

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 30/01/2026

EMBALSES	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	% SOBRE CAPA.	APORT. EN	DESEMB. EN 24
				24 Hrs. (Hm ³)	Hrs. (Hm ³)
TRANCO DE BEAS (JA)	505,73	194,9	38,54	18,57	0,00
GUADALMENA (JA)	344,8	170,6	49,49	8,14	0,00
GIRIBAILE (JA)	491,14	153,4	31,23	6,79	0,00
LA FERNANDINA (JA)	247,14	109,5	44,29	8,15	0,03
GUADALEN (JA)	162,54	102,3	62,93	16,32	0,00
JANDULA (JA)	325,07	188,1	57,86	20,72	0,00
SILES (JA)	30,17	17,7	58,57	1,62	0,00
YEGUAS (CO)	228,70	197,0	86,12	10,69	0,50
ARENOSO (CO)	166,97	98,4	58,94	3,37	0,00
SAN RAFAEL (CO)	160,12	151,7	94,72	9,82	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	260,3	92,53	5,70	0,50
BREÑA (CO)	823,40	408,6	49,63	6,68	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	60,4	41,36	7,07	0,00
IZNAJAR (CO)	920,23	281,0	30,53	10,79	0,03
JOSE TORAN (SE)	100,91	95,6	94,70	2,28	3,09
LA PUEBLA (SE)	63,09	29,3	46,50	2,36	0,00
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	41,2	85,63	2,30	2,61
NEGRATIN (GR)	571,04	155,1	27,16	2,69	0,02
PORTILLO (GR)	31,34	31,6	100,70	5,22	3,98
				149,28	10,76
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				1091,92	

RESUMEN DE CUENCA 30/01/2026

RES. CUENCA 30/01/2025

	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS.	
				(Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.647,80	2.747,47	48,65	1.617,86	28,66
OTROS EMBALSES	2.388,72	1.927,80	80,70		
SUMA GUADALQUIVIR	8.036,52	4.675,27	58,18		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 29/01/2026

EMBALSES	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	% SOBRE CAPA.	APORT. EN	
				24 Hrs. (Hm ³)	DESEMB. EN 24 Hrs. (Hm ³)
TRANCO DE BEAS (JA)	505,73	174,5	34,50	8,92	0,00
GUADALMENA (JA)	344,8	161,5	46,83	7,87	0,00
GIRIBAILE (JA)	491,14	146,0	29,73	5,86	0,04
LA FERNANDINA (JA)	247,14	100,4	40,64	9,68	0,03
GUADALEN (JA)	162,54	84,4	51,91	18,25	0,00
JANDULA (JA)	325,07	165,3	50,85	20,96	0,00
SILES (JA)	30,17	15,8	52,27	0,79	0,00
YEGUAS (CO)	228,70	185,7	81,19	13,98	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	94,6	56,68	6,58	0,00
SAN RAFAEL (CO)	160,12	141,1	88,12	11,01	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	254,5	90,48	11,39	0,74
BREÑA (CO)	823,40	401,1	48,72	12,37	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	52,8	36,15	6,89	0,01
IZNAJAR (CO)	920,23	268,5	29,18	10,47	0,03
JOSE TORAN (SE)	100,91	97,0	96,10	3,80	1,50
LA PUEBLA (SE)	63,09	26,8	42,43	5,56	0,00
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	41,4	85,98	6,12	1,80
NEGRATIN (GR)	571,04	152,1	26,64	2,22	0,04
PORTILLO (GR)	31,34	29,7	94,67	2,63	2,26
				165,35	6,45
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				694,04	

RESUMEN DE CUENCA 29/01/2026

RESUMEN DE CUENCA 29/01/2026			RES. CUENCA 29/01/2025		
	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.647,80	2.593,07	45,91	1.606,37	28,46
OTROS EMBALSES	2.388,72	1.909,80	79,95		
SUMA GUADALQUIVIR	8.036,52	4.502,87	56,03		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 28/01/2026

EMBALSES	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	% SOBRE CAPA.	APORT. EN 24 Hrs. (Hm ³)	DESEMB. EN 24 Hrs. (Hm ³)
TRANCO DE BEAS (JA)	505,73	165,0	32,62	10,81	0,03
GUADALMENA (JA)	344,8	153,1	44,40	4,31	0,07
GIRIBAILE (JA)	491,14	139,8	28,46	2,72	0,08
LA FERNANDINA (JA)	247,14	90,1	36,45	5,34	0,03
GUADALEN (JA)	162,54	64,6	39,74	11,15	0,00
JANDULA (JA)	325,07	142,5	43,82	9,93	0,00
SILES (JA)	30,17	14,9	49,52	0,71	0,02
YEGUAS (CO)	228,70	170,9	74,72	13,11	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	87,7	52,55	6,85	0,00
SAN RAFAEL (CO)	160,12	129,2	80,67	9,09	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	242,9	86,38	9,04	6,65
BREÑA (CO)	823,40	388,4	47,17	13,54	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	45,8	31,37	5,12	0,02
IZNAJAR (CO)	920,23	257,2	27,95	6,90	0,11
JOSE TORAN (SE)	100,91	94,5	93,64	6,43	1,32
LA PUEBLA (SE)	63,09	20,9	33,16	2,96	0,02
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	36,7	76,18	10,65	11,40
NEGRATIN (GR)	571,04	149,9	26,24	1,00	0,03
PORTILLO (GR)	31,34	27,4	87,36	2,54	0,44
				132,20	20,22
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				464,71	

RESUMEN DE CUENCA 28/01/2026

RES. CUENCA 28/01/2025

	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.647,80	2.422,95	42,90	1.591,87	28,20
OTROS EMBALSES	2.388,72	1.863,46	78,01		
SUMA GUADALQUIVIR	8.036,52	4.286,41	53,34		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 27/01/2026

EMBALSES	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	% SOBRE CAPA.	APORT. EN 24 Hrs. (Hm ³)	DESEMB. EN 24 Hrs. (Hm ³)
TRANCO DE BEAS (JA)	505,73	154,2	30,49	10,24	0,03
GUADALMENA (JA)	344,8	148,9	43,17	1,33	0,07
GIRIBAILE (JA)	491,14	137,2	27,93	1,47	0,08
LA FERNANDINA (JA)	247,14	84,8	34,30	1,14	0,04
GUADALEN (JA)	162,54	53,5	32,90	2,48	0,00
JANDULA (JA)	325,07	132,5	40,77	1,85	0,00
SILES (JA)	30,17	14,3	47,23	0,32	0,03
YEGUAS (CO)	228,70	157,8	68,99	3,35	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	80,9	48,45	0,92	0,00
SAN RAFAEL (CO)	160,12	120,1	75,01	2,58	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	234,6	83,40	1,81	0,07
BREÑA (CO)	823,40	374,9	45,53	2,03	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	40,5	27,73	2,53	0,02
IZNAJAR (CO)	920,23	250,4	27,21	5,65	0,11
JOSE TORAN (SE)	100,91	89,4	88,58	0,63	0,71
LA PUEBLA (SE)	63,09	18,0	28,50	1,43	0,02
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	31,9	66,26	0,91	0,19
NEGRATIN (GR)	571,04	148,9	26,08	0,57	0,04
PORTILLO (GR)	31,34	27,4	87,36	2,54	0,44
				43,78	1,85
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				203,70	

RESUMEN DE CUENCA 27/01/2026

RES. CUENCA 27/01/2025

	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.647,80	2.299,99	40,72	1.571,00	27,83
OTROS EMBALSES	2.388,72	1.780,00	74,52		
SUMA GUADALQUIVIR	8.036,52	4.079,99	50,77		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA					
SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 26/01/2026					
EMBALSES	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	% SOBRE CAPA.	APORT. EN 24 Hrs. (Hm ³)	DESEMB. EN 24 Hrs. (Hm ³)
TRANCO DE BEAS (JA)	505,73	142,7	28,21	0,00	0,02
GUADALMENA (JA)	344,8	147,4	42,74	0,00	0,08
GIRIBAILE (JA)	491,14	135,5	27,59	0,00	0,08
LA FERNANDINA (JA)	247,14	83,5	33,77	0,00	0,03
GUADALEN (JA)	162,54	50,5	31,09	0,00	0,00
JANDULA (JA)	325,07	130,3	40,07	0,00	0,00
SILES (JA)	30,17	13,9	46,14	0,00	0,03
YEGUAS (CO)	228,70	154,0	67,32	0,00	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	79,8	47,81	0,00	0,00
SAN RAFAEL (CO)	160,12	117,2	73,20	0,00	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	232,5	82,66	0,00	0,07
BREÑA (CO)	823,40	372,5	45,24	0,00	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	37,7	25,80	0,00	0,02
IZNAJAR (CO)	920,23	244,2	26,54	0,00	0,12
JOSE TORAN (SE)	100,91	89,3	88,53	0,00	0,02
LA PUEBLA (SE)	63,09	16,4	26,03	0,00	0,02
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	31,2	64,68	0,00	0,00
NEGRATIN (GR)	571,04	148,4	25,99	0,00	0,04
PORTILLO (GR)	31,34	24,9	79,45	0,00	0,09
				0,00	0,62
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				329,00	

