



SITUACIÓN DE LOS EMBALSES A 25 DE FEBRERO 2010 - 8:00

EMBALSE	PROVINCIA	LLUVIA ACUMULADA DESDE EL 1/10/09	LLUVIA ACUMULADA PROMEDIO 1971-2000-3ª Decena FEBRERO	CAPACIDAD (HM3)	EMBALSADA (HM3)	VARIACION (HM3)			% LLENADO			
						EN 24 H (24/02/10)	EN 1 SEMANA (DATOS DEL 18/02/10)	EN 1 AÑO (25/02/09)	HOY	HACE UNA SEMANA	HACE UN AÑO	MEDIA ULTIMOS AÑOS. MES DE FEBRERO
DISTRITO HIDROGRÁFICO GUADALETE BARBATE												
ARCOS	Cadiz	829,6	526,4	14,6	12,93	-0,25	-0,23	-0,79	88,56%	90,10%	93,98%	92,42%
ALMODOVAR	Cadiz	1.289,30	745,5	5,7	4,96	0,08	0,17	-0,07	87,00%	84,09%	88,16%	31,40%
BARBATE	Cadiz	931,7	766,9	228,1	240,93	-2,65	3,17	99,91	100,00%	100,00%	61,82%	44,51%
BORNOS	Cadiz	852,6	439,7	200,2	186,38	-8,22	-0,83	21,78	93,10%	93,51%	82,22%	46,18%
CELEMIN	Cadiz	941,2	772,5	44,8	42,78	-1,19	-2,24	5,81	95,48%	100,00%	82,50%	35,53%
GUADALCACIN	Cadiz	852,5	712	800,3	645,83	8,26	72,88	398,82	80,70%	71,59%	30,87%	60,01%
LOS HURONES	Cadiz	1154,7	692,5	135,3	123,37	-1,56	1,72	2,66	91,18%	89,91%	89,22%	51,76%
ZAHARA	Cadiz	1025,4	524,8	222,7	215,18	1,68	16,20	85,20	96,62%	89,35%	58,37%	67,01%
DISTRITO HIDROGRÁFICO GUADALQUIVIR												
EMBALSES												
ARENOSO	Cordoba	787,20	385,70	167,0	140,94	-0,67	4,71	88,43	84,39%	81,57%	31,44%	s/d
BEMBEZAR	Cordoba	666,50	468,60	342,1	307,77	0,96	-19,80	94,08	89,97%	95,75%	62,46%	61,56%
GUADALMELLATO	Cordoba	626,30	395,90	146,6	118,92	-2,71	-2,80	7,53	81,12%	83,03%	75,99%	49,58%
GUADANUÑO	Cordoba	659,80	461,50	1,6	1,45	0,00	0,00	-0,02	90,68%	90,90%	92,03%	71,61%
IZNAJAR	Cordoba	537,41	365,00	981,1	873,18	15,65	86,03	555,22	89,00%	80,23%	32,41%	51,30%
LA BREÑA	Cordoba	651,80	430,50	823,0	302,60	10,10	55,23	237,65	36,77%	30,06%	7,89%	5,42%
MARTIN GONZALO	Cordoba	837,30	429,70	17,8	18,05	-0,08	-0,08	9,44	100,00%	100,00%	48,38%	54,88%
PUENTE NUEVO	Cordoba	799,45	445,80	281,7	271,09	-4,19	26,70	215,47	96,23%	86,76%	19,74%	47,56%
RETORTILLO	Cordoba	925,10	434,90	61,2	56,05	0,10	1,80	24,51	91,59%	88,65%	51,54%	60,81%
SAN RAFAEL DE NAVALLANA	Cordoba	817,80	377,30	156,5	160,17	-1,01	-1,21	46,29	100,00%	100,00%	72,76%	43,84%
SIERRA BOYERA	Cordoba	538,40	371,30	40,9	33,17	-0,48	-1,83	2,72	81,11%	85,59%	74,47%	66,15%
YEGUAS	Cordoba	768,00	379,00	228,7	233,94	-2,43	-1,43	143,10	100,00%	100,00%	39,72%	57,54%
CANALES	Granada	670,74	266,00	70,0	60,37	0,30	0,68	37,82	86,24%	85,27%	32,22%	51,99%
COLOMERA	Granada	708,57	319,30	40,2	40,80	-1,42	0,08	24,52	100,00%	100,00%	40,49%	57,53%
CUBILLAS	Granada	455,60	302,70	18,7	19,05	-0,12	-0,02	0,57	100,00%	100,00%	98,80%	64,52%
EL PORTILLO	Granada	527,40	342,80	32,9	30,24	0,55	3,73	5,37	91,90%	80,58%	75,57%	93,92%
FRANCISCO ABELLAN	Granada	556,02	223,20	58,2	49,34	0,30	5,69	28,21	84,78%	75,00%	36,31%	55,76%
LOS BERMEJALES	Granada	518,50	409,30	102,6	95,81	-0,27	1,82	43,17	93,38%	91,61%	51,30%	71,79%

EMBALSE	PROVINCIA	LLUVIA ACUMULADA DESDE EL 1/10/09	LLUVIA ACUMULADA PROMEDIO 1971-2000-3ª Decena FEBRERO	CAPACIDAD (HM3)	EMBALSADA (HM3)	VARIACION (HM3)			% LLENADO			
						EN 24 H (24/02/10)	EN 1 SEMANA (DATOS DEL 18/02/10)	EN 1 AÑO (25/02/09)	HOY	HACE UNA SEMANA	HACE UN AÑO	MEDIA ULTIMOS AÑOS. MES DE FEBRERO
NEGRATIN	Granada	335,17	221,5	567,1	390,71	7,94	28,39	100,86	68,90%	63,89%	51,11%	58,66%
QUENTAR	Granada	842,60	294,8	13,5	13,37	-0,06	0,33	1,13	99,00%	96,57%	90,63%	57,66%
SAN CLEMENTE	Granada	450,75	163,4	117,9	38,91	1,67	5,78	16,23	33,00%	28,10%	19,23%	8,86%
ARACENA	Huelva	821,70	540,5	126,8	116,45	-1,44	0,80	24,47	91,84%	91,21%	72,54%	71,22%
ZUFRE	Huelva	817,00	521,0	175,3	179,87	-1,39	-4,80	34,72	100,00%	100,00%	82,80%	74,64%
AGUASCEBAS	Jaen	886,86	377,2	6,4	6,41	-0,05	0,00	0,03	100,00%	100,00%	99,73%	s/d
DAÑADOR	Jaen	527,90	349,7	4,1	4,25	-0,21	-0,07	0,13	100,00%	100,00%	100,00%	58,26%
GIRIBAILE	Jaen	400,10	346,7	475,1	381,75	12,80	59,56	251,04	80,35%	67,82%	27,51%	23,58%
GUADALEN	Jaen	521,60	314,1	168,0	169,61	-5,32	11,84	60,82	100,00%	93,91%	64,75%	40,23%
GUADALMENA	Jaen	642,40	339,3	346,5	328,13	-6,09	10,50	177,36	94,70%	91,67%	43,51%	52,87%
JANDULA	Jaen	476,00	319,0	322,0	330,84	-3,54	5,54	215,17	100,00%	100,00%	35,92%	47,54%
LA BOLERA	Jaen	650,70	335,4	53,2	51,30	-0,37	1,07	1,26	96,43%	94,42%	94,05%	25,73%
LA FERNANDINA	Jaen	605,90	350,1	244,5	229,86	-4,34	-6,76	92,69	94,01%	96,78%	56,10%	45,91%
QUIEBRAJANO	Jaen	1220,30	387,3	31,6	30,41	0,10	1,20	21,68	96,24%	92,46%	27,63%	41,03%
RUMBLAR	Jaen	606,90	298,2	126,0	127,71	-1,21	0,85	63,32	100,00%	100,00%	51,10%	51,83%
TRANCO DE BEAS	Jaen	844,23	412,0	498,2	364,99	8,13	42,99	88,11	73,26%	64,63%	55,58%	47,31%
VADOMOJON	Jaen	377,38	317,3	163,2	150,23	-1,26	-0,30	68,73	92,05%	92,23%	49,94%	49,59%
VIBORAS	Jaen	982,40	385,0	19,1	10,18	-1,03	-0,22	-0,23	53,29%	54,45%	54,50%	s/d
