

1 ■ TERRITORIO, CLIMATOLOGÍA Y MEDIO AMBIENTE

Índice de tablas

1.1. Superficie y Altimetría

1.1.1. Distribución de la superficie según distancia a la capital y altitud.

1.2. Orografía

1.2.1. Montañas de la Región de Murcia.

1.3. Climatología

1.3.1. Precipitaciones mensuales en las estaciones meteorológicas de la Región de Murcia.

1.3.2. Temperaturas medias mensuales en las estaciones meteorológicas de la Región de Murcia.

1.4. Espacios Naturales

1.4.1. Incendios forestales. Evolución del número de montes y superficie forestal afectada según tipo.

1.5. Calidad Ambiental

1.5.1. Evolución de las instalaciones de clasificación de envases: entradas, rechazos y materiales clasificados.

1.5.2. Instalaciones de triaje y compostaje: entradas, rechazos y materiales recuperados.

1.5.3. Evolución de los vertederos.

1.1.1. Distribución de la superficie según distancia a la capital y altitud.

	Superficie en (km2)	Distribución de la extensión municipal	Distancia a la capital por autovía	Altitud Nomenclator
MURCIA (Región de)	11.313,91			
Abanilla	235,62	2,08	30	222
Abarán	114,94	1,02	40	177
Águilas	251,77	2,23	110	6
Albudeite	17,02	0,15	26	181
Alcantarilla	16,24	0,14	6	62
Alcázares (Los)	19,82	0,18	52	6
Aledo	49,74	0,44	60	627
Alguazas	23,74	0,21	15	79
Alhama de Murcia	311,55	2,75	34	200
Archena	16,40	0,14	23	103
Beniel	10,06	0,09	17	28
Blanca	87,32	0,77	36	147
Bullas	82,17	0,73	56	645
Calasparra	184,90	1,63	71	341
Campos del Río	47,29	0,42	27	172
Caravaca de la Cruz	859,51	7,60	75	625
Cartagena	558,08	4,93	55	3
Cehegín	299,29	2,65	68	572
Ceutí	10,25	0,09	21	86
Cieza	367,02	3,24	42	188
Fortuna	149,33	1,32	26	192
Fuente Álamo	273,52	2,42	43	129
Jumilla	969,00	8,56	68	510
Librilla	56,50	0,50	26	168
Lorca	1.675,21	14,81	72	353
Lorquí	15,75	0,14	20	89
Mazarrón	318,87	2,82	65	58
Molina de Segura	169,50	1,50	13	80

1.1.1. Distribución de la superficie según distancia a la capital y altitud.

	Superficie en (km2)	Distribución de la extensión municipal	Distancia a la capital por autovía	Altitud Nomenclátor
Moratalla	954,82	8,44	85	664
Mula	634,06	5,60	37	317
Murcia	886,00	7,83	0	42
Ojós	45,28	0,40	34	122
Pliego	29,43	0,26	43	392
Puerto Lumbreras	144,81	1,28	91	465
Ricote	86,67	0,77	37	295
San Javier	75,10	0,66	44	24
San Pedro del Pinatar	22,37	0,20	51	13
Santomera	44,20	0,39	21	40
Torre-Pacheco	189,40	1,67	41	41
Torres de Cotillas (Las)	38,78	0,34	13	82
Totana	288,93	2,55	50	255
Ulea	40,04	0,35	30	126
Unión (La)	24,79	0,22	60	115
Villanueva del Río Segura	13,18	0,12	32	128
Yecla	605,64	5,35	93	605

Distancia a la capital por autovías según Mapa Oficial de Carreteras 2006.

Fuente: Instituto Geográfico Nacional
INE. Nomenclátor

1.2.1. Montañas de la Región de Murcia.

Metros

	Altitud
Abanilla	
Sierra de Abanilla	674
Sierra de Barinas	854
Sierra de Quibas	948
Sierra del Cantón	950
Abarán	
Sierra de la Pila	1.264
Sierra del Lloro	925
Águilas	
Lomo de Bas	484
Monte Talayón	884
Aledo	
Sierra Espuña	1.584
Alhama	
Sierra de Carrascoy	1.065
Sierra Espuña	1.584
Sierra de la Muela (Alhama)	631
Blanca	
Sierra de la Pila	1.264
Bullas	
El Castellar	989
Calasparra	
Sierra del Molino	829
Sierra del Puerto (Calasparra)	607
Caravaca	
Sierra de Gadea	1.262
Sierra de la Pinosa	1.102
Sierra de la Serrata	1.207
Sierra de la Zarza	1.479

1.2.1. Montañas de la Región de Murcia.

Metros

	Altitud
Sierra de las Cabras (Caravaca)	1.141
Sierra de Mojantes	1.605
Sierra del Gavilán	1.477
Vicario	1.359
Cartagena	
Roldán	489
Serranía de Cartagena: La Muela	506
Cehegín	
Sierra de Burete	1.031
Sierra de la Puerta	741
Sierra de Lavia	1.234
Sierra de Quipar	955
Cieza	
Cabeza del Asno	768
Sierra de Ascoy	602
Sierra de Benís	575
Sierra del Lloro	925
Fortuna	
Sierra de la Pila	1.264
Sierra del Aguila	831
Sierra del Corque	785
Sierra del Lugar	703
Fuente Alamo	
Sierra de Carrascoy	1.065
Jumilla	
Collado de Santa Ana	967
Peñas Blancas	956
Sierra de Enmedio (Jumilla)	801
Sierra de la Cingla	988

1.2.1. Montañas de la Región de Murcia.

Metros

	Altitud
Sierra de la Pedrera	764
Sierra de la Pila	1.264
Sierra de las Cabras (Jumilla)	890
Sierra de los Gavilanes	994
Sierra de Quibas	948
Sierra del Buey	1.088
Sierra del Carche	1.371
Sierra del Escabezado	744
Sierra del Molar	940
Sierra Larga	868

Lorca

Cabezo de la Jara	1.241
La Selva	1.525
Lomo de Bas	484
Monte Talayón	884
Sierra de Almenara	882
Sierra de Enmedio (Lorca)	896
Sierra de la Tercia	894
Sierra de Ponce	1.446
Sierra del Almirez	1.126
Sierra del Cambrón	1.518
Sierra del Gigante	1.493
Sierra del Madroño	1.236
Sierra del Pericay	1.226

