



¡Con gráficos es mejor!

X

## Práctica 6

**Práctica 6 - 1.** Genera los datos que se te solicitan en cada columna. Utiliza las funciones de SI, ya sean CONTAR.SI, PROMEDIO.SI y SUMAR.SI.

	A	B	C	D
1	<b>Presidentes de Estados Unidos</b>			
2				
3	No.	Presidentes	Automovil preferida	Cantidades
4	1	Barack Obama	Porsche	3
5	2	George W. Bush	Ferrari	2
6	3	Bill Clinton	Hummer	2
7	4	George H. W. Bush	Ferrari	3
8	5	Ronald Reagan	Porsche	4
9	6	Jimmy Carter	Hummer	2
10	7	Gerald Ford	Ford	5
11	8	Richard Nixon	Ford	4
12	9	Lyndon B. Johnson	Ferrari	5
13	10	John F. Kennedy	Porsche	3

14		
15	<b>1. Contar a cuantos le gusta el Ferrari</b>	
16	<b>2. Cuantos tienen mas de 3 unidades</b>	
17	<b>3. Sacar el promedio de los Porsche</b>	
18	<b>4. Cual es el promedio del Ford</b>	
19	<b>5. Suma de las unidades de Hummer</b>	
20	<b>6. Suma de Ford y Hummer</b>	

**Práctica 6 - 2.** Genera los datos que se te solicitan en cada columna. Utiliza las funciones de SI.

F	G	H	I	J
No	Nombre	Edad	Observacion	
1	Kevin	20	=SI(H2>=18,"Mayor","Menor")	
2	Yessica	25		
3	Jac ky	8		
4	Abii	21		
5	Deysi	4		

Si el estudiante tiene edad mayor o igual que 18 años dira Mayor sino Menor