



Guía 1

Interpretación de gráficos estadísticos

Nombre: _____

Curso: _____

Objetivos

- ✓ Explicar la pertinencia y ventajas de representar un conjunto de datos, a través de un histograma o polígono de frecuencia, respecto a otras representaciones gráficas.
- ✓ Obtener información mediante el análisis de datos presentados en histogramas y polígonos de frecuencia.
- ✓ Interpretar datos agrupados en intervalos y organizarlos en tablas de frecuencia, en diversos contextos.

Actitud

Muestra compromiso al trabajar con información cuantitativa de diversos contextos.

Actividad

- a) En cada caso, analizar la información que entrega cada gráfico de los archivos pdf:
 - ✓ [11 Distribución tiempo libre](#), los gráficos de las páginas 2, 7 y 8.
 - ✓ [12 Jóvenes elecciones municipales](#), página 3.
 - ✓ [13 Ley de alcoholes](#)
 - ✓ [14 Consumo energía eléctrica](#)
 - ✓ [15 Caja y Tallo](#)
- b) Registra tus conclusiones en tu cuaderno.
- c) A modo de síntesis, comentar la actividad con tus compañeros y profesor.