Mazarrón

Sierra de Almenara	882
Sierra de las Moreras	431
Sierra de lo Alto	540
Sierra del Águila (Mazarrón)	581

1.2.1. Montañas de la Región de Murcia.

Metros

	Altitud
Sierra del Algarrobo	713
Molina	
Sierra de la Espada	428
Sierra de la Pila	1.264
Sierra del Aguila	831
Sierra del Lugar	703
Moratalla	
Calar de Incol	1.307
Calar de la Santa	1.252
Castellar	1.381
Castellón de Moratalla (Pico del Buitre)	1.428
Cuerda de la Gitana	1.972
Lachar	1.438
Puntal de Carroña	1.588
Puntal de Gorra Nogueras	1.502
Sierra de Cubillas	615
Sierra de Gadea	1.262
Sierra de la Muela (Moratalla)	1.410
Sierra de la Puerta	741
Sierra de los Alamos	1.479
Sierra de Pajares	652
Sierra del Algaidón	658
Sierra del Cerezo	1.141
Sierra Seca (Revolcadores)	2.027
Mula	
La Selva	1.525
Sierra de Lavía	1.234
Sierra Espuña	1.584

1.2.1. Montañas de la Región de Murcia.

Metros

	Altitud
Murcia	
Cresta del Gallo	518
Monte Columbares	645
Sierra de Altaona	529
Sierra de Carrascoy	1.065
Sierra de los Villares	487
Sierra del Puerto (Murcia)	600
Ojós	
Sierra de la Muela (Ojós)	535
Sierra del Cajal	552
Ricote	
Sierra de Ricote	1.124
Sierra del Lloro	925
Totana	
Sierra de la Tercia	894
Sierra Espuña	1.584
Yecla	
Collado del Arabí	1.067
Morrones	935
Puerto	1.030
Sierra de la Magdalena	1.004
Sierra de Lacera	937
Sierra de las Pansas	1.036
Sierra de los Gavilanes	994
Sierra de Salinas	1.237
Sierra del Ardal	897
Sierra del Cuchillo	935
Sierra del Serral	957

Fuente: INE. Reseña estadística de Murcia, 1974

1.3.1. Precipitaciones mensuales en las estaciones meteorológicas de la Región de Murcia.

Litros/metro cuadrado

	Enero 2015	Febrero 2015	Marzo 2015	Abril 2015	Mayo 2015	Junio 2015	Julio 2015	Agosto 2015	Septiemb. 2015	Octubre 2015	Noviemb. 2015	Diciemb. 2015	2015
ABANILLA													
Abanilla	17,6	9,0	39,2	8,6	1,0	16,4	0,0	8,0	90,8	8,4	25,4	1,2	225,6
ABARÁN													
Abarán Sierra del Oro	18,0	24,8	50,0	21,0	1,0	24,2		15,0	56,5	16,8	28,5	8,0	
ÁGUILAS													
Águilas	8,6		27,0	17,0	0,2	5,0	0,0	0,4	54,6	15,0	14,2	0,4	
Águilas Diputación	7,7		27,4	17,0	-3,0	5,0	-3,0	-3,0	83,5		13,5	-3,0	
Águilas Montagro	8,5	15,0	28,0	14,5	-3,0	3,0	-3,0	-3,0	75,0	11,0	12,0		
ALHAMA DE MURCIA													
Alhama Centro	20,4	29,6	48,2	19,9	-3,0	9,0	1,0		62,3	16,0	29,2	8,5	
Alhama Ceña Guerrero	22,1	26,0	54,1	30,8	-3,0	6,6	-3,0	29,0	79,7	15,3	26,0	12,6	302,2
Alhama Comarza	17,8	32,4	48,8	23,2	0,2	4,6	0,6	7,4	102,6	15,8	19,6	7,0	280,0
Alhama El Condado de Alhama	13,0	15,0	45,5	9,4	-3,0	6,0	0,0	9,3	99,7	18,6	15,5	2,4	234,4
Alhama El Praico	23,9	30,2	47,7	18,5	-3,0	7,7	0,7		68,8	16,6	28,3	8,2	
Alhama Huerta Espuña	22,2	49,0	115,7	25,1	4,5	3,7	5,5		96,4	12,8	39,5	14,1	
Alhama Los Quemados	24,1	38,1	105,3	19,8	4,5	4,3	1,7		85,8	7,8	37,0	11,4	
ARCHENA													
Archena Balneario Automática	20,6	22,0	62,6	12,2	0,8	20,8	2,2	9,2	101,8	7,4	39,0	3,6	302,2
Archena H.E.	24,8	23,7	69,3	5,9	1,1	20,5	1,3		96,3	8,0	42,5	5,1	
BLANCA													
Blanca	20,3	24,2	67,0	21,6	1,5	20,1	-3,0	6,4	65,6	14,1	35,0	5,5	281,3
Blanca Casa Castillo		28,0	54,0	19,0	2,0	13,0		10,0	144,0	22,0	44,0	3,0	
BULLAS													
Bullas Depuradora	16,0	41,9	89,7	19,1	2,7	31,8	4,5	19,9	79,3	46,1	51,4	7,5	409,9
Bullas Depuradora Automática	14,8	39,0	82,8	17,6	3,2	30,2	4,2	18,4	71,6	42,0	45,6	7,0	376,4
Bullas El Carrascalejo	14,5	37,5	69,5	17,5	0,5	37,5	4,0	22,5		46,0	52,0	6,0	
CALASPARRA													
Calasparra	19,7	26,4	92,6	28,9	25,7	4,6	5,8	43,0	70,8	59,8	31,2	4,0	412,5
Calasparra Agentes Medioambientales	20,6	25,2	89,0	32,2	25,8	4,8	6,8	41,4	65,6	65,8	30,8	3,8	411,8

