

Tema: FUNCIONES DE EXCEL



- NOMBRE DEL ALUMNO: DENILSON ANTONIO CRUZ VELASCO
- NOMBRE DEL DOCENTE: IRECTA NAJERA ALDO
- CARRERA: CONTADURIA Y FINANZAS
- CUATRIMESTRE: 3°
- MATERIA: PROCESAMIENTO DE LA INFORMACION EN HOJA DE CALCULO
- COMITÁN DE DOMINGUEZ CHIAPAS, A 04 DE JULIO DEL 2020

EXCEL

Es un programa informático desarrollado y distribuido por Microsoft Corp. Se trata de un software que permite realizar tareas contables y financieras

Función

Es una fórmula predefinida que realiza los cálculos utilizando valores específicos en un orden particular

Las partes de una función para calcular valores y referencias de celdas.

Argumentos básicos

Dos puntos

Comas

Ventajas

Ahorran tiempo porque ya no es necesario que las escribas tú mismo.

Funciones básicas de Excel

- SUMA: suma de varios elementos.
- SUMAR.SI: suma de varios elementos con una condición.
- SUMAR.SI.CONJUNTO: suma de varios elementos con varias condiciones.
- MMULT: multiplicar dos matrices. De tipo matricial.
- CONTAR: contar los elementos que hay en un rango.
- CONTAR.SI.CONJUNTO: contar los elementos de una lista dependiendo de varias condiciones.
- ENTERO: extraer el número entero de un valor.
- PROMEDIO: calcula la media aritmética de un rango de celdas.
- PROMEDIO.SI.CONJUNTO: contar valores de un rango que cumplen con ciertas características.

Cada función tiene una sintaxis, un orden específico que debe seguirse para obtener el resultado correcto

La sintaxis básica para crear una fórmula con una función es

- insertar un signo igual (=).
- Seleccionar una función, por ejemplo, es el nombre de la función para la adición).
- Introducir los argumentos de la fórmula, es decir, los datos que se usarán para hacer el cálculo.

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