RESUMEN DE CUENCA 26/01/2026				RES. CUENCA 26/01/2025	
	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.647,80	2.251,81	39,87	1.564,47	27,72
OTROS EMBALSES	2.388,72	1.765,67	73,92		
SUMA GUADALQUIVIR	8.036,52	4.017,47	49,99		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 23/01/2026

EMBALSES	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	% SOBRE CAPA.	APORT. EN 24 Hrs. (Hm ³)	DESEMB. EN 24 Hrs. (Hm ³)
TRANCO DE BEAS (JA)	505,73	128,9	25,49	1,27	0,00
GUADALMENA (JA)	344,8	144,2	41,83	0,12	0,07
GIRIBAILE (JA)	491,14	131,9	26,85	0,87	0,08
LA FERNANDINA (JA)	247,14	80,1	32,39	0,46	0,11
GUADALEN (JA)	162,54	43,0	26,45	1,28	0,00
JANDULA (JA)	325,07	124,1	38,18	0,68	0,00
SILES (JA)	30,17	13,1	43,29	0,08	0,02
YEGUAS (CO)	228,70	142,2	62,18	1,47	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	74,7	44,71	1,07	0,00
SAN RAFAEL (CO)	160,12	100,1	62,50	0,72	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	220,3	78,34	1,30	0,16
BREÑA (CO)	823,40	356,5	43,30	2,53	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	32,6	22,32	0,25	0,02
IZNAJAR (CO)	920,23	233,4	25,36	1,79	0,11
JOSE TORAN (SE)	100,91	85,3	84,52	1,42	0,02
LA PUEBLA (SE)	63,09	13,3	21,14	0,04	0,02
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	26,4	54,82	0,87	0,00
NEGRATIN (GR)	571,04	147,6	25,85	0,26	0,04
PORTILLO (GR)	31,34	22,4	71,54	0,37	0,09
				16,85	0,74
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				43,93	

RESUMEN DE CUENCA 23/01/2026

RES. CUENCA 23/01/2025

	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.647,80	2.120,06	37,54	1.538,99	27,27
OTROS EMBALSES	2.388,72	1.735,15	72,64		
SUMA GUADALQUIVIR	8.036,52	3.855,20	47,97		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA					
SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 20/01/2026					
EMBALSES	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	% SOBRE CAPA.	APORT. EN 24 Hrs. (Hm ³)	DESEMB. EN 24 Hrs. (Hm ³)
TRANCO DE BEAS (JA)	505,73	126,9	25,10	0,21	0,03
GUADALMENA (JA)	344,8	144,1	41,78	0,07	0,12
GIRIBAILE (JA)	491,14	130,7	26,62	0,12	0,08
LA FERNANDINA (JA)	247,14	79,6	32,19	0,06	0,03
GUADALEN (JA)	162,54	41,6	25,58	0,02	0,00
JANDULA (JA)	325,07	123,1	37,85	0,18	0,00
SILES (JA)	30,17	12,9	42,76	0,06	0,03
YEGUAS (CO)	228,70	140,1	61,28	0,21	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	73,1	43,78	0,17	0,00
SAN RAFAEL (CO)	160,12	98,7	61,61	0,23	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	219,1	77,89	0,20	0,31
BREÑA (CO)	823,40	352,6	42,82	0,81	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	32,2	22,02	0,09	0,02
IZNAJAR (CO)	920,23	230,3	25,03	0,65	0,11
JOSE TORAN (SE)	100,91	83,1	82,31	0,21	0,02
LA PUEBLA (SE)	63,09	12,9	20,37	0,04	0,02
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	25,3	52,53	0,07	0,00
NEGRATIN (GR)	571,04	147,0	25,74	0,11	0,05
PORTILLO (GR)	31,34	22,0	70,13	0,13	0,09
				3,64	0,91
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				29,70	

