

## PRÁCTICAS HOJA DE CÁLCULO AVANZADA

### PRÁCTICA 5. Funcion Sumar.si

Copiar la siguiente tabla en un libro de cálculo nuevo:

F2		fx		=SUMAR.SI(A2:A10, F1, C2:C10)			
	A	B	C	D	E	F	G
1	<b>Vendedor</b>	<b>Mes</b>	<b>Ventas</b>		<b>Vendedor:</b>	Juan	
2	Juan	Enero	\$6,583.00		<b>Ventas:</b>	\$20,259.00	
3	Alberto	Enero	\$6,536.00				
4	Valeria	Enero	\$7,017.00				
5	Juan	Febrero	\$6,245.00				
6	Alberto	Febrero	\$6,573.00				
7	Valeria	Febrero	\$6,581.00				
8	Juan	Marzo	\$7,431.00				
9	Alberto	Marzo	\$7,057.00				
10	Valeria	Marzo	\$8,797.00				
11							

Se pide:

- Para cada vendedor, obtener su total de ventas usando la función Sumar.Si
- Gráfica de columnas de total ventas por vendedor.