

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 31/01/2025

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	167,1	33,04	0,26	0,02
GUADALMENA (JA)	344,8	97,8	28,36	0,48	0,06
GIRIBAILE (JA)	491,14	105,5	21,48	0,35	0,06
LA FERNANDINA (JA)	247,14	73,2	29,63	0,54	0,04
GUADALEN (JA)	162,54	33,4	20,53	0,48	0,00
JANDULA (JA)	325,07	100,1	30,80	0,94	0,00
SILES (JA)	30,17	16,8	55,62	0,16	0,02
YEGUAS (CO)	228,70	109,4	47,83	1,46	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	48,5	29,04	0,53	0,00
SAN RAFAEL (CO)	156,47	72,3	46,19	9,66	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	109,3	38,86	0,64	0,05
BREÑA (CO)	823,40	154,7	18,79	2,04	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	29,0	19,85	0,18	0,02
IZNAJAR (CO)	920,23	219,9	23,89	0,64	0,11
JOSE TORAN (SE)	100,91	80,9	80,21	0,54	0,02
LA PUEBLA (SE)	63,09	3,2	5,02	0,03	0,01
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	21,9	45,39	0,62	0,01
NEGRATIN (GR)	571,04	184,0	32,22	0,23	0,04
PORTILLO (GR)	31,34	10,3	32,87	0,13	0,08
				19,91	0,54
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				155,19	

RESUMEN DE CUENCA 31/01/2025

RES. CUENCA 31/01/2024

	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.644,15	1.637,18	29,01	1.078,77	19,11
OTROS EMBALSES	2.390,07	1.510,16	63,18		
SUMA GUADALQUIVIR	8.034,22	3.147,35	39,17		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 30/01/2025

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	166,8	32,99	0,38	0,02
GUADALMENA (JA)	344,8	97,4	28,24	0,40	0,06
GIRIBAILE (JA)	491,14	105,2	21,42	0,53	0,07
LA FERNANDINA (JA)	247,14	72,7	29,43	0,43	0,03
GUADALEN (JA)	162,54	32,9	20,24	0,38	0,00
JANDULA (JA)	325,07	99,2	30,51	0,81	0,00
SILES (JA)	30,17	16,6	55,15	0,23	0,02
YEGUAS (CO)	228,70	107,9	47,19	1,68	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	47,9	28,71	0,66	0,00
SAN RAFAEL (CO)	156,47	62,6	40,01	0,56	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	108,7	38,65	1,00	0,05
BREÑA (CO)	823,40	152,7	18,54	2,50	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	28,8	19,73	0,26	0,05
IZNAJAR (CO)	920,23	219,3	23,83	0,68	0,11
JOSE TORAN (SE)	100,91	80,4	79,69	0,85	0,02
LA PUEBLA (SE)	63,09	3,2	5,01	0,03	0,01
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	21,3	44,12	0,51	0,01
NEGRATIN (GR)	571,04	183,8	32,19	0,15	0,04
PORTILLO (GR)	31,34	10,3	32,71	0,10	0,08
				12,14	0,57
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				186,84	

RESUMEN DE CUENCA 30/01/2025				RES. CUENCA 30/01/2024	
	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.644,15	1.617,85	28,66	1.077,79	19,10
OTROS EMBALSES	2.390,07	1.515,67	63,42		
SUMA GUADALQUIVIR	8.034,22	3.133,52	39,00		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 29/01/2025

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	166,5	32,92	0,37	0,02
GUADALMENA (JA)	344,8	97,0	28,14	0,53	0,06
GIRIBAILE (JA)	491,14	104,8	21,33	0,85	0,07
LA FERNANDINA (JA)	247,14	72,3	29,27	0,58	0,03
GUADALEN (JA)	162,54	32,5	20,01	0,96	0,00
JANDULA (JA)	325,07	98,4	30,26	0,81	0,00
SILES (JA)	30,17	16,4	54,49	0,22	0,03
YEGUAS (CO)	228,70	106,3	46,46	2,03	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	47,3	28,32	0,65	0,00
SAN RAFAEL (CO)	156,47	62,1	39,66	0,29	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	107,8	38,32	1,17	0,05
BREÑA (CO)	823,40	150,2	18,24	3,49	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	28,6	19,59	0,25	0,02
IZNAJAR (CO)	920,23	218,8	23,77	0,73	0,11
JOSE TORAN (SE)	100,91	79,6	78,86	1,27	0,02
LA PUEBLA (SE)	63,09	3,1	4,98	0,01	0,01
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	20,8	43,09	0,44	0,00
NEGRATIN (GR)	571,04	183,7	32,17	0,40	0,01
PORTILLO (GR)	31,34	10,2	32,67	0,08	0,08
				15,13	0,51
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				211,01	

RESUMEN DE CUENCA 29/01/2025				RES. CUENCA 29/01/2024	
	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.644,15	1.606,40	28,46	1.076,59	19,07
OTROS EMBALSES	2.390,07	1.507,99	63,09		
SUMA GUADALQUIVIR	8.034,22	3.114,39	38,76		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 28/01/2025

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	166,1	32,85	0,24	0,02
GUADALMENA (JA)	344,8	96,6	28,01	0,53	0,06
GIRIBAILE (JA)	491,14	104,0	21,17	0,15	0,07
LA FERNANDINA (JA)	247,14	71,8	29,05	1,01	0,02
GUADALEN (JA)	162,54	31,6	19,42	1,54	0,00
JANDULA (JA)	325,07	97,6	30,02	1,35	0,00
SILES (JA)	30,17	16,2	53,83	0,37	0,02
YEGUAS (CO)	228,70	104,2	45,57	3,19	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	46,6	27,93	1,19	0,00
SAN RAFAEL (CO)	156,47	61,8	39,47	0,75	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	106,7	37,93	1,57	0,05
BREÑA (CO)	823,40	146,7	17,81	5,85	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	28,4	19,43	0,06	0,01
IZNAJAR (CO)	920,23	218,2	23,71	0,58	0,11
JOSE TORAN (SE)	100,91	78,3	77,62	2,30	0,11
LA PUEBLA (SE)	63,09	3,1	4,98	0,02	0,01
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	20,3	42,17	0,48	0,01
NEGRATIN (GR)	571,04	183,3	32,11	0,16	0,03
PORTILLO (GR)	31,34	10,2	32,64	0,05	0,08
				21,39	0,60
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				174,76	

RESUMEN DE CUENCA 28/01/2025				RES. CUENCA 28/01/2024	
	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.644,15	1.591,80	28,20	1.075,13	19,05
OTROS EMBALSES	2.390,07	1.492,89	62,46		
SUMA GUADALQUIVIR	8.034,22	3.084,69	38,39		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 27/01/2025

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	165,9	32,81	0,09	0,02
GUADALMENA (JA)	344,8	96,1	27,88	0,16	0,06
GIRIBAILE (JA)	491,14	103,5	21,07	0,00	0,07
LA FERNANDINA (JA)	247,14	70,7	28,62	0,06	0,03
GUADALEN (JA)	162,54	30,0	18,48	0,05	0,00
JANDULA (JA)	325,07	96,2	29,60	0,39	0,00
SILES (JA)	30,17	15,9	52,70	0,05	0,02
YEGUAS (CO)	228,70	101,0	44,18	0,46	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	45,1	27,03	0,57	0,00
SAN RAFAEL (CO)	156,47	61,0	38,99	0,54	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	105,2	37,39	0,77	0,05
BREÑA (CO)	823,40	140,8	17,10	1,55	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	28,3	19,41	0,06	0,01
IZNAJAR (CO)	920,23	217,7	23,66	0,41	0,12
JOSE TORAN (SE)	100,91	76,1	75,44	1,10	0,02
LA PUEBLA (SE)	63,09	3,2	4,99	0,00	0,02
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	19,8	41,20	0,39	0,00
NEGRATIN (GR)	571,04	183,2	32,09	0,23	0,03
PORTILLO (GR)	31,34	10,3	32,77	0,06	0,08
				6,94	0,53
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				186,16	

RESUMEN DE CUENCA 27/01/2025				RES. CUENCA 27/01/2024	
	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.644,15	1.570,56	27,83	1.073,75	19,02
OTROS EMBALSES	2.390,07	1.475,07	61,72		
SUMA GUADALQUIVIR	8.034,22	3.045,63	37,91		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 24/01/2025

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	165,7	32,76	0,10	0,02
GUADALMENA (JA)	344,8	96,1	27,86	0,02	0,06
GIRIBAILE (JA)	491,14	103,7	21,11	0,13	0,07
LA FERNANDINA (JA)	247,14	70,7	28,61	0,01	0,03
GUADALEN (JA)	162,54	30,0	18,43	0,00	0,00
JANDULA (JA)	325,07	95,2	29,27	0,20	0,00
SILES (JA)	30,17	15,8	52,37	0,06	0,02
YEGUAS (CO)	228,70	100,0	43,73	0,41	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	44,2	26,50	0,19	0,00
SAN RAFAEL (CO)	156,47	60,4	38,58	0,17	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	102,6	36,49	3,95	0,05
BREÑA (CO)	823,40	137,1	16,64	4,30	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	28,2	19,30	0,08	0,02
IZNAJAR (CO)	920,23	216,6	23,53	0,61	0,12
JOSE TORAN (SE)	100,91	73,2	72,55	5,06	0,02
LA PUEBLA (SE)	63,09	3,2	4,99	0,00	0,00
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	18,7	38,77	0,44	0,00
NEGRATIN (GR)	571,04	183,1	32,07	0,56	0,04
PORTILLO (GR)	31,34	10,3	32,99	0,05	0,08
				16,34	0,53
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				231,51	

RESUMEN DE CUENCA 24/01/2025				RES. CUENCA 24/01/2024	
	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.644,15	1.554,69	27,55	1.068,37	18,93
OTROS EMBALSES	2.390,07	1.462,46	61,19		
SUMA GUADALQUIVIR	8.034,22	3.017,16	37,55		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 23/01/2025

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	165,6	32,75	0,11	0,03
GUADALMENA (JA)	344,8	96,1	27,88	0,00	0,07
GIRIBAILE (JA)	491,14	103,6	21,10	0,11	0,07
LA FERNANDINA (JA)	247,14	70,7	28,62	0,00	0,03
GUADALEN (JA)	162,54	30,0	18,44	0,00	0,00
JANDULA (JA)	325,07	95,0	29,21	0,20	0,00
SILES (JA)	30,17	15,8	52,27	0,04	0,02
YEGUAS (CO)	228,70	99,6	43,55	0,14	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	44,1	26,38	0,15	0,00
SAN RAFAEL (CO)	156,47	60,2	38,47	0,05	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	98,7	35,10	3,55	0,05
BREÑA (CO)	823,40	132,8	16,12	0,46	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	28,1	19,26	0,06	0,02
IZNAJAR (CO)	920,23	216,1	23,48	0,52	0,12
JOSE TORAN (SE)	100,91	68,2	67,56	3,20	0,01
LA PUEBLA (SE)	63,09	3,2	4,99	0,01	0,00
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	18,2	37,87	0,18	0,00
NEGRATIN (GR)	571,04	182,9	32,03	0,45	0,04
PORTILLO (GR)	31,34	10,4	33,12	0,05	0,08
				9,28	0,54
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				85,81	

RESUMEN DE CUENCA 23/01/2025

RES. CUENCA 23/01/2024

	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.644,15	1.539,23	27,27	1.065,97	18,89
OTROS EMBALSES	2.390,07	1.417,65	59,31		
SUMA GUADALQUIVIR	8.034,22	2.956,88	36,80		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 22/01/2025

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	165,6	32,73	0,02	0,02
GUADALMENA (JA)	344,8	96,4	27,95	0,06	0,06
GIRIBAILE (JA)	491,14	103,6	21,09	0,15	0,07
LA FERNANDINA (JA)	247,14	70,8	28,63	0,05	0,03
GUADALEN (JA)	162,54	30,0	18,43	0,00	0,00
JANDULA (JA)	325,07	94,8	29,15	0,10	0,00
SILES (JA)	30,17	15,8	52,20	0,05	0,02
YEGUAS (CO)	228,70	99,5	43,48	0,05	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	43,9	26,29	0,15	0,00
SAN RAFAEL (CO)	156,47	60,2	38,44	0,08	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	95,2	33,86	0,27	0,05
BREÑA (CO)	823,40	132,3	16,07	0,36	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	28,1	19,23	0,08	0,02
IZNAJAR (CO)	920,23	215,7	23,44	0,60	0,11
JOSE TORAN (SE)	100,91	65,0	64,40	0,89	0,01
LA PUEBLA (SE)	63,09	3,2	4,99	0,00	0,00
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	18,1	37,50	0,02	0,00
NEGRATIN (GR)	571,04	182,7	32,00	0,39	0,04
PORTILLO (GR)	31,34	10,4	33,22	0,06	0,08
				3,38	0,51
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				146,05	

RESUMEN DE CUENCA 22/01/2025

RES. CUENCA 22/01/2024

	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.644,15	1.530,93	27,12	1.062,71	18,83
OTROS EMBALSES	2.390,07	1.339,96	56,06		
SUMA GUADALQUIVIR	8.034,22	2.870,89	35,73		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 21/01/2025

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	165,6	32,73	0,20	0,02
GUADALMENA (JA)	344,8	96,4	27,95	0,09	0,06
GIRIBAILE (JA)	491,14	103,5	21,08	0,42	0,08
LA FERNANDINA (JA)	247,14	70,7	28,62	0,07	0,03
GUADALEN (JA)	162,54	30,0	18,43	0,07	0,00
JANDULA (JA)	325,07	94,7	29,12	0,18	0,00
SILES (JA)	30,17	15,7	52,10	0,08	0,02
YEGUAS (CO)	228,70	99,4	43,46	0,15	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	43,8	26,20	0,07	0,00
SAN RAFAEL (CO)	156,47	60,1	38,39	0,17	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	95,0	33,78	0,47	0,05
BREÑA (CO)	823,40	131,9	16,02	0,35	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	28,0	19,19	0,11	0,02
IZNAJAR (CO)	920,23	215,2	23,39	0,66	0,11
JOSE TORAN (SE)	100,91	64,1	63,53	1,01	0,02
LA PUEBLA (SE)	63,09	3,2	4,99	0,02	0,00
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	18,0	37,46	0,08	0,00
NEGRATIN (GR)	571,04	182,5	31,96	0,36	0,04
PORTILLO (GR)	31,34	10,4	33,28	0,06	0,08
				4,62	0,53
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				25,28	

RESUMEN DE CUENCA 21/01/2025

RES. CUENCA 21/01/2024

	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.644,15	1.528,23	27,08	1.057,44	18,74
OTROS EMBALSES	2.390,07	1.321,53	55,29		
SUMA GUADALQUIVIR	8.034,22	2.849,77	35,47		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 20/01/2025

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	165,4	32,70	0,05	0,02
GUADALMENA (JA)	344,8	96,4	27,94	0,04	0,06
GIRIBAILE (JA)	491,14	103,2	21,01	0,00	0,07
LA FERNANDINA (JA)	247,14	70,7	28,61	0,00	0,03
GUADALEN (JA)	162,54	29,9	18,39	0,00	0,00
JANDULA (JA)	325,07	94,5	29,06	0,05	0,00
SILES (JA)	30,17	15,7	51,94	0,03	0,02
YEGUAS (CO)	228,70	99,3	43,40	0,01	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	43,7	26,16	0,00	0,00
SAN RAFAEL (CO)	156,47	59,9	38,28	0,01	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	94,6	33,64	0,05	0,05
BREÑA (CO)	823,40	131,6	15,98	0,03	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	27,9	19,12	0,05	0,02
IZNAJAR (CO)	920,23	214,7	23,33	0,51	0,12
JOSE TORAN (SE)	100,91	63,1	62,55	0,02	0,02
LA PUEBLA (SE)	63,09	3,1	4,98	0,00	0,00
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	18,0	37,31	0,01	0,00
NEGRATIN (GR)	571,04	182,6	31,98	0,24	0,04
PORTILLO (GR)	31,34	10,5	33,34	0,06	0,08
				1,16	0,53
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				14,67	

RESUMEN DE CUENCA 20/01/2025				RES. CUENCA 20/01/2024	
	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.644,15	1.524,63	27,01	1.047,69	18,56
OTROS EMBALSES	2.390,07	1.306,27	54,65		
SUMA GUADALQUIVIR	8.034,22	2.830,90	35,24		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 17/01/2025

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	165,3	32,68	0,09	0,02
GUADALMENA (JA)	344,8	96,5	27,97	0,02	0,06
GIRIBAILE (JA)	491,14	103,1	21,00	0,10	0,07
LA FERNANDINA (JA)	247,14	70,8	28,65	0,00	0,03
GUADALEN (JA)	162,54	30,0	18,43	0,01	0,00
JANDULA (JA)	325,07	94,3	29,01	0,07	0,00
SILES (JA)	30,17	15,6	51,74	0,05	0,02
YEGUAS (CO)	228,70	99,3	43,40	0,02	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	43,7	26,16	0,00	0,01
SAN RAFAEL (CO)	156,47	59,9	38,25	0,00	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	94,6	33,64	0,06	0,05
BREÑA (CO)	823,40	131,6	15,99	0,02	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	27,8	19,06	0,05	0,02
IZNAJAR (CO)	920,23	214,4	23,30	0,49	0,12
JOSE TORAN (SE)	100,91	63,1	62,53	0,04	0,02
LA PUEBLA (SE)	63,09	3,1	4,98	0,00	0,00
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	18,0	37,29	0,01	0,00
NEGRATIN (GR)	571,04	182,0	31,86	0,41	0,04
PORTILLO (GR)	31,34	10,5	33,60	0,05	0,08
				1,49	0,54
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				17,05	

RESUMEN DE CUENCA 17/01/2025

RES. CUENCA 17/01/2024

	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.644,15	1.523,61	26,99	1.010,70	17,91
OTROS EMBALSES	2.390,07	1.307,20	54,69		
SUMA GUADALQUIVIR	8.034,22	2.830,82	35,23		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 16/01/2025

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	165,2	32,67	0,07	0,02
GUADALMENA (JA)	344,8	96,5	27,99	0,05	0,06
GIRIBAILE (JA)	491,14	103,1	20,99	0,23	0,07
LA FERNANDINA (JA)	247,14	70,9	28,67	0,04	0,03
GUADALEN (JA)	162,54	29,9	18,42	0,00	0,00
JANDULA (JA)	325,07	94,2	28,99	0,04	0,00
SILES (JA)	30,17	15,6	51,64	0,05	0,02
YEGUAS (CO)	228,70	99,2	43,39	0,02	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	121,0	72,47	0,00	0,06
SAN RAFAEL (CO)	156,47	59,9	38,26	0,01	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	94,6	33,64	0,05	0,05
BREÑA (CO)	823,40	131,6	15,98	0,02	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	27,8	19,04	0,01	0,00
IZNAJAR (CO)	920,23	214,1	23,26	0,46	0,13
JOSE TORAN (SE)	100,91	63,1	62,51	0,04	0,04
LA PUEBLA (SE)	63,09	3,1	4,98	0,00	0,00
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	18,0	37,29	0,00	0,00
NEGRATIN (GR)	571,04	181,9	31,85	0,45	0,04
PORTILLO (GR)	31,34	10,6	33,69	0,05	0,08
				1,59	0,60
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				20,61	

RESUMEN DE CUENCA 16/01/2025

RES. CUENCA 16/01/2024

	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.644,15	1.523,00	26,98	1.008,91	17,88
OTROS EMBALSES	2.390,07	1.308,41	54,74		
SUMA GUADALQUIVIR	8.034,22	2.831,41	35,24		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 14/01/2025

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	165,1	32,65	0,09	0,02
GUADALMENA (JA)	344,8	96,6	28,01	0,03	0,06
GIRIBAILE (JA)	491,14	103,1	21,00	0,34	0,07
LA FERNANDINA (JA)	247,14	70,9	28,69	0,00	0,03
GUADALEN (JA)	162,54	30,0	18,43	0,00	0,00
JANDULA (JA)	325,07	94,2	28,96	0,04	0,00
SILES (JA)	30,17	15,5	51,51	0,04	0,02
YEGUAS (CO)	228,70	99,2	43,38	0,01	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	43,7	26,17	0,00	0,00
SAN RAFAEL (CO)	156,47	59,8	38,24	0,02	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	94,7	33,66	0,06	0,05
BREÑA (CO)	823,40	131,6	15,98	0,01	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	27,7	18,99	0,05	0,02
IZNAJAR (CO)	920,23	213,4	23,19	0,43	0,11
JOSE TORAN (SE)	100,91	63,1	62,51	0,05	0,02
LA PUEBLA (SE)	63,09	3,2	4,99	0,00	0,00
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	18,0	37,27	0,00	0,00
NEGRATIN (GR)	571,04	181,2	31,73	0,16	0,03
PORTILLO (GR)	31,34	10,6	33,89	0,05	0,08
				1,38	0,51
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				16,61	

RESUMEN DE CUENCA 14/01/2025

RES. CUENCA 14/01/2024

	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.644,15	1.521,52	26,96	1.007,09	17,84
OTROS EMBALSES	2.390,07	1.309,72	54,80		
SUMA GUADALQUIVIR	8.034,22	2.831,24	35,24		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 13/01/2025

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	165,1	32,64	0,09	0,03
GUADALMENA (JA)	344,8	96,6	28,02	0,02	0,07
GIRIBAILE (JA)	491,14	102,7	20,91	0,00	0,07
LA FERNANDINA (JA)	247,14	70,9	28,70	0,00	0,03
GUADALEN (JA)	162,54	30,0	18,44	0,00	0,00
JANDULA (JA)	325,07	94,1	28,95	0,05	0,00
SILES (JA)	30,17	15,5	51,44	0,05	0,02
YEGUAS (CO)	228,70	99,2	43,38	0,00	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	43,7	26,17	0,00	0,00
SAN RAFAEL (CO)	156,47	59,8	38,23	0,01	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	94,7	33,66	0,04	0,05
BREÑA (CO)	823,40	131,6	15,98	0,01	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	27,7	18,97	0,07	0,02
IZNAJAR (CO)	920,23	213,1	23,15	0,60	0,15
JOSE TORAN (SE)	100,91	63,1	62,48	0,04	0,02
LA PUEBLA (SE)	63,09	3,2	4,99	0,00	0,00
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	18,0	37,29	0,01	0,00
NEGRATIN (GR)	571,04	181,6	31,81	0,50	0,04
PORTILLO (GR)	31,34	10,7	33,98	0,05	0,08
				1,54	0,58
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				19,72	

RESUMEN DE CUENCA 13/01/2025				RES. CUENCA 13/01/2024	
	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.644,15	1.521,13	26,95	1.006,33	17,83
OTROS EMBALSES	2.390,07	1.310,33	54,82		
SUMA GUADALQUIVIR	8.034,22	2.831,47	35,24		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 10/01/2025

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	164,9	32,61	0,11	0,02
GUADALMENA (JA)	344,8	96,7	28,05	0,02	0,06
GIRIBAILE (JA)	491,14	102,8	20,93	0,00	0,04
LA FERNANDINA (JA)	247,14	71,0	28,73	0,00	0,03
GUADALEN (JA)	162,54	30,0	18,44	0,00	0,04
JANDULA (JA)	325,07	93,9	28,90	0,07	0,00
SILES (JA)	30,17	15,5	51,21	0,05	0,02
YEGUAS (CO)	228,70	99,1	43,35	0,02	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	43,7	26,16	0,01	0,00
SAN RAFAEL (CO)	156,47	59,8	38,21	0,01	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	94,6	33,64	0,07	0,05
BREÑA (CO)	823,40	131,5	15,96	0,03	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	27,6	18,88	0,08	0,02
IZNAJAR (CO)	920,23	211,9	23,02	0,60	0,12
JOSE TORAN (SE)	100,91	63,0	62,42	0,05	0,02
LA PUEBLA (SE)	63,09	3,2	4,99	0,02	0,00
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	17,9	37,19	0,02	0,00
NEGRATIN (GR)	571,04	181,0	31,69	0,46	0,04
PORTILLO (GR)	31,34	10,7	34,24	0,05	0,08
				1,67	0,54
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				17,60	

RESUMEN DE CUENCA 10/01/2025				RES. CUENCA 10/01/2024	
	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.644,15	1.518,76	26,91	1.002,63	17,76
OTROS EMBALSES	2.390,07	1.311,89	54,89		
SUMA GUADALQUIVIR	8.034,22	2.830,65	35,23		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 09/01/2025

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	164,8	32,59	0,11	0,02
GUADALMENA (JA)	344,8	96,8	28,06	0,04	0,06
GIRIBAILE (JA)	491,14	102,9	20,95	0,17	0,04
LA FERNANDINA (JA)	247,14	71,1	28,75	0,04	0,03
GUADALEN (JA)	162,54	30,0	18,48	0,03	0,00
JANDULA (JA)	325,07	93,9	28,87	0,08	0,00
SILES (JA)	30,17	15,4	51,08	0,04	0,02
YEGUAS (CO)	228,70	99,1	43,34	0,05	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	43,7	26,15	0,01	0,00
SAN RAFAEL (CO)	156,47	59,8	38,21	0,05	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	94,6	33,63	0,11	0,05
BREÑA (CO)	823,40	131,4	15,96	0,10	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	27,5	18,84	0,07	0,02
IZNAJAR (CO)	920,23	211,4	22,97	0,49	0,12
JOSE TORAN (SE)	100,91	63,0	62,38	0,09	0,02
LA PUEBLA (SE)	63,09	3,1	4,98	0,00	0,00
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	17,9	37,17	0,05	0,00
NEGRATIN (GR)	571,04	180,8	31,66	0,43	0,04
PORTILLO (GR)	31,34	10,8	34,37	0,06	0,08
				2,02	0,50
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				18,09	

RESUMEN DE CUENCA 09/01/2025

RES. CUENCA 09/01/2024

	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.644,15	1.517,93	26,89	1.001,60	17,75
OTROS EMBALSES	2.390,07	1.312,64	54,92		
SUMA GUADALQUIVIR	8.034,22	2.830,58	35,23		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 08/01/2025

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	164,8	32,58	0,07	0,02
GUADALMENA (JA)	344,8	96,8	28,07	0,03	0,06
GIRIBAILE (JA)	491,14	102,5	20,88	0,00	0,04
LA FERNANDINA (JA)	247,14	71,0	28,74	0,00	0,03
GUADALEN (JA)	162,54	30,0	18,46	0,00	0,00
JANDULA (JA)	325,07	93,8	28,85	0,06	0,00
SILES (JA)	30,17	15,4	51,04	0,05	0,02
YEGUAS (CO)	228,70	99,1	43,32	0,01	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	43,7	26,14	0,00	0,00
SAN RAFAEL (CO)	156,47	59,7	38,17	0,02	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	94,6	33,62	0,03	0,05
BREÑA (CO)	823,40	131,3	15,95	0,07	0,00
VADO - MOJON (CO)	145,99	27,5	18,81	0,06	0,02
IZNAJAR (CO)	920,23	211,0	22,93	0,77	0,11
JOSE TORAN (SE)	100,91	62,9	62,31	0,05	0,02
LA PUEBLA (SE)	63,09	3,1	4,98	0,01	0,00
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	17,8	37,04	0,00	0,00
NEGRATIN (GR)	571,04	180,7	31,64	0,44	0,04
PORTILLO (GR)	31,34	10,8	34,43	0,05	0,08
				1,72	0,49
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				16,77	

RESUMEN DE CUENCA 08/01/2025

RES. CUENCA 08/01/2024

	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.644,15	1.516,48	26,87	1.000,90	17,73
OTROS EMBALSES	2.390,07	1.312,18	54,90		
SUMA GUADALQUIVIR	8.034,22	2.828,67	35,21		

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 07/01/2025

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	164,7	32,57	0,21	0,02
GUADALMENA (JA)	344,8	96,8	28,08	0,07	0,06
GIRIBAILE (JA)	491,14	102,7	20,91	0,27	0,04
LA FERNANDINA (JA)	247,14	71,1	28,76	0,01	0,03
GUADALEN (JA)	162,54	30,0	18,46	0,00	0,00
JANDULA (JA)	325,07	93,7	28,83	0,05	0,00
SILES (JA)	30,17	15,4	50,94	0,06	0,02
YEGUAS (CO)	228,70	93,7	40,98	0,01	0,00
ARENOSO (CO)	166,97	43,7	26,14	0,01	0,00
SAN RAFAEL (CO)	156,47	59,7	38,17	0,00	0,00
PUENTE NUEVO (CO)	281,26	94,5	33,60	0,00	0,05
BREÑA (CO)	823,40	131,3	15,94	0,03	0,05
VADO - MOJON (CO)	145,99	27,4	18,78	0,10	0,02
IZNAJAR (CO)	920,23	210,4	22,86	0,66	0,12
JOSE TORAN (SE)	100,91	62,9	62,29	0,06	0,02
LA PUEBLA (SE)	63,09	3,1	4,96	0,00	0,00
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	17,8	37,04	0,02	0,00
NEGRATIN (GR)	571,04	180,4	31,59	0,18	0,04
PORTILLO (GR)	31,34	10,8	34,56	0,04	0,04
				1,78	0,51
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				14,37	

RESUMEN DE CUENCA 07/01/2025

RES. CUENCA 07/01/2024

	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.644,15	1.515,52	26,85	1.000,21	17,72
OTROS EMBALSES	2.390,07	1.311,41	54,87		
SUMA GUADALQUIVIR	8.034,22	2.826,93	35,19		