CALA	Sevilla	806,90	460,9	58,8	49,60	0,64	-0,09	26,98	84,35%	84,50%	38,46%	50,04%
EL AGRIO	Sevilla	671,95	443,3	20,3	24,16	-1,51	-0,99	7,98	100,00%	100,00%	79,68%	79,45%
EL PINTADO	Sevilla	616,30	450,3	212,8	197,43	-1,42	4,30	59,34	92,78%	90,76%	64,89%	53,08%
GERGAL	Sevilla	674,60	440,7	35,0	36,88	0,51	-0,88	10,09	100,00%	100,00%	76,54%	55,24%
HUESNA	Sevilla	885,10	459,0	134,6	121,11	-3,10	-11,49	5,12	89,98%	98,52%	86,18%	71,86%
JOSE TORAN	Sevilla	951,80	459,7	113,2	116,90	-1,19	-0,18	43,05	100,00%	100,00%	65,23%	59,99%
LA MINILLA	Sevilla	859,30	508,0	57,8	43,84	-0,61	-0,52	5,70	75,85%	76,75%	65,99%	57,65%
PUEBLA DE CAZALLA	Sevilla	736,50	374,8	73,7	69,77	-1,52	-0,74	29,07	94,67%	95,67%	55,22%	49,23%
TORRE DEL AGUILA	Sevilla	664,20	458,1	64,4	50,05	-0,28	-2,88	-2,86	77,72%	82,20%	82,16%	33,55%
CENTRALES FLUYENTES Y PRESAS DE DERIVACIÓN												
CORDOBILLA	Cordoba	403,90	325,8	33,1	33,97	13,79	12,56	0,53	100,00%	64,67%	100,00%	97,71%
EL CARPIO	Cordoba	447,40	377,6	18,0	8,96	-1,27	4,66	-8,17	49,78%	23,88%	95,20%	94,88%
HORNACHUELOS	Cordoba	774,20	474,6	12,0	10,13	-0,21	-0,48	0,81	84,44%	88,47%	77,72%	87,45%
MALPASILLO JAUJA	Cordoba		286,7	6,0		0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00%	S/D	88,13%
RETORTILLO (DERIVACION)	Cordoba	837,80	524,0	3,8	3,61	-0,01	0,00	0,37	94,99%	95,12%	85,13%	70,18%
DOÑA ALDONZA	Jaen		274,0	23,0		0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00%	S/D	94,30%
ENCINAREJO	Jaen	733,40	313,0	15,2	16,22	-0,70	0,95	2,61	100,00%	100,00%	89,52%	72,11%
MARMOLEJO	Jaen	671,80	351,5	10,1	4,70	-1,17	3,32	-4,90	46,53%	13,64%	95,00%	78,34%
PEDRO MARIN	Jaen	538,69	295,1	19,0	17,81	-0,98	-0,92	-0,80	93,76%	98,59%	97,99%	87,03%
ALCALA DEL RIO	Sevilla	613,25	449,9	20,4	15,45	2,85	6,67	-1,39	75,72%	43,00%	82,52%	82,95%
CANTILLANA	Sevilla		255,9	14,0		0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00%	S/D	97,88%