1.3.1. Precipitaciones mensuales en las estaciones meteorológicas de la Región de Murcia.

Litros/metro cuadrado

	Enero 2015	Febrero 2015	Marzo 2015	Abril 2015	Mayo 2015	Junio 2015	Julio 2015	Agosto 2015	Septiemb. 2015	Octubre 2015	Noviemb. 2015	Diciemb. 2015	2015
Calasparra C.F. Estación	21,1	20,1	86,4	23,9	23,1		6,6	36,2			29,5		
CAMPOS DEL RÍO													
Campos del Río Ayto.	20,1	32,9	72,4	8,3	1,7	5,3	1,3	2,4	130,9	23,3	41,3	6,8	346,7
CARAVACA DE LA CRUZ													
Caravaca Archivel	22,1	26,6	91,3	21,3	8,2	53,8	8,2	16,3		35,7	36,7	2,2	
Caravaca El Moral	23,0	28,0	73,5	31,0		21,0		64,0	33,0		68,0		
Caravaca El Moralejo	14,0	30,7	72,5	20,7	2,9	8,9	4,9	32,0	43,0	30,2	67,0	2,0	328,8
Caravaca Fuentes del Marqués	23,6	37,2		35,6	10,4	30,4	11,2	13,6		31,8	57,0	2,4	
Caravaca La Encarnación	21,3	33,7	98,5	27,4	5,1	20,1	4,9		39,8	29,7	38,3	2,9	
Caravaca Los Royos-Aut.	14,2	27,8	65,0	18,3	12,6	8,6	3,6	39,8	30,0	24,6	40,0	1,6	286,1
Caravaca Polideportivo	22,2	39,1	103,7	38,5	8,8	21,9	9,2	4,4	71,9	32,4	69,6	2,9	424,6
CARTAGENA													
Cartagena Clause Spain	12,1	13,1	25,5	9,9	0,0	1,9	-3,0	0,2		20,7	29,5	1,7	
Cartagena	8,4	11,7	16,8	10,0	0,0	0,5	0,0	0,3	139,0	28,5	26,8	0,4	242,4
Cartagena El Algar	10,0	13,8	18,0										
Cartagena Pozo Estrecho	17,3		28,2	6,7	0,0	1,0	0,0	0,0	73,0	21,0	43,0	3,0	
Cartagena Puerto	6,0	9,3	8,1	10,5	0,0	0,3		0,2	80,5	17,2	30,7		
CEHEGÍN													
Cehegín Ciudad	19,3	36,1	137,1	22,7	4,0	17,2	24,4	29,0	62,1	50,9	77,0	5,1	484,9
CIEZA													
Cieza	17,0	23,0	41,3	10,2	2,9		0,8	3,8	53,6	13,8	28,6	4,9	
Cieza P. Bomberos	16,5	25,7	46,2	9,9	7,4	19,7	2,1	5,2	78,0	16,4	27,7	5,3	260,1
Cieza El Ginete	21,0	27,0	36,0			8,0	0,0	3,5	77,0		28,0	8,5	
Cieza El Picarcho	23,5	19,5	84,8	11,7		7,3	9,3	19,8		28,1	17,0	3,8	
Cieza Los Almadenes		22,9	70,8	14,2	14,6	7,3	1,4	22,9	52,9	26,5	28,0	4,7	
FORTUNA													
Fortuna C.H.S.	19,0	14,0	58,0	13,0	1,0	17,0	0,0		68,0		29,0	2,0	
FUENTE ÁLAMO													
Fuente Álamo Balsapintada	12,1	9,7	39,4	5,7	-3,0	8,7	-3,0		126,1	23,2	31,2	3,3	

1.3.1. Precipitaciones mensuales en las estaciones meteorológicas de la Región de Murcia.

Litros/metro cuadrado

	Enero 2015	Febrero 2015	Marzo 2015	Abril 2015	Mayo 2015	Junio 2015	Julio 2015	Agosto 2015	Septiemb. 2015	Octubre 2015	Noviemb. 2015	Diciemb. 2015	2015
Fuente Álamo C.H. Automática	10,4	12,0	21,2	6,4	0,0	8,2	0,0	5,6	66,6	13,0	29,0	2,8	175,2
Fuente Álamo La Pinilla	13,1	5,8	33,7	5,7	-3,0	5,8	0,0	8,7	69,5	19,7	18,8	2,0	182,8
JUMILLA													
Jumilla Albergue de la Peña	30,8		56,1	7,4	26,0		12,6	3,9	146,2	26,2	35,0	0,7	
Jumilla Fuente del Pino										17,6	32,0		
Jumilla El Albal	24,4	23,4	67,8	11,0	23,2	21,2	11,4	6,2	58,2	22,2	19,8	0,4	289,2
Jumilla La Estacada	26,5	24,7	83,1	11,4	28,3	16,1	11,0	7,0	63,8	23,4	20,0	0,6	315,9
LIBRILLA													
Librilla C.H.S.	22,0	30,0	52,0	17,0	0,0	9,0	0,0	0,0	94,5	20,5	25,0	4,0	274,0
LORCA													
Lorca El Hinojar	13,2	25,6	29,9	25,4	0,5	6,2		5,9	56,5				
Lorca Avilés		53,0	62,4	20,0				7,5	45,2	18,0	40,0	0,0	
Lorca	15,0	18,1	48,1	20,1	0,4	2,1	0,0	0,8	18,4	5,4	11,4	0,3	140,1
Lorca Campico López	13,5	19,0	49,0	21,0	1,0	5,0	0,0	1,0	102,0	13,0	35,0	3,0	262,5
Lorca Coy	20,7	58,4	84,9	26,7	5,0	32,0	0,6	14,6	45,2	28,3	39,7	4,0	360,1
Lorca Fontanares	18,5	32,1	135,5		15,2	12,4		4,0	52,1	40,2	48,3	0,8	
Lorca La Escarihuela	12,2	22,0	35,7	27,2	0,0	7,5	0,0	1,1	42,2	52,8	16,2	0,0	216,9
Lorca La Juncosa	19,5	21,0	82,0	29,5	12,0	27,0	1,0	4,5	83,0	18,0	66,5	4,0	368,0
Lorca La Pinosa	15,6	20,1	65,4		1,8	9,1	3,4	5,6		20,4	32,5	0,8	
Lorca Los Curas	11,0		43,0	13,0	2,0	7,0	0,0	0,0	48,0	10,0	23,0	0,0	
Lorca Tirieza Alta	20,1	22,3	135,4										
Lorca Zarcilla de Ramos Automática	18,0	21,8			5,6		6,4	6,8	45,2	16,0	30,0	1,6	
Lorca Zarzadilla de Totana	21,0	41,5	73,0	18,5	13,0	47,5		2,0	48,5	21,0	48,0	3,0	
LORQUÍ													
Lorquí	21,7	21,2	49,2	4,4	0,8		-3,0	6,5	71,6		34,0	4,7	
MAZARRÓN													
Mazarrón I.O.E.	9,0	16,0	30,2	9,6	0,0		0,0		96,3	11,0	12,0	0,3	
Mazarrón I.O.E.-Aut.	9,4	18,6	30,6	10,2	0,2	10,2	0,0	0,8	90,6	10,6	12,4	0,8	194,4

