



**COLEGIO SALVADOREÑO ESPAÑOL**  
**GUIA DE INFORMATICA**  
**TEMA: EXCEL**

GRADO:  
**Octavo**  
 grado

**GUIA 2**

**INDICACIONES:**

- En un libro, pero en diferente hoja desarrolla los siguientes ejercicios (el nombre del libro será guia2)

**EJERCICIO 1:**

- a. Hacer la siguiente tabla

	México	España	Colombia	
	Ingresos			
	Unidades ve antes de impuestos	Ingresos antes de impuestos	Unidades ve	Ingresos antes de impuestos
2011	624	\$7,654.00	726	\$6,114.00
	704	\$5,791.00	960	\$8,392.00
	587	\$7,149.00	775	\$9,341.00
	690	\$9,755.00	942	\$6,060.00
	871	\$6,692.00	618	\$8,932.00
	956	\$7,656.00	587	\$6,222.00
	621	\$9,915.00	737	\$9,631.00
	668	\$8,301.00	811	\$9,707.00
	620	\$5,313.00	779	\$6,277.00
	624	\$5,681.00	974	\$7,853.00
	834	\$7,935.00	726	\$6,265.00
			999	\$6,944.00

- b. Entrar al siguiente enlace y trabajar en los bordes y colores  
<https://www.youtube.com/watch?v=pwKDeUWu7H8>

**EJERCICIO 2:**

- a. Digitar la siguiente tabla

Nombre del Empleado	Departamento	Cargo
Vladimir Aragón Fernández	Producción	Supervisor
Eugenio Burgos Rendón	Producción	Operario
Gladys Deras León	Administración	Secretaria
Elizabeth González Mancía	Ventas	Vendedora
Felipe Jimenez Flores	Administración	Contador
Ana María Lara Torres	Producción	Planificación
Gustavo Murcia Gómez	Ventas	Vendedora
Fernanda Olivares García	Administración	Contadora
José Pérez García	Producción	Operario
Carolina Urquilla Valencia	Ventas	Gerente

- b. Ingresa al siguiente enlace <https://www.youtube.com/watch?v=E0eoAugsVMk>  
 c. Practica la opción buscar  
 d. Selección la columna departamentos y reemplaza Ventas por Cobros

### EJERCICIO 3:

a. Digitar la siguiente tabla

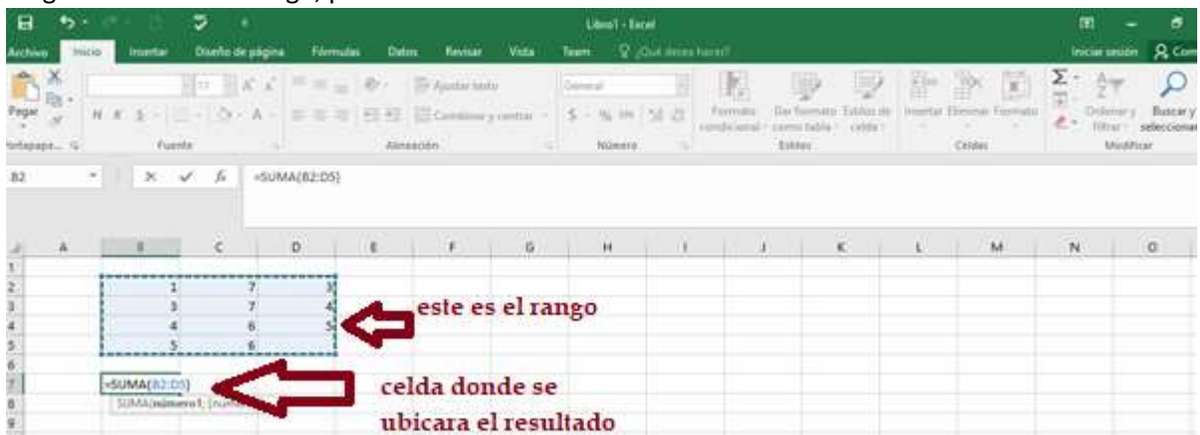
	A	B	C	D	E	F
1	26	26	25	22	20	21
2	20	23	30	23	24	21
3	29	20	28	21	20	30
4	22	23	29	25	29	26
5	30	23	22	20	25	26
6	22	29	26	23	23	23
7	26	24	25	21	29	29
8	22	27	26	28	21	27
9	24	21	29	22	21	29
10	24	25	20	29	23	21
11						

Para realizar los ejercicios:

1. La imagen siguiente muestra el lugar donde se encuentran ubicadas las funciones a utilizar



2. Tendrás que colocarte en la celda donde aparecerá el resultado, presionar la función que desees calcular y luego seleccionar el rango, presionar enter



- b. En la celda A11: por medio de la función determinar el número mayor
- c. En la celda A12: por medio de la función determinar el número menor
- d. En la celda F11: por medio de la función determinar el promedio de la columna A
- e. En la celda F12: por medio de la función contar los números del rango utilizado
- f. En la celda F12: por medio de la función sumar todos los números