

# UDS

Nombre de alumno: IVÁN DE JESÚS MORENO LÓPEZ

Nombre del profesor: ALDO IRECTA NAJERA

Nombre del trabajo: SUPER NOTA

Materia: COMPUTACION

Grado 2

Grupo: A

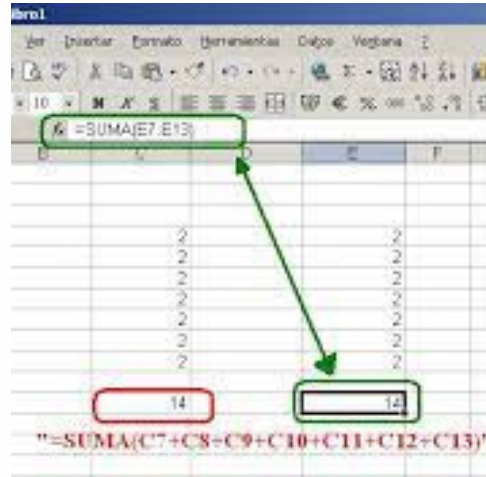
Comitán de Domínguez Chiapas a 11 de FEBRERO de  
2024.



# FUNCIONES

## ¿QUE SON LAS FUNCIONES?

Una función es una 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.



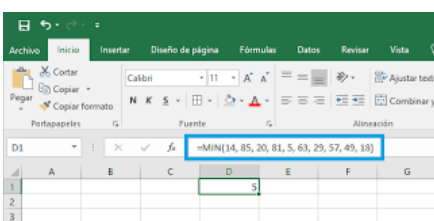
Valor2	Función Y	Función O
VERDADERO	VERDADERO	VERDADERO
FALSO	FALSO	VERDADERO
VERDADERO	FALSO	VERDADERO
FALSO	FALSO	FALSO

## FUNCIONES LOGICAS

cualquier valor o expresión que puede evaluarse como VERDADERO o FALSO

## SINTAXIS

Use la función SI, una de las funciones lógicas, para devolver un valor si una condición es verdadera y otro si es falsa. Por ejemplo: =SI(A2>B2;"Presupuesto excedido";"Correcto")



## FUNCION COCIENTE

Debe la parte entera de una división, esta función cuando se desea destacar el residuo de una división cociente(numerador, denominador)

numerador: divisor  
denominador: dividendo

<https://edu.gcfglobal.org/es/microsoft-excel-2010/que-es-una-funcion-en-excel/1/>

<https://www.uv.es/castros/docencia/informatica/logicas>

<https://nestordavidbarrera.wordpress.com/2013/05/04/sintaxis-de-las-funciones-en-excel/>