1.3.1. Precipitaciones mensuales en las estaciones meteorológicas de la Región de Murcia.

Litros/metro cuadrado

	Enero 2015	Febrero 2015	Marzo 2015	Abril 2015	Mayo 2015	Junio 2015	Julio 2015	Agosto 2015	Septiemb. 2015	Octubre 2015	Noviemb. 2015	Diciemb. 2015	2015
MOLINA DE SEGURA													
Molina de Segura		21,9	45,6	2,8	1,5	9,1	0,0		92,0	5,8	21,1	4,4	
Molina de Segura Los Valientes	20,4	14,2	45,6	6,8	5,6	14,8	0,2	2,8	66,6	7,2	19,2	2,4	205,8
MORATALLA													
Moratalla Benízar	24,0	56,4	145,5	19,0	21,0	18,5	1,0	77,5	87,5	61,5	113,0	6,0	630,9
Moratalla Benízar Automática	21,4	54,2	130,6	19,2	21,0	23,4	1,4	68,0	80,6			6,2	
Moratalla Campo de San Juan	34,3	67,8	115,5	25,0	15,5	18,5	9,9	115,4	101,5	51,1	37,2	3,5	595,2
Moratalla Cañada de la Cruz	38,7	30,4	74,5	30,0	20,2	31,6	4,3	68,6	62,6	23,2	65,2	1,6	450,9
Moratalla Inazares	22,0	25,8	122,0	19,5	14,5	50,9					81,0	5,0	
Moratalla P. de Bomberos	17,5	33,6	129,4	41,9	18,7		4,6	44,8	79,3	62,4	53,3	7,6	
Moratalla El Sabinar	33,1		112,3	13,3	33,6	19,5	15,3	83,3	115,2	51,3	35,8	1,9	
MULA													
Mula Casas Nuevas	22,5	51,0	96,5	18,0	2,5	11,5	1,5	14,5	76,5	15,2	41,5	5,5	356,7
Mula P. Bomberos	23,2	32,8	61,6	13,4	0,4	18,0	2,2	11,4	95,8	34,1	31,0	6,0	329,9
MURCIA													
Murcia	17,6	20,4	50,9	8,5	2,0	8,1	3,0	9,6	77,4	15,4	17,6	6,0	236,5
Murcia Alfonso X	17,0	17,8	51,5	9,6	5,0	9,0	0,6	4,4	76,2	31,0	18,0	6,4	246,5
Murcia Corvera	19,0	14,5	39,0	5,0	0,0	8,0	0,0	5,0	133,0	26,5	28,0	7,5	285,5
Murcia Los Martínez del Puerto	18,0	12,0	31,5	4,5	0,0	10,0	0,0	4,0	91,0	20,5	20,0	10,0	221,5
Murcia Los Guillemos	21,0	25,2	56,5		0,2	5,2		5,8	159,5	31,3	29,2	5,6	
Murcia Majal Blanco	15,9		70,5	10,5	3,6	8,6	0,1	2,1	158,0	18,7	32,0	10,0	
Murcia orilla del Merancho	17,5	14,2	74,4	3,7	5,0	8,0	-3,0	4,1	67,6	13,9	23,3	3,0	234,7
Murcia San Magín	19,0	14,5	42,0	5,0	0,0	8,0	0,0	6,0	130,0	26,5	32,0	7,5	290,5
Murcia Sucina	16,2	18,0	65,3	5,2	0,0	5,3	0,0	4,4	103,8	31,9	44,0	4,7	298,8
Murcia Valle del Sol	18,1	16,3	37,1	12,0	0,4	8,1	0,0		79,5	23,1	25,4	5,9	
Murcia/Alcantarilla	17,5	22,2	51,0	9,2	3,3	6,0	7,5	1,7	107,6	22,7	23,1	7,4	279,2
Murcia/San Javier	11,7	10,3	17,9	8,6	-3,0	1,1	-3,0	2,6	97,6	59,5	57,7	7,4	274,4
Murcia/San Javier II	12,0	8,8	15,8	9,3	0,0	0,8	0,2	2,2	88,3	46,8	53,3	9,7	247,2
Murcia El Sequén	19,1		72,5	10,7	2,6	9,3	13,4	14,2	121,5	25,7	27,0	9,8	

1.3.1. Precipitaciones mensuales en las estaciones meteorológicas de la Región de Murcia.

Litros/metro cuadrado

	Enero 2015	Febrero 2015	Marzo 2015	Abril 2015	Mayo 2015	Junio 2015	Julio 2015	Agosto 2015	Septiemb. 2015	Octubre 2015	Noviemb. 2015	Diciemb. 2015	2015
PLIEGO													
Pliego	20,0	38,8	78,7	24,6	4,8	15,5	-3,0	4,0	95,5	32,4	52,0	11,0	377,3
Pliego Presa de Pliego	19,9	38,7	65,4	19,0	3,2	24,1	-3,0		84,1	20,5	39,5	11,2	
PUERTO LUMBRERAS													
Puerto Lumbreras C.P.	13,6	24,6	46,2	32,8	2,0	5,0	0,8	3,6	52,6	17,8	25,2	0,6	224,8
RICOTE													
Ricote La Calera	23,3	27,8	58,1	15,3	1,3	28,2	1,1	8,7	76,0	15,5	24,5	5,3	285,1
SAN PEDRO DEL PINATAR													
San Pedro del Pinatar Ayto.		9,7	16,2	8,1			0,0	1,0	81,4	46,7	55,4		
San Pedro del Pinatar I.O.E.	10,6	11,9	17,7	7,3	0,1	0,5	0,0	0,4	95,0	45,5	53,0	5,3	247,3
SANTOMERA													
Santomera	17,4	10,7	67,2	6,6	6,1	10,1	-3,0	1,9	86,2	6,0	23,3	0,2	235,7
TORRE PACHECO													
Torre Pacheco C.C.A.	11,7	10,0	31,5	8,3	0,6	1,2	0,0			18,2			
Torre Pacheco C.C.A. Aut.	11,4	8,0	30,6	7,8	0,0	1,2	0,0	0,6	112,4	19,4	46,2	5,0	242,6
Torre Pacheco Torre Blanca	10,5	5,6	22,0	9,2	0,8	1,2	0,0	3,7	111,7	47,0	24,5	8,1	244,3
TOTANA													
Totana Alquerías	22,5	51,7	106,9	27,3	2,5	5,8	0,5	4,5	57,5	17,6	35,3	6,1	338,2
Totana La Carrasca	29,4	88,6	156,1	32,1	6,2	10,6	2,9	2,5	65,6	15,4	44,2	8,7	462,3
Totana Morrón de Espuña	30,6	71,5	133,8	27,1	8,7	10,5	4,5		77,9	13,3	39,0	10,5	
Totana Morti	13,6	23,2											
Totana I.L. Automática	15,4	18,8	31,6	21,8	3,4	10,4	0,0	0,6	63,6	13,4	18,8	2,2	200,0
UNIÓN (LA)													
La Unión P. Civil	9,7	12,3	12,6	14,0	0,2	2,9	0,0	1,3	215,1	47,5	51,7	0,4	367,7
YECLA													
Yecla C.H. Segura	25,3	28,8	60,6	7,9	53,1	23,9	34,0		61,3			0,4	
Yecla	23,0	29,4	40,4	5,2		24,0	33,0		91,2	13,8	22,2	0,2	
EMBALSES													
Embalse de Alfonso XIII	17,9	24,0	61,0	18,2	17,0	7,0	0,0		66,4	27,2	19,2	3,7	

