

| FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA | | | | | |
|--|-------------------------------|---------------------------------------|----------------------|---|--|
| SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 20/05/2022 | | | | | |
| EMBALSES | CAPC. (Hm³) | VOLM. EMBALS. (Hm³) | % SOBRE CAPA. | APORT. EN 24 Hrs. (Hm³) | DESEMB. EN 24 Hrs. (Hm³) |
| TRANCO DE BEAS (JA) | 498,2 | 210,1 | 42,16 | 0,30 | 0,91 |
| GUADALMENA (JA) | 346,5 | 83,4 | 24,08 | 0,06 | 0,04 |
| GIRIBAILE (JA) | 475,1 | 110,2 | 23,19 | 0,00 | 0,07 |
| LA FERNANDINA (JA) | 244,5 | 76,3 | 31,20 | 0,03 | 0,03 |
| GUADALEN (JA) | 168 | 30,8 | 18,32 | 0,00 | 0,03 |
| JANDULA (JA) | 322 | 92,1 | 28,60 | 0,05 | 0,00 |
| SILES (JA) | 30,16 | 20,5 | 68,07 | 0,06 | 0,03 |
| YEGUAS (CO) | 228,7 | 59,3 | 25,91 | 0,02 | 0,35 |
| ARENOSO (CO) | 167 | 32,1 | 19,20 | 0,00 | 0,00 |
| SAN RAFAEL (CO) | 156,5 | 58,6 | 37,46 | 0,00 | 0,00 |
| PUENTE NUEVO (CO) | 281,7 | 47,6 | 16,89 | 0,02 | 0,02 |
| BREÑA (CO) | 823 | 147,6 | 17,94 | 0,00 | 0,84 |
| VADO - MOJON (CO) | 163,2 | 44,7 | 27,39 | 0,03 | 0,09 |
| IZNAJAR (CO) | 981,1 | 294,1 | 29,97 | 0,39 | 1,44 |
| JOSE TORAN (SE) | 113,21 | 43,4 | 38,29 | 0,01 | 0,01 |
| LA PUEBLA (SE) | 73,7 | 15,9 | 21,57 | 0,01 | 0,00 |
| TORRE DEL AGUILA (SE) | 48,16 | 15,4 | 31,91 | 0,00 | 0,02 |
| NEGRATIN (GR) | 567,0 | 197,1 | 34,76 | 0,31 | 0,08 |
| PORTILLO (GR) | 32,89 | 26,0 | 79,05 | 0,14 | 0,19 |
| | | | | 1,43 | 4,15 |
| Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.) | | | | 8,32 | |

| RESUMEN DE CUENCA 20/05/2022 | | | | RES. CUENCA 20/05/2021 | |
|-------------------------------------|-------------------------------|---------------------------------------|--------------|---------------------------------|--------------|
| | CAPC. (Hm³) | VOLM. EMBALS. (Hm³) | % | EMBALS. (Hm³) | % |
| EMB. REG. GENERAL | 5.721,06 | 1.605,04 | 28,05 | 2.005,73 | 35,06 |
| OTROS EMBALSES | 2.394,29 | 999,48 | 41,74 | | |
| SUMA GUADALQUIVIR | 8.115,35 | 2.604,52 | 32,09 | | |