EMBALSE	PROVINCIA	LLUVIA ACUMULADA DESDE EL 1/10/09	LLUVIA ACUMULADA PROMEDIO 1971-2000-3ª Decena FEBRERO	CAPACIDAD (HM3)	EMBALSADA (HM3)	VARIACION (HM3)			% LLENADO				
						EN 24 H (24/02/10)	EN 1 SEMANA (DATOS DEL 18/02/10)	EN 1 AÑO (25/02/09)	HOY	HACE UNA SEMANA	HACE UN AÑO	MEDIA ULTIMOS AÑOS. MES DE FEBRERO	
DISTRITO HIDROGRÁFICO MEDITERRÁNEO													
BENINAR	Almería	620,00	501,7	63,0	29,44	0,00	4,87	16,59	46,73%	39,00%	20,40%	24,87%	
CUEVAS DE ALMANZORA	Almería	203,00	234,9	168,0	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	9,13%	
CHARCO REDONDO	Cádiz	1457,00	658,4	73,0	78,83	-1,70	-2,00	0,26	100,00%	100,00%	100,00%	27,85%	
GUADARRANQUE	Cádiz	1420,00	577,6	78,0	83,76	-2,06	-2,53	-1,70	100,00%	100,00%	100,00%	71,37%	
BEZNAR	Granada	653,00	251	56,0	48,61	-0,10	-0,50	11,40	86,80%	87,70%	66,45%	55,36%	
RULES	Granada	495,00	332	110,8	99,52	0,74	6,60	78,41	89,84%	83,88%	19,06%	s/d	
CONDE GUADALHORCE	Malaga	512,00	434,9	70,0	60,03	0,34	0,24	-0,52	85,76%	85,41%	86,50%	33,33%	
EL LIMONERO	Malaga	539,00	323,5	25,0	15,73	0,21	-1,04	2,68	62,92%	67,08%	52,20%	20,00%	
CASASOLA	Málaga	543,00	350,6	10,9	19,66	0,00	0,53	8,75	100,00%	100,00%	100,00%	s/d	
GUADALTEBA	Malaga	439,00	313,6	156,0	149,47	1,23	3,45	92,62	95,81%	93,60%	36,44%	s/d	
GUADALHORCE	Malaga	439,00	321,9	126,0	122,24	1,19	3,33	59,43	97,02%	94,37%	49,85%	s/d	
LA CONCEPCION	Malaga	1021,00	487,6	56,0	56,56	0,02	4,61	-1,52	100,00%	92,77%	100,00%	62,50%	
LA VIÑUELA	Malaga	623,00	438,3	170,0	136,61	0,59	11,10	77,27	80,36%	73,83%	34,91%	54,51%	
DISTRITO HIDROGRÁFICO TINTO- ODIEL - PIEDRAS													
ANDÉVALO	Huelva	457,8	405,9	205,6	205,60	0,00	0,00	46,37	100,00%	100,00%	77,45%	s/d	
CHANZA	Huelva	340,9	397,2	341,4	330,70	1,89	12,00	146,73	96,87%	93,35%	53,89%	67,17%	
CORUMBEL BAJO	Huelva	962,0	410,7	18	18,16	-0,36	-0,02	1,24	100,00%	100,00%	94,01%	33,33%	
JARRAMA	Huelva	1480,0	516,1	42,6	42,52	-0,91	-0,63	-0,07	99,80%	100,00%	99,96%	s/d	
LOS MACHOS	Huelva	969,9	424,6	12	12,16	-0,10	-0,02	2,48	100,00%	100,00%	80,70%	s/d	
PIEDRAS	Huelva	969,9	439	59,5	59,80	-0,12	-0,30	9,61	100,00%	100,00%	84,36%	53,22%	
TOTAL ANDALUCÍA				11.293,38	9.489,42	7,41	433,07	4.129,43	84,03%	80,19%	47,46%		
Datos en tiempo real a 25/02/10 a las 8:00													
Actualizada la capacidad operativa de los embalses de Rules y Breña II													
Media 3 años:1998/99 a 2000/01				Media 5 años: 2000/01 a 2004/05			Media 6 años: 00/01 a 06/07		Media 7 años: 00/01 a 06/07		Media 8 años: 1998/99 a 2006/2007 excepto 01/02		