1.3.1. Precipitaciones mensuales en las estaciones meteorológicas de la Región de Murcia.

Litros/metro cuadrado

	Enero 2015	Febrero 2015	Marzo 2015	Abril 2015	Mayo 2015	Junio 2015	Julio 2015	Agosto 2015	Septiemb. 2015	Octubre 2015	Noviemb. 2015	Diciemb. 2015	2015
Embalse de Argos	23,2	33,1	107,1	30,9	4,9	18,6			78,8	44,3	57,4	4,1	
Embalse de Puentes	15,6	25,7	74,2	25,1	5,0	20,6		7,0	76,8	37,0	28,4	0,5	
Embalse de Valdeinfierno	15,0	31,1	144,5	21,5	22,0	3,3	2,5	1,0	60,7	27,4	41,7	1,9	372,6
Embalse de la Cierva	22,6	53,4	76,5	14,0	1,0	15,4	3,3	0,6	96,6	16,7	31,5	7,2	338,8
Embalse del Cenajo	25,1	27,6	150,2	21,0		11,9	5,4	31,5	68,6	48,4	44,7	2,2	
Embalse del Mayes	24,8	28,7	47,9	15,9	0,3	12,8	13,0						

(-3): ip (precipitaciones inapreciables).

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Centro Meteorológico Territorial de Murcia

1.3.2. Temperaturas medias mensuales en las estaciones meteorológicas de la Región de Murcia.

Grados centígrados

	Enero 2015	Febrero 2015	Marzo 2015	Abril 2015	Mayo 2015	Junio 2015	Julio 2015	Agosto 2015	Septiemb. 2015	Octubre 2015	Noviemb. 2015	Diciemb. 2015	2015
ABANILLA													
Abanilla	10,8	11,2	14,7	16,3	21,1	23,6	28,3	27,8	23,1	20,0	15,3	12,9	18,8
ABARÁN													
Abarán Sierra del Oro	9,0	9,3	13,9	16,0	21,8	24,5	29,4	27,4	22,0	18,4	13,7	10,9	18,0
ÁGUILAS													
Águilas	12,4	13,6	14,7	17,4	21,3	24,2	28,3	28,1	23,8	21,2	17,2	15,0	19,8
Águilas Diputación	12,7	13,9	15,8	18,1	22,3	25,6	29,7	29,8			18,7	15,4	
Águilas Montagro	11,3	12,6		16,6	21,0	23,9	30,7	31,0	24,2		19,2		
ALHAMA DE MURCIA													
Alhama Ceña Guerrero	9,0	10,5	14,1	16,0	21,6	24,1	29,9	28,5	22,8	19,5	14,5	11,8	18,5
Alhama Comarza	10,3	11,0	14,8	16,7	22,1	24,8	30,0	28,7	23,2	19,6	15,1	12,2	19,0
Alhama Huerta Espuña	8,5	7,1	11,2	12,9	18,4	20,7	25,8	23,1	18,7	15,7	12,2	10,5	15,4
ARCHENA													
Archena Balneario Automática	11,5	11,9	15,7	17,5	22,6	25,1	30,0	29,0	24,1	20,5	16,1	13,7	19,8
Archena H.E.	10,8	11,6	15,2	17,1	22,0	24,7	29,5	28,7	23,9	19,9	15,3	12,2	19,2
BULLAS													
Bullas Depuradora	8,6	7,7	12,6	14,8	20,3	22,3	27,7	25,8	20,7	17,1	12,9	11,1	16,8
Bullas Depuradora Automática	8,5	7,7	12,6	14,5	20,3	22,3	27,7	25,8	20,6	17,0	12,7	10,9	16,7
CALASPARRA													
Calasparra	8,6	9,4	14,1	16,3	21,7	23,9	29,4	27,6	22,4	18,6	13,8	11,3	18,1
Calasparra Agentes Medioambientales	8,8	9,4	14,1	15,8	21,3	23,9	29,3	27,4	22,1	18,3	13,6	11,2	17,9
CARAVACA DE LA CRUZ													
Caravaca Archivel	6,5	6,4	10,7	12,5	18,4	19,7	25,9	23,8		14,9	10,5	9,1	
Caravaca Fuentes del Marqués	8,0	7,7	12,6	13,9	19,4	22,4	27,8	25,5	20,3	16,6	11,7	10,3	16,4
Caravaca Los Royos-Aut.	6,3	5,0	10,1	11,9	17,2	19,3	25,7	23,5	18,6	14,7	10,4	9,1	14,3
Caravaca Polideportivo	7,3	7,9	12,5	14,0	19,2	21,5	27,1	25,2	20,0	16,2	11,7	9,2	16,0
CARTAGENA													
Cartagena Clause Spain	10,9	11,5	14,0	16,3	20,6	22,9	27,6	27,6		19,9	15,7		

