

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 29/04/2026

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	467,0	92,34	0,52	0,24
GUADALMENA (JA)	344,8	330,7	95,92	0,36	0,26
GIRIBAILE (JA)	491,14	426,9	86,93	0,85	0,09
LA FERNANDINA (JA)	247,14	220,1	89,08	0,03	0,02
GUADALEN (JA)	162,54	147,8	90,91	0,00	0,00
JANDULA (JA)	325,07	301,6	92,77	0,08	0,00
SILES (JA)	30,17	30,5	101,06	0,14	0,15
YEGUAS (CO)	228,70	228,9	100,07	0,07	0,03
ARENOSO (CO)	166,97	165,5	99,13	0,13	0,00
SAN RAFAEL (CO)	160,12	155,0	96,79	0,03	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	265,9	94,52	0,06	0,42
BREÑA (CO)	823,40	676,0	82,09	0,27	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	145,9	99,93	0,44	0,45
IZNAJAR (CO)	920,23	788,6	85,70	2,09	0,13
JOSE TORAN (SE)	100,91	101,3	100,43	0,11	0,12
LA PUEBLA (SE)	63,09	51,8	82,12	0,06	0,02
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	32,1	66,65	0,00	0,07
NEGRATIN (GR)	571,04	367,2	64,30	0,51	0,22
PORTILLO (GR)	31,34	28,5	91,07	0,17	0,10
				5,92	2,32
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				18,24	

RESUMEN DE CUENCA 29/04/2026

RES. CUENCA 29/04/2025

	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.647,80	4.931,20	87,31	2.922,92	51,79
OTROS EMBALSES	2.388,72	2.099,41	87,89		
SUMA GUADALQUIVIR	8.036,52	7.030,62	87,48		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 28/04/2026

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	466,7	92,27	0,26	0,36
GUADALMENA (JA)	344,8	330,6	95,89	0,22	0,27
GIRIBAILE (JA)	491,14	426,1	86,75	0,48	0,00
LA FERNANDINA (JA)	247,14	220,2	89,08	0,00	0,02
GUADALEN (JA)	162,54	147,8	90,90	0,06	0,00
JANDULA (JA)	325,07	301,5	92,75	0,17	0,17
SILES (JA)	30,17	30,5	100,99	0,10	0,15
YEGUAS (CO)	228,70	228,8	100,05	0,00	0,11
ARENOSO (CO)	166,97	165,3	99,02	0,05	0,00
SAN RAFAEL (CO)	160,12	155,0	96,78	0,02	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	266,3	94,67	0,00	0,36
BREÑA (CO)	823,40	675,7	82,06	0,19	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	145,8	99,89	0,42	0,45
IZNAJAR (CO)	920,23	786,5	85,47	1,88	0,13
JOSE TORAN (SE)	100,91	101,4	100,46	0,14	0,13
LA PUEBLA (SE)	63,09	51,8	82,04	0,03	0,02
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	32,2	66,82	0,02	0,06
NEGRATIN (GR)	571,04	366,9	64,25	0,37	0,22
PORTILLO (GR)	31,34	28,5	90,81	0,16	0,10
				4,57	2,55
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				21,51	

RESUMEN DE CUENCA 28/04/2026				RES. CUENCA 28/04/2025	
	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.647,80	4.927,35	87,24	2.921,62	51,76
OTROS EMBALSES	2.388,72	2.099,25	87,88		
SUMA GUADALQUIVIR	8.036,52	7.026,60	87,43		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 27/04/2026

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	466,8	92,29	0,30	0,36
GUADALMENA (JA)	344,8	330,7	95,90	0,23	0,27
GIRIBAILE (JA)	491,14	425,4	86,61	0,74	0,00
LA FERNANDINA (JA)	247,14	220,2	89,11	0,04	0,03
GUADALEN (JA)	162,54	147,7	90,89	0,02	0,00
JANDULA (JA)	325,07	301,6	92,76	0,19	0,16
SILES (JA)	30,17	30,5	101,06	0,17	0,15
YEGUAS (CO)	228,70	229,4	100,32	0,33	0,27
ARENOSO (CO)	166,97	165,3	99,00	0,07	0,00
SAN RAFAEL (CO)	160,12	155,0	96,79	0,04	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	266,7	94,81	0,06	0,14
BREÑA (CO)	823,40	675,5	82,04	0,38	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	145,8	99,89	0,50	0,49
IZNAJAR (CO)	920,23	784,6	85,26	2,30	0,12
JOSE TORAN (SE)	100,91	101,4	100,46	0,17	0,13
LA PUEBLA (SE)	63,09	51,8	82,03	0,05	0,02
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	32,3	66,99	0,00	0,08
NEGRATIN (GR)	571,04	366,7	64,22	0,50	0,22
PORTILLO (GR)	31,34	28,4	90,56	0,19	0,10
				6,28	2,54
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				16,66	