DATOS POR DISTRITOS HIDROGRÁFICOS, SISTEMAS DE EXPLOTACIÓN Y PROVINCIAS

DISTRITOS HIDROGRÁFICOS	CAPACIDAD (HM3)	EMBALSADA 24/02/10	VARIACION (HM3)			% DE LLENADO		
			EN 24 H (23/02/10)	EN 1 SEMANA (DATOS DEL 17/02/10)	EN 1 AÑO (24/02/09)	HOY	HACE UNA SEMANA	HACE UN AÑO
GUADALETE-BARBATE								
TOTAL	1.651,70	1.472,35	-3,85	90,84	613,32	89,14%	83,64%	52,01%
SISTEMAS DE EXPLOTACIÓN								
GUADALETE	1.373,10	1.183,69	-0,10	89,75	507,66	86,21%	79,67%	49,23%
BARBATE	278,60	288,66	-3,75	1,10	105,66	100,00%	100,00%	65,69%
PROVINCIAS								
Cádiz	1.651,70	1.472,35	-3,85	90,84	613,32	89,14%	83,64%	52,01%
GUADALQUIVIR								
TOTAL	7.799,90	6.447,67	10,41	302,54	2.966,09	82,66%	78,78%	44,64%
SISTEMAS DE EXPLOTACIÓN								
REGULACIÓN GENERAL	5.606,60	4.508,28	23,74	319,65	2.396,28	80,41%	74,71%	37,67%
BEMBEZAR-RETORTILLO	403,30	363,82	1,06	-18,00	118,59	90,21%	94,67%	60,81%
SEVILLA	600,30	545,56	-5,00	-8,29	109,50	90,88%	92,26%	72,64%
ALTO GENIL	245,00	229,39	-1,57	2,88	107,21	93,63%	92,45%	49,87%
JAEN	50,70	40,59	-0,93	0,97	21,45	80,06%	78,14%	37,75%
ALTO GUADIANA MENOR	262,20	169,79	2,14	16,27	51,08	64,75%	58,55%	45,28%
RUMBLAR	126,00	127,71	-1,21	0,85	63,32	100,00%	100,00%	51,10%
ALMONTE MARISMAS	20,30	24,16	-1,51	-0,99	7,98	100,00%	100,00%	79,68%
VIAR	212,80	197,43	-1,42	4,30	59,34	92,78%	90,76%	64,89%
RIBERA DE HUESNA	134,60	121,11	-3,10	-11,49	5,12	89,98%	98,52%	86,18%
CAMPIÑA SEVILLANA	73,70	69,77	-1,52	-0,74	29,07	94,67%	95,67%	55,22%
SALADO DE MORON	64,40	50,05	-0,28	-2,88	-2,86	77,72%	82,20%	82,16%
PROVINCIAS								
Córdoba	3.248,20	2.517,34	15,23	147,31	1.424,42	77,50%	72,96%	33,65%
Granada	1.021,10	738,59	8,89	46,47	257,89	72,33%	67,78%	47,08%
Huelva	302,10	296,33	-2,83	-3,99	59,20	98,09%	99,41%	78,49%
Jaén	2.457,90	2.185,68	-2,41	126,21	1.040,10	88,92%	83,79%	46,61%
Sevilla	770,60	709,74	-8,47	-13,46	184,48	92,10%	93,85%	68,16%

DISTRITOS HIDROGRÁFICOS	CAPACIDAD (HM3)	EMBALSADA 24/02/10	VARIACION (HM3)			% DE LLENADO		
			EN 24 H (23/02/10)	EN 1 SEMANA (DATOS DEL 17/02/10)	EN 1 AÑO (24/02/09)	HOY	HACE UNA SEMANA	HACE UN AÑO
MEDITERRÁNEO								
TOTAL	1162,68	900,46	0,46	28,66	343,67	77,45%	74,98%	47,89%
SISTEMAS DE EXPLOTACIÓN								
AXARQUÍA	170,00	136,61	0,59	11,10	77,27	80,36%	73,83%	34,91%
CAMPO DE GIBRALTAR	151,00	162,59	-3,76	-4,53	-1,44	100,00%	100,00%	100,00%
GRANADA	166,78	148,13	0,64	6,10	89,81	88,82%	85,16%	34,97%
PONIENTE ALMERIENSE	63,00	29,44	0,00	4,87	16,59	46,73%	39,00%	20,40%
SERRANÍA DE RONDA	307,00	281,79	1,80	7,26	93,26	91,79%	89,42%	61,41%
SIERRA FILABRES ESTANCIAS	168,00	1,50	0,00	0,00	0,00	1%	1%	1%
PROVINCIAS								
Almería	231,00	29,44	0,00	4,87	16,59	12,74%	10,64%	5,56%
Cádiz	151,00	162,59	-3,76	-4,53	-1,44	100,00%	100,00%	100,00%
Granada	166,78	148,13	0,64	6,10	89,81	88,82%	85,16%	34,97%
Málaga	613,90	560,30	3,58	22,22	238,71	91,27%	87,65%	52,38%
TINTO ODIEL PIEDRAS								
TOTAL	679,10	668,94	0,40	11,03	206,35	98,50%	96,88%	68,12%
PROVINCIAS								
Huelva	679,10	668,94	0,40	11,03	206,35	98,50%	96,88%	68,12%
SISTEMAS DE EXPLOTACIÓN								
HUELVA	679,10	668,94	0,40	11,03	206,35	98,50%	96,88%	68,12%
TOTAL GENERAL	11.293,38	9.489,42	7,41	433,07	4.129,43	84,03%	80,19%	47,46%