1.3.2. Temperaturas medias mensuales en las estaciones meteorológicas de la Región de Murcia.

Grados centígrados

	Enero 2015	Febrero 2015	Marzo 2015	Abril 2015	Mayo 2015	Junio 2015	Julio 2015	Agosto 2015	Septiemb. 2015	Octubre 2015	Noviemb. 2015	Diciemb. 2015	2015
Cartagena	12,2	13,2	14,4	16,7	20,9	24,2	28,4	28,3	23,4	20,9	16,9	14,5	19,5
Cartagena Pozo Estrecho	11,0	12,2	14,4	17,0	21,6	24,3	29,1			20,3	15,9		
Cartagena Puerto	13,6	13,3	14,8	16,8	20,9	24,2		28,1	24,2		18,1		
CEHEGÍN													
Cehegín Ciudad	8,6	8,2	12,9	15,1	20,8	22,8	28,2	25,8	21,0	17,2	12,5	10,7	17,0
CIEZA													
Cieza P. Bomberos	9,5	9,9	14,3	16,2	21,5	24,2	29,3	28,1	23,1	19,2	14,5	11,7	18,5
Cieza El Ginete	7,9	9,0	13,8	16,1	20,8	22,8	28,6	26,7	21,8	17,8	13,0	10,5	17,4
Cieza El Picarcho	7,2	7,3	12,2	14,3	20,6	23,2	28,3	26,6		17,1	13,8	11,3	
Cieza Los Almadenes	6,3	8,3	12,5	14,7	20,0	23,2	28,6	27,1	21,8	17,7	12,0	8,7	16,7
FORTUNA													
Fortuna C.H.S.	11,2	11,4	15,6	17,5	22,5	25,4	29,9	29,0	24,3	20,9	16,4	14,0	19,8
FUENTE ÁLAMO													
Fuente Álamo	11,0	11,9	14,7	16,9	21,7	23,5	28,9	28,4	23,2	20,3	15,7	13,5	19,1
Fuente Álamo Balsapintada	9,6	10,9	14,0	16,0	20,9	23,4	28,5	28,2		18,6	14,4	12,2	
JUMILLA													
Jumilla Albergue de la Peña	5,0	3,9	9,4	12,5	18,4	21,0	27,0		18,1	13,7	9,6	8,3	
Jumilla Fuente del Pino										17,0	11,8		
Jumilla El Albal	7,7	7,8	12,6	14,8	19,9	22,3	28,2	26,2	21,2	17,1	12,4	10,1	16,7
Jumilla La Estacada	7,2	6,5	12,3	15,1		22,4	28,0	26,2	20,9	17,2			
LIBRILLA													
Librilla C.H.S.	10,6	10,9	14,5	16,5	21,5	24,4	29,6	28,5		19,3	14,8	12,5	
LORCA													
Lorca El Hinojar			14,1	16,0	21,3	24,0	29,4		22,9				
Lorca Avilés	9,4	5,9	11,4					27,2	25,1	16,6	11,8		
Lorca	9,7	10,1	14,0	15,9	21,3	23,9	29,2	27,9	22,6	19,2	14,1	12,0	18,3
Lorca Fontanares	9,6	8,1	12,9		19,9	21,9		26,1	21,3	17,5	13,4		
Lorca La Escarihuela	10,2	10,7	14,2	16,4	22,1	25,0	30,7	29,5	23,8	20,4	15,6		

1.3.2. Temperaturas medias mensuales en las estaciones meteorológicas de la Región de Murcia.

Grados centígrados

	Enero 2015	Febrero 2015	Marzo 2015	Abril 2015	Mayo 2015	Junio 2015	Julio 2015	Agosto 2015	Septiemb. 2015	Octubre 2015	Noviemb. 2015	Diciemb. 2015	2015
Lorca Zarcilla de Ramos	8,7	8,2	13,5	14,1	20,0	22,3	27,9	25,9	21,1	17,4	12,8	11,4	16,9
Lorca Zarzadilla de Totana	8,4	6,5	12,5	14,5	20,4	23,0	28,7	26,1		16,8	12,3	11,3	
MAZARRÓN													
Mazarrón I.O.E.	11,5	12,2	14,0	16,4	20,1	23,5	28,0	27,9	22,9	20,3	16,7	14,1	19,0
Mazarrón I.O.E.-Aut.	12,6	13,3	14,7	17,1	20,9	24,2	28,7	28,7	23,7	21,2	17,2	14,9	19,8
MOLINA DE SEGURA													
Molina de Segura Los Valientes	10,6	10,8	15,0	17,0	22,0	24,7	29,4	28,7	23,5	19,9	15,2	12,9	19,1
MORATALLA													
Moratalla Benízar	7,1	5,6	11,0	12,9	18,5	20,8	26,7	23,9	18,9	15,3	11,7	9,6	15,2
Moratalla Campo de San Juan	4,3	1,9	8,3		16,7	18,4	26,1	22,3	16,7		8,9		
Moratalla Inazares	3,8	0,9	7,0	8,9	15,2	17,4					9,7	8,1	
Moratalla P. de Bomberos	8,4	7,6	12,7	14,5	20,0		28,1	25,5	20,7	16,8	13,0	10,7	
MULA													
Mula Casas Nuevas	9,7	9,6	13,8	15,5	21,3	23,3	29,3	27,1	22,1	18,4	13,9	11,9	18,0
Mula P. Bomberos	10,6	10,6	14,6	16,1	21,7	23,8	29,1	27,8	22,4	19,2	14,7	12,6	18,6
MURCIA													
Murcia	11,1	12,0	15,5	17,6	22,9	25,6	30,6	29,6	24,4	21,1	16,2	13,8	20,0
Murcia Alfonso X	11,6	12,4	16,3	18,3	23,5	26,1	30,9	29,8	25,1		16,9	14,1	
Murcia Majal Blanco	10,3		13,6	15,4	21,9	24,3	28,2	26,7	21,5	18,5	14,6	13,4	
Murcia orilla del Merancho	11,0	11,6	15,1	17,5	21,5	23,9	28,5	28,1	23,6	20,2	15,4	13,1	19,1
Murcia/Alcantarilla	10,2	11,7	15,3	17,2	22,5	24,7	30,1	29,1	23,9	20,4	15,5	12,4	19,4
Murcia/San Javier	10,6	12,0	13,8	16,1	20,2	22,7	27,1	27,5	23,1	20,2	15,6	13,6	18,5
Murcia/San Javier II	11,2	12,7	14,5	16,8	21,2	23,5	27,9	28,3	23,8	20,8	16,1	14,0	19,2
Murcia El Sequén	10,1		14,7	16,0	21,7	24,2	28,4	28,0	23,1	19,8	14,7	11,7	
PLIEGO													
Pliego Presa de Pliego	9,0	9,7	13,4	15,2	20,7	22,8	28,2	26,8	22,0	18,4	13,5	11,5	17,6
PUERTO LUMBRERAS													
Puerto Lumbreras C.P.	11,2	10,5	14,7	16,2	22,2	24,7	29,5	27,8	22,8	19,6	15,3	13,5	19,0

