

INFORME DIARIO DE SITUACIÓN DE EMBALSES

DATOS EN TIEMPO REAL; NO CONTRASTADOS Datos a Fecha: 23-3-25 8:00

EMBALSE	COTA	CAPAC.	VOLUMEN EMBALSADO		APORTACIÓN en 24 h.	DESEMBALSE en 24 h.	EVAPOR. en 24 h	LLUVIA en 24 h.	OBSERVACIONES
	m.s.n.m.	hm ³	hm ³	% S/CAPAC.	hm ³	hm ³	hm ³	l/m ²	
1 TRANCO DE BEAS (JA) (*)	618,035	505,731	184,242	36,43	0,710	0,029	0,000	6,0	C=0,029
2 AGUASCEBAS (JA)	1005,212	6,374	3,335	52,33	0,116	0,018	0,000	13,5	A=0,018
3 GUADALMENA (JA) (*)	582,647	344,795	151,081	43,82	1,351	0,065	0,000	11,1	C=0,065
4 DAÑADOR (JA)	713,971	4,136	4,284	100,00	0,154	0,065	0,000	11,7	A=0,004 AL=0,061
5 GUADALÉN (JA) (*)	346,413	162,548	124,184	76,40	2,299	0,000	0,000	3,7	
6 SILES (JA) (*)	699,359	30,169	24,387	80,84	0,360	0,029	0,000	11,4	E=0,028 DF=0,001
7 GIRIBAILE (JA) (*)	324,396	491,143	131,937	26,86	0,694	0,077	0,000	1,3	C=0,077 TM=0,001
8 LA FERNANDINA (JA) (*)	441,570	247,138	141,344	57,19	2,698	0,349	0,000	4,0	A=0,017 E=0,04 DF=0,292
9 QUIEBRAJANO (JA)	762,587	33,356	11,701	35,08	0,128	0,005	0,000	15,6	E=0,005
10 VÍBORAS (JA)	537,210	16,922	8,144	48,13	0,639	0,511	0,000	5,5	A=0,001 DF=0,512
11 RUMBLAR (JA)	345,533	140,080	141,053	100,00	2,875	2,224	0,000	3,9	C=0,282 AL=1,946
12 JÁNDULA (JA) (*)	346,047	325,071	233,849	71,94	10,647	0,000	0,000	4,0	
13 YEGUAS (CO) (*)	248,736	228,704	230,947	100,00	6,425	0,337	0,000	2,7	C=0,01 AL=0,326
14 MARTÍN GONZALO (CO)	282,171	20,491	20,200	98,58	0,549	0,012	0,000	3,9	A=0,01
15 ARENOSO(CO) (*)	201,532	166,967	116,904	70,02	3,485	0,002	0,000	5,5	B=0,268 DF=0,002
16 GUADALMELLATO (CO)	211,149	146,570	143,911	98,19	8,341	8,169	0,000	2,1	A=0,061 AL=7,31 DR=0,798
17 S. RAFAEL NAVALLANA(CO) (*)	158,336	156,465	159,826	100,00	7,269	6,869	0,000	2,1	C=0,8 AL=6,068
18 VADOMOJÓN (CO) (*)	344,991	145,987	41,794	28,63	0,365	0,020	0,000	4,7	R=0,004 DF=0,02
19 GUADANUÑO (CO)	511,938	1,637	1,558	95,18	0,164	0,164	0,000	2,8	AL=0,164
20 SIERRA BOYERA (CO)	499,650	39,476	37,739	95,60	1,397	1,028	0,000	0,7	A=0,019 TM=0,019 DF=1,009
21 PUENTE NUEVO (CO) (*)	443,001	281,259	242,687	86,29	3,874	0,056	0,000	2,7	A=0,001 C=0,055
22 BREÑA (CO) (*)	141,786	823,400	280,326	34,04	6,442	0,000	0,000	6,8	B=1,842
23 BEMBÉZAR (CO)	181,414	327,982	315,135	96,08	9,965	14,000	0,000	0,9	C=1,51 AL=11,454 DF=1,036
24 RETORTILLO (CO)	186,299	61,142	57,319	93,75	2,021	1,560	0,000	3,5	AL=0,669 DF=0,891
25 IZNÁJAR (CO) (*)	385,131	920,233	257,890	28,02	1,143	0,124	0,000	3,2	A=0,049 C=0,074 E=0,001 TM=0,05