RESUMEN DE CUENCA 20/01/2026				RES. CUENCA 20/01/2025	
	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.647,80	2.094,96	37,09	1.524,23	27,01
OTROS EMBALSES	2.388,72	1.713,95	71,75		
SUMA GUADALQUIVIR	8.036,52	3.808,90	47,39		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 19/01/2026

EMBALSES	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	% SOBRE CAPA.	APORT. EN 24 Hrs. (Hm ³)	DESEMB. EN 24 Hrs. (Hm ³)
TRANCO DE BEAS (JA)	505,73	126,8	25,06	0,22	0,03
GUADALMENA (JA)	344,8	144,1	41,80	0,14	0,07
GIRIBAILE (JA)	491,14	130,7	26,61	0,00	0,08
LA FERNANDINA (JA)	247,14	79,5	32,18	0,05	0,04
GUADALEN (JA)	162,54	41,6	25,58	0,06	0,00
JANDULA (JA)	325,07	122,9	37,80	0,00	0,00
SILES (JA)	30,17	12,9	42,66	0,00	0,03
YEGUAS (CO)	228,70	139,9	61,19	0,00	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	72,9	43,68	0,00	0,00
SAN RAFAEL (CO)	160,12	98,4	61,47	0,00	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	219,2	77,93	0,00	0,49
BREÑA (CO)	823,40	351,8	42,72	0,00	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	32,1	21,97	0,00	0,02
IZNAJAR (CO)	920,23	229,7	24,97	0,00	0,13
JOSE TORAN (SE)	100,91	82,9	82,10	0,00	0,02
LA PUEBLA (SE)	63,09	12,8	20,32	0,00	0,02
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	25,2	52,39	0,00	0,00
NEGRATIN (GR)	571,04	146,9	25,72	0,24	0,03
PORTILLO (GR)	31,34	21,9	70,01	0,14	0,09
				0,85	1,05
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				35,46	

RESUMEN DE CUENCA 19/01/2026

RES. CUENCA 19/01/2025

	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.647,80	2.092,27	37,05	1.523,52	27,00
OTROS EMBALSES	2.388,72	1.711,57	71,65		
SUMA GUADALQUIVIR	8.036,52	3.803,83	47,33		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA					
SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 16/01/2026					
EMBALSES	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	% SOBRE CAPA.	APORT. EN 24 Hrs. (Hm ³)	DESEMB. EN 24 Hrs. (Hm ³)
TRANCO DE BEAS (JA)	505,73	126,1	24,93	0,21	0,03
GUADALMENA (JA)	344,8	144,1	41,79	0,10	0,07
GIRIBAILE (JA)	491,14	130,5	26,57	0,14	0,08
LA FERNANDINA (JA)	247,14	79,4	32,13	0,06	0,04
GUADALEN (JA)	162,54	41,4	25,46	0,00	0,00
JANDULA (JA)	325,07	122,5	37,68	0,09	0,00
SILES (JA)	30,17	12,8	42,26	0,08	0,03
YEGUAS (CO)	228,70	139,3	60,89	0,17	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	71,9	43,05	0,19	0,00
SAN RAFAEL (CO)	160,12	97,5	60,89	0,22	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	220,0	78,22	0,25	0,32
BREÑA (CO)	823,40	349,1	42,40	0,57	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	31,8	21,78	0,13	0,05
IZNAJAR (CO)	920,23	227,6	24,73	0,64	0,11
JOSE TORAN (SE)	100,91	81,7	80,91	0,21	0,02
LA PUEBLA (SE)	63,09	12,6	19,92	0,06	0,02
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	24,7	51,23	0,20	0,00
NEGRATIN (GR)	571,04	146,5	25,65	0,23	0,04
PORTILLO (GR)	31,34	21,8	69,50	0,13	0,09
				3,68	0,90
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				18,65	

RESUMEN DE CUENCA 16/01/2026				RES. CUENCA 16/01/2025	
	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.647,80	2.080,93	36,84	1.522,52	26,98
OTROS EMBALSES	2.388,72	1.699,98	71,17		
SUMA GUADALQUIVIR	8.036,52	3.780,91	47,05		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 15/01/2026

