

Nombre del alumno: Cinthia Jackeline Villatoro Gómez

Nombre del tema: Súper nota

Parcial: 2

Nombre de la materia: Computación 2

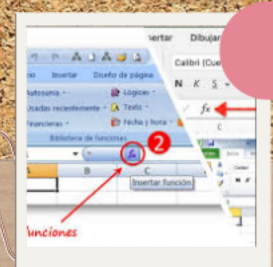
Nombre del cátedratico: Aldo Irecta Nájera

Licenciatura:Medicina veterinaria y zootecnia.

Cuatrimestre 2.



# EX(EL



#### Tipos de funciones

- Funciones lógicas
- Permiten evaluar expresiones lógicas y tomar decisiones basadas en el resultado. Por ejemplo, las
  - funciones SI(), Y() u O(). Funciones estadísticas
- Permiten calcular análisis estadísticos de los datos. Por ejemplo, las funciones MAX(), MIN() y PROMEDIO().



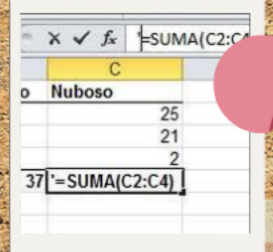
# OTRAS FUNCIONES

- Permiten hacer operaciones con este tipo de datos. Por ejemplo, las funciones AHORA(), DIASEM() y FECHA().
  - Funciones de texto

3

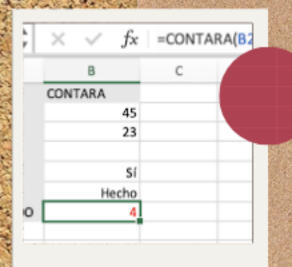
1

Permiten transformar los datos de texto o construir nuevos datos de texto. Por ejemplo, la función CONCATENAR().



### SINTAXIS

Sintaxis de las funciones Las funciones se ejecutan usando valores específicos, llamados argumentos, en un orden o estructura particular.



Cómo buscar funciones Las funciones de Excel se pueden buscar por orden alfabético o por las primeras letras o palabras descriptivas

## REFERENCIAS

e moment you \_ etter at your men you'll be n rore to learn. My jo

eiuhttps://www.google.com/search? q=que+son+las+funciones%2C+como+ es+la+sintaxis+de+estas+y+cu%C3%A 1les+son+los+tipos+de+funciones+qu e+hay+en+Excel.&oq=que+son+las+fun ciones%2C+como+es+la+sintaxis+de+e stas+y+cu%C3%A1les+son+los+tipos+ de+funciones+que+hay+en+Excel.&gs

our introtration laik