



Nombre de alumnos:

Martha maría Juárez Pérez

Nombre del profesor:

EVELIO PEREZ CALLES

Nombre del trabajo:

EXCEL Y CREACCIN DE FORMULA VINCULO

Materia:

INFORMATICA II

Grado: segundo semestre

Grupo: B

E
x
c
e
l

y

c
r
e
a
c
i
ó
n

f
ó
r
m
u
l
a
v
i
n
c
u
l
o

Excel es un programa informático desarrollado y distribuido por Microsoft Corp. Se trata de un software que permite realizar tareas contables y financieras gracias a sus funciones, desarrolladas específicamente para ayudar a crear y trabajar con hojas de cálculo.

Una función es una operación predefinida por Excel que opera sobre uno o más valores en un determinado orden. En Excel las fórmulas pueden utilizar funciones. Esto es, que las fórmulas incluyen en su operación funciones para obtener el resultado que estamos buscando.

Las fórmulas deben empezar con el símbolo igual (=) como se muestra en el siguiente ejemplo: Se obtendrá el resultado en la celda C9 de las celdas D9 y E9.

Las fórmulas en Excel son expresiones que se utilizan para realizar cálculos o procesamiento de valores, produciendo un nuevo valor que será asignado a la celda en la cual se introduce dicha fórmula.

fórmula de Excel es un código que se introduce en una celda. Ese código realiza algunos cálculos y regresa un resultado que es desplegado en la celda.

Formulas comunes, operador lógico, matemática para procesar texto, de tiempo, de referencia, estadística y funciones lógicas

Operadores lógicos: También con los operadores lógicos o símbolos de: > (mayor que) < (menor que) <> (diferente de) o = (igual a)

Puede comprobar si es verdadero o falso por lógica elemental. Todos sabemos que $6 < 20$ entonces esta afirmación sería catalogada como verdadera. Entonces entrega una formula definida por el usuario y si es falso la cambia.

Las fórmulas de Excel tienen de las siguientes partes:

Constantes o texto. Un texto también puede ser utilizado dentro de una fórmula, pero siempre deberá estar encerrado por dobles comillas como "Enero".

Referencias de celda. En lugar de utilizar constantes dentro de nuestras fórmulas, podemos utilizar referencias de celdas que apuntarán a la celda que contiene el valor que queremos incluir en nuestra fórmula

Los operadores utilizados en Excel son los mismos operadores matemáticos que conocemos como el símbolo + para la suma o el símbolo * para la multiplicación.