## EJERCICIO VEHÍCULOS

• FORMATEAR los datos con un aspecto personalizado claro y legible (colores, tipo de letra,etc.). Mira la imagen y tendrás el aspecto final (así o muy parecido).

	Α	В	С	D	E	F	G	Н	1	J
1	Industria y energía									
2	industria y energia									
3			Duaduas	مامید مام میگاد	د داد د دادد			!		
5	Producción de vehículos de pasajeros por país y periodo.  Unidades:miles									
6	Critical Cri									
7										
8		2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	Tasa Crecimiento	
9	Alemania	427,70	441,80	426,90	428,80	431,60	445,80	435,60	-2,29%	DOWN
10	Brasil	21,50	25,30	27,00	28,30	33,50	34,60	43,20	24,86%	UP
11	Canadá	222,20	197,70	195,70	189,70	191,60	182,80	173,50	-5,09%	DOWN
12	China	60,70	70,40	109,20	206,90	187,70	247,40	339,10	37,07%	UP
13	España	197,20	184,20	188,90	200,30	198,70	174,90	173,20	-0,97%	DOWN
14	Estados Unidos	5.542,00	4.878,00	5.019,00		4.324,00	4.327,40	4.358,10	0,71%	UP
15	Francia	240,00	265,10	421,40	434,50	465,90	259,40	198,30	-23,55%	DOWN
16	Italia	118,60	106,00	93,80	85,50	77,40	60,50	74,40	22,98%	UP
17	Japón	697,00	676,50	718,20	706,50	726,70	751,40			UP
18	Reino Unido	136,80	124,40	135,80	138,10	137,20	133,00		-9,62%	DOWN
19										
20								Media	5,26%	
21							Paises > Media		4	
22								Media UP	18,83%	

- AÑADIR una columna que calcule el % crecimiento del último año respecto del 2005 y realizar una gráfica de líneas con dichos datos.
- AÑADIR una fila bajo los datos de los países, donde se calcule la tasa de crecimiento media (en la columna tasa de crecimiento)
- CALCULAR debajo de la tasa de crecimiento media, el número de países que supera dicha tasa.
- AÑADIR una columna que ponga "UP" si la tasa de crecimiento es positiva, sino que ponga "DOWN".
- CALCULAR debajo de la tasa de crecimiento media, la tasa de crecimiento media de los paises cuya tasa es postiva (UP).
- REALIZAR un gráfico de la tasa de crecimiento; como el de la imagen:

