



NOMBRE DE LA ALUMNA: JIMENA MIRANDA
VALDEZ.

NOMBRE DE LA MAESTRA: ALDO IRECTA NAJERA

MATERIA: COMPUTACION II

GRUPO Y CUATRIMESTRE: SEGUNDO
CUATRIMESTRE, "A"

NOMBRE DE LA UNIVERSIDAD: "UDS,
UNIVERSIDAD DEL SURESTE".

TEMA: EXCEL.

¿Qué son las funciones en Excel?

es una fórmula predefinida por Excel que opera sobre uno o más valores (argumentos) en un orden determinado (estructura).

una función es una fórmula predefinida que realiza cálculos utilizando valores específicos en un orden particular. incluye muchas funciones comunes que se pueden usar para encontrar rápidamente la suma, el promedio, el recuento, el valor máximo y el valor mínimo para un rango de celdas

CALIFICACION MATEMATICAS					
NOMBRE	1º PARCIAL	2º PARCIAL	3º PARCIAL	PROMEDIO	
JANETH ZAMUDIO AGUILAR		9	7	10	8.66666667
ADRIAN VAZQUEZ SANCHEZ		8	8	9	8.33333333
IVAN USCANGA CRUZ		7	7	9	7.66666667
MARIOLI GRANADOS LEON		7	7	9	7.66666667
JOSE RENE MORATILLA GUEXPAL		6	6	8	6.66666667
URIEL LARA GUTIERREZ		6	5	7	6
EDUARDO DE LACRUZ HERNANDEZ		8	7	7	7.33333333

Nombre	Calificación	Prueba lógica	Función SI
Alejandra	7	FALSO	REPROBADO
Bruno	8	VERDADERO	APROBADO
Carlos	5	FALSO	REPROBADO
Diana	9	VERDADERO	APROBADO
Enrique	6	FALSO	REPROBADO

como es la sintaxis en las funciones en Excel

- **Signo igual (=)**
- **Nombre de la función**
- **Lista de argumentos (argumento1, argumento1, ..., argumentoN)**

¿Cuáles son los tipos de funciones que hay en Excel?

Hay 12 funciones en Excel: Funciones de base de datos. Funciones de búsqueda y referencia. Funciones de cubo. Funciones definidas por el usuario. Funciones estadísticas. Funciones de fecha y hora. Funciones financieras. Funciones de Información. Funciones lógicas. Funciones de referencias de celda. Funciones matemáticas y trigonométricas. Funciones de texto.

