



**Nombre de alumno: Ámbar Ivette
López Suaznívar**

**Nombre del profesor: Jorge Sebastian
Dominguez Torres**

Nombre del trabajo: Funciones SI

Materia: Computación II

PASIÓN POR EDUCAR

Fecha: 07 de Marzo del 2024

Comitán de Domínguez Chiapas a 07 de Marzo de 2024.



FUNCIONES "SI"

fx		=SI(C2="SI";1;2)	
	C	D	
	¿Está activo?	Código de actividad	
	Si	1	

¿QUÉ ES LA FUNCIÓN SI EN EXCEL?

La función SI es una de las funciones más populares de Excel y le permite realizar comparaciones lógicas entre un valor y un resultado que espera. SI puede tener dos resultados. El primer resultado es si la comparación es Verdadera y el segundo si la comparación es Falsa.

Datos	Datos
manzanas	32
naranjas	54
melocotones	75
manzanas	86

Fórmula: =CONTAR.SI(A2:A5;"naranja")
 Descripción: Cuenta el número de celdas con manzanas en el rango A2 y A5. El resultado es 2.

FUNCIÓN: CONTAR SI

CONTAR.SI, una de las funciones estadísticas, para contar el número de celdas que cumplen un criterio; por ejemplo, para contar el número de veces que una ciudad determinada aparece en una lista de clientes.

FUNCIÓN: SUMAR SI

La función sumar.si se usa para sumar los valores intervalo de un rango que cumplan los criterios que haya especificado

Valor de propiedad	Cantidad	Datos
150.000 €	7.000 €	220.000 €
200.000 €	14.000 €	
300.000 €	21.000 €	
400.000 €	28.000 €	

Fórmula	Descripción	Resultado
=SUMAR.SI(A2:C4;">100000")	Suma los contenidos de los valores de propiedad superiores a 100.000 €.	43.000 €
=SUMAR.SI(A2:C4;">100000")	Suma los valores de propiedad superiores a 100.000 €.	900.000 €
=SUMAR.SI(A2:C4;">100000")	Suma los contenidos de los valores de propiedad que son > 100.000 €.	21.000 €

REFERENCIAS:

- funcion si: <https://support.microsoft.com/es-es/office/si-funci%C3%B3n-si-69aed7c9-4e8a-4755-a9bc-aa8bbf73be2>
- funcion contar si: <https://support.microsoft.com/es-es/office/funci%C3%B3n-contar-si-e0de10c6-f885-4e71-abb4-1f464816df34>
- funcion sumar si: <https://support.microsoft.com/es-es/office/sumar-si-funci%C3%B3n-sumar-si-169b8c99-c05c-4483-a712-1697a653039b>