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

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 19/05/2022

| 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 | 210,7 | 42,29 | 0,31 | 0,91 |
| GUADALMENA (JA) | 346,5 | 83,4 | 24,08 | 0,08 | 0,03 |
| GIRIBAILE (JA) | 475,1 | 110,4 | 23,23 | 0,10 | 0,07 |
| LA FERNANDINA (JA) | 244,5 | 76,3 | 31,21 | 0,02 | 0,03 |
| GUADALEN (JA) | 168 | 30,8 | 18,36 | 0,00 | 0,03 |
| JANDULA (JA) | 322 | 92,1 | 28,59 | 0,03 | 0,00 |
| SILES (JA) | 30,16 | 20,5 | 68,00 | 0,07 | 0,03 |
| YEGUAS (CO) | 228,7 | 59,6 | 26,06 | 0,03 | 0,35 |
| ARENOSO (CO) | 167 | 32,1 | 19,21 | 0,00 | 0,00 |
| SAN RAFAEL (CO) | 156,5 | 58,7 | 37,49 | 0,03 | 0,00 |
| PUENTE NUEVO (CO) | 281,7 | 47,6 | 16,90 | 0,00 | 0,02 |
| BREÑA (CO) | 823 | 148,6 | 18,05 | 0,00 | 0,00 |
| VADO - MOJON (CO) | 163,2 | 44,8 | 27,43 | 0,04 | 0,08 |
| IZNAJAR (CO) | 981,1 | 295,2 | 30,09 | 0,48 | 1,44 |
| JOSE TORAN (SE) | 113,21 | 43,4 | 38,30 | 0,01 | 0,01 |
| LA PUEBLA (SE) | 73,7 | 15,9 | 21,57 | 0,01 | 0,00 |
| TORRE DEL AGUILA (SE) | 48,16 | 15,6 | 32,33 | 0,00 | 0,03 |
| NEGRATIN (GR) | 567,0 | 196,9 | 34,73 | 0,34 | 0,04 |
| PORTILLO (GR) | 32,89 | 26,1 | 79,23 | 0,14 | 0,19 |
| | | | | 1,69 | 3,26 |
| Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.) | | | | 6,69 | |

| RESUMEN DE CUENCA 19/05/2022 | | | RES. CUENCA 19/05/2021 | | |
|------------------------------|--------------------------|----------------------------------|------------------------|----------------------------|-------|
| | CAPC. (Hm ³) | VOLM. EMBALS. (Hm ³) | % | EMBALS. (Hm ³) | % |
| EMB. REG. GENERAL | 5.721,06 | 1.608,62 | 28,12 | 2.010,91 | 35,15 |
| OTROS EMBALSES | 2.394,29 | 1.001,20 | 41,82 | | |
| SUMA GUADALQUIVIR | 8.115,35 | 2.609,83 | 32,16 | | |

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

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 18/05/2022

| 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 | 211,3 | 42,42 | 0,04 | 0,91 |
| GUADALMENA (JA) | 346,5 | 83,4 | 24,07 | 0,08 | 0,04 |
| GIRIBAILE (JA) | 475,1 | 110,4 | 23,23 | 0,12 | 0,07 |
| LA FERNANDINA (JA) | 244,5 | 76,4 | 31,23 | 0,02 | 0,03 |
| GUADALEN (JA) | 168 | 30,9 | 18,39 | 0,00 | 0,03 |
| JANDULA (JA) | 322 | 92,1 | 28,59 | 0,04 | 0,00 |
| SILES (JA) | 30,16 | 20,5 | 67,90 | 0,06 | 0,03 |
| YEGUAS (CO) | 228,7 | 60,0 | 26,23 | 0,04 | 0,35 |
| ARENOSO (CO) | 167 | 32,1 | 19,22 | 0,01 | 0,00 |
| SAN RAFAEL (CO) | 156,5 | 58,7 | 37,50 | 0,02 | 0,00 |
| PUENTE NUEVO (CO) | 281,7 | 47,7 | 16,92 | 0,01 | 0,02 |
| BREÑA (CO) | 823 | 148,6 | 18,06 | 0,01 | 0,00 |
| VADO - MOJON (CO) | 163,2 | 44,8 | 27,47 | 0,03 | 0,02 |
| IZNAJAR (CO) | 981,1 | 296,2 | 30,19 | 1,40 | 1,46 |
| JOSE TORAN (SE) | 113,21 | 43,4 | 38,32 | 0,02 | 0,01 |
| LA PUEBLA (SE) | 73,7 | 15,9 | 21,57 | 0,00 | 0,00 |
| TORRE DEL AGUILA (SE) | 48,16 | 15,7 | 32,50 | 0,00 | 0,03 |
| NEGRATIN (GR) | 567,0 | 196,7 | 34,69 | 0,34 | 0,06 |
| PORTILLO (GR) | 32,89 | 26,1 | 79,39 | 0,15 | 0,23 |
| | | | | 2,39 | 3,29 |
| Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.) | | | | 8,73 | |