26 JOSÉ TORÁN (SE) (*)	147,658	100,911	103,651	100,00	1,687	1,587	0,000	3,8	A=0,004 AL=1,402 TM=0,004 DF=0,18
27 PUEBLA DE CAZALLA (SE) (*)	252,283	63,087	15,455	24,50	0,415	0,000	0,000	0,5	
28 HUESNA (SE)	273,715	134,598	121,023	89,91	3,419	6,016	0,000	2,4	A=0,041 E=0,035 TM=0,273 DF=5,743
29 PINTADO (SE)	339,315	214,596	201,866	94,07	4,336	6,152	0,000	1,8	AL=6,098 DR=0,054
30 MELONARES (SE)	82,732	185,604	196,672	100,00	8,139	6,377	0,000	0,8	AL=6,365 E=0,013 TM=0,013
31 CALA (SE)	277,216	58,768	51,850	88,23	3,348	3,437	0,000	1,0	C=0,232 AL=3,206
32 ARACENA (HU)	343,774	128,658	124,630	96,87	2,478	1,178	0,000	3,2	DR=1,178
33 ZUFRE (HU)	254,868	175,268	172,553	98,45	2,798	0,692	0,000	4,1	C=0,661 DF=0,024
34 MINILLA (SE)	157,160	57,800	52,280	90,45	1,796	1,766	0,000	0,7	A=0,299 (C=0,22) AL=1,463 TM=0,299 DF=0,004
35 EL GERGAL (SE)	50,480	35,041	36,295	100,00	4,495	4,469	0,000	1,9	AL=4,452 E=0,018
36 TORRE DEL ÁGUILA (SE) (*)	51,156	48,160	49,488	100,00	1,457	0,810	0,000	7,1	AL=0,356 DF=0,454
37 AGRIO (SE)	100,072	20,344	23,824	100,00	0,997	2,951	0,000	0,8	AL=1,698 DF=1,253
38 SAN CLEMENTE (GR)	1020,507	117,043	13,070	11,17	0,157	0,053	0,000	0,4	DF=0,009
39 PORTILLO (GR) (*)	906,433	31,336	20,231	64,56	0,385	0,099	0,000	1,6	E=0,099
40 BOLERA (JA)	954,653	53,891	18,743	34,78	0,243	0,047	0,000	3,8	A=0,01 R=0,003 TM=0,013
41 NEGRATÍN (GR) (*)	615,312	571,044	182,021	31,88	0,173	0,053	0,000	0,8	DF=0,015 DR=0,023
42 FRANCISCO ABELLÁN (GR)	921,539	58,007	10,466	18,04	0,124	0,054	0,000	1,1	E=0,002 DF=0,044
43 COLOMERA (GR)	792,802	40,181	8,260	20,56	0,059	0,001	0,000	11,2	E=0,001
44 CUBILLAS (GR)	637,365	13,532	6,821	50,41	0,036	0,026	0,000	3,1	R=0,007 TM=0,007
45 QUÉNTAR (GR)	1031,383	13,526	10,319	76,29	0,060	0,010	0,000	8,0	E=0,004 TM=0,004
46 CANALES (GR)	930,385	70,000	34,572	49,39	0,209	0,127	0,000	8,4	C=0,118 TM=0,122 DF=0,003
47 BERMEJALES (GR)	815,200	91,011	35,224	38,70	0,315	0,014	0,000	1,5	E=0,011 B=0,118
48 FRESNEDA (CR)	717,351	18,669	19,492	100,00	1,190	1,243	0,000	8,2	A=0,007 AL=1,237
49 MONTORO (CR)	566,361	105,373	108,762	100,00	3,691	3,311	0,000	4,6	A=0,021 AL=3,252 TM=0,059
TOTAL CUENCA GUADALQUIVIR		8.034,224	4.683,345	58,29	116,120	76,186	0,000		
TOTAL S.R.G.		5.644,148	2.692,245	47,70	51,880	10,506	0,000		

(1) Fallo en un sensor.
(2) Falta algún dato geométrico.
(3) Aportación Negativa por ajuste de cota.
(4) Resguardo Superado.
(#) Fallo en nivel.

