



U.T. P.

**SEMANA N°32 DEL 9 al 13 DE NOVIEMBRE**  
**GUÍA N°23 DE GEOMETRIA 8° BÁSICO 2020**  
**CONOCER FUNDAMENTOS DE ESTADÍSTICA**

<b>Nombres:</b>	<b>Apellidos:</b>	<b>Curso:</b>	<b>Fecha:</b>
-----------------	-------------------	---------------	---------------

**OBJETIVO DE APRENDIZJE:** Comprender representaciones gráficas en estadística para presentar información.

**HABILIDAD:** Argumentar y comunicar

**INDICADORES:** Demostrar que comprenden e interpretan información.

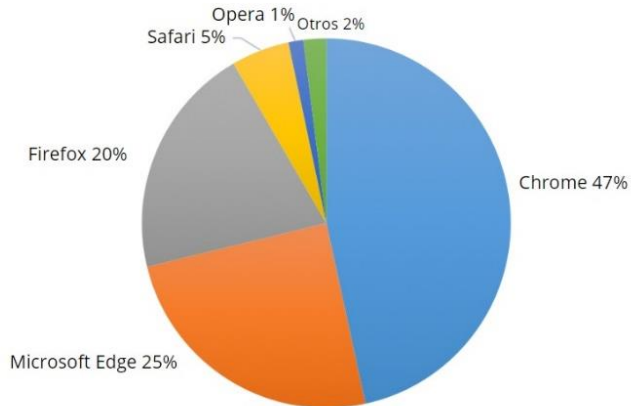
**PROFESORES:** FRANCISCO CORREA JARA.

**Gráficos:** Es una representación visual figurativa que describe conceptos y relaciones. Existen múltiples tipos de gráficos según el tipo de información que se quiere volcar, por ejemplo: gráficos de barras, circulares, de dispersión.

Los gráficos son una herramienta fundamental en la estadística. AQUÍ TIENES EJEMPLOS DE DIFERENTES TIPOS DE GRÁFICOS.



### Cuota de mercado de navegadores



**EJERCICIO:** CONSTRUYE UN GRÁFICO DE BARRAS CON LA SIGUIENTE INFORMACIÓN.

DEPORTE PREFERIDO EN LOS ALUMNOS DE OCTAVOS BÁSICOS DEL COLEGIO.

DEPORTES	CANTIDAD DE ALUMNOS
NATACIÓN	23
BASQUETBOL	19
PING- PONG	12
FÚTBOL	45
VOLEIBOL	13
ATLETISMO	9
OTRO	15

Además debes estudiar las páginas del cuadernillo de ejercicio N°: 110, 111, 112 y 113