PLAN ESPECIAL DE SEQUÍA EN EL ÁMBITO ANDALUZ.
INDICADOR DE ESTADO (Ie). **ENERO 2010**

SUBS	SUBCUENCAS/ZONAS		Ie	
I-1	Ríos Guadalquivir y Palmones	↑	1,13	
I-2	Río Guadalquivir	↑	0,58	
I-3	Entre ríos Guadalquivir y Guadalquivir	↓	0,27	
I-4	Ríos Guadalquivir y Guadalquivir	↑	0,66	
I-5	Endorreico de Fuente de Piedra	=	0,61	
	Sistema Serranía de Ronda	↑	0,60	
II-1	Río Vélez	↑	0,46	
II-2	Poljé de Zafarraya	↓	0,26	
II-3	Entre ríos Vélez y de la Miel	↑	0,42	
	Sistema Sierra Tejeda-Almijara	↑	0,44	
III-1	Entre ríos de la Miel y Guadalquivir	↓	0,33	
III-2	Guadalquivir	↓	0,69	
III-3	Entre ríos Guadalquivir y Adra	↓	0,42	
III-4	Río Adra y Acuífero del Campo de Dalías	↑	0,51	
	Sistema Sierra Nevada	↓	0,55	
	SUBCUENCA I, II Y III	↑	0,53	
IV-1	Río Andarax	↑	0,29	
IV-2	Campo de Níjar	↑	0,95	
	Sistema Sierra de Gádor - Filabres	↑	0,42	
V-1	Ríos Carboneras y Aguas	↑	0,68	
V-2	Río Almanzora	↑	0,40	
	Sistema Sierra de Filabres - Estancias	↑	0,44	
	SUBCUENCA IV Y V	↑	0,43	
CAA-1	Zona Cuenca Minera	↓	1,00	
CAA-2	Zona Costa de Huelva - Andévalo	↑	0,94	
CAA-3	Zona Sierra de Huelva	↑	0,39	
CAA-4	Zona Condado de Huelva	↑	1,01	
	SUBCUENCA DE HUELVA	↑	0,94	
CAA-5	Zona Barbate	↑	0,93	
	SUBCUENCA BARBATE	↑	0,93	
CAA-6	Zona Sierra de Cádiz	↑	0,86	
CAA-7	Zona Bajo Guadalete - Intercuenca	↑	0,80	
	SUBCUENCA GUADALETE	↑	0,81	

PLAN ESPECIAL DE SEQUÍA EN EL ÁMBITO ANDALUZ.
INDICADOR DE ESTADO (Ie). **ENERO 2010**

SUBS	SUBCUENCAS/ZONAS		Ie	
G1	Salado de Morón	↓	0,80	
G2	Campaña Sevillana	↑	1,00	
G3a	Quentar-Canales	↓	0,82	
G3b	Cubillas-Colomera	↑	1,00	
G3c	Bermejales	↑	0,89	
G5	Jaén	↑	0,77	
G6	Hoya de Guadix	↑	0,61	
G7a	La Bolera	↑	0,95	
G7b	San Clemente	↑	0,52	
G7c	El Portillo	↓	0,89	
G8	Rumblar	↓	0,93	
G9	Guadalmellato	↓	0,78	
G10	Bébezar-Retortillo	↓	0,84	
G11	Huesna	↑	0,83	
G12	Viar	↑	0,89	
G13	Sevilla	↑	0,86	
G14	Almonte-Marismas	↑	1,00	
G15	Regulación General	↑	0,63	
G15a	Aguascebas	↑	1,00	
G15b	Dañador	↑	1,00	
G15e	Martín Gonzalo	↑	1,00	
G15f	Sierra Boyera	↓	0,72	
	CUENCA DEL GUADALQUIVIR	↑	0,73	
cs	CUENCA DEL SEGURA	↑	0,89	
GUA-I	Zona Chanza			
GUA-II	Zona Ardila			
GUA-III	Zona Zujar			
	SUBCUENCA GUADIANA			

↑	INCREMENTO DEL Ie RESPECTO AL MES ANTERIOR
↓	DECRESCIMIENTO DEL Ie RESPECTO AL MES ANTERIOR
=	ESTABILIDAD DEL Ie RESPECTO AL MES ANTERIOR
■ (Verde)	ESTADO DE NORMALIDAD
■ (Amarillo)	ESTADO DE PREALERTA
■ (Naranja)	ESTADO DE ALERTA
■ (Rojo)	ESTADO DE EMERGENCIA

Evolución del indicador de estado en el territorio andaluz
(2009 - 2010)

