

**INSTITUCIÓN EDUCATIVA  
NORMAL SUPERIOR SANTIAGO DE CALI  
TECNOLOGÍA E INFORMÁTICA  
GRADO 11°**

**TALLER TEÓRICO ACTIVIDADES DE RECUPERACIÓN**

1. Investiga la historia de la hoja de cálculo, su origen y su evolución
2. Defina que es:
  - a. Celda.
  - b. Fila.
  - c. Columna
3. Cómo se llama el archivo de una hoja de cálculo.
- 4.Cuál es la extensión del archivo de una hoja de cálculo.
5. Defina que son fórmulas en la hoja de cálculo.
6. Cuáles son los operadores matemáticos utilizados en las fórmulas.
7. Defina que es una función y cual es su estructura básica
8. Cuales son los operadores lógicos que se utilizan en las funciones
9. Investiga para que sirve y cuales son las funciones más utilizadas de cada una de las siguientes categorías de funciones:
  - a. Fecha y hora
  - b. De texto
  - c. De búsqueda
  - d. Matemáticas
  - e. Estadísticas
  - f. Lógicas
10. En la siguiente tabla realizar las funciones a mano para hallar los valores **TOTAL** y **DESCUENTO**; para el descuento tener en cuenta que **SI** el Medio de Pago es efectivo recibe un descuento del 10% sobre el total de la venta, si el medio de pago es tarjeta de crédito el descuento sobre el total de la venta es del 15%, si es tarjeta debito el descuento es del 5%. Otro medio de pago 0% de descuento.

	A	B
1	<b>CLIENTE</b>	<b>PEPITO PEREZ</b>
2	<b>MEDIO DE PAGO</b>	<b>EFFECTIVO</b>
3	<b>PRODUCTO</b>	<b>VALOR</b>
4	VINO TINTO	60000
5	SALAMI	30000
6	QUESO RICOTA	25000
7	CHORIZO	15000
8	SALSA PESTO	13400
9	<b>TOTAL</b>	
10	<b>DESCUENTO</b>	

Todos los días reflexiona sobre lo que escribes en el libro de tu vida, porque el señor te pedirá cuenta de ello.

Santo Padre Pio de Pietrelcina