EMBALSES	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	% SOBRE CAPA.	APORT. EN 24 Hrs. (Hm ³)	DESEMB. EN 24 Hrs. (Hm ³)
TRANCO DE BEAS (JA)	505,73	125,9	24,89	0,22	0,03
GUADALMENA (JA)	344,8	144,0	41,77	0,00	0,07
GIRIBAILE (JA)	491,14	130,4	26,55	0,16	0,08
LA FERNANDINA (JA)	247,14	79,4	32,12	0,03	0,03
GUADALEN (JA)	162,54	41,4	25,47	0,04	0,00
JANDULA (JA)	325,07	122,4	37,65	0,08	0,00
SILES (JA)	30,17	12,7	42,06	0,03	0,02
YEGUAS (CO)	228,70	139,1	60,81	0,10	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	71,7	42,94	0,11	0,00
SAN RAFAEL (CO)	160,12	97,2	60,73	0,02	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	220,1	78,25	0,13	0,51
BREÑA (CO)	823,40	348,6	42,33	0,76	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	31,7	21,72	0,13	0,02
IZNAJAR (CO)	920,23	227,0	24,66	0,68	0,10
JOSE TORAN (SE)	100,91	81,4	80,71	0,16	0,02
LA PUEBLA (SE)	63,09	12,5	19,84	0,10	0,02
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	24,5	50,79	0,57	0,00
NEGRATIN (GR)	571,04	146,3	25,61	0,14	0,04
PORTILLO (GR)	31,34	21,7	69,30	0,12	0,09
				3,58	1,03
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				16,94	

RESUMEN DE CUENCA 15/01/2026

RES. CUENCA 15/01/2025

	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.647,80	2.077,94	36,79	1.522,00	26,97
OTROS EMBALSES	2.388,72	1.698,18	71,09		
SUMA GUADALQUIVIR	8.036,52	3.776,12	46,99		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA					
SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 14/01/2026					
EMBALSES	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	% SOBRE CAPA.	APORT. EN 24 Hrs. (Hm ³)	DESEMB. EN 24 Hrs. (Hm ³)
TRANCO DE BEAS (JA)	505,73	125,7	24,85	0,19	0,03
GUADALMENA (JA)	344,8	144,1	41,79	0,08	0,02
GIRIBAILE (JA)	491,14	130,3	26,53	0,15	0,08
LA FERNANDINA (JA)	247,14	79,4	32,13	0,04	0,03
GUADALEN (JA)	162,54	41,4	25,44	0,02	0,00
JANDULA (JA)	325,07	122,3	37,63	0,09	0,00
SILES (JA)	30,17	12,7	42,03	0,05	0,02
YEGUAS (CO)	228,70	139,0	60,77	0,11	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	71,6	42,86	0,14	0,00
SAN RAFAEL (CO)	160,12	97,2	60,71	0,07	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	220,5	78,39	0,28	0,51
BREÑA (CO)	823,40	347,7	42,23	0,34	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	31,6	21,65	0,10	0,02
IZNAJAR (CO)	920,23	226,3	24,59	0,66	0,12
JOSE TORAN (SE)	100,91	81,3	80,57	0,22	0,02
LA PUEBLA (SE)	63,09	12,4	19,72	0,04	0,02
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	23,8	49,42	0,18	0,00
NEGRATIN (GR)	571,04	146,1	25,58	0,26	0,04
PORTILLO (GR)	31,34	21,7	69,14	0,14	0,09
				3,16	1,00
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				12,20	

RESUMEN DE CUENCA 14/01/2026				RES. CUENCA 14/01/2025	
	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.647,80	2.074,95	36,74	1.521,23	26,95
OTROS EMBALSES	2.388,72	1.697,05	71,04		
SUMA GUADALQUIVIR	8.036,52	3.771,99	46,94		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA					
SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 13/01/2026					
EMBALSES	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	% SOBRE CAPA.	APORT. EN 24 Hrs. (Hm ³)	DESEMB. EN 24 Hrs. (Hm ³)
TRANCO DE BEAS (JA)	505,73	125,5	24,82	0,29	0,03
GUADALMENA (JA)	344,8	144,0	41,76	0,03	0,14
GIRIBAILE (JA)	491,14	130,2	26,52	0,14	0,08
LA FERNANDINA (JA)	247,14	79,4	32,13	0,03	0,04
GUADALEN (JA)	162,54	41,3	25,43	0,06	0,00
JANDULA (JA)	325,07	122,2	37,59	0,05	0,00
SILES (JA)	30,17	12,6	41,90	0,06	0,03
YEGUAS (CO)	228,70	138,9	60,72	0,09	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	71,4	42,77	0,15	0,00
SAN RAFAEL (CO)	160,12	97,2	60,68	0,04	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	220,7	78,47	0,00	0,20
BREÑA (CO)	823,40	347,3	42,18	0,17	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	31,5	21,60	0,10	0,02
IZNAJAR (CO)	920,23	225,7	24,53	0,55	0,11
JOSE TORAN (SE)	100,91	81,1	80,36	0,08	0,02
LA PUEBLA (SE)	63,09	12,4	19,65	0,03	0,02
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	23,6	48,98	0,05	0,00
NEGRATIN (GR)	571,04	145,8	25,54	0,17	0,04
PORTILLO (GR)	31,34	21,6	68,95	0,16	0,09
				2,25	0,82
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				12,82	