OTROS EMBALSES DE INTERÉS	COTA	CAPAC.	VOLUMEN EMBALSADO		DESEMBALSE en 24 h.	LLUVIA en 24 h	OBSERVACIONES
	m.s.n.m.	hm ³	hm ³	% S/CAPAC.	hm ³	l/m ²	
ENCINAREJO (JA)	276,729	15,210	11,475	75,44	1,493	2,2	
HORNACHUELOS (CO)	95,975	11,771	10,945	92,99	14,866	4,5	
DERIVACIÓN RETORTILLO (CO)	89,622	3,409	3,261	95,66	1,612	2,5	

AFOROS EN RÍO Y CENTRALES FLUYENTES	CAUDAL MEDIO DIARIO	LLUVIA en 24 h.
	m ³ /s	l/m ²
RÍO GUADALQUIVIR		
PEDRO MARÍN	5,29	2,8
MENGÍBAR	10,92	3,3
MARMOLEJO	136,04	3,9
EL CARPIO	134,00	3,9
VILLAFRANCA	155,72	1,8
FUENTE PALMERA	235,11	1,3
PEÑAFLORES	813,09	0,4
ALCALÁ DEL RÍO	781,73	0,7
RÍO GENIL		
LOJA	8,39	2,4
ÉCJA (EL VILLAR)	44,19	4,5

Notas en Observaciones:

C = Central Hidroeléctrica
A = Abastecimiento
R = Riego
A/R = Compartido Abastecimiento y Riego
AL = Aliviadero
MF = Desagüe de Medio Fondo
DI = Desagüe Intermedio
DF = Desagüe de Fondo
DR = Desagüe Regulador
TM = Toma
E = Caudal Ecológico
B = Bombeo
T = Trasvase
RC = Reajuste de Cota
P = Pérdidas Estimadas
(*) Pertenece al Sistema de Regulación General

SITUACIÓN DE LAS CUENCAS			
CUENCA	CAPACIDAD	VOLUMEN EMBALSADO	
	hm ³	hm ³	% S/CAPAC.
GUADALQUIVIR	8.034,224	4.683,345	58,29
REGULACIÓN GENERAL	5.644,148	2.692,245	47,70
OTROS EMBALSES	2.390,076	1.991,100	83,31

SITUACIÓN POR PROVINCIAS			
PROVINCIA	CAPACIDAD	VOLUMEN EMBALSADO	
	hm ³	hm ³	% S/CAPAC.
JAÉN	2.361,354	1.178,285	49,90
CÓRDOBA	3.320,313	1.906,236	57,41
SEVILLA	918,909	852,404	92,76
HUELVA	303,926	297,183	97,78
GRANADA	1.005,680	320,984	31,92
CIUDAD REAL	124,042	128,253	100,00
TOTAL PROVINCIAS	8.034,224	4.683,345	58,29

CEUTA Y MELILLA					
EMBALSES / Balsa	COTA	CAPACIDAD	VOLUMEN EMBALSADO		LLUVIA en 24 h.
	m.s.n.m.	hm ³	hm ³	% S/CAPAC.	l/m ²
CEUTA		2,244	1,189	52,97	
EMBALSE DEL RENEGADO	73,550	1,645	0,856	52,02	23,6
EMBALSE DEL INFIERNO	54,205	0,599	0,333	55,60	
MELILLA					
Balsa de las Adefas	94,985	0,410	0,131	32,05	2,5

(1) Fallo en un sensor.
(2) Falta algún dato geométrico.
(3) Aportación Negativa por ajuste de cota.
(4) Resguardo Superado.
(#) Fallo en nivel.