

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 28/09/2020

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)	498,2	163,4	32,79	0,11	0,38
GUADALMENA (JA)	346,5	120,9	34,90	0,00	0,60
GIRIBAILE (JA)	475,1	78,8	16,59	0,64	0,65
LA FERNANDINA (JA)	244,5	77,7	31,79	0,00	0,02
GUADALEN (JA)	168	31,2	18,56	0,00	0,08
JANDULA (JA)	322	71,0	22,04	0,00	0,00
YEGUAS (CO)	228,7	52,3	22,85	0,00	0,00
ARENOSO (CO)	167	36,3	21,74	0,00	0,00
SAN RAFAEL (CO)	156,5	51,3	32,77	0,00	0,16
PUENTE NUEVO (CO)	281,7	66,8	23,71	0,02	0,02
BREÑA (CO)	823	135,6	16,47	0,02	0,90
JOSE TORAN (SE)	113,2	28,8	25,40	0,00	0,01
NEGRATIN (GR)	567,0	173,2	30,54	0,20	0,51
VADO - MOJON (CO)	163,2	39,3	24,09	0,01	0,47
IZNAJAR (CO)	981,1	253,6	25,85	0,34	1,03
LA PUEBLA (SE)	73,7	16,8	22,82	0,00	0,08
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	6,9	14,39	0,00	0,01
				1,34	4,92
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				12,67	

RESUMEN DE CUENCA 28/09/2020

RES.CUENCA 27/9/2019

	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.721,06	1.445,38	25,26	1.654,39	28,92
OTROS EMBALSES	2.394,29	1.116,14	46,62		
SUMA GUADALQUIVIR	8.115,35	2.561,52	31,56		

NOTA: Datos de la Agencia Andaluza del Agua. Elaboración propia.

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 25/09/2020

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)	498,2	164,3	32,98	0,13	0,38
GUADALMENA (JA)	346,5	123,5	35,65	0,00	0,82
GIRIBAILE (JA)	475,1	78,2	16,47	0,82	0,64
LA FERNANDINA (JA)	244,5	77,9	31,84	0,02	0,03
GUADALEN (JA)	168	31,4	18,68	0,00	0,04
JANDULA (JA)	322	70,9	22,02	0,04	0,00
YEGUAS (CO)	228,7	52,3	22,88	0,00	0,00
ARENOSO (CO)	167	36,4	21,77	0,00	0,01
SAN RAFAEL (CO)	156,5	51,8	33,09	0,01	0,13
PUENTE NUEVO (CO)	281,7	67,4	23,93	0,00	0,40
BREÑA (CO)	823	137,5	16,70	0,34	0,90
JOSE TORAN (SE)	113,2	28,8	25,46	0,01	0,01
NEGRATIN (GR)	567,0	174,3	30,75	0,08	0,50
VADO - MOJON (CO)	163,2	40,8	24,99	0,08	0,46
IZNAJAR (CO)	981,1	256,1	26,10	0,29	0,96
LA PUEBLA (SE)	73,7	17,1	23,20	0,00	0,04
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	7,0	14,49	0,04	0,00
				1,86	5,32
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				12,33	

RESUMEN DE CUENCA 25/09/2020

RES. CUENCA 25/9/2019

	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.721,06	1.457,40	25,47	1.662,02	29,05
OTROS EMBALSES	2.394,29	1.121,62	46,85		
SUMA GUADALQUIVIR	8.115,35	2.579,03	31,78		

NOTA: Datos de la Agencia Andaluza del Agua. Elaboración propia.

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 24/09/2020

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)	498,2	164,6	33,04	0,08	0,38
GUADALMENA (JA)	346,5	124,4	35,90	0,00	0,61
GIRIBAILE (JA)	475,1	78,1	16,43	0,82	0,64
LA FERNANDINA (JA)	244,5	77,9	31,86	0,00	0,04
GUADALEN (JA)	168	31,5	18,74	0,00	0,06
JANDULA (JA)	322	70,9	22,01	0,05	0,00
YEGUAS (CO)	228,7	52,3	22,88	0,00	0,00
ARENOSO (CO)	167	36,4	21,77	0,00	0,01
SAN RAFAEL (CO)	156,5	51,9	33,18	0,01	0,01
PUENTE NUEVO (CO)	281,7	67,8	24,08	0,00	0,40
BREÑA (CO)	823	138,1	16,77	0,42	0,91
JOSE TORAN (SE)	113,2	28,8	25,47	0,00	0,01
NEGRATIN (GR)	567,0	174,8	30,83	0,00	0,02
VADO - MOJON (CO)	163,2	41,2	25,27	0,06	0,46
IZNAJAR (CO)	981,1	256,8	26,17	0,35	0,99
LA PUEBLA (SE)	73,7	17,2	23,31	0,00	0,01
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	7,0	14,51	0,02	0,00
				1,81	4,55
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				4,15	

RESUMEN DE CUENCA 24/09/2020

RES. CUENCA 24/9/2019

	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.721,06	1.461,80	25,55	1.666,22	29,12
OTROS EMBALSES	2.394,29	1.123,55	46,93		
SUMA GUADALQUIVIR	8.115,35	2.585,36	31,86		

NOTA: Datos de la Agencia Andaluza del Agua. Elaboración propia.

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 22/09/2020

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)	498,2	165,2	33,16	0,09	0,38
GUADALMENA (JA)	346,5	125,7	36,27	0,00	0,61
GIRIBAILE (JA)	475,1	77,8	16,37	0,78	0,64
LA FERNANDINA (JA)	244,5	78,0	31,89	0,00	0,03
GUADALEN (JA)	168	31,6	18,83	0,00	0,04
JANDULA (JA)	322	70,8	21,98	0,07	0,00
YEGUAS (CO)	228,7	52,4	22,89	0,00	0,00
ARENOSO (CO)	167	36,4	21,79	0,00	0,00
SAN RAFAEL (CO)	156,5	52,2	33,35	0,00	0,13
PUENTE NUEVO (CO)	281,7	68,8	24,42	0,00	0,40
BREÑA (CO)	823	139,1	16,90	0,09	0,00
JOSE TORAN (SE)	113,2	28,9	25,51	0,00	0,01
NEGRATIN (GR)	567,0	175,5	30,95	0,17	0,48
VADO - MOJON (CO)	163,2	42,2	25,86	0,08	0,39
IZNAJAR (CO)	981,1	258,3	26,33	0,42	0,91
LA PUEBLA (SE)	73,7	17,2	23,39	0,00	0,01
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	7,0	14,51	0,06	0,00
				1,76	4,03
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				6,06	

RESUMEN DE CUENCA 22/09/2020

RES. CUENCA 23/9/2019

	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.721,06	1.470,11	25,70	1.669,68	29,18
OTROS EMBALSES	2.394,29	1.127,96	47,11		
SUMA GUADALQUIVIR	8.115,35	2.598,08	32,01		

NOTA: Datos de la Agencia Andaluza del Agua. Elaboración propia.

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 21/09/2020

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)	498,2	165,5	33,23	0,08	0,38
GUADALMENA (JA)	346,5	126,4	36,46	0,00	0,55
GIRIBAILE (JA)	475,1	77,7	16,34	0,89	0,64
LA FERNANDINA (JA)	244,5	78,1	31,96	0,02	0,02
GUADALEN (JA)	168	31,7	18,86	0,07	0,49
JANDULA (JA)	322	70,7	21,96	0,14	0,00
YEGUAS (CO)	228,7	52,4	22,90	0,00	0,00
ARENOSO (CO)	167	36,4	21,80	0,00	0,00
SAN RAFAEL (CO)	156,5	52,3	33,44	0,00	0,13
PUENTE NUEVO (CO)	281,7	69,3	24,60	0,00	0,00
BREÑA (CO)	823	139,0	16,89	0,07	0,01
JOSE TORAN (SE)	113,2	28,9	25,52	0,00	0,01
NEGRATIN (GR)	567,0	175,8	31,01	0,15	0,47
VADO - MOJON (CO)	163,2	42,6	26,11	0,03	0,25
IZNAJAR (CO)	981,1	258,8	26,38	0,44	0,50
LA PUEBLA (SE)	73,7	17,3	23,43	0,00	0,01
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	7,0	14,56	0,06	0,00
				1,95	3,46
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				21,09	

RESUMEN DE CUENCA 21/09/2020

RES.CUENCA 20/9/2019

	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.721,06	1.473,44	25,75	1.676,50	29,30
OTROS EMBALSES	2.394,29	1.130,62	47,22		
SUMA GUADALQUIVIR	8.115,35	2.604,07	32,09		

NOTA: Datos de la Agencia Andaluza del Agua. Elaboración propia.

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 18/09/2020

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)	498,2	166,5	33,41	0,26	0,67
GUADALMENA (JA)	346,5	128,8	37,18	0,00	0,09
GIRIBAILE (JA)	475,1	76,4	16,08	0,00	0,64
LA FERNANDINA (JA)	244,5	78,1	31,96	0,00	0,03
GUADALEN (JA)	168	31,9	19,01	0,00	0,04
JANDULA (JA)	322	70,4	21,87	0,02	0,00
YEGUAS (CO)	228,7	52,3	22,89	0,00	0,00
ARENOSO (CO)	167	36,4	21,79	0,00	0,00
SAN RAFAEL (CO)	156,5	52,7	33,68	0,00	0,17
PUENTE NUEVO (CO)	281,7	69,3	24,60	0,05	0,39
BREÑA (CO)	823	138,4	16,82	0,49	0,02
JOSE TORAN (SE)	113,2	28,9	25,55	0,00	0,01
NEGRATIN (GR)	567,0	177,0	31,22	0,24	0,43
VADO - MOJON (CO)	163,2	43,5	26,64	0,08	0,39
IZNAJAR (CO)	981,1	259,2	26,42	0,55	0,99
LA PUEBLA (SE)	73,7	17,4	23,57	0,00	0,01
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	6,9	14,31	0,05	0,00
				1,74	3,88
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				16,27	

RESUMEN DE CUENCA 18/09/2020

RES.CUENCA 18/9/2019

	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.721,06	1.479,11	25,85	1.681,00	29,38
OTROS EMBALSES	2.394,29	1.132,92	47,32		
SUMA GUADALQUIVIR	8.115,35	2.612,04	32,19		

NOTA: Datos de la Agencia Andaluza del Agua. Elaboración propia.

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 17/09/2020

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)	498,2	166,9	33,50	0,18	0,85
GUADALMENA (JA)	346,5	129,8	37,45	0,00	0,58
GIRIBAILE (JA)	475,1	77,4	16,28	0,75	0,81
LA FERNANDINA (JA)	244,5	78,2	31,97	0,00	0,02
GUADALEN (JA)	168	32,0	19,07	0,00	0,06
JANDULA (JA)	322	70,4	21,87	0,03	0,00
YEGUAS (CO)	228,7	52,4	22,89	0,00	0,00
ARENOSO (CO)	167	36,4	21,80	0,00	0,01
SAN RAFAEL (CO)	156,5	52,9	33,80	0,00	0,17
PUENTE NUEVO (CO)	281,7	69,7	24,73	0,00	0,40
BREÑA (CO)	823	138,0	16,76	0,56	0,15
JOSE TORAN (SE)	113,2	28,9	25,57	0,00	0,01
NEGRATIN (GR)	567,0	177,2	31,26	0,16	0,47
VADO - MOJON (CO)	163,2	43,9	26,88	0,08	0,47
IZNAJAR (CO)	981,1	259,2	26,42	0,51	0,95
LA PUEBLA (SE)	73,7	17,4	23,61	0,00	0,01
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	6,9	14,31	0,04	0,01
				2,31	4,97
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				15,10	

RESUMEN DE CUENCA 17/09/2020

RES.CUENCA 17/9/2019

	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.721,06	1.483,33	25,93	1.681,15	29,39
OTROS EMBALSES	2.394,29	1.135,23	47,41		
SUMA GUADALQUIVIR	8.115,35	2.618,56	32,27		

NOTA: Datos de la Agencia Andaluza del Agua. Elaboración propia.

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 16/09/2020

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)	498,2	167,6	33,64	0,23	1,16
GUADALMENA (JA)	346,5	130,4	37,63	0,00	0,55
GIRIBAILE (JA)	475,1	77,5	16,30	0,80	1,09
LA FERNANDINA (JA)	244,5	78,2	31,99	0,00	0,02
GUADALEN (JA)	168	32,2	19,14	0,04	0,07
JANDULA (JA)	322	70,4	21,86	0,03	0,00
YEGUAS (CO)	228,7	52,4	22,90	0,00	0,00
ARENOSO (CO)	167	36,4	21,81	0,00	0,01
SAN RAFAEL (CO)	156,5	53,1	33,92	0,05	0,17
PUENTE NUEVO (CO)	281,7	70,2	24,91	0,02	0,39
BREÑA (CO)	823	137,6	16,72	0,05	0,91
JOSE TORAN (SE)	113,2	29,0	25,58	0,00	0,01
NEGRATIN (GR)	567,0	177,6	31,32	0,01	0,66
VADO - MOJON (CO)	163,2	44,3	27,17	0,17	0,53
IZNAJAR (CO)	981,1	260,2	26,52	0,10	1,12
LA PUEBLA (SE)	73,7	17,4	23,64	0,00	0,01
TORRE DEL AGUILA (SE)	48,16	6,9	14,41	0,04	0,02
				1,54	6,72
Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.)				10,13	

RESUMEN DE CUENCA 16/09/2020

RES.CUENCA 17/9/2019

	CAPC. (Hm ³)	VOLM. EMBALS. (Hm ³)	%	EMBALS. (Hm ³)	%
EMB. REG. GENERAL	5.721,06	1.487,14	25,99	1.681,15	29,39
OTROS EMBALSES	2.394,29	1.137,34	47,50		
SUMA GUADALQUIVIR	8.115,35	2.624,48	32,34		

NOTA: Datos de la Agencia Andaluza del Agua. Elaboración propia.