1.3.2. Temperaturas medias mensuales en las estaciones meteorológicas de la Región de Murcia.

Grados centígrados

	Enero 2015	Febrero 2015	Marzo 2015	Abril 2015	Mayo 2015	Junio 2015	Julio 2015	Agosto 2015	Septiemb. 2015	Octubre 2015	Noviemb. 2015	Diciemb. 2015	2015
RICOTE													
Ricote La Calera	8,8	9,5	13,3	15,2	20,7	23,1	27,7	25,9	21,6	17,7	13,5	11,2	17,4
SAN PEDRO DEL PINATAR													
San Pedro del Pinatar Ayto.	11,8	12,3		16,6	20,6	23,5	27,5	27,5	22,9	20,0	15,6	13,5	
TORRE PACHECO													
Torre Pacheco C.C.A.	10,5	11,9	14,0	16,2	20,5	22,9	27,4			19,8			
Torre Pacheco C.C.A. Aut.	11,0	12,2	14,2	16,5	20,8	23,3	27,8	28,0	23,3	20,2	15,8	13,6	18,9
Torre Pacheco Torre Blanca	10,5	12,1	14,3	16,4	20,3	23,1	27,4	27,9	23,1	20,1	15,8	13,8	18,7
TOTANA													
Totana Alquerías		7,2		13,5	19,2	21,3	27,0	24,4	19,6	16,3	12,6	11,3	
Totana I.L. Automática	11,0	11,8	15,1	17,0	22,0	24,5	29,5	28,5	23,3	20,2	15,6	13,3	19,3
YECLA													
Yecla C.H. Segura	6,3	6,7	11,5	14,0	19,2	21,6	27,4	25,3	20,4	16,1	11,4	9,3	15,8
Yecla	7,2	6,9	11,9	14,0	19,3	21,9	27,1	24,8	20,2	16,3	12,0	10,2	16,0
EMBALSES													
Embalse de Alfonso XIII	7,2	9,0	13,3	15,3	20,7	23,1	28,8	27,6	21,8	18,2	12,8	9,7	17,3
Embalse de Argos	8,9	9,3	13,4	15,8	21,1	22,9	28,7	26,8	21,8	17,8	13,4	10,8	17,6
Embalse de Puentes	8,9	9,0	13,0	14,8	20,2	22,2			21,4	17,7	12,9	10,9	
Embalse de Valdeinfierno	5,4	6,4	9,8	12,3	17,0	19,1	24,6	23,3	18,3	14,3	9,2	6,6	13,9
Embalse de la Cierva	10,5	9,9	14,3	15,2	21,0	23,4	28,1	26,6	21,9	18,1	14,5	13,0	18,0
Embalse del Cenajo	8,2	8,7	13,6	15,3	20,4	22,8	28,3	26,6	21,6	17,7	13,2	10,6	17,2

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Centro Meteorológico Territorial de Murcia

1.4.1. Incendios forestales. Evolución del número de montes y superficie forestal afectada según tipo.

	2014					2015				
	Número de montes afectados	Superficie forestal total afectada (Ha.)	Superficie leñosa arbolada (Ha.)	Superficie leñosa desarbolada (Ha.)	Superficie herbácea (Ha.)	Número de montes afectados	Superficie forestal total afectada (Ha.)	Superficie leñosa arbolada (Ha.)	Superficie leñosa desarbolada (Ha.)	Superficie herbácea (Ha.)
MURCIA (Región de)	140	270,85	23,30	217,22	30,33	141	642,06	562,84	53,95	25,27
Abanilla	2	0,06	0,01	0,05	0,00	2	0,50	0,03	0,47	0,00
Abarán	5	0,41	0,00	0,21	0,20	1	0,40	0,00	0,40	0,00
Águilas	3	10,46	0,00	10,46	0,00					
Albudeite	3	0,67	0,00	0,30	0,37	2	0,32	0,00	0,15	0,17
Alcázares (Los)						1	1,28	0,00	0,00	1,28
Aledo	1	0,07	0,00	0,00	0,07	1	0,04	0,00	0,04	0,00
Alguazas						1	0,03	0,00	0,00	0,03
Alhama de Murcia	1	0,03	0,03	0,00	0,00	1	0,18	0,00	0,00	0,18
Archena	1	1,87	0,00	0,00	1,87	4	1,45	0,00	0,00	1,45
Blanca	3	0,62	0,00	0,02	0,60	1	0,01	0,00	0,01	0,00
Bullas	4	4,66	2,61	2,05	0,00	3	0,08	0,01	0,07	0,00
Calasparra	8	3,49	1,30	0,48	1,71	16	162,37	137,19	24,14	1,04
Campos del Río						3	0,75	0,00	0,60	0,15
Caravaca de la Cruz	1	0,10	0,10	0,00	0,00	3	0,37	0,36	0,01	0,00
Cartagena	12	165,66	1,53	163,43	0,70	6	8,88	0,00	0,58	8,30
Cehegín	10	4,34	0,00	1,59	2,75	3	0,11	0,01	0,00	0,10
Ceutí						3	0,86	0,00	0,00	0,86
Cieza	12	1,71	0,69	0,01	1,01	30	168,41	146,93	19,05	2,43
Fortuna	5	4,08	0,00	3,15	0,93					
Jumilla	6	29,63	14,97	14,65	0,01	5	4,45	3,31	1,14	0,00
Librilla	1	0,04	0,00	0,04	0,00					
Lorca	9	2,66	0,08	1,57	1,01	7	233,83	233,49	0,07	0,27
Lorquí	2	0,09	0,00	0,01	0,08	2	2,87	0,07	0,00	2,80
Mazarrón	3	0,61	0,00	0,57	0,04	5	1,35	0,00	1,20	0,15
Molina de Segura	2	0,54	0,09	0,45	0,00	2	1,80	0,00	0,00	1,80
Moratalla	6	0,62	0,02	0,58	0,02	3	0,23	0,00	0,03	0,20