RESUMEN DE CUENCA 27/04/2026

RES. CUENCA 27/04/2025

	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.647,80	4.925,67	87,21	2.920,32	51,74
OTROS EMBALSES	2.388,72	2.100,10	87,92		
SUMA GUADALQUIVIR	8.036,52	7.025,77	87,42		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 20/04/2026

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	466,8	92,30	0,43	0,42
GUADALMENA (JA)	344,8	331,0	95,99	0,32	0,27
GIRIBAILE (JA)	491,14	420,0	85,52	0,83	0,09
LA FERNANDINA (JA)	247,14	220,1	89,08	0,01	0,04
GUADALEN (JA)	162,54	147,4	90,69	0,08	0,00
JANDULA (JA)	325,07	301,7	92,81	0,15	0,15
SILES (JA)	30,17	30,5	101,16	0,00	0,19
YEGUAS (CO)	228,70	228,8	100,02	0,11	0,01
ARENOSO (CO)	166,97	167,9	100,55	0,00	0,00
SAN RAFAEL (CO)	160,12	154,8	96,67	0,00	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	268,7	95,52	0,00	0,12
BREÑA (CO)	823,40	672,8	81,70	0,00	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	146,0	99,97	0,00	0,29
IZNAJAR (CO)	920,23	772,1	83,91	0,00	0,11
JOSE TORAN (SE)	100,91	101,4	100,46	0,00	0,13
LA PUEBLA (SE)	63,09	51,5	81,68	0,00	0,02
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	34,6	71,76	0,00	0,08
NEGRATIN (GR)	571,04	365,2	63,96	0,54	0,22
PORTILLO (GR)	31,34	27,9	88,90	0,20	0,24
				2,67	2,38
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				19,21	

RESUMEN DE CUENCA 20/04/2026				RES. CUENCA 20/04/2025	
	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.647,80	4.905,80	86,86	2.901,78	51,41
OTROS EMBALSES	2.388,72	2.103,87	88,08		
SUMA GUADALQUIVIR	8.036,52	7.009,67	87,22		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 17/04/2026

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	467,0	92,35	0,41	0,36
GUADALMENA (JA)	344,8	330,9	95,98	0,36	0,26
GIRIBAILE (JA)	491,14	417,8	85,07	0,79	0,09
LA FERNANDINA (JA)	247,14	220,3	89,12	0,02	0,02
GUADALEN (JA)	162,54	147,4	90,65	0,02	0,00
JANDULA (JA)	325,07	301,7	92,82	0,20	0,16
SILES (JA)	30,17	30,5	101,19	0,19	0,20
YEGUAS (CO)	228,70	228,6	99,93	0,15	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	164,7	98,65	0,08	0,00
SAN RAFAEL (CO)	160,12	154,8	96,68	0,02	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	269,1	95,69	0,04	0,42
BREÑA (CO)	823,40	672,0	81,61	0,47	2,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	145,9	99,95	0,45	0,55
IZNAJAR (CO)	920,23	766,9	83,33	1,83	0,39
JOSE TORAN (SE)	100,91	101,4	100,53	0,16	0,15
LA PUEBLA (SE)	63,09	51,4	81,52	0,05	0,02
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	34,7	72,13	0,04	0,06
NEGRATIN (GR)	571,04	364,3	63,79	0,51	0,24
PORTILLO (GR)	31,34	28,0	89,31	0,18	0,24
				5,97	5,16
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				30,17	

RESUMEN DE CUENCA 17/04/2026

RES. CUENCA 17/04/2025

	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.647,80	4.897,49	86,72	2.891,13	51,22
OTROS EMBALSES	2.388,72	2.105,93	88,16		
SUMA GUADALQUIVIR	8.036,52	7.003,42	87,14		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 16/04/2026

