

SUPERNOTA



Nombre del alumno: Leonardo Daniel
Morales Jonapá

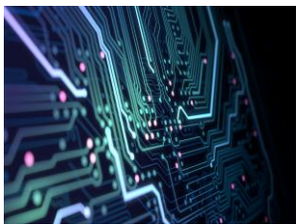
Nombre del profesor: Aldo Irecta Najera

Segundo cuatrimestre

Grado: 2° Grupo: B

Lic. en M.V.Z

Computación II



EXCEL.

¿QUÉ ES UNA FUNCIÓN EN EXCEL?



Es un código para que puedas hacer cualquier cálculo matemático, ejercicio contable y cualquier fórmula en general en solo unos segundos.

SINTAXIS

```
=SI(O(B2="SI",C2="SI",D2="SI"),"Apto","No apto")  
SI(prueba_lógica, [valor_si_verdadero], [valor_si_falso])
```

Empieza con un (=), seguido del nombre de la función, se abre paréntesis y se escriben los rangos o celdas de cada valor separados por (:) y/o por (,) y se finaliza con un cierre de paréntesis.

TIPOS DE FUNCIONES

```
=SUMA(  
SUMA(número1; [número2]; ...)  
=MAX(  
MAX(número1; [número2]; ...)
```

Funciones Matemáticas y trigonométricas, Funciones de Estadísticas, Funciones Lógicas, Funciones de Fecha y hora, Funciones de Texto, Funciones de Búsqueda y referencia y Funciones de Información.

BIBLIOGRAFIA:

(S/f-b). Excelparatodos.com. Recuperado el 16 de febrero de 2025, de <https://excelparatodos.com/que-es-funcion-excel/#tipos-de-funciones-en-excel>