

**PRÁCTICA 7**

**FUNCIONES**

- 1- Atiende a la explicación del profesor acerca de las **funciones** en general, y de la **función suma** en particular, o léelo por tu cuenta en el libro. Realiza a continuación la hoja de cálculo adjunta, teniendo en cuenta que en las celdas B13 y C13 tiene que utilizarse obligatoriamente la función suma:

Estadística TV y Estudio			
Día	TV (minutos)	Estudio (minutos)	
Lunes	58	45	
Martes	75	35	
Miércoles	44	55	
Jueves	33	80	
Viernes	121	30	
Sábado	59	20	
Domingo	129	25	
	TV	Estudio	
Suma de minutos	519	290	
Promedio en minutos			

- 2- Utilizando la **función promedio**, halla en B14 y C14 los promedios correspondientes:
- 3- Aplicando las funciones MAX y MIN, calcula en B15 y C15 y en B16 y C16 los valores máximo y mínimo, respectivamente, de cada columna:

Estadística TV y Estudio			
Día	TV (minutos)	Estudio (minutos)	
Lunes	58	45	
Martes	75	35	
Miércoles	44	55	
Jueves	33	80	
Viernes	121	30	
Sábado	59	20	
Domingo	129	25	
	TV	Estudio	
Suma de minutos	519	290	
Promedio en minutos	74,14	41,43	
Valor máximo	129	80	
Valor mínimo	33	20	

Quando acabes, guárdalo con el nombre **práctica 7 (funciones)**.