



NOMBRE

CARRILLO MÉNDEZ FABRICIO

TAREA

CUESTIONARIO

ASIGNATURA

**PROCESAMIENTO DE LA INFORMACIÓN CON HOJA
DE CALCULO**

CUATRIMESTRE

3ER CUATRIMESTRE

PROF

ALDO IRECTA NAJERA

FECHA

03/08/24

¿Qué determinan, la estructura o el orden de los elementos de una fórmula?

Las fórmulas calculan los valores en un orden específico.

Las fórmulas de Excel siempre comienzan por un signo igual (=).

Excel interpreta los caracteres detrás del signo igual como una fórmula.

¿Cuáles es el orden de la sintaxis específica que siguen las fórmulas?

Una fórmula siempre empieza con un signo igual (=), seguido de números, operadores matemáticos (como los signos de más y menos) y funciones.

¿Qué puede ser un cada operando?

Especifican el tipo de cálculo que desea realizar en los elementos de una fórmula, como suma, resta, multiplicación o división

¿Cuál es el orden de las operaciones que realizan las fórmulas?

Paréntesis, Exponentes, Multiplicación y División (de izquierda a derecha), Suma y Resta (de izquierda a derecha).

¿Cómo puede controlar el orden de las operaciones que realizan las fórmulas?

Con los paréntesis juegan un papel importante en el control de la orden de las operaciones.

¿Cuáles son los signos de los operadores matemáticos más comunes?

+ - * / \ =

0 11 % > <

¿Qué es una función?

Las funciones son fórmulas predefinidas que ejecutan cálculos usando valores específicos, denominados argumentos, en un determinado orden o estructura

¿Qué se debe de hacer para utilizar una función?

Puede crear una fórmula para calcular valores en la hoja de cálculo mediante una función. Por ejemplo, las fórmulas = suma (a1: a2) y suma (a1, a2) usan la función suma para sumar los valores de las celdas a1 y a2

¿Cómo están agrupadas las funciones?

Las funciones de hojas de cálculo se categorizan según su función.

Haga clic en una categoría para explorar sus funciones. O bien, presione Ctrl+F para buscar una función escribiendo las primeras letras o una palabra descriptiva.

menciona 4 ejemplos de funciones

- 1.- CONCATENAR.
- 2.- MAX y MIN.
- 3.- NOMPROPIO.
- 4.- INDICE + COINCIDIR.