| RESUMEN DE CUENCA 18/05/2022 | | | | RES. CUENCA 18/05/2021 | |
|------------------------------|--------------------------|----------------------------------|-------|----------------------------|-------|
| | CAPC. (Hm ³) | VOLM. EMBALS. (Hm ³) | % | EMBALS. (Hm ³) | % |
| EMB. REG. GENERAL | 5.721,06 | 1.610,81 | 28,16 | 2.015,57 | 35,23 |
| OTROS EMBALSES | 2.394,29 | 1.003,24 | 41,90 | | |
| SUMA GUADALQUIVIR | 8.115,35 | 2.614,06 | 32,21 | | |

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

| FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA | | | | | |
|--|-------------------------------|---------------------------------------|----------------------|---|--|
| SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 17/05/2022 | | | | | |
| EMBALSES | CAPC. (Hm³) | VOLM. EMBALS. (Hm³) | % SOBRE CAPA. | APORT. EN 24 Hrs. (Hm³) | DESEMB. EN 24 Hrs. (Hm³) |
| TRANCO DE BEAS (JA) | 498,2 | 211,9 | 42,54 | 0,27 | 0,62 |
| GUADALMENA (JA) | 346,5 | 83,4 | 24,06 | 0,09 | 0,03 |
| GIRIBAILE (JA) | 475,1 | 110,4 | 23,23 | 0,13 | 0,06 |
| LA FERNANDINA (JA) | 244,5 | 76,4 | 31,24 | 0,01 | 0,03 |
| GUADALEN (JA) | 168 | 31,0 | 18,43 | 0,00 | 0,03 |
| JANDULA (JA) | 322 | 92,0 | 28,58 | 0,05 | 0,00 |
| SILES (JA) | 30,16 | 20,5 | 67,87 | 0,10 | 0,03 |
| YEGUAS (CO) | 228,7 | 60,3 | 26,37 | 0,00 | 0,35 |
| ARENOSO (CO) | 167 | 32,1 | 19,22 | 0,00 | 0,00 |
| SAN RAFAEL (CO) | 156,5 | 58,7 | 37,50 | 0,00 | 0,00 |
| PUENTE NUEVO (CO) | 281,7 | 47,7 | 16,93 | 0,02 | 0,02 |
| BREÑA (CO) | 823 | 148,6 | 18,06 | 0,05 | 0,00 |
| VADO - MOJON (CO) | 163,2 | 44,8 | 27,47 | 0,05 | 0,02 |
| IZNAJAR (CO) | 981,1 | 294,8 | 30,05 | 0,00 | 1,74 |
| JOSE TORAN (SE) | 113,21 | 43,4 | 38,32 | 0,01 | 0,01 |
| LA PUEBLA (SE) | 73,7 | 15,9 | 21,57 | 0,01 | 0,00 |
| TORRE DEL AGUILA (SE) | 48,16 | 15,8 | 32,89 | 0,00 | 0,03 |
| NEGRATIN (GR) | 567,0 | 196,5 | 34,65 | 0,41 | 0,05 |
| PORTILLO (GR) | 32,89 | 26,2 | 79,69 | 0,15 | 0,23 |
| | | | | 1,35 | 3,25 |
| Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.) | | | | 3,00 | |

| RESUMEN DE CUENCA 17/05/2022 | | | | RES. CUENCA 17/05/2021 | |
|-------------------------------------|-------------------------------|---------------------------------------|--------------|---------------------------------|--------------|
| | CAPC. (Hm³) | VOLM. EMBALS. (Hm³) | % | EMBALS. (Hm³) | % |
| EMB. REG. GENERAL | 5.721,06 | 1.610,42 | 28,15 | 2.017,62 | 35,27 |
| OTROS EMBALSES | 2.394,29 | 1.004,28 | 41,94 | | |
| SUMA GUADALQUIVIR | 8.115,35 | 2.614,70 | 32,22 | | |

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

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 16/05/2022

| 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 | 212,3 | 42,61 | 0,25 | 0,36 |
| GUADALMENA (JA) | 346,5 | 83,4 | 24,05 | 0,07 | 0,03 |
| GIRIBAILE (JA) | 475,1 | 110,3 | 23,22 | 0,07 | 0,07 |
| LA FERNANDINA (JA) | 244,5 | 76,4 | 31,26 | 0,00 | 0,03 |
| GUADALEN (JA) | 168 | 31,0 | 18,46 | 0,00 | 0,03 |
| JANDULA (JA) | 322 | 92,0 | 28,57 | 0,02 | 0,00 |
| SILES (JA) | 30,16 | 20,4 | 67,67 | 0,07 | 0,03 |
| YEGUAS (CO) | 228,7 | 60,7 | 26,54 | 0,00 | 0,35 |
| ARENOSO (CO) | 167 | 32,1 | 19,23 | 0,00 | 0,00 |
| SAN RAFAEL (CO) | 156,5 | 58,7 | 37,53 | 0,00 | 0,00 |
| PUENTE NUEVO (CO) | 281,7 | 47,7 | 16,94 | 0,00 | 0,02 |
| BREÑA (CO) | 823 | 148,6 | 18,06 | 0,00 | 0,00 |
| VADO - MOJON (CO) | 163,2 | 44,8 | 27,46 | 0,03 | 0,13 |
| IZNAJAR (CO) | 981,1 | 297,7 | 30,35 | 0,33 | 1,80 |
| JOSE TORAN (SE) | 113,21 | 43,4 | 38,33 | 0,00 | 0,01 |
| LA PUEBLA (SE) | 73,7 | 15,9 | 21,57 | 0,00 | 0,00 |
| TORRE DEL AGUILA (SE) | 48,16 | 16,0 | 33,28 | 0,00 | 0,01 |
| NEGRATIN (GR) | 567,0 | 196,2 | 34,60 | 0,27 | 0,06 |
| PORTILLO (GR) | 32,89 | 26,3 | 79,93 | 0,15 | 0,23 |
| | | | | 1,26 | 3,16 |
| Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.) | | | | 3,00 | |

| RESUMEN DE CUENCA 16/05/2022 | | | | RES. CUENCA 16/05/2021 | |
|------------------------------|--------------------------|----------------------------------|-------|----------------------------|-------|
| | CAPC. (Hm ³) | VOLM. EMBALS. (Hm ³) | % | EMBALS. (Hm ³) | % |
| EMB. REG. GENERAL | 5.721,06 | 1.614,07 | 28,21 | 2.020,66 | 35,32 |
| OTROS EMBALSES | 2.394,29 | 1.004,29 | 41,95 | | |
| SUMA GUADALQUIVIR | 8.115,35 | 2.618,37 | 32,26 | | |

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

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 12/05/2022

| 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 | 212,5 | 42,65 | 0,33 | 0,20 |
| GUADALMENA (JA) | 346,5 | 83,1 | 23,99 | 0,12 | 0,03 |
| GIRIBAILE (JA) | 475,1 | 110,4 | 23,23 | 0,04 | 0,07 |
| LA FERNANDINA (JA) | 244,5 | 76,6 | 31,32 | 0,03 | 0,03 |
| GUADALEN (JA) | 168 | 31,3 | 18,61 | 0,01 | 0,03 |
| JANDULA (JA) | 322 | 91,9 | 28,54 | 0,03 | 0,00 |
| SILES (JA) | 30,16 | 20,2 | 66,81 | 0,01 | 0,00 |
| YEGUAS (CO) | 228,7 | 61,2 | 26,77 | 0,02 | 0,00 |
| ARENOSO (CO) | 167 | 32,2 | 19,25 | 0,01 | 0,00 |
| SAN RAFAEL (CO) | 156,5 | 58,8 | 37,58 | 0,00 | 0,00 |
| PUENTE NUEVO (CO) | 281,7 | 47,9 | 16,99 | 0,01 | 0,02 |
| BREÑA (CO) | 823 | 148,7 | 18,06 | 0,05 | 0,00 |
| VADO - MOJON (CO) | 163,2 | 45,3 | 27,77 | 0,08 | 0,01 |
| IZNAJAR (CO) | 981,1 | 301,7 | 30,75 | 0,49 | 0,09 |
| JOSE TORAN (SE) | 113,21 | 43,4 | 38,37 | 0,02 | 0,01 |
| LA PUEBLA (SE) | 73,7 | 15,9 | 21,56 | 0,01 | 0,00 |
| TORRE DEL AGUILA (SE) | 48,16 | 16,1 | 33,51 | 0,00 | 0,00 |
| NEGRATIN (GR) | 567,0 | 195,2 | 34,43 | 0,47 | 0,14 |
| PORTILLO (GR) | 32,89 | 26,6 | 80,88 | 0,17 | 0,24 |
| | | | | 1,90 | 0,87 |
| Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.) | | | | 6,91 | |

| RESUMEN DE CUENCA 12/05/2022 | | | | RES. CUENCA 12/05/2021 | |
|------------------------------|--------------------------|----------------------------------|-------|----------------------------|-------|
| | CAPC. (Hm ³) | VOLM. EMBALS. (Hm ³) | % | EMBALS. (Hm ³) | % |
| EMB. REG. GENERAL | 5.721,06 | 1.619,16 | 28,30 | 2.030,75 | 35,50 |
| OTROS EMBALSES | 2.394,29 | 1.006,10 | 42,02 | | |
| SUMA GUADALQUIVIR | 8.115,35 | 2.625,26 | 32,35 | | |

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

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 11/05/2022

| 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 | 212,7 | 42,68 | 0,33 | 0,03 |
| GUADALMENA (JA) | 346,5 | 83,1 | 23,97 | 0,13 | 0,04 |
| GIRIBAILE (JA) | 475,1 | 110,4 | 23,24 | 0,15 | 0,06 |
| LA FERNANDINA (JA) | 244,5 | 76,6 | 31,33 | 0,02 | 0,03 |
| GUADALEN (JA) | 168 | 31,3 | 18,64 | 0,00 | 0,03 |
| JANDULA (JA) | 322 | 91,9 | 28,54 | 0,08 | 0,00 |
| SILES (JA) | 30,16 | 20,2 | 66,81 | 0,04 | 0,02 |
| YEGUAS (CO) | 228,7 | 61,2 | 26,77 | 0,02 | 0,00 |
| ARENOSO (CO) | 167 | 32,2 | 19,25 | 0,01 | 0,00 |
| SAN RAFAEL (CO) | 156,5 | 58,8 | 37,59 | 0,00 | 0,00 |
| PUENTE NUEVO (CO) | 281,7 | 47,9 | 17,00 | 0,01 | 0,02 |
| BREÑA (CO) | 823 | 148,7 | 18,06 | 0,05 | 0,00 |
| VADO - MOJON (CO) | 163,2 | 45,3 | 27,74 | 0,07 | 0,01 |
| IZNAJAR (CO) | 981,1 | 301,3 | 30,71 | 0,47 | 0,09 |
| JOSE TORAN (SE) | 113,21 | 43,5 | 38,38 | 0,02 | 0,01 |
| LA PUEBLA (SE) | 73,7 | 15,9 | 21,56 | 0,01 | 0,00 |
| TORRE DEL AGUILA (SE) | 48,16 | 16,2 | 33,60 | 0,00 | 0,00 |
| NEGRATIN (GR) | 567,0 | 194,9 | 34,38 | 0,42 | 0,13 |
| PORTILLO (GR) | 32,89 | 26,7 | 81,09 | 0,19 | 0,24 |
| | | | | 2,02 | 0,71 |
| Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.) | | | | 9,54 | |

| RESUMEN DE CUENCA 11/05/2022 | | | RES. CUENCA 11/05/2021 | | |
|------------------------------|--------------------------|----------------------------------|------------------------|----------------------------|-------|
| | CAPC. (Hm ³) | VOLM. EMBALS. (Hm ³) | % | EMBALS. (Hm ³) | % |
| EMB. REG. GENERAL | 5.721,06 | 1.618,58 | 28,29 | 2.032,52 | 35,53 |
| OTROS EMBALSES | 2.394,29 | 1.006,54 | 42,04 | | |
| SUMA GUADALQUIVIR | 8.115,35 | 2.625,12 | 32,35 | | |

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

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 10/05/2022

| 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 | 212,4 | 42,63 | 0,34 | 0,03 |
| GUADALMENA (JA) | 346,5 | 83,0 | 23,95 | 0,15 | 0,03 |
| GIRIBAILE (JA) | 475,1 | 110,3 | 23,22 | 0,12 | 0,06 |
| LA FERNANDINA (JA) | 244,5 | 76,6 | 31,34 | 0,03 | 0,03 |
| GUADALEN (JA) | 168 | 31,4 | 18,67 | 0,00 | 0,03 |
| JANDULA (JA) | 322 | 91,8 | 28,52 | 0,05 | 0,00 |
| SILES (JA) | 30,16 | 20,1 | 66,74 | 0,08 | 0,03 |
| YEGUAS (CO) | 228,7 | 61,2 | 26,76 | 0,03 | 0,00 |
| ARENOSO (CO) | 167 | 32,2 | 19,26 | 0,01 | 0,00 |
| SAN RAFAEL (CO) | 156,5 | 58,9 | 37,60 | 0,00 | 0,00 |
| PUENTE NUEVO (CO) | 281,7 | 47,9 | 17,02 | 0,02 | 0,02 |
| BREÑA (CO) | 823 | 148,6 | 18,06 | 0,00 | 0,00 |
| VADO - MOJON (CO) | 163,2 | 45,2 | 27,71 | 0,09 | 0,01 |
| IZNAJAR (CO) | 981,1 | 301,0 | 30,68 | 0,37 | 0,09 |
| JOSE TORAN (SE) | 113,21 | 43,5 | 38,38 | 0,02 | 0,01 |
| LA PUEBLA (SE) | 73,7 | 15,9 | 21,55 | 0,01 | 0,00 |
| TORRE DEL AGUILA (SE) | 48,16 | 16,2 | 33,66 | 0,00 | 0,00 |
| NEGRATIN (GR) | 567,0 | 194,6 | 34,32 | 0,47 | 0,06 |
| PORTILLO (GR) | 32,89 | 26,7 | 81,24 | 0,18 | 0,24 |
| | | | | 1,97 | 0,64 |
| Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.) | | | | 11,15 | |

| RESUMEN DE CUENCA 10/05/2022 | | | | RES. CUENCA 10/05/2021 | |
|------------------------------|--------------------------|----------------------------------|-------|----------------------------|-------|
| | CAPC. (Hm ³) | VOLM. EMBALS. (Hm ³) | % | EMBALS. (Hm ³) | % |
| EMB. REG. GENERAL | 5.721,06 | 1.617,63 | 28,28 | 2.034,84 | 35,57 |
| OTROS EMBALSES | 2.394,29 | 1.006,81 | 42,05 | | |
| SUMA GUADALQUIVIR | 8.115,35 | 2.624,44 | 32,34 | | |

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

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 09/05/2022

| 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 | 212,1 | 42,57 | 0,34 | 0,03 |
| GUADALMENA (JA) | 346,5 | 82,9 | 23,92 | 0,13 | 0,03 |
| GIRIBAILE (JA) | 475,1 | 110,3 | 23,21 | 0,05 | 0,06 |
| LA FERNANDINA (JA) | 244,5 | 76,7 | 31,35 | 0,01 | 0,03 |
| GUADALEN (JA) | 168 | 31,4 | 18,69 | 0,00 | 0,03 |
| JANDULA (JA) | 322 | 91,8 | 28,51 | 0,06 | 0,00 |
| SILES (JA) | 30,16 | 20,1 | 66,61 | 0,10 | 0,04 |
| YEGUAS (CO) | 228,7 | 61,2 | 26,76 | 0,02 | 0,00 |
| ARENOSO (CO) | 167 | 32,2 | 19,26 | 0,00 | 0,00 |
| SAN RAFAEL (CO) | 156,5 | 58,9 | 37,62 | 0,01 | 0,00 |
| PUENTE NUEVO (CO) | 281,7 | 48,0 | 17,03 | 0,00 | 0,02 |
| BREÑA (CO) | 823 | 148,7 | 18,06 | 0,02 | 0,00 |
| VADO - MOJON (CO) | 163,2 | 45,2 | 27,68 | 0,08 | 0,01 |
| IZNAJAR (CO) | 981,1 | 300,8 | 30,66 | 0,63 | 0,12 |
| JOSE TORAN (SE) | 113,21 | 43,5 | 38,38 | 0,01 | 0,01 |
| LA PUEBLA (SE) | 73,7 | 15,9 | 21,55 | 0,01 | 0,00 |
| TORRE DEL AGUILA (SE) | 48,16 | 16,2 | 33,72 | 0,00 | 0,00 |
| NEGRATIN (GR) | 567,0 | 194,2 | 34,26 | 0,66 | 0,05 |
| PORTILLO (GR) | 32,89 | 26,8 | 81,42 | 0,19 | 0,47 |
| | | | | 2,32 | 0,90 |
| Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.) | | | | 13,40 | |

| RESUMEN DE CUENCA 09/05/2022 | | | RES. CUENCA 09/05/2021 | | |
|------------------------------|--------------------------|----------------------------------|------------------------|----------------------------|-------|
| | CAPC. (Hm ³) | VOLM. EMBALS. (Hm ³) | % | EMBALS. (Hm ³) | % |
| EMB. REG. GENERAL | 5.721,06 | 1.616,68 | 28,26 | 2.038,20 | 35,63 |
| OTROS EMBALSES | 2.394,29 | 1.006,89 | 42,05 | | |
| SUMA GUADALQUIVIR | 8.115,35 | 2.623,57 | 32,33 | | |

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

| FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA | | | | | |
|--|-------------------------------|---------------------------------------|----------------------|---|--|
| SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 06/05/2022 | | | | | |
| EMBALSES | CAPC. (Hm³) | VOLM. EMBALS. (Hm³) | % SOBRE CAPA. | APORT. EN 24 Hrs. (Hm³) | DESEMB. EN 24 Hrs. (Hm³) |
| TRANCO DE BEAS (JA) | 498,2 | 211,1 | 42,37 | 0,43 | 0,03 |
| GUADALMENA (JA) | 346,5 | 82,5 | 23,81 | 0,19 | 0,03 |
| GIRIBAILE (JA) | 475,1 | 110,3 | 23,22 | 0,21 | 0,06 |
| LA FERNANDINA (JA) | 244,5 | 76,7 | 31,37 | 0,03 | 0,03 |
| GUADALEN (JA) | 168 | 31,5 | 18,76 | 0,02 | 0,03 |
| JANDULA (JA) | 322 | 91,6 | 28,44 | 0,10 | 0,00 |
| SILES (JA) | 30,16 | 19,9 | 66,08 | 0,09 | 0,04 |
| YEGUAS (CO) | 228,7 | 61,1 | 26,72 | 0,08 | 0,00 |
| ARENOSO (CO) | 167 | 32,2 | 19,25 | 0,02 | 0,00 |
| SAN RAFAEL (CO) | 156,5 | 58,9 | 37,63 | 0,00 | 0,00 |
| PUENTE NUEVO (CO) | 281,7 | 48,0 | 17,04 | 0,00 | 0,02 |
| BREÑA (CO) | 823 | 148,6 | 18,05 | 0,00 | 0,00 |
| VADO - MOJON (CO) | 163,2 | 45,0 | 27,54 | 0,13 | 0,01 |
| IZNAJAR (CO) | 981,1 | 299,4 | 30,52 | 0,99 | 0,09 |
| JOSE TORAN (SE) | 113,21 | 43,4 | 38,35 | 0,03 | 0,01 |
| LA PUEBLA (SE) | 73,7 | 15,8 | 21,49 | 0,02 | 0,00 |
| TORRE DEL AGUILA (SE) | 48,16 | 16,3 | 33,87 | 0,00 | 0,00 |
| NEGRATIN (GR) | 567,0 | 192,5 | 33,95 | 0,68 | 0,04 |
| PORTILLO (GR) | 32,89 | 27,6 | 83,98 | 0,21 | 0,47 |
| | | | | 3,23 | 0,86 |
| Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.) | | | | 14,07 | |

| RESUMEN DE CUENCA 06/05/2022 | | | | RES. CUENCA 06/05/2021 | |
|-------------------------------------|-------------------------------|---------------------------------------|--------------|---------------------------------|--------------|
| | CAPC. (Hm³) | VOLM. EMBALS. (Hm³) | % | EMBALS. (Hm³) | % |
| EMB. REG. GENERAL | 5.721,06 | 1.612,33 | 28,18 | 2.051,66 | 35,86 |
| OTROS EMBALSES | 2.394,29 | 1.007,15 | 42,06 | | |
| SUMA GUADALQUIVIR | 8.115,35 | 2.619,48 | 32,28 | | |

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

| FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA | | | | | |
|--|-------------------------------|---------------------------------------|----------------------|---|--|
| SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 05/05/2022 | | | | | |
| EMBALSES | CAPC. (Hm³) | VOLM. EMBALS. (Hm³) | % SOBRE CAPA. | APORT. EN 24 Hrs. (Hm³) | DESEMB. EN 24 Hrs. (Hm³) |
| TRANCO DE BEAS (JA) | 498,2 | 210,7 | 42,30 | 0,42 | 0,03 |
| GUADALMENA (JA) | 346,5 | 82,4 | 23,77 | 0,22 | 0,03 |
| GIRIBAILE (JA) | 475,1 | 110,0 | 23,15 | 0,42 | 0,06 |
| LA FERNANDINA (JA) | 244,5 | 76,7 | 31,37 | 0,04 | 0,03 |
| GUADALEN (JA) | 168 | 31,5 | 18,76 | 0,00 | 0,03 |
| JANDULA (JA) | 322 | 91,5 | 28,41 | 0,10 | 0,00 |
| SILES (JA) | 30,16 | 19,9 | 65,92 | 0,11 | 0,04 |
| YEGUAS (CO) | 228,7 | 61,0 | 26,69 | 0,05 | 0,00 |
| ARENOSO (CO) | 167 | 32,1 | 19,25 | 0,04 | 0,00 |
| SAN RAFAEL (CO) | 156,5 | 58,9 | 37,64 | 0,00 | 0,00 |
| PUENTE NUEVO (CO) | 281,7 | 48,0 | 17,05 | 0,02 | 0,02 |
| BREÑA (CO) | 823 | 148,6 | 18,05 | 0,12 | 0,00 |
| VADO - MOJON (CO) | 163,2 | 44,8 | 27,48 | 0,20 | 0,01 |
| IZNAJAR (CO) | 981,1 | 298,6 | 30,43 | 0,78 | 0,10 |
| JOSE TORAN (SE) | 113,21 | 43,4 | 38,34 | 0,06 | 0,01 |
| LA PUEBLA (SE) | 73,7 | 15,8 | 21,48 | 0,04 | 0,00 |
| TORRE DEL AGUILA (SE) | 48,16 | 16,3 | 33,89 | 0,00 | 0,00 |
| NEGRATIN (GR) | 567,0 | 191,9 | 33,84 | 0,72 | 0,02 |
| PORTILLO (GR) | 32,89 | 27,9 | 84,77 | 0,23 | 0,47 |
| | | | | 3,57 | 0,85 |
| Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.) | | | | 13,43 | |

| RESUMEN DE CUENCA 05/05/2022 | | | | RES. CUENCA 05/05/2021 | |
|-------------------------------------|-------------------------------|---------------------------------------|--------------|---------------------------------|--------------|
| | CAPC. (Hm³) | VOLM. EMBALS. (Hm³) | % | EMBALS. (Hm³) | % |
| EMB. REG. GENERAL | 5.721,06 | 1.610,08 | 28,14 | 2.058,60 | 35,98 |
| OTROS EMBALSES | 2.394,29 | 1.006,63 | 42,04 | | |
| SUMA GUADALQUIVIR | 8.115,35 | 2.616