



Calidad de Producto

Año
2022

Mes
noviembre

Día
16

Fuente
Todas

Zona
Todas

Planta
Todas

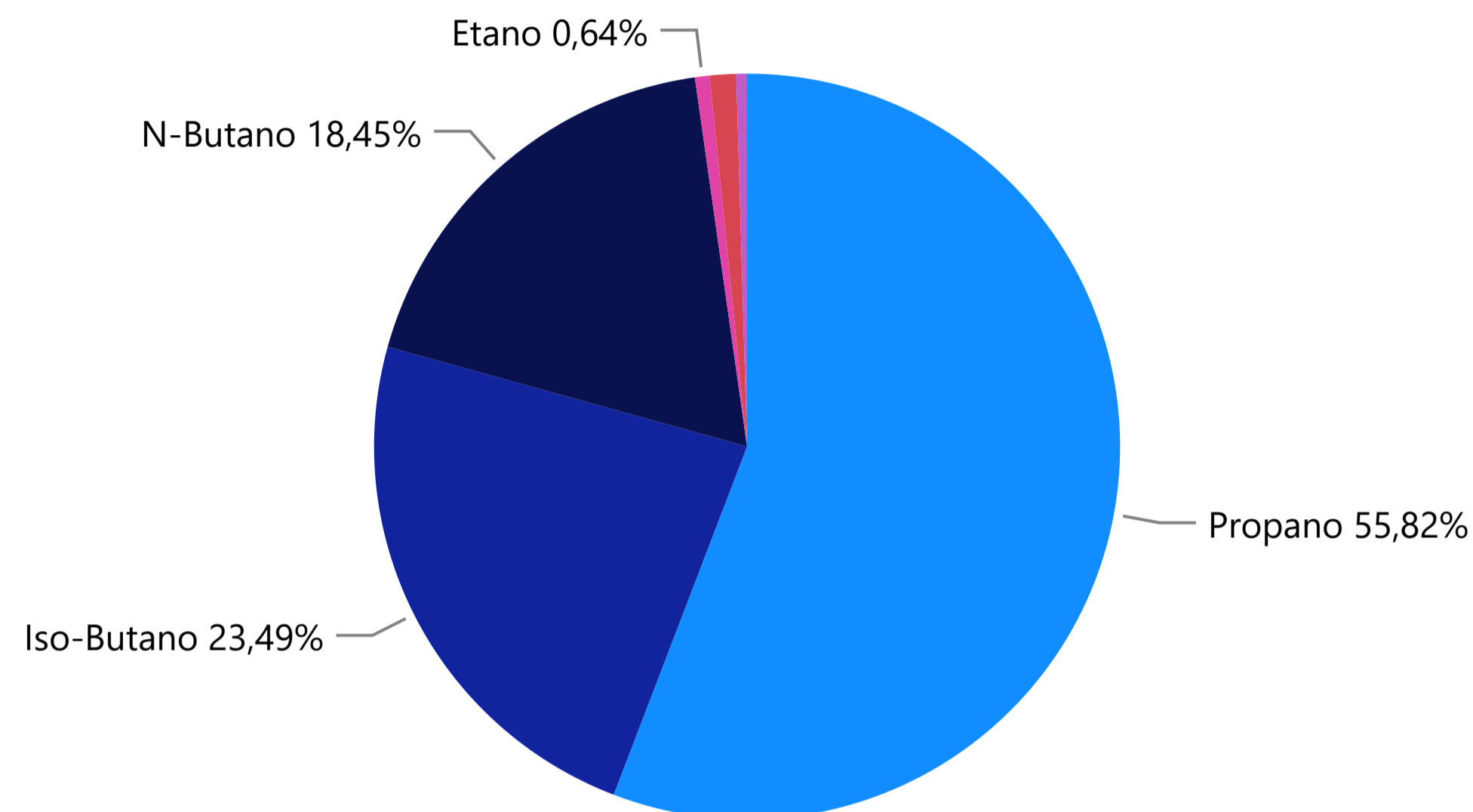
Olefinas (%)

