**Colegio de Ciencias y Humanidades**Logotipo, Icono, nombre de la empresa

Descripción generada automáticamenteLogotipo

Descripción generada automáticamente

**Taller de Cómputo**

**HOJA ELECTRÓNICA DE CÁLCULO**

**Práctica: Tipos de gráficos**

| Nombre |  | Fecha |  | Grupo |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |

**Tipos de gráficos.**

Luego de haber leído con atención las páginas web del aparato de **Tipos de gráficas**, procede a contestar las siguientes preguntas.

| **TIPOS DE GRÁFICOS** | **USO** |
| --- | --- |
| 1. Barras |  |
| 1. Circular |  |
| 1. Dispersión |  |
| 1. Columnas |  |
| 1. Línea |  |
| 1. Área |  |
| 1. Radial |  |
| 1. Anillos |  |

1. ¿Qué gráficos permiten comparar las series de datos mediante la longitud representada?
2. ¿Qué gráficos permiten comparar las series de datos mediante el ángulo representado?

**Elaboración de gráficas de barras.**

Apliquemos los conocimientos de las dos actividades anteriores para aprender a elaborar los gráficos de barras y columnas para representar los datos y con ellas dar respuesta a las preguntas que los originan.

* Descarga el [**Documento de trabajo - Tipos de gráficos**](https://docs.google.com/spreadsheets/d/1p7mER0AXfLIOnQO1AIPYLqs_TVHOMfKJ/edit?usp=drive_link&ouid=110081980168077209209&rtpof=true&sd=true)**.**
* Abre el archivo.
* Ubícate en la hoja Gráfica de barras, haz clic en la pestaña verde.
* Sigue las instrucciones que están en las hojas de cálculo.
* Una vez terminados los ejercicios, graba el documento presionando CTRL - G**.**
* Ubícate en la hoja Gráfica de columnas, haz clic en la pestaña verde
* Una vez terminados los ejercicios, graba el documento presionando CTRL - G**.**
* No cierres el documento porque seguiremos trabajando con sus actividades.

Ahora resolvamos la autoevaluación de los gráficos de barras, accede al siguiente enlace.

<https://www.superprof.es/apuntes/escolar/matematicas/estadistica/descriptiva/ejercicios-interactivos-de-diagramas-de-barras-y-poligonos-de-frecuencias.html>

Lee con atención y contesta

Al terminar la autoevaluación captura una imagen de la pantalla inicial del ejercicio y pégala aquí debajo.

Regresa a la lección para continuar.

**Elaboración de gráficas circulares.**

Pasemos a aplicar los conocimientos de las actividades anteriores para aprender a elaborar los gráficos de barras y columnas para representar los datos y con ellas dar respuesta a las preguntas que los originan.

* Ubícate en la hoja Grafica circular, haz clic en la pestaña morada.
* Sigue las instrucciones que están en la hoja de cálculo.
* Una vez terminados los ejercicios, graba el documento presionando CTRL - G**.**

Ahora resolvamos la autoevaluación de los gráficos circulares, accede al siguiente enlace .

<https://www.superprof.es/apuntes/escolar/matematicas/estadistica/descriptiva/ejercicios-interactivos-de-diagramas-de-sectores.html>

Lee con atención y contesta

Al terminar la autoevaluación captura una imagen de la pantalla inicial del ejercicio y pégala aquí debajo.

Cierra el documento.

Entrega el documento en la plataforma.

Regresa a la lección para continuar.