



**Mi Universidad**

**Súper nota**

*Nombre del Alumno: Karla Fernanda Díaz Mazariegos*

*Nombre del tema: Excel*

*parcial: 2*

*Nombre de la Materia: Computación*

*Nombre del profesor: Aldo Irecta Nájera*

*Nombre de la Licenciatura: medicina veterinaria y zootenia*

*Cuatrimestre: 2do*

# EXCEL

# 1

## FUNCION

son fórmulas predefinidas que realizan cálculos utilizando los valores en una o más celdas y devuelven un resultado específico.



	A	B	C
1		Nuevos clientes	Contratos amj
2	Empleado 1	2	
3	Empleado 2	1	
4	Empleado 3	5	
5	Empleado 4	10	
6	Empleado 5	3	
7	Empleado 6	4	
8	Empleado 7	8	
9	Empleado 8	2	
10	Empleado 9	1	
11	Empleado 10	4	
12			

## TIPOS DE FUNCIONES

1. funciones matemáticas
2. funciones estadísticas
3. función de texto
4. funciones de fecha y hora
5. funciones lógicas

# 2

# 3

## SINTAXIS

sigue un patrón específico

**=NOMBRE\_DE\_LA\_FUNCIÓN(ARGUMENTO1, ARGUMENTO2, ...)**

	A	B
1	10	11
2		
3		
4		

**Nombre de la función:** nombre de la función que queremos utilizar, por ejemplo, suma o promedio  
**argumento:** valores o referencias a celdas que la función necesita para realizar el cálculo.

# 4

# 5

## APLICACIONES AVANZADAS DE FUNCION

1. funciones financieras
2. funciones de base de datos
3. funciones de ingeniería

las funciones en Excel son una herramienta fundamental para el análisis y manipulación de datos en hojas de cálculo. Con una comprensión sólida de su sintaxis y los diferentes tipos disponibles, los usuarios pueden realizar tareas complejas de manera eficiente y precisa