

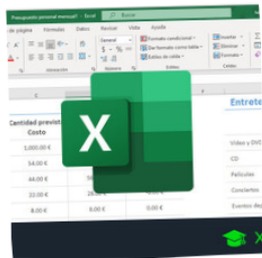


- Alumna: Evelin Abigail Cordero Moreno
 - Profesor: Aldo Irecta Nájera.
 - Asignatura: Computación II
 - Licenciatura: Enfermería
 - 2º Cuatrimestre grupo "A"
- Lugar y fecha: Comitán de Domínguez,
Chiapas,a
29 de marzo de 2024.

HOJAS DE CÁLCULO

Microsoft Excel

- Características:
- *Presentación en cuadrilla llamada "CELDA".
 - *Funciones de automatización de cálculos con numerosas fórmulas.
 - *Crea presentaciones de gráficas.
- Funciones:
- *Realiza cálculos matemáticos.
 - *Elabora tablas.
 - *Presenta información mediante gráficos.



Google Sheets

- Características:
- *Personaliza la hoja de cálculo y los datos.
 - *Trabaja con filas, columnas y celdas.
 - *Implementa funciones, macros y scripts para cálculos complejos.
- Funciones:
- *Admite más de 400 funciones para crear fórmulas.
 - *Puede crear sus propias funciones personalizadas.



OpenOffice

- Características:
- *Funcionamiento en los sistemas operativos más comunes.
 - *Almacenamiento de datos mediante un formato neutro internacional.
- Función:
- *Procesa palabras, presentaciones, gráficos, bases de datos y más.
 - *Hojas de cálculo.



Birt

- Características:
- *Diseña informes visuales dentro del eclipse IDE.
 - *Componente de rutina para generar informes que pueden ser puestos en uso en cualquier entorno JAVA.
- Función:
- *Genera gráficos a partir de diferentes datasets.



Numbers

- Características:
- *Incluye más de 250 funciones.
 - *Visualización de lista de fórmulas.
 - *Categorías de tablas y gráficas.
- Función:
- *Edita o deja comentarios en las hojas de cálculo colaborativas.
 - *Barras personalizadas.
 - *Compara visualmente múltiples variables de series diferentes.



Zoho Sheet

- Características:
- *40 tipos de gráficos
 - *Generados de tablas dinámicas.
 - *Potentes herramientas para analizar los datos con eficiencia.
- Función:
- *Recopila, organiza, comparte, analiza y colabora en el tratamiento de estos en forma detallada con el equipo en sincronía.

