

NOMBRE DEL TRABAJO: MAPA CONCEPTUAL

MATERIA: PROCESAMIENTO DE LA INFORMACION CON HOJA DE CALCULO

PRESENTA EL ALUMNO : MISAEL ESPINOSA AGUILAR

MODALIDAD: SEMIESCOLARIZADO

Comitan De Domínguez Chiapas

a 26/Julio/2020

Formulas básicas

Esto es lo que se conoce como formulas básicas y que se basan en las operaciones aritméticas mas sencillas

¿Qué son?

Suma , resta , multiplicación y división. La formula suma en Excel es de las más sencillas que puede haber. Sirve para sumar números de todos tipo, ya sean enteros o decimales

¿Para qué sirven?

Suma: una fórmula que nos permite sumar los valores de un grupo de celdas, o incluso filas y columnas enteras. =SUMA(A1:A30=

Resta: Este sería el ejemplo a usar, en que se resta el valor de una casilla al de otra: =A2-A3.

Multiplicación: se marcan las celdas cuyos valores queremos usar y entre ellas a modo de símbolo de multiplicar, un asterisco. =A1*A3*A5

División: usaremos el símbolo "/" entre las casillas cuyos valores queremos emplear. =A2/C2

Formulas con operadores lógicos

Los operadores son un elemento básicos de las formulas en Excel . Un operador es un símbolo que respeta una determinada operación.

Clasificación de las formulas en Excel en 4 grupos

- Formulas aritméticas
- Formulas de comparación
- Formulas de texto
- Formulas de referencia

Operadores lógicos

Menor que:

Mayor que:

Igual que: ==

Menor o igual que:

Mayor o igual que:

Distinto de: !=