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	467,0	92,34	0,36	0,38
GUADALMENA (JA)	344,8	330,9	95,96	0,40	0,28
GIRIBAILE (JA)	491,14	417,1	84,93	0,95	0,12
LA FERNANDINA (JA)	247,14	220,3	89,12	0,02	0,02
GUADALEN (JA)	162,54	147,3	90,63	0,09	0,00
JANDULA (JA)	325,07	301,7	92,80	0,22	0,16
SILES (JA)	30,17	30,5	101,16	0,16	0,21
YEGUAS (CO)	228,70	228,5	99,89	0,12	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	164,6	98,60	0,09	0,07
SAN RAFAEL (CO)	160,12	154,8	96,68	0,02	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	269,6	95,84	0,00	0,45
BREÑA (CO)	823,40	671,5	81,55	0,40	0,26
VADO - MOJON (CO)	145,99	146,0	99,99	0,44	0,59
IZNAJAR (CO)	920,23	765,2	83,15	1,87	0,11
JOSE TORAN (SE)	100,91	101,4	100,53	0,15	0,15
LA PUEBLA (SE)	63,09	51,4	81,46	0,06	0,02
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	34,8	72,18	0,04	0,06
NEGRATIN (GR)	571,04	364,0	63,74	0,60	0,15
PORTILLO (GR)	31,34	28,0	89,47	0,17	0,24
				6,16	3,27
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				29,81	

RESUMEN DE CUENCA 16/04/2026

RES. CUENCA 16/04/2025

	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.647,80	4.894,55	86,66	2.887,10	51,15
OTROS EMBALSES	2.388,72	2.106,19	88,17		
SUMA GUADALQUIVIR	8.036,52	7.000,75	87,11		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA					
SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 15/04/2026					
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	467,0	92,34	0,39	0,36
GUADALMENA (JA)	344,8	330,7	95,92	0,39	0,24
GIRIBAILE (JA)	491,14	416,3	84,75	0,79	0,09
LA FERNANDINA (JA)	247,14	220,3	89,14	0,01	0,02
GUADALEN (JA)	162,54	147,2	90,57	0,17	0,00
JANDULA (JA)	325,07	301,6	92,78	0,20	0,16
SILES (JA)	30,17	30,5	101,23	0,17	0,22
YEGUAS (CO)	228,70	228,3	99,84	0,14	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	164,6	98,57	0,12	0,97
SAN RAFAEL (CO)	160,12	154,8	96,68	0,01	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	270,0	95,98	0,05	0,41
BREÑA (CO)	823,40	671,3	81,53	0,59	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	146,0	100,03	0,41	0,61
IZNAJAR (CO)	920,23	763,1	82,93	2,06	0,11
JOSE TORAN (SE)	100,91	101,4	100,53	0,13	0,16
LA PUEBLA (SE)	63,09	51,3	81,38	0,06	0,02
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	34,8	72,24	0,04	0,05
NEGRATIN (GR)	571,04	363,6	63,67	0,51	0,05
PORTILLO (GR)	31,34	28,1	89,57	0,18	0,24
				6,42	3,71
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				35,22	

RESUMEN DE CUENCA 15/04/2026				RES. CUENCA 15/04/2025	
	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.647,80	4.891,05	86,60	2.882,68	51,07
OTROS EMBALSES	2.388,72	2.106,54	88,19		
SUMA GUADALQUIVIR	8.036,52	6.997,59	87,07		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 14/04/2026

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	467,0	92,33	0,40	0,59
GUADALMENA (JA)	344,8	330,6	95,87	0,72	0,26
GIRIBAILE (JA)	491,14	415,5	84,61	0,83	0,09
LA FERNANDINA (JA)	247,14	220,3	89,15	0,00	0,02
GUADALEN (JA)	162,54	147,0	90,45	0,18	0,00
JANDULA (JA)	325,07	301,5	92,74	0,31	0,15
SILES (JA)	30,17	30,6	101,29	0,19	0,24
YEGUAS (CO)	228,70	228,2	99,79	0,16	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	165,5	99,10	0,12	0,91
SAN RAFAEL (CO)	160,12	154,8	96,69	0,04	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	270,4	96,12	0,12	0,42
BREÑA (CO)	823,40	670,7	81,46	0,52	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	146,2	100,11	0,43	0,81
IZNAJAR (CO)	920,23	760,8	82,67	2,13	0,12
JOSE TORAN (SE)	100,91	101,5	100,56	0,11	0,18
LA PUEBLA (SE)	63,09	51,3	81,28	0,07	0,02
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	34,8	72,26	0,05	0,06
NEGRATIN (GR)	571,04	363,0	63,56	0,47	0,23
PORTILLO (GR)	31,34	28,1	89,69	0,18	0,24
				7,03	4,34
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				25,64	

