



Calidad de Producto

Año
2022

Mes
octubre

Día
12

Fuente
Todas

Zona
Todas

Planta
Todas

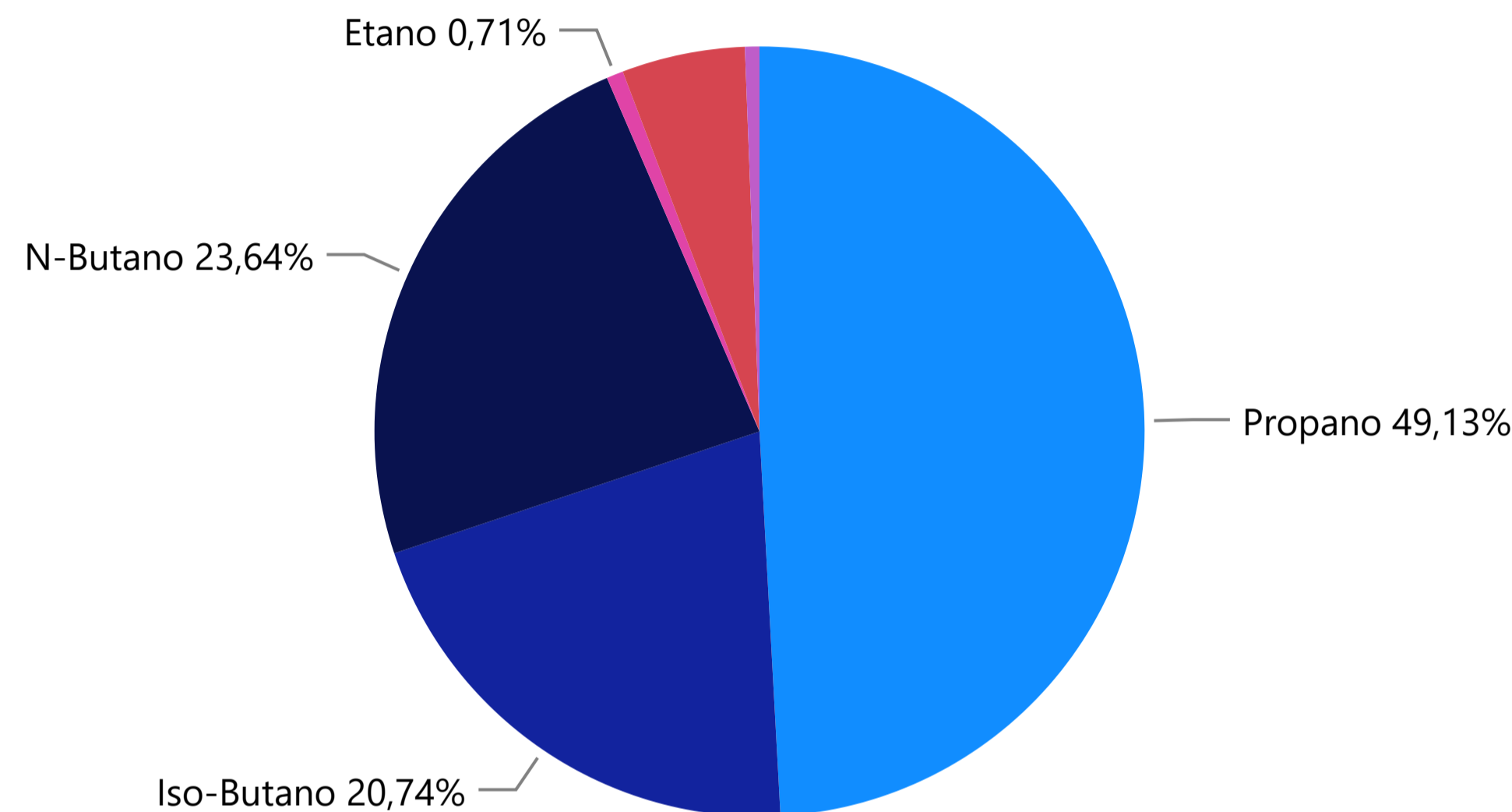
Olefinas (%)

