

**CESE DE ACTIVIDAD DE TRABAJADORES AUTÓNOMOS
TODAS ENTIDADES
AGREGADO DE COLECTIVOS
SOLICITUDES**

Cierre del Ejercicio

Ejercicio 2016

AMBITO GEOGRAFICO	Solicitudes presentadas (1)	Solicitudes desistidas (2)	Solicitudes resueltas favorablemente en primera instancia (3)	Solicitudes resueltas desfavorablemente en primera instancia (4)	Solicitudes pendientes de resolver (5)
ALMERIA	93	7	36	47	3
CADIZ	148	9	62	77	0
CORDOBA	87	5	39	41	2
GRANADA	117	3	51	62	1
HUELVA	58	2	27	29	0
JAEN	73	7	21	45	0
MALAGA	247	11	115	117	4
SEVILLA	217	17	82	118	0
ANDALUCIA	1.040	61	433	536	10
HUESCA	11	0	3	8	0
TERUEL	14	1	5	8	0
ZARAGOZA	77	5	27	44	1
ARAGON	102	6	35	60	1
ASTURIAS	149	10	78	60	1
ASTURIAS	149	10	78	60	1
ILLES BALEARES	59	3	26	30	0
ILLES BALEARS	59	3	26	30	0
PALMAS (LAS)	121	11	41	69	0
SANTA CRUZ DE TENERIFE	95	9	36	49	1
CANARIAS	216	20	77	118	1
CANTABRIA (SANTANDER)	86	3	50	32	1
CANTABRIA	86	3	50	32	1
AVILA	13	0	5	8	0
BURGOS	27	2	11	14	0
LEON	58	1	28	27	2
PALENCIA	9	0	4	5	0
SALAMANCA	31	3	10	17	1
SEGOVIA	11	1	5	5	0
SORIA	5	0	3	2	0
VALLADOLID	46	3	22	21	0
ZAMORA	14	1	4	9	0
CASTILLA Y LEON	214	11	92	108	3
ALBACETE	61	3	30	28	0
CIUDAD REAL	67	4	26	37	0
CUENCA	18	4	6	8	0
GUADALAJARA	23	2	8	13	0
TOLEDO	79	12	26	40	1
CASTILLA-LA MANCHA	248	25	96	126	1
BARCELONA	376	28	142	205	1
GIRONA	41	1	20	20	0
LLEIDA	28	1	7	20	0
TARRAGONA	40	3	19	17	1
CATALUÑA	485	33	188	262	2
BADAJOS	91	5	33	53	0
CACERES	46	2	21	23	0
EXTREMADURA	137	7	54	76	0
CORUNA (A)	153	4	66	81	2
LUGO	32	0	16	16	0
OURENSE	49	0	20	29	0
PONTEVEDRA	194	21	111	62	0
GALICIA	428	25	213	188	2
MADRID	687	40	296	347	4
MADRID	687	40	296	347	4
MURCIA	103	3	37	62	1
MURCIA	103	3	37	62	1
NAVARRA	61	0	41	18	2
NAVARRA	61	0	41	18	2
RIOJA (LA)	28	1	13	14	0
LA RIOJA	28	1	13	14	0
ALICANTE/ALACANT	138	6	64	67	1
CASTELLON/CASTELLÓ	74	3	38	33	0
VALENCIA/VALÈNCIA	274	14	116	143	1
COMUNITAT VALENCIANA	486	23	218	243	2
ARABA/ALAVA	22	2	5	15	0
GIPUZKOA	48	1	25	22	0
BIZKAIA	103	9	49	43	2
PAIS VASCO	173	12	79	80	2
CEUTA	1	0	1	0	0
CEUTA	1	0	1	0	0
MELILLA	2	0	0	2	0
MELILLA	2	0	0	2	0
TOTAL NACIONAL	4.705	283	2.027	2.362	33

NOTA: (1)-(2)=(3)+(4)+(5)