



**Nombre del alumno: Naomi Vázquez Pérez**

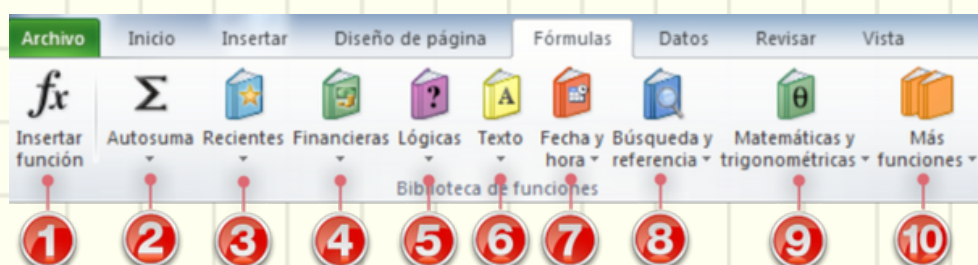
**Nombre del Profesor: Aldo Irecta Nájera**

**Nombre del tema: Super nota**

PASIÓN POR EDUCAR

**Parcial: 1**

# FUNCIONES QUE HAY EN EXCEL



	A	B	C	D
1	Dato 1	Dato 3	SUMA	
2	1	3	4	
3				

1

## FUNCION SUMA

Esta función sirve para agregar los valores de las celdas.

2

## FUNCION Si

Esta función sirve para devolver un valor si una condición es verdadera y otro valor si es falsa.

	B	C	D	E
	Presupuestado	Real	Estado	Cantidad adicional
	800.00 €	921.58 €	Por encima del presupuesto	121.58 €
	375.00 €	324.98 €	Dentro del presupuesto	0.00 €
	150.00 €	128.43 €	Dentro del presupuesto	0.00 €
	150.00 €	174.38 €	Por encima del presupuesto	24.38 €

3

## FUNCION BUSCAR

Esta función sirve cuando necesite buscar en una sola fila o columna y encontrar un valor desde la misma posición en una segunda fila o columna.

	A	B	C	D	E
1	Frecuencia	Color		Resultado	
2	4,14	rojo		anaranjado	
3	4,19	anaranjado			
4	5,17	amarillo			
5	5,77	verde			
6	6,39	azul			

4

## FUNCION ELEGIR

Esta función para seleccionar uno de los 254 valores posibles a partir del rango del argumento índice. Por ejemplo, si valor1 a valor7 son los días de la semana, ELEGIR devuelve uno de los días cuando se usa un número entre 1 y 7 como argumento núm\_índice.

	A	B	C	D	E	F	G
1	Tabla de referencia		Nombre	Calificación	Equivalencia		
2	Número	Letra	Hugo	8	B		
3	1	F	Paco	6	D		
4	2	F	Luis	9	A		
5	3	F					
6	4	F					
7	5	F					
8	6	D					
9	7	C					
10	8	B					
11	9	A					
12	10	A++					

5

## FUNCION DIA

Esta función sirve para devolver el número de días entre dos fechas.

	A	B	C	D
1	Fecha	Día		
2	05/08/2012	5		
3				

6

## FUNCION INDICE

Esta función sirve para devolver un valor o la referencia a un valor desde una tabla o rango.

	A	B	C	D	E	F
1		Enero	Febrero	Marzo	Abril	
2	Producto 1	\$7,072.00	\$5,056.00	\$9,986.00	\$8,607.00	
3	Producto 2	\$6,405.00	\$9,424.00	\$9,170.00	\$7,192.00	
4	Producto 3	\$5,798.00	\$8,034.00	\$9,083.00	\$5,358.00	
5	Producto 4	\$5,470.00	\$7,402.00	\$8,149.00	\$8,164.00	
6	Producto 5	\$6,417.00	\$8,773.00	\$6,297.00	\$9,475.00	
7	Producto 6	\$6,501.00	\$8,211.00	\$8,353.00	\$7,739.00	
8	Producto 7	\$8,115.00	\$6,347.00	\$7,044.00	\$9,480.00	
9	Producto 8	\$6,402.00	\$5,690.00	\$7,339.00	\$9,232.00	
10						
11						
12		Producto 3 - Febrero:	\$8,034.00			
13						