



Nombre del alumno: Cinthia Jackeline Villatoro Gómez

Nombre del tema: Súper nota

Parcial: 2

Nombre de la materia: Computación 2

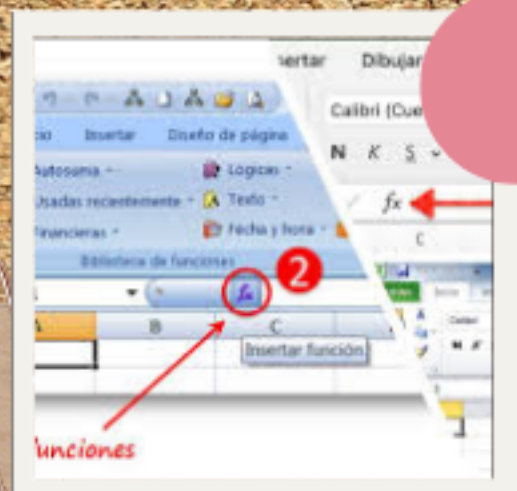
Nombre del cátedrático: Aldo Irecta Nájera

Licenciatura: Medicina veterinaria y zootecnia.

Cuatrimestre 2.



EXCEL



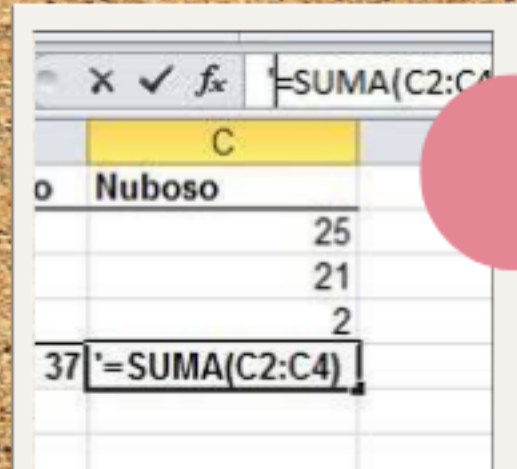
TIPOS DE FUNCIONES

- **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().



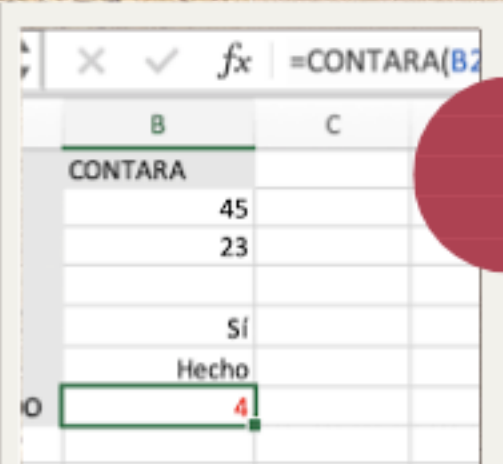
OTRAS FUNCIONES

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

https://www.google.com/search?q=que+son+las+funciones%2C+como+es+la+sintaxis+de+estas+y+cu%C3%A1les+son+los+tipos+de+funciones+que+hay+en+Excel.&oq=que+son+las+funciones%2C+como+es+la+sintaxis+de+estas+y+cu%C3%A1les+son+los+tipos+de+funciones+que+hay+en+Excel.&gs_lcr

strongly believe the moment you get better at your job, you'll be more motivated to learn. My job is my motivation.