RESUMEN DE CUENCA 13/01/2026				RES. CUENCA 13/01/2025	
	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.647,80	2.072,53	36,70	1.520,71	26,94
OTROS EMBALSES	2.388,72	1.694,81	70,95		
SUMA GUADALQUIVIR	8.036,52	3.767,34	46,88		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA					
SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 12/01/2026					
EMBALSES	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	% SOBRE CAPA.	APORT. EN 24 Hrs. (Hm ³)	DESEMB. EN 24 Hrs. (Hm ³)
TRANCO DE BEAS (JA)	505,73	125,3	24,77	0,00	0,03
GUADALMENA (JA)	344,8	144,1	41,80	0,00	0,06
GIRIBAILE (JA)	491,14	130,2	26,51	0,00	0,08
LA FERNANDINA (JA)	247,14	79,4	32,12	0,00	0,04
GUADALEN (JA)	162,54	41,3	25,39	0,00	0,00
JANDULA (JA)	325,07	122,1	37,57	0,00	0,00
SILES (JA)	30,17	12,6	41,80	0,00	0,03
YEGUAS (CO)	228,70	138,8	60,67	0,00	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	71,3	42,68	0,00	0,00
SAN RAFAEL (CO)	160,12	97,1	60,66	0,00	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	220,9	78,53	0,00	0,06
BREÑA (CO)	823,40	347,2	42,16	0,00	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	31,5	21,54	0,00	0,02
IZNAJAR (CO)	920,23	225,2	24,47	0,00	0,12
JOSE TORAN (SE)	100,91	81,0	80,31	0,00	0,02
LA PUEBLA (SE)	63,09	12,4	19,64	0,00	0,02
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	23,5	48,88	0,00	0,00
NEGRATIN (GR)	571,04	145,7	25,51	0,00	0,04
PORTILLO (GR)	31,34	21,5	68,70	0,00	0,09
				0,00	0,61
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				14,55	

RESUMEN DE CUENCA 12/01/2026				RES. CUENCA 12/01/2025	
	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.647,80	2.070,91	36,67	1.520,00	26,93
OTROS EMBALSES	2.388,72	1.694,42	70,93		
SUMA GUADALQUIVIR	8.036,52	3.765,33	46,85		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA					
SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 09/01/2026					
EMBALSES	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	% SOBRE CAPA.	APORT. EN 24 Hrs. (Hm ³)	DESEMB. EN 24 Hrs. (Hm ³)
TRANCO DE BEAS (JA)	505,73	124,5	24,61	0,28	0,02
GUADALMENA (JA)	344,8	144,1	41,80	0,05	0,06
GIRIBAILE (JA)	491,14	130,0	26,46	0,18	0,08
LA FERNANDINA (JA)	247,14	79,4	32,12	0,05	0,03
GUADALEN (JA)	162,54	41,2	25,32	0,01	0,00
JANDULA (JA)	325,07	121,8	37,47	0,07	0,00
SILES (JA)	30,17	12,5	41,40	0,08	0,03
YEGUAS (CO)	228,70	138,4	60,53	0,10	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	70,4	42,15	0,15	0,00
SAN RAFAEL (CO)	160,12	97,0	60,60	0,00	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	220,6	78,42	0,20	0,07
BREÑA (CO)	823,40	346,7	42,11	0,23	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	31,2	21,36	0,11	0,02
IZNAJAR (CO)	920,23	223,3	24,26	0,65	0,10
JOSE TORAN (SE)	100,91	80,9	80,13	0,08	0,02
LA PUEBLA (SE)	63,09	12,3	19,53	0,04	0,02
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	23,4	48,63	0,05	0,00
NEGRATIN (GR)	571,04	145,1	25,41	0,14	0,04
PORTILLO (GR)	31,34	21,3	67,80	0,18	0,09
				2,65	0,58
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				24,22	