5,18

Total muestras

17

Composición (%)



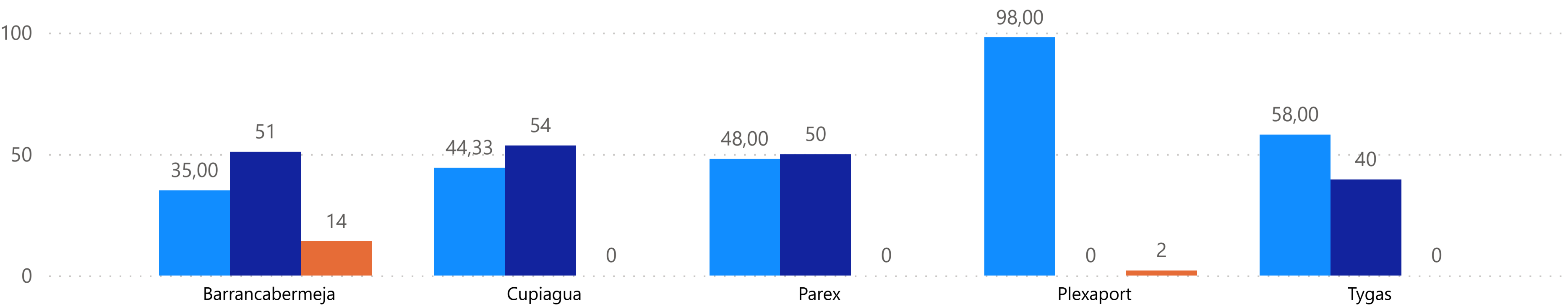
Componentes (%)

| | | | |
|----------------|-------|------------------|-------|
| Nitrogeno | 0,00 | Etano | 0,71 |
| Etileno | 0,00 | Propileno | 5,18 |
| Metano | 0,00 | Propano | 49,18 |
| N-Butano | 23,66 | Iso-Butano | 20,76 |
| 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 | 0,61 |

| Fuente | Cantidad Muestras | Participación |
|-----------------|-------------------|---------------|
| Barrancabermeja | 6 | 35,3 % |
| Cupiagua | 6 | 35,3 % |
| Parex | 1 | 5,9 % |
| Plexaport | 2 | 11,8 % |
| Tygas | 2 | 11,8 % |

Propano-Butano-Olefinas*Fuente (%)

● Propano ● Butano ● Olefinas



| | | | |
|---------------------------|--------|---------------------------|-------|
| Residuo (ml) | 0,00 | Densidad relativa (kg/c3) | 0,546 |
| Poder calorífico (BTU/kg) | 38.161 | Presión de vapor (PSI) | 122 |
| Contenido de agua | 0,00 | Azufre (ppm) | 15,94 |



