

### PRÁCTICA 3: FÓRMULAS II

1. Crea un nuevo libro de Google Sheet
2. Escribe en las casillas que se indican el texto y números siguientes.

	A	B	C	D	E	F	G
1	Previsión a cinco años						
2							
3			2002	2003	2004	2005	2006
4	Ventas		13823	11900	13222	10217	15626
5							
6	Gastos	COG:	1803	1983	2182	2400	2640
7		G&A:	1200	1322	1454	1600	1760
8		Marketing:	2103	2314	2545	2800	3080
9							
10							
11		Neto:					
12							

3. Selecciona las casillas A1 a G1 y combínalas, para ello recuerda, menú formato >> combinar celda >> Combinar todo.
4. Selecciona las casillas C4 a C8 y aplica formato de moneda. Haz lo mismo con las casillas D4 a D8, E4 a E8, F4 a F8 y G4 a G8.
5. La hoja de cálculo debe verse como sigue.

	A	B	C	D	E	F	G
1	Previsión a cinco años						
2							
3			2002	2003	2004	2005	2006
4	Ventas		13.823,00 €	11.900,00 €	13.222,00 €	10.217,00 €	15.626,00 €
5							
6	Gastos	COG:	1.803,00 €	1.983,00 €	2.182,00 €	2.400,00 €	2.640,00 €
7		G&A:	1.200,00 €	1.322,00 €	1.454,00 €	1.600,00 €	1.760,00 €
8		Marketing:	2.103,00 €	2.314,00 €	2.545,00 €	2.800,00 €	3.080,00 €
9							
10							
11		Neto:					
12							

6. Aplica formato a las casillas, colores de fondo, líneas, negritas, de manera que la información se muestre como ves en la siguiente imagen.

	A	B	C	D	E	F	G
1	<b>Previsión a cinco años</b>						
2							
3			<b>2002</b>	<b>2003</b>	<b>2004</b>	<b>2005</b>	<b>2006</b>
4	<b>Ventas</b>		13.823,00 €	11.900,00 €	13.222,00 €	10.217,00 €	15.626,00 €
5							
6	<b>Gastos</b>	<b>COG:</b>	1.803,00 €	1.983,00 €	2.182,00 €	2.400,00 €	2.640,00 €
7		<b>G&amp;A:</b>	1.200,00 €	1.322,00 €	1.454,00 €	1.600,00 €	1.760,00 €
8		<b>Marketing:</b>	2.103,00 €	2.314,00 €	2.545,00 €	2.800,00 €	3.080,00 €
9							
10							
11		<b>Neto:</b>					
12							

- Colócate en la casilla C9 y realiza la suma de las casillas de arriba, es decir, C9 es igual a C6+C7+C8.
- Realiza la misma operación para las casillas D9 a G9.
- La tabla se debe de ver como en la siguiente imagen.

	A	B	C	D	E	F	G
1	<b>Previsión a cinco años</b>						
2							
3			<b>2002</b>	<b>2003</b>	<b>2004</b>	<b>2005</b>	<b>2006</b>
4	<b>Ventas</b>		13.823,00 €	11.900,00 €	13.222,00 €	10.217,00 €	15.626,00 €
5							
6	<b>Gastos</b>	<b>COG:</b>	1.803,00 €	1.983,00 €	2.182,00 €	2.400,00 €	2.640,00 €
7		<b>G&amp;A:</b>	1.200,00 €	1.322,00 €	1.454,00 €	1.600,00 €	1.760,00 €
8		<b>Marketing:</b>	2.103,00 €	2.314,00 €	2.545,00 €	2.800,00 €	3.080,00 €
9			5.106,00 €	5.619,00 €	6.181,00 €	6.800,00 €	7.480,00 €
10							
11		<b>Neto:</b>					
12							

- El precio Neto será Ventas menos Gastos, así, en la casilla C11 escribe =C4-C9.
- Realiza la operación del punto 10 en las casillas D11 a G11 restando en cada caso Ventas menos Gastos.
- La hoja debe quedar como se muestra a continuación.

	A	B	C	D	E	F	G
1	<b>Previsión a cinco años</b>						
2							
3			<b>2002</b>	<b>2003</b>	<b>2004</b>	<b>2005</b>	<b>2006</b>
4	<b>Ventas</b>		13.823,00 €	11.900,00 €	13.222,00 €	10.217,00 €	15.626,00 €
5							
6	<b>Gastos</b>	<b>COG:</b>	1.803,00 €	1.983,00 €	2.182,00 €	2.400,00 €	2.640,00 €
7		<b>G&amp;A:</b>	1.200,00 €	1.322,00 €	1.454,00 €	1.600,00 €	1.760,00 €
8		<b>Marketing:</b>	2.103,00 €	2.314,00 €	2.545,00 €	2.800,00 €	3.080,00 €
9			5.106,00 €	5.619,00 €	6.181,00 €	6.800,00 €	7.480,00 €
10							
11		<b>Neto:</b>	8.717,00 €	6.281,00 €	7.041,00 €	3.417,00 €	8.146,00 €
12							