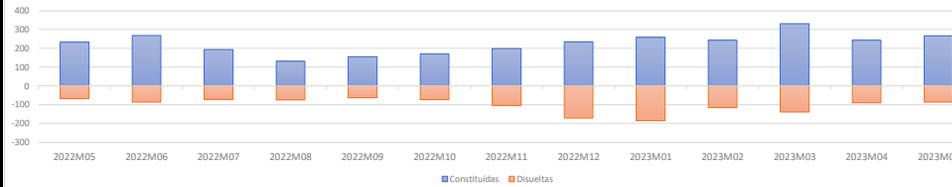


CONSTITUIDAS	NUMERO	VARIACIÓN MENSUAL	VARIACIÓN ANUAL
		%	%
CASTILLA Y LEÓN	267	9,4	14,6
ESPAÑA	10.404	20,7	13,9
DISUeltas	NUMERO	VARIACIÓN MENSUAL	VARIACIÓN ANUAL
		%	%
CASTILLA Y LEÓN	87	-2,2	27,9
ESPAÑA	1.702	10,5	-1,6
SALDO	NUMERO	VARIACIÓN MENSUAL	VARIACIÓN ANUAL
		%	%
CASTILLA Y LEÓN	180	16,1	9,1
ESPAÑA	8.702	22,9	17,5

	CONSTITUIDAS	DISUeltas	SALDO MES	SALDO MISMO MES (año anterior)	Nº SOCIEDADES MERCANTILES CREADAS POR CADA DISUERTA
ANDALUCÍA	2.029	293	1.111	1.256	6,92
ARAGÓN	195	59	136	129	3,31
ASTURIAS	107	14	93	70	7,64
BALEARES	447	79	368	384	5,66
CANARIAS	326	52	274	247	6,27
CANTABRIA	77	15	62	46	5,13
CASTILLA Y LEÓN	267	87	180	165	3,07
CASTILLA LA MANCHA	268	37	231	219	7,24
CATALUÑA	2.046	165	1.881	1.830	12,40
VALENCIA	1.284	145	1.139	895	8,86
EXTREMADURA	112	16	96	74	7,00
GALICIA	328	91	237	245	3,60
MADRID	2.216	495	1.721	1.406	4,48
MURCIA	234	23	211	170	10,17
NAVARRA	75	7	68	84	10,71
PAÍS VASCO	342	109	233	158	3,14
LA RIOJA	36	11	25	18	3,27
ESPAÑA	10.404	1.702	8.702	7.404	6,11

Evolución de las sociedades mercantiles durante el último año en Castilla y León (número)



Evolución de las sociedades mercantiles durante el último año en España (número)



Fuente: elaboración propia CESCyL a partir de datos INE

CECyL INFORMA. Sociedades Mercantiles. Mayo 2023

En España, en mayo se crean 10.404 sociedades mercantiles, un 13,9% más que en el mismo mes de 2022. El número de sociedades disueltas es de 1.702, con una disminución anual del 1,6%. En Castilla y León se crean 267 sociedades, un 14,6% más que en el mismo mes del año anterior, y se disuelven 87, un 27,9% más que en mayo del año anterior.

Las comunidades autónomas con mayor número de sociedades mercantiles creadas en mayo son la Comunidad de Madrid (2.216), Cataluña (2.046) y Andalucía (2.029). Por el contrario, las que menos sociedades han creado son La Rioja (36), Comunidad Foral de Navarra (75) y Cantabria (77).

Evolución de sociedades mercantiles constituidas, disueltas y saldo durante el último año en Castilla y León (número)