Calidad de Producto

Año
2022

Mes
octubre

Fuente
Todas

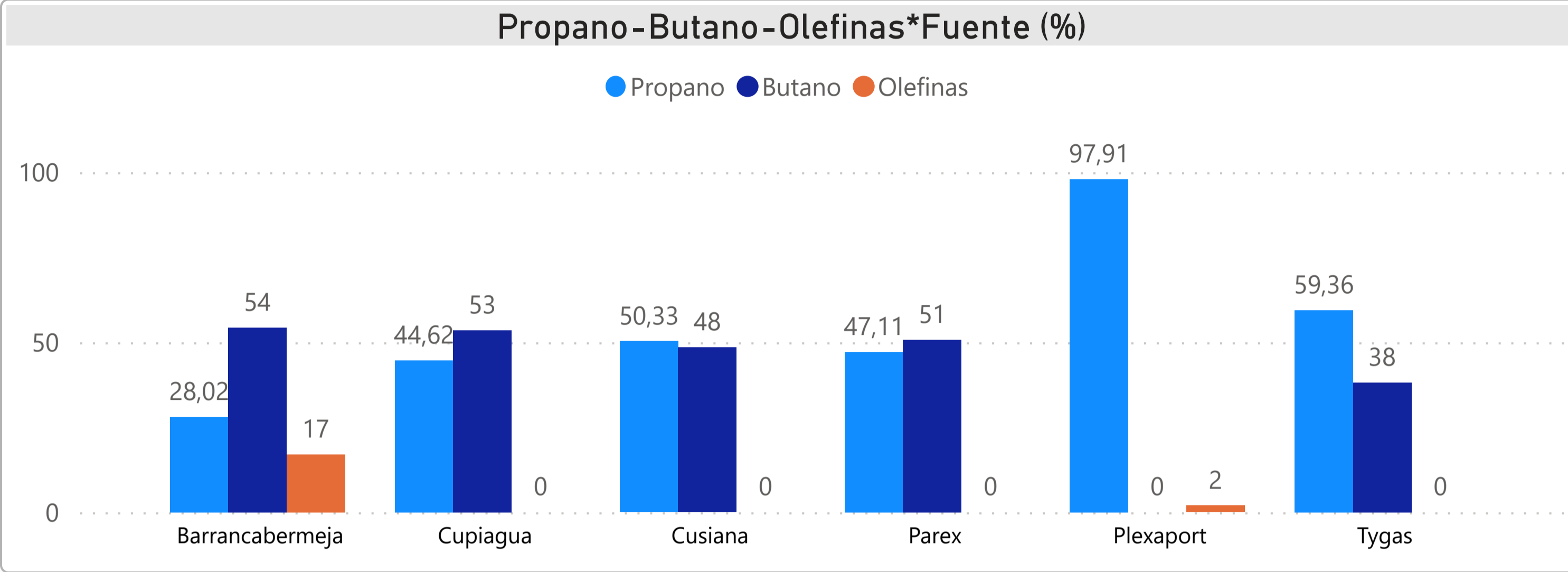
Zona
Todas

Planta
Todas

Olefinas (%)
4,83

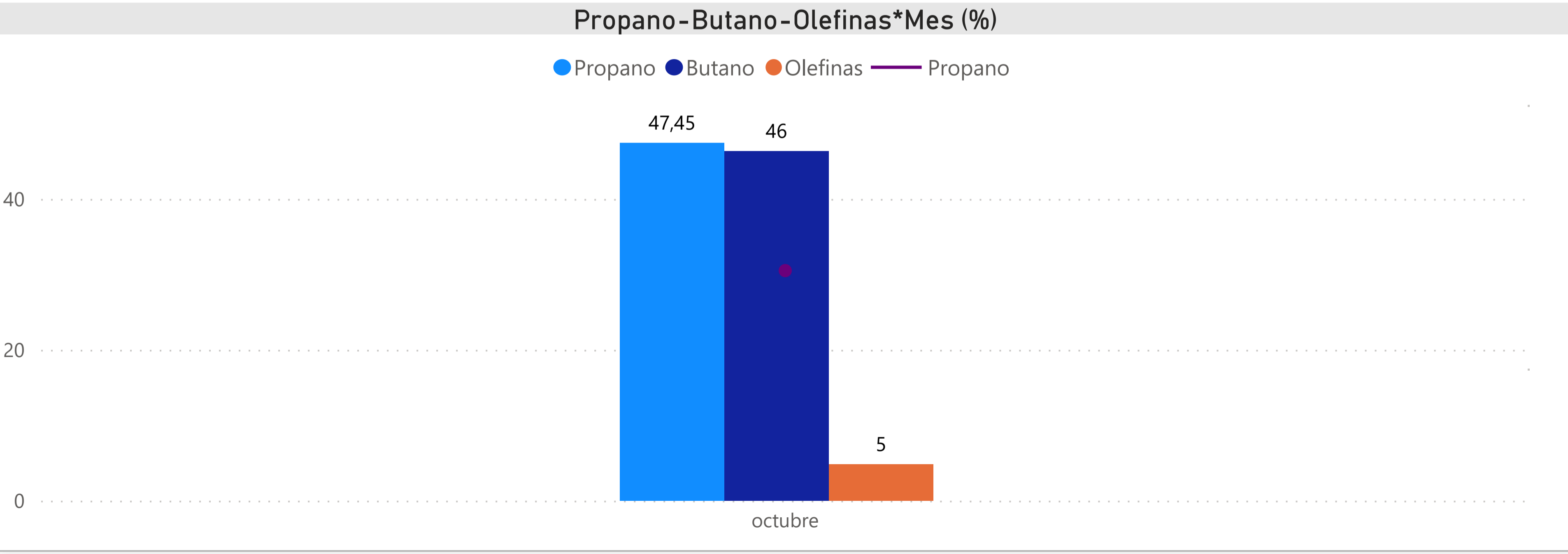
Total muestras
213

| Fuente | Cantidad Muestras |
|-----------------|-------------------|
| Barrancabermeja | 58 |
| Cupiagua | 85 |
| Cusiana | 27 |
| Parex | 9 |
| Plexaport | 23 |
| Tygas | 11 |



Componentes (%)

| | | | |
|----------------|-------|------------------|-------|
| Nitrogeno | 0,00 | Etano | 0,72 |
| Etileno | 0,00 | Propileno | 4,83 |
| Metano | 0,00 | Propano | 47,45 |
| N-Butano | 24,74 | Iso-Butano | 21,63 |
| 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 | 0,54 |



| | | | |
|---------------------------|--------|---------------------------|-------|
| Residuo (ml) | 0,00 | Densidad relativa (kg/c3) | 0,918 |
| Poder calorífico (BTU/kg) | 38.908 | Presión de vapor (PSI) | 117 |
| Contenido de agua | 0,00 | Azufre (ppm) | 13,40 |



Calidad de Producto

Año
2022

Mes
octubre

Fuente
Todas

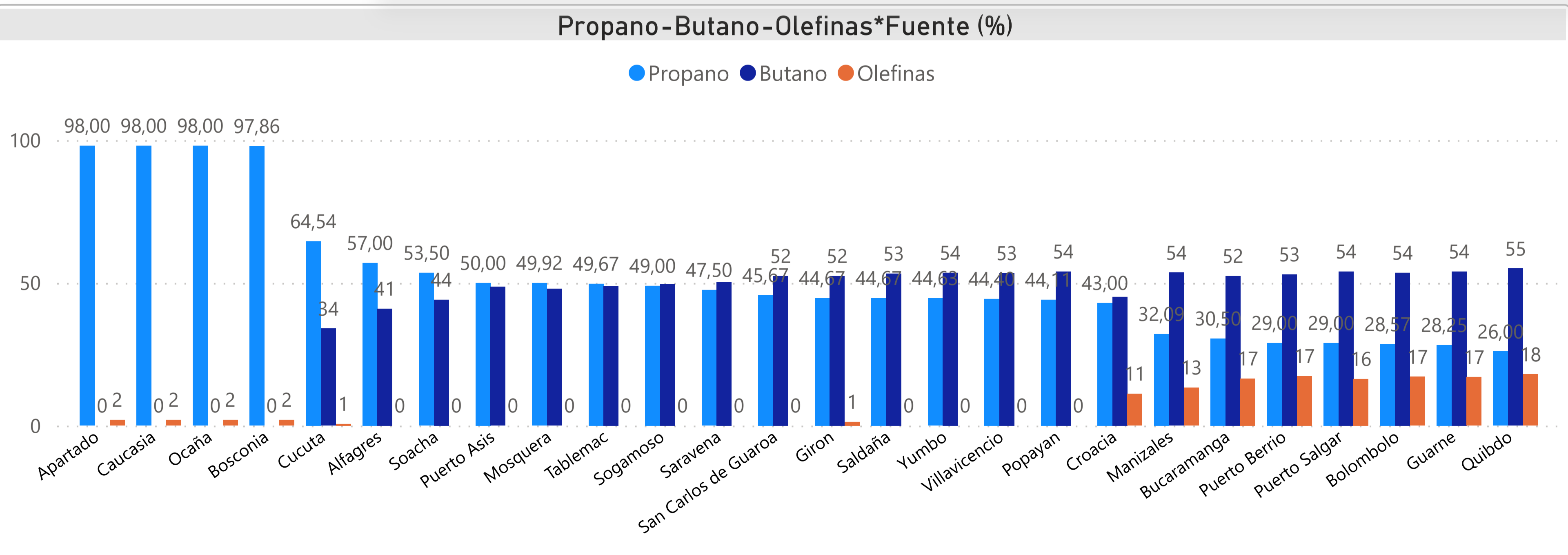
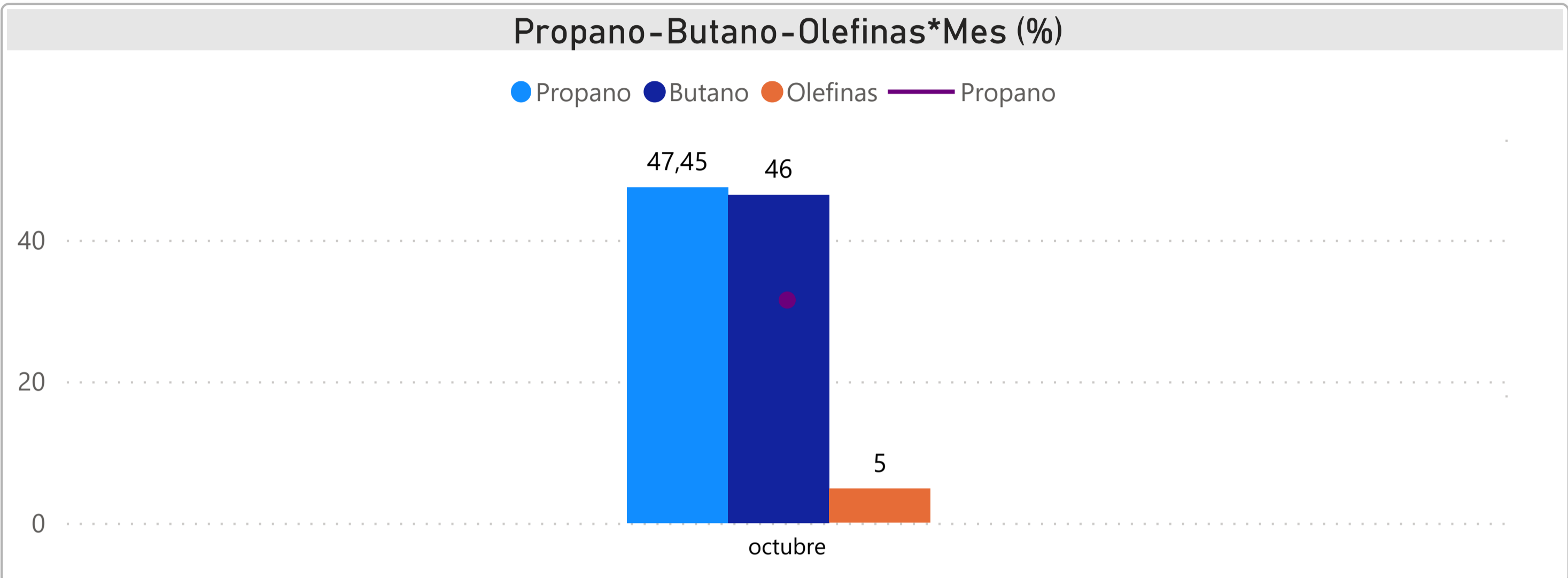
Zona
Todas

Planta
Todas

Olefinas (%)
4,83

Total muestras
213

| Fuente | Cantidad Muestras |
|-----------------|-------------------|
| Tygas | 11 |
| Plexaport | 23 |
| Parex | 9 |
| Cusiana | 27 |
| Cupiagua | 85 |
| Barrancabermeja | 58 |



Componentes (%)

| | | | |
|---------------------------|--------|---------------------------|-------|
| Nitrogeno | 0,00 | Etano | 0,72 |
| Etileno | 0,00 | Propileno | 4,83 |
| Metano | 0,00 | Propano | 47,45 |
| N-Butano | 24,74 | Iso-Butano | 21,63 |
| 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 | 0,54 |
| Residuo (ml) | 0,00 | Densidad relativa (kg/c3) | 0,918 |
| Poder calorífico (BTU/kg) | 38.908 | Presión de vapor (PSI) | 117 |
| Contenido de agua | 0,00 | Azufre (ppm) | 13,40 |