



Mi Universidad

Mapa conceptual

Nombre del Alumno Cristian Sebastián Hernández Gordillo

Nombre del tema Mapa conceptual

Parcial 2

Nombre de la Materia computación 2

Nombre del profesor Aldo Irecta Nájera

Nombre de la Licenciatura MVZ

Cuatrimestre 2

Computación

MATEMÁTICAS

La estructura de una función

Función

Una función es una fórmula predefinida que realiza los cálculos utilizando valores específicos en un orden particular.

SUMA,SUMAR.SI,
SUMAR.SI.CONJUNTO, CONTAR,
MMULT, ENTERO, PROMEDIO,
PROMEDIO.SI.CONJUNTO

Piense en una función como una receta: reúne una serie de ingredientes, y de la receta resulta algo totalmente nuevo y diferente

que tiene que hacer el ADN

LÓGICAS, TEXTO

procesamientos

Insertar un signo igual (=).
Seleccionar una función
SUM
Introducir los argumentos de la fórmula

SI,Y,O
Derecha,
izquierda,concentrar,largo y espacios

Primero, está el nombre de la función.
Luego, hay argumentos
Finalmente, está la salida

Trabajar con argumentos básicos

BÚSQUEDA Y REFERENCIA

Dos puntos: Crean una referencia a un rango de celdas.
= PROMEDIO (E19: E23)
Comas; Separan los valores individuales, referencias de celda y rangos de celdas en los paréntesis
.= COUNT (C6: C14, C19: C23, C28)

INDICE,BUSCARV,DESREF,COINCIDIR,
ELEGIR,DIRECCIÓN, INDIRECTO