



Nombre de alumno: Azul Ximena Urbina Sánchez

Nombre del profesor: Aldo Irecta Najera

Nombre del trabajo: Supernota

Materia: Computacion

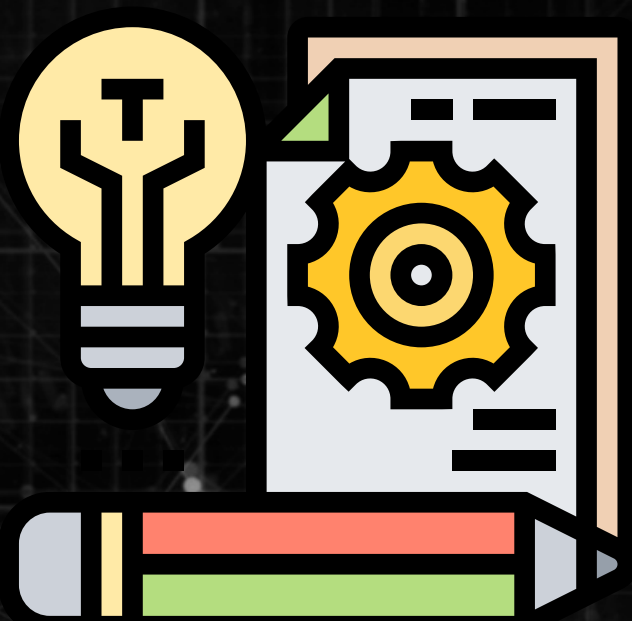
Grado: 2do

Grupo: B

Comitán de Domínguez Chiapas a 9 de febrero 2024

EXCEL

Excel es una herramienta poderosa para realizar cálculos, análisis y manipulación de datos.



FUNCIONES

Las funciones de Excel son piezas de código predefinidas que realizan cálculos específicos o manipulan datos de ciertas maneras.



PROMEDIO: Calcula el promedio de valores.
Sintaxis: =PROMEDIO(valor1, [valor2], ...)

SUMA: Suma valores.
Sintaxis: =SUMA(valor1, [valor2], ...)

CONTAR: Cuenta el número de celdas que contienen números.
Sintaxis: =CONTAR(valor1, [valor2], ...)

MAX: Encuentra el valor máximo en un rango.
Sintaxis: =MAX(valor1, [valor2], ...)

MIN: Encuentra el valor mínimo en un rango.
Sintaxis: =MIN(valor1, [valor2], ...)

SI: Evalúa una condición y devuelve un valor si es verdadera y otro si es falsa.
Sintaxis: =SI(condición, valor_si_verdadero, valor_si_falso)

CONCATENAR: Combina varios textos en uno solo.
Sintaxis: =CONCATENAR(texto1, [texto2], ...)

FECHA: Crea una fecha a partir de los valores de año, mes y día proporcionados.
Sintaxis: =FECHA(año, mes, día)



Bibliografía

Fórmulas y funciones básicas de Excel. (2023, febrero 24). Eclass.com. <https://blog.eclass.com/como-armar-una-funcion-basica-en-excel>