RESUMEN DE CUENCA 14/04/2026

RES. CUENCA 14/04/2025

	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.647,80	4.887,58	86,54	2.878,74	51,00
OTROS EMBALSES	2.388,72	2.106,54	88,19		
SUMA GUADALQUIVIR	8.036,52	6.994,12	87,03		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 13/04/2026

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	467,2	92,39	0,79	0,04
GUADALMENA (JA)	344,8	330,0	95,71	0,71	0,26
GIRIBAILE (JA)	491,14	414,7	84,43	0,80	0,12
LA FERNANDINA (JA)	247,14	220,3	89,15	0,03	0,03
GUADALEN (JA)	162,54	146,8	90,34	0,06	0,00
JANDULA (JA)	325,07	301,2	92,65	0,55	0,00
SILES (JA)	30,17	30,6	101,33	0,26	0,24
YEGUAS (CO)	228,70	228,1	99,74	0,17	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	166,3	99,58	0,00	0,00
SAN RAFAEL (CO)	160,12	154,8	96,69	0,00	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	270,7	96,24	0,00	0,07
BREÑA (CO)	823,40	670,2	81,40	0,00	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	146,4	100,28	0,00	0,77
IZNAJAR (CO)	920,23	758,5	82,42	0,00	0,14
JOSE TORAN (SE)	100,91	101,5	100,62	0,00	0,21
LA PUEBLA (SE)	63,09	51,2	81,19	0,00	0,02
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	34,8	72,28	0,00	0,04
NEGRATIN (GR)	571,04	362,7	63,52	0,59	0,22
PORTILLO (GR)	31,34	28,1	89,79	0,23	0,24
				4,19	2,40
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				24,81	

RESUMEN DE CUENCA 13/04/2026

RES. CUENCA 13/04/2025

	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.647,80	4.884,20	86,48	2.876,39	50,96
OTROS EMBALSES	2.388,72	2.107,07	88,21		
SUMA GUADALQUIVIR	8.036,52	6.991,27	86,99		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 10/04/2026

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	466,0	92,15	0,32	0,38
GUADALMENA (JA)	344,8	329,5	95,57	0,28	0,27
GIRIBAILE (JA)	491,14	411,8	83,85	0,97	0,09
LA FERNANDINA (JA)	247,14	220,4	89,17	0,03	0,02
GUADALEN (JA)	162,54	146,8	90,29	0,04	0,00
JANDULA (JA)	325,07	299,6	92,16	0,48	0,17
SILES (JA)	30,17	30,5	101,23	0,18	0,21
YEGUAS (CO)	228,70	227,4	99,41	0,71	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	165,6	99,17	0,30	0,91
SAN RAFAEL (CO)	160,12	154,9	96,76	0,19	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	270,9	96,31	0,03	0,27
BREÑA (CO)	823,40	668,7	81,21	0,92	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	145,5	99,65	0,51	0,29
IZNAJAR (CO)	920,23	749,7	81,46	1,87	0,11
JOSE TORAN (SE)	100,91	101,6	100,69	19,00	0,21
LA PUEBLA (SE)	63,09	50,8	80,57	0,09	0,02
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	34,8	72,16	0,09	0,04
NEGRATIN (GR)	571,04	361,9	63,38	0,66	0,23
PORTILLO (GR)	31,34	28,2	89,95	0,20	0,24
				26,87	3,46
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				51,30	

RESUMEN DE CUENCA 10/04/2026				RES. CUENCA 10/04/2025	
	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.647,80	4.864,60	86,13	2.869,13	50,83
OTROS EMBALSES	2.388,72	2.105,84	88,16		
SUMA GUADALQUIVIR	8.036,52	6.970,45	86,73		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 10/04/2026

