



Nombre del Alumno: Vanessa Geraldin Flores de León

Nombre del tema: Super nota .

Parcial: 2

Nombre de la Materia: Computación.

Nombre del profesor: Aldo Irecta Nájera

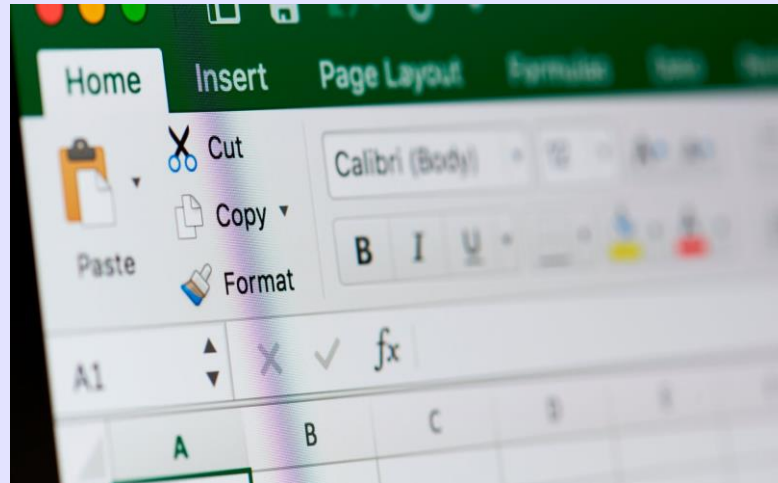
Nombre de la Licenciatura: Enfermería.

Cuatrimestre: 2°

Excel

Cuales son sus funciones:

Es una fórmula que viene predefinida en la herramienta la cual facilita el proceso de formulación y simplifica el desarrollo de cálculos complejos, esto hace que tengamos un resultado mucho mas rápido.



Que es la sintaxis en Excel:

la sintaxis de una función para Excel es de la siguiente manera: =nombre de la función(argumento;argumento;argumento). cada función tiene un conjunto de argumentos validos. pueden ser valores numéricos, alfanuméricos, direcciones de celdas, valores lógicos, etc. Para conseguir el valor deseado.

Tipos de funciones que existen:

- Función SUMA- =SUMA(A1:A5)
- Función si- =SI(B2>2000;"Gasto excesivo";"Gasto normal")
- Función BUSCAR- =BUSCAR(7;A2:A10;B2:B10)
- Función PROMEDIO- PROMEDIO(valor1; [valor2], ...)
- Función FECHA- =FECHA(año;mes;dia)
- Función REDONDEAR- REDONDEAR(número; [número_de_decimales])

