**

Fuente	Cantidad Muestras
Tygas	243
Plexaport	48
Plexa	79
Parex	207
Okianus	177
Dina	3
Cusiana	963
Cupiagua	1374
Cartagena	397
Barrancabermeja	579



### Componentes (%)

Nitrogeno	0,00	Etano	0,98
Etileno	0,00	Propileno	2,60
Metano	0,00	Propano	51,82
N-Butano	24,02	Iso-Butano	19,82
Iso-Butileno	0,04	1-Butano	0,09
Trans-2-Buteno	0,04	Cis-2-Buteno	0,02
1,3-Butadieno	0,00	C5 y más pesados	0,49



Residuo (ml)	0,01	Densidad relativa (kg/c3)	0,542
Poder calorífico (BTU/kg)	41.386	Presión de vapor (PSI)	123
Contenido de agua	0,00	Azufre (ppm)	8,70