1.4.1. Incendios forestales. Evolución del número de montes y superficie forestal afectada según tipo.

	2014					2015				
	Número de montes afectados	Superficie forestal total afectada (Ha.)	Superficie leñosa arbolada (Ha.)	Superficie leñosa desarbolada (Ha.)	Superficie herbácea (Ha.)	Número de montes afectados	Superficie forestal total afectada (Ha.)	Superficie leñosa arbolada (Ha.)	Superficie leñosa desarbolada (Ha.)	Superficie herbácea (Ha.)
Mula	10	27,44	0,91	16,95	9,58	7	1,69	0,02	1,11	0,56
Murcia	5	0,36	0,00	0,15	0,21	12	45,18	41,22	1,32	2,64
Ojós						2	0,02	0,00	0,00	0,02
Ricote	2	0,08	0,00	0,00	0,08	1	0,02	0,00	0,02	0,00
Santomera	1	0,01	0,00	0,00	0,01	1	0,09	0,00	0,09	0,00
Torres de Cotillas (Las)	3	5,88	0,00	0,00	5,88	4	0,74	0,00	0,00	0,74
Totana	6	0,71	0,62	0,04	0,05	3	0,24	0,00	0,24	0,00
Ulea	2	0,11	0,00	0,00	0,11					
Unión (La)	3	0,31	0,20	0,03	0,08	2	3,26	0,00	3,20	0,06
Villanueva del Río Segura	3	2,87	0,00	0,02	2,85	2	0,04	0,00	0,00	0,04
Yecla	5	0,66	0,14	0,41	0,11	2	0,21	0,20	0,01	0,00

Los datos del año 2015 son provisionales.

Fuente: Consejería de Agua, Agricultura y Medio Ambiente. Dirección General de Desarrollo Rural y Forestal

1.5.1. Evolución de las instalaciones de clasificación de envases: entradas, rechazos y materiales clasificados.

	2011				2012			
	MURCIA (Región de)	Lorca	Murcia	Ulea	MURCIA (Región de)	Lorca	Murcia	Ulea
NÚMERO DE INSTALACIONES	3	1	1	1	3	1	1	1
ENTRADA total (t/año)	13.506	833	7.287	5.386	15.688	6.874	5.229	3.585
MATERIALES CLASIFICADOS (t/año)								
Metales	1.838	117	1.059	663	2.250	1.086	750	415
Plásticos	5.028	395	2.218	2.415	7.343	2.143	2.448	2.752
Papel/cartón	385	14	167	204	242	121	0	121
Compuestos	516	65	391	59	666	385	222	59
Otros	3.341	0	0	3.341	0	0	0	0
RECHAZO (t/año)								
Vertedero	4.213	183	1.984	2.046	5.139	3.139	1.809	190

Fuente: Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente. Medio Ambiente en España y Medio Rural y Marino

1.5.2. Instalaciones de triaje y compostaje: entradas, rechazos y materiales recuperados.

	2012						2013	
	MURCIA (Región de)	Águilas	Cartagena	Lorca	Murcia	Ulea	MURCIA (Región de)	
NÚMERO DE INSTALACIONES	5	1	1	1	1	1	6	
ENTRADA total (t/año)	589.995	71.985	113.797	23.479	207.717	173.017	613.123	
Residuos mezcla	537.852	19.842	113.797	23.479	207.717	173.017	570.228	
Residuos FV	7.402	7.402	0	0	0	0	4.671	
Lodos EDAR	44.741	44.741	0	0	0	0	38.224	
RECHAZO (t/año)								
Vertedero	451.711	16.678	107.696	14.152	170.233	142.952	467.202	
MATERIAL BIOESTABILIZADO (SALIDAS)	55.393	23.464	6.357	7.000	15.459	3.113	51.245	
MATERIAL RECUPERADO (t)								
Metales	4.622	286	945	269	1.485	1.636	5.293	
Plásticos	442	44	238	0	0	160	863	
Vidrio	167	26	0	20	0	120	363	
Papel/cartón	1.539	324	124	116	163	812	2.985	
Compuestos	0	0	0	0	0	0	48	
Otros	4.973	407	938	0	3.547	81	16.715	

FV: fracción verde.

Año 2013: La información la hemos obtenido del Anuario del Ministerio, con anterioridad se obtenía de la Memoria de Medio Ambiente.

**Fuentes : Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente. Medio Ambiente en España y Medio Rural y Marino
Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente. Anuario de Estadística**

1.5.3. Evolución de los vertederos.

	MURCIA (Región de)	Abanilla	Cartagena	Fuente Álamo	Lorca	Murcia
2011						
NÚMERO DE INSTALACIONES	4		1	1	1	1
ENTRADA total (t/año)	569.874					
Residuos en masa	43.756		0	0	0	43.756
Otros residuos municipales	46.146		3.508	0	41.793	845
Rechazos instalaciones	479.972		114.536	18.264	327.111	20.062
Captación de Biogás	4		1	1	1	1
Biogas producido (m3)	14.080.297		2.148.900		11.931.397	
2012						
NÚMERO DE INSTALACIONES	4		1	1	1	1
ENTRADA total (t/año)	548.114					
Residuos en masa	41.516		0	0	41.516	0
Otros residuos municipales	15.485		0	0	0	15.485
Rechazos instalaciones	491.113		107.573	45.897	19.511	318.133
Captación de Biogás	4		1	1	1	1
Biogas producido (m3)	17.801.505					17.801.505
2013						
NÚMERO DE INSTALACIONES	4					
ENTRADA total (t/año)	532.917					
Residuos en masa	36.093					
Otros residuos municipales	11.032					
Rechazos instalaciones	485.793					
Captación de Biogás	4					
Biogas producido (m3)	21.114.450					

Biogás captado mediante motores alternadores.

No figura dato en aquellos municipios de los que no se tiene su información. En el total de la Región de Murcia se contabilizan los datos de los que se dispone.

Año 2013: La información la hemos obtenido del Anuario del Ministerio, con anterioridad se obtenía de la Memoria de Medio Ambiente.

**Fuentes : Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente. Medio Ambiente en España y Medio Rural y Marino
Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente. Anuario de Estadística**