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	466,0	92,15	0,32	0,38
GUADALMENA (JA)	344,8	329,5	95,57	0,28	0,27
GIRIBAILE (JA)	491,14	411,8	83,85	0,97	0,09
LA FERNANDINA (JA)	247,14	220,4	89,17	0,03	0,02
GUADALEN (JA)	162,54	146,8	90,29	0,04	0,00
JANDULA (JA)	325,07	299,6	92,16	0,48	0,17
SILES (JA)	30,17	30,5	101,23	0,18	0,21
YEGUAS (CO)	228,70	227,4	99,41	0,71	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	165,6	99,17	0,30	0,91
SAN RAFAEL (CO)	160,12	154,9	96,76	0,19	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	270,9	96,31	0,03	0,27
BREÑA (CO)	823,40	668,7	81,21	0,92	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	145,5	99,65	0,51	0,29
IZNAJAR (CO)	920,23	749,7	81,46	1,87	0,11
JOSE TORAN (SE)	100,91	101,6	100,69	19,00	0,21
LA PUEBLA (SE)	63,09	50,8	80,57	0,09	0,02
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	34,8	72,16	0,09	0,04
NEGRATIN (GR)	571,04	361,9	63,38	0,66	0,23
PORTILLO (GR)	31,34	28,2	89,95	0,20	0,24
				26,87	3,46
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				51,30	

RESUMEN DE CUENCA 10/04/2026				RES. CUENCA 10/04/2025	
	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.647,80	4.864,60	86,13	2.869,13	50,83
OTROS EMBALSES	2.388,72	2.105,84	88,16		
SUMA GUADALQUIVIR	8.036,52	6.970,45	86,73		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 10/04/2026

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	466,0	92,15	0,32	0,38
GUADALMENA (JA)	344,8	329,5	95,57	0,28	0,27
GIRIBAILE (JA)	491,14	411,8	83,85	0,97	0,09
LA FERNANDINA (JA)	247,14	220,4	89,17	0,03	0,02
GUADALEN (JA)	162,54	146,8	90,29	0,04	0,00
JANDULA (JA)	325,07	299,6	92,16	0,48	0,17
SILES (JA)	30,17	30,5	101,23	0,18	0,21
YEGUAS (CO)	228,70	227,4	99,41	0,71	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	165,6	99,17	0,30	0,91
SAN RAFAEL (CO)	160,12	154,9	96,76	0,19	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	270,9	96,31	0,03	0,27
BREÑA (CO)	823,40	668,7	81,21	0,92	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	145,5	99,65	0,51	0,28
IZNAJAR (CO)	920,23	749,7	81,46	1,87	0,11
JOSE TORAN (SE)	100,91	101,6	100,69	19,00	0,21
LA PUEBLA (SE)	63,09	50,8	80,57	0,09	0,02
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	34,8	72,16	0,09	0,04
NEGRATIN (GR)	571,04	361,9	63,38	0,66	0,23
PORTILLO (GR)	31,34	28,2	89,95	0,20	0,24
				26,87	3,45
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				51,30	

RESUMEN DE CUENCA 10/04/2026				RES. CUENCA 10/04/2025	
	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.647,80	4.864,60	86,13	2.869,13	50,83
OTROS EMBALSES	2.388,72	2.105,84	88,16		
SUMA GUADALQUIVIR	8.036,52	6.970,45	86,73		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 10/04/2026

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	466,0	92,15	0,32	0,38
GUADALMENA (JA)	344,8	329,5	95,57	0,28	0,27
GIRIBAILE (JA)	491,14	411,8	83,85	0,97	0,09
LA FERNANDINA (JA)	247,14	220,4	89,17	0,03	0,02
GUADALEN (JA)	162,54	146,8	90,29	0,04	0,00
JANDULA (JA)	325,07	299,6	92,16	0,48	0,17
SILES (JA)	30,17	30,5	101,23	0,18	0,21
YEGUAS (CO)	228,70	227,4	99,41	0,71	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	165,6	99,17	0,30	0,91
SAN RAFAEL (CO)	160,12	154,9	96,76	0,19	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	270,9	96,31	0,03	0,27
BREÑA (CO)	823,40	668,7	81,21	0,92	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	145,5	99,65	0,51	0,29
IZNAJAR (CO)	920,23	749,7	81,46	1,87	0,11
JOSE TORAN (SE)	100,91	101,6	100,69	19,00	0,21
LA PUEBLA (SE)	63,09	50,8	80,57	0,09	0,02
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	34,8	72,16	0,09	0,04
NEGRATIN (GR)	571,04	361,9	63,38	0,66	0,23
PORTILLO (GR)	31,34	28,2	89,95	0,20	0,24
				26,87	3,46
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				51,30	

RESUMEN DE CUENCA 10/04/2026				RES. CUENCA 10/04/2025	
	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.647,80	4.864,60	86,13	2.869,13	50,83
OTROS EMBALSES	2.388,72	2.105,84	88,16		
SUMA GUADALQUIVIR	8.036,52	6.970,45	86,73		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 10/04/2026

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	466,0	92,15	0,32	0,38
GUADALMENA (JA)	344,8	329,5	95,57	0,28	0,27
GIRIBAILE (JA)	491,14	411,8	83,85	0,97	0,09
LA FERNANDINA (JA)	247,14	220,4	89,17	0,03	0,02
GUADALEN (JA)	162,54	146,8	90,29	0,04	0,03
JANDULA (JA)	325,07	299,6	92,16	0,48	0,17
SILES (JA)	30,17	30,5	101,23	0,18	0,21
YEGUAS (CO)	228,70	227,4	99,41	0,71	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	165,6	99,17	0,30	0,91
SAN RAFAEL (CO)	160,12	154,9	96,76	0,19	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	270,9	96,31	0,03	0,27
BREÑA (CO)	823,40	668,7	81,21	0,92	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	145,5	99,65	0,51	0,29
IZNAJAR (CO)	920,23	749,7	81,46	1,87	0,11
JOSE TORAN (SE)	100,91	101,6	100,69	19,00	0,21
LA PUEBLA (SE)	63,09	50,8	80,57	0,09	0,02
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	34,8	72,16	0,09	0,04
NEGRATIN (GR)	571,04	361,9	63,38	0,66	0,23
PORTILLO (GR)	31,34	28,2	89,95	0,20	0,24
				26,87	3,49
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				51,30	

RESUMEN DE CUENCA 10/04/2026				RES. CUENCA 10/04/2025	
	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.647,80	4.864,60	86,13	2.869,13	50,83
OTROS EMBALSES	2.388,72	2.105,84	88,16		
SUMA GUADALQUIVIR	8.036,52	6.970,45	86,73		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 10/04/2026

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	466,0	92,15	0,32	0,38
GUADALMENA (JA)	344,8	329,5	95,57	0,28	0,27
GIRIBAILE (JA)	491,14	411,8	83,85	0,97	0,09
LA FERNANDINA (JA)	247,14	220,4	89,17	0,03	0,02
GUADALEN (JA)	162,54	146,8	90,29	0,04	0,00
JANDULA (JA)	325,07	299,6	92,16	0,48	0,17
SILES (JA)	30,17	30,5	101,23	0,18	0,21
YEGUAS (CO)	228,70	227,4	99,41	0,71	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	165,6	99,17	0,30	0,91
SAN RAFAEL (CO)	160,12	154,9	96,76	0,19	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	270,9	96,31	0,03	0,27
BREÑA (CO)	823,40	668,7	81,21	0,92	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	145,5	99,65	0,51	0,29
IZNAJAR (CO)	920,23	749,7	81,46	1,87	0,11
JOSE TORAN (SE)	100,91	101,6	100,69	19,00	0,21
LA PUEBLA (SE)	63,09	50,8	80,57	0,09	0,02
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	34,8	72,16	0,09	0,04
NEGRATIN (GR)	571,04	361,9	63,38	0,66	0,23
PORTILLO (GR)	31,34	28,2	89,95	0,20	0,24
				26,87	3,46
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				51,30	

RESUMEN DE CUENCA 10/04/2026				RES. CUENCA 10/04/2025	
	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.647,80	4.864,60	86,13	2.869,13	50,83
OTROS EMBALSES	2.388,72	2.105,84	88,16		
SUMA GUADALQUIVIR	8.036,52	6.970,45	86,73		