

INSTITUCION EDUCATIVA JUAN XXIII



ASIGNATURA : INFORMATICA
DOCENTE : ING. HECTOR E. APOLINAR MARTINEZ
GRADO : 9 (NOVENO) – 2do. Periodo
FECHA : 22/06/2020
TEMA : MICROSOFT EXCEL – FUNCIONES
OBJETIVO : Desarrollar dominio en el manejo de las funciones

SESION VIRTUAL No. 07 – ACTIVIDAD

01. Ingresar al siguiente link y ver el video guía:

<https://hector-apolinar.wixsite.com/iej23-grado9>



02. Crear un libro en Excel y realizar los cálculos solicitados:

	A	B	C	D	E	F	G	H	
1		VENTAS POR VENDEDORES Y MESES DURANTE EL PRIMER TRIMESTRE.							
2									
3	Cod	Vendedores	Categoria	Abril	Mayo	Junio	SUMA	PROMEDIO	
4	202001	Carol Gómez	A	\$ 2.500.000	\$1.350.000	\$ 980.000			
5	202010	Alex Lasso	B	\$ 1.340.000	\$ 780.000	\$1.200.000			
6	202032	Jhoner Castillo	A	\$ 865.000	\$2.430.000	\$1.550.000			
7	202004	Ana Renteria	C	\$ 2.130.000	\$1.620.000	\$1.160.000			
8	202021	Jose Cardona	B	\$ 790.000	\$1.620.000	\$ 536.700			
9									
10			SUMA						
11			VENTA MAXIMA						
12			VENTA MINIMA						
13			CONTAR						
14			CONTAR.SI						
15			SUMAR.SI						
16									

INSTITUCION EDUCATIVA JUAN XXIII

03. GRABAR SU TRABAJO ASI: Archivo, Guardar como, Equipo, Examinar, Y digita tu grado – apellidos nombre

Nombre de archivo:	grado 8_9 APELLIDO ESTUDIANTE - FUNCIONES REFUERZO
Tipo:	Libro de Excel

04. Teniendo en cuenta el desarrollo de la anterior ejercicio, ahora en un documento en Word, escriba la función o calculo obtenidos para los siguientes caso:

1	• Calcular en la celda G4 la suma del trimestre de la vendedora Carol. • Escriba la Función en G4: _____
2	• Calcular en la celda H4, el promedio del trimestre de la vendedora Carol. • Escriba la Función en H4: _____
3	• Calcular en la celda D10, E10, F10 la suma para cada mes (Abril, Mayo, Junio). • Escriba la Función en D10: _____ • Escriba la Función en E10: _____ • Escriba la Función en F10: _____
4	• Calcular en la celda D11, E11, F11 la venta maxima para cada mes (Abril, Mayo, Junio). • Escriba la Función D11: _____ • Escriba la Función E11: _____ • Escriba la Función F11: _____
5	• Calcular en la celda D11, E11, F11 la venta minima para cada mes (Abril, Mayo, Junio). • Escriba la Función D12: _____ • Escriba la Función E12: _____ • Escriba la Función F12: _____
6	• Calcular en la celda D13, el numero de vendedores registrados en la tabla. • Escriba la Función: _____
7	• Calcular en la celda D14, cuantos vendedores son de categoria =A. • Escriba la Función: _____
8	• Calcular en la celda D15, el total de las ventas de los vendedores que son de categoria =B. • Escriba la Función: _____

05. GRABAR SU TRABAJO ASI: Archivo, Guardar como, Equipo, Examinar, Y digita tu grado – apellidos nombre
Ejemplo:

Nombre de archivo:	8_9 APELLIDO NOMBRE - RESPUESTAS CUESTIONARIO
Tipo:	Documento de Word

**Se deben enviar 2 archivos, la hoja de cálculo y el documento en word,
ENVIAR AL DOCENTE SOLO EL DIA 30 DE JUNIO DEL 2020**

CORREO ELECTRONICO

HECTOR_APOLINAR@HOTMAIL.COM

IMPORTANTE:

- ✓ Si tienes alguna duda de este tema, vuelve a ver el VIDEOS y lea esta guía
- ✓ Si aún tiene dudas consulte a su docente vía whatsapp.
- ✓ El horario de atención a sus consultas es el mismo que se trabaja en el Colegio cuando trabajamos de forma presencial, es decir de LUNES A VIERNES hasta las 12:30 AM.