RESUMEN DE CUENCA 09/01/2026				RES. CUENCA 09/01/2025	
	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.647,80	2.063,95	36,54	1.517,62	26,89
OTROS EMBALSES	2.388,72	1.691,71	70,82		
SUMA GUADALQUIVIR	8.036,52	3.755,66	46,73		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA					
SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 08/01/2026					
EMBALSES	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	% SOBRE CAPA.	APORT. EN 24 Hrs. (Hm ³)	DESEMB. EN 24 Hrs. (Hm ³)
TRANCO DE BEAS (JA)	505,73	124,2	24,57	0,31	0,03
GUADALMENA (JA)	344,8	144,2	41,82	0,10	0,07
GIRIBAILE (JA)	491,14	129,9	26,44	0,19	0,08
LA FERNANDINA (JA)	247,14	79,4	32,11	0,04	0,04
GUADALEN (JA)	162,54	41,1	25,31	0,04	0,00
JANDULA (JA)	325,07	121,7	37,44	0,12	0,00
SILES (JA)	30,17	12,4	41,20	0,04	0,03
YEGUAS (CO)	228,70	138,3	60,48	0,11	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	70,2	42,06	0,16	0,00
SAN RAFAEL (CO)	160,12	97,0	60,60	0,02	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	220,4	78,37	0,09	0,06
BREÑA (CO)	823,40	346,5	42,08	0,14	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	31,1	21,30	0,12	0,02
IZNAJAR (CO)	920,23	222,7	24,20	0,83	0,10
JOSE TORAN (SE)	100,91	80,8	80,07	0,07	0,02
LA PUEBLA (SE)	63,09	12,3	19,48	0,05	0,02
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	23,4	48,53	0,00	0,00
NEGRATIN (GR)	571,04	145,0	25,39	0,24	0,04
PORTILLO (GR)	31,34	21,1	67,45	0,22	0,09
				2,89	0,60
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				35,43	

RESUMEN DE CUENCA 08/01/2026				RES. CUENCA 08/01/2025	
	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.647,80	2.061,78	36,51	1.516,46	26,87
OTROS EMBALSES	2.388,72	1.691,23	70,80		
SUMA GUADALQUIVIR	8.036,52	3.753,01	46,70		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA					
SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 07/01/2026					
EMBALSES	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	% SOBRE CAPA.	APORT. EN 24 Hrs. (Hm ³)	DESEMB. EN 24 Hrs. (Hm ³)
TRANCO DE BEAS (JA)	505,73	124,0	24,51	0,42	0,03
GUADALMENA (JA)	344,8	144,2	41,82	0,06	0,14
GIRIBAILE (JA)	491,14	129,8	26,42	0,16	0,08
LA FERNANDINA (JA)	247,14	79,4	32,11	0,04	0,03
GUADALEN (JA)	162,54	41,1	25,27	0,03	0,00
JANDULA (JA)	325,07	121,6	37,41	0,05	0,00
SILES (JA)	30,17	41,1	136,16	0,03	0,00
YEGUAS (CO)	228,70	138,2	60,43	0,05	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	70,1	41,97	0,03	0,00
SAN RAFAEL (CO)	160,12	97,0	60,59	0,00	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	220,3	78,34	0,00	0,06
BREÑA (CO)	823,40	346,3	42,06	0,04	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	31,0	21,23	0,10	0,02
IZNAJAR (CO)	920,23	221,9	24,11	0,64	0,12
JOSE TORAN (SE)	100,91	80,8	80,03	0,09	0,02
LA PUEBLA (SE)	63,09	12,3	19,42	0,05	0,02
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	23,3	48,40	0,07	0,00
NEGRATIN (GR)	571,04	144,8	25,36	0,19	0,03
PORTILLO (GR)	31,34	21,0	67,01	0,33	0,09
				2,38	0,64
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				38,81	

RESUMEN DE CUENCA 07/01/2026				RES. CUENCA 07/01/2025	
	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.647,80	2.059,31	36,46	1.515,43	26,85
OTROS EMBALSES	2.388,72	1.689,86	70,74		
SUMA GUADALQUIVIR	8.036,52	3.749,18	46,65		