1,14

Total muestras

22

Composición (%)



Componentes (%)

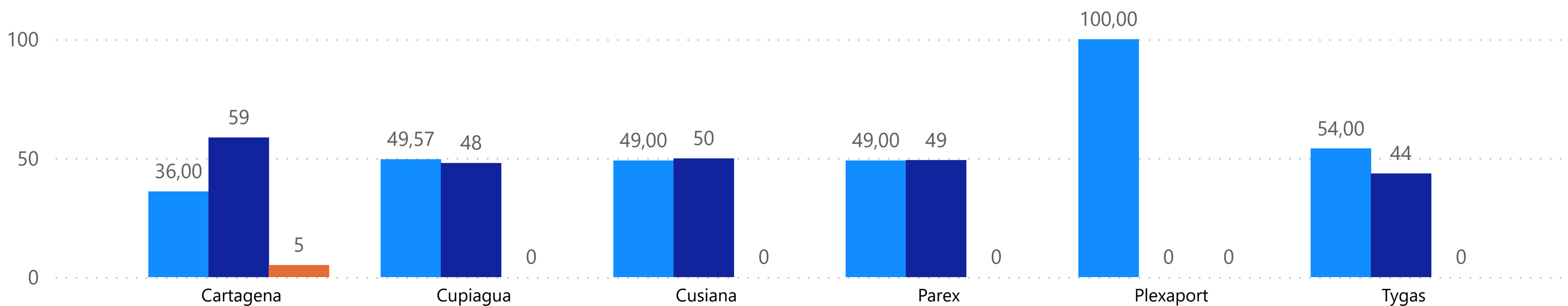
Nitrogeno	0,00	Etano	0,64
Etileno	0,00	Propileno	1,14
Metano	0,00	Propano	55,73
N-Butano	18,42	Iso-Butano	23,45
Iso-Butileno	0,00	1-Butano	0,00
Trans-2-Buteno	0,00	Cis-2-Buteno	0,00
1,3-Butadieno	0,00	C5 y más pesados	0,46

Residuo (ml)	0,00	Densidad relativa (kg/c3)	0,540
Poder calorífico (BTU/kg)	30.557	Presión de vapor (PSI)	115
Contenido de agua	0,00	Azufre (ppm)	8,52

Fuente	Cantidad Muestras	Participación
Cartagena	5	22,7 %
Cupiagua	7	31,8 %
Cusiana	4	18,2 %
Parex	1	4,5 %
Plexaport	4	18,2 %
Tygas	1	4,5 %

Propano-Butano-Olefinas*Fuente (%)

● Propano ● Butano ● Olefinas





Calidad de Producto

Año
2022

Mes
Todas

Fuente
Todas

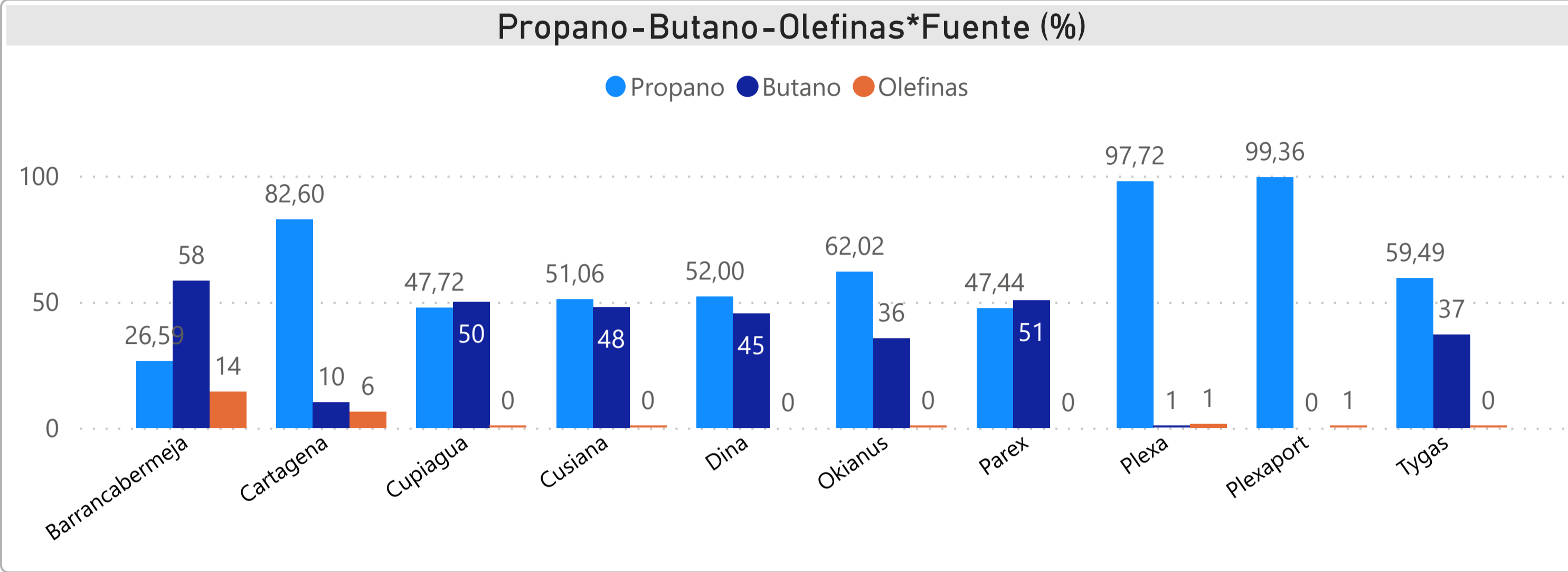
Zona
Todas

Planta
Todas

Olefinas (%)
2,85

Total muestras
3980

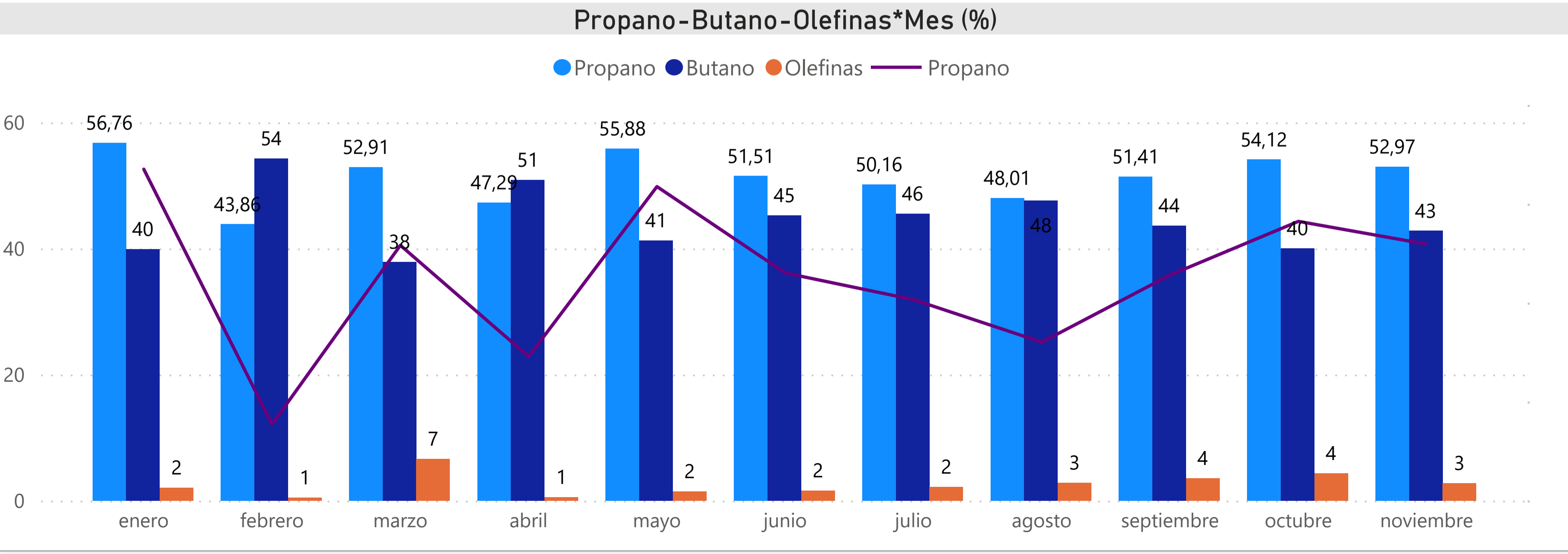
Fuente	Cantidad Muestras
Barrancabermeja	579
Cartagena	397
Cupiagua	1338
Cusiana	937
Dina	3
Okianus	177
Parex	203
Plexa	79
Plexaport	33
Tygas	234



Componentes (%)

Nitrogeno	0,00	Etano	0,97
Etileno	0,00	Propileno	2,65
Metano	0,00	Propano	51,65
N-Butano	24,11	Iso-Butano	19,85
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)	41.500	Presión de vapor (PSI)	123
Contenido de agua	0,00	Azufre (ppm)	8,90



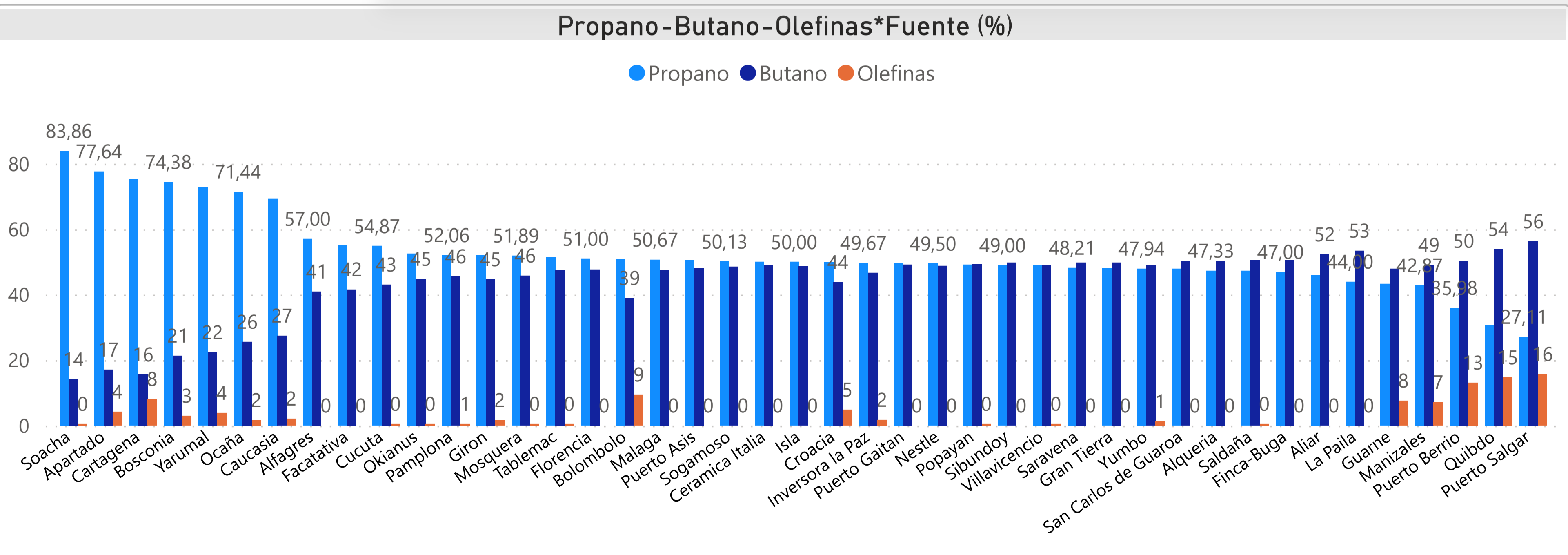
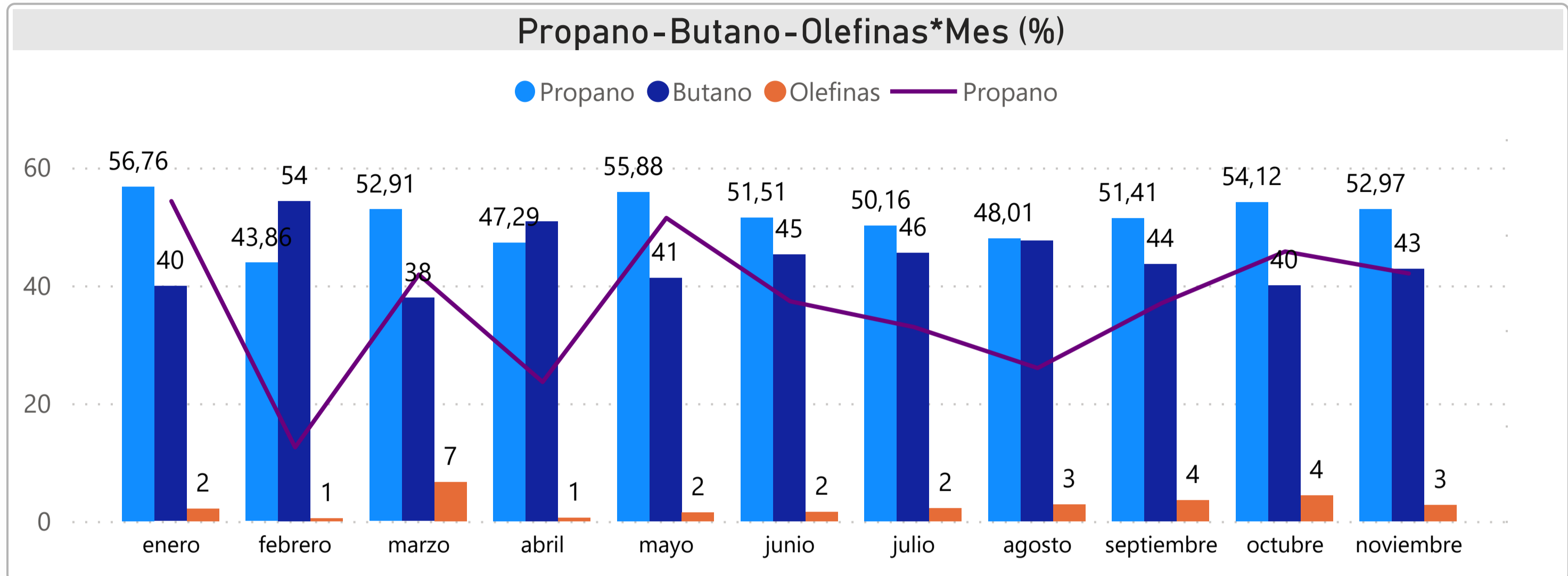


Calidad de Producto

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

Olefinas (%)	Total muestras
2,85	3980

Fuente	Cantidad Muestras
Tygas	234
Plexaport	33
Plexa	79
Parex	203
Okianus	177
Dina	3
Cusiana	937
Cupiagua	1338
Cartagena	397
Barrancabermeja	579



Componentes (%)	
Nitrogeno	Etano
0,00	0,97
Etileno	Propileno
0,00	2,65
Metano	Propano
0,00	51,65
N-Butano	Iso-Butano
24,11	19,85
Iso-Butileno	1-Butano
0,04	0,09
Trans-2-Buteno	Cis-2-Buteno
0,04	0,02
1,3-Butadieno	C5 y más pesados
0,00	0,49
Residuo (ml)	Densidad relativa (kg/c3)
0,01	0,542
Poder calorífico (BTU/kg)	Presión de vapor (PSI)
41.500	123
Contenido de agua	Azufre (ppm)
0,00	8,90