



Nombre de alumno: Angel Rodrigo Felipe José

Nombre del profesor: Aldo Irecta Najera

Nombre del trabajo: Super Nota

Materia: COMPUTACION 1

PASIÓN POR EDUCAR

Grado:2 cuatrimestre

Grupo:A

Comitán de Domínguez Chiapas a 29 de Enero de 2020.



1

Que Son Las Funciones

fórmula predefinida que realiza los cálculos utilizando valores específicos en un orden particular. Una de las principales ventajas es que ahorran tiempo porque ya no es necesario que las escribas tú mismo.

	LUNES	MIÉRCOLES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO	TOTALES
Administración	370	387	389	371	373	2100
Vivienda	370	373	380	408	423	2400
Estudios	375	387	400	413	453	2700
Otros	380	387	420	453	500	2500
Alquiler	365	407	449	491	510	2500
Medicinas	390	417	460	523	570	2600
Salud	395	417	480	513	620	2600
Personal	400	417	500	581	653	2700
Comida	405	447	529	613	690	2900
Otros	400	457	540	642	730	3000
TOTAL	400	457	540	642	730	3000

SINTAXIS DE LAS FUNCIONES EN EXCEL

La sintaxis de una función en Excel se refiere a la forma de escribir la fórmula y a los argumentos que se utilizan para realizar el cálculo. La sintaxis de una función en Excel es la siguiente: **=FUNCIÓN(argumentos)**.

El primer argumento de una función en Excel es el nombre de la función, que se escribe en mayúsculas o minúsculas. Los argumentos de una función en Excel son los valores que se utilizan para realizar el cálculo. Los argumentos de una función en Excel pueden ser números, texto, referencias de celdas, matrices de datos, valores lógicos, valores de error o valores de texto.

El orden de los argumentos de una función en Excel es importante. Si se cambian los argumentos de una función en Excel, el resultado de la función puede ser diferente. Por ejemplo, la función PROMEDIO(A1:A20) devuelve el promedio de los valores en el rango de celdas A1:A20. Si se cambia el rango de celdas a B1:B20, el resultado de la función será diferente.

El nombre de una función en Excel se escribe en mayúsculas o minúsculas. El nombre de una función en Excel puede ser largo o corto. El nombre de una función en Excel puede ser una palabra o una combinación de palabras. El nombre de una función en Excel puede ser una palabra o una combinación de palabras.

El nombre de una función en Excel se escribe en mayúsculas o minúsculas. El nombre de una función en Excel puede ser largo o corto. El nombre de una función en Excel puede ser una palabra o una combinación de palabras. El nombre de una función en Excel puede ser una palabra o una combinación de palabras.

2 Como Es La Sintaxis

La estructura de una función comienza con un signo igual (=), seguido del nombre de la función, un paréntesis de apertura, los argumentos de la función separados por comas y un paréntesis de cierre.

3 Son los tipos de funciones qué hay en Excel

- Función BUSCAR. La función BUSCAR se utiliza para buscar un valor en una fila o columna y obtener un valor relacionado en otra fila o columna. ...
- Función BUSCARV. ...
- Función COINCIDIR. ...
- Función PROMEDIO. ...
- Función DIAS. ...
- Función CONCATENAR. ...
- Función INDICE. ...
- Función REDONDEAR. ...



4 Función De Promedio

Devuelve el promedio (media aritmética) de los argumentos. Por ejemplo, si el intervalo A1:A20 contiene números, la fórmula =PROMEDIO(A1:A20) devuelve el promedio de dichos números.

5 Función De Redondear

Redondea un número que contiene una fracción de la siguiente manera: si la parte fraccionaria es 0,5 o mayor, el número se redondea hacia arriba. Si la parte fraccionaria es menor que 0,5, el número se redondea hacia abajo.

Secretarias	Cost. Publicaciones Diarias (Post & Copy)	Publicadas	Prodactes por publicar	Reels
1. Los Monstruos	3	2	1	2
2. Av. Grecia	2	1	1	2
3. Av. Alamo Esparte	4	3	1	1
4. El Escudo	1	1	0	1
5. El Espino	5	4	1	1
6. Av. Bolívar	3	3	1	2
7. Rosendo Collages	3	1	2	1
8. La par	4	2	2	1
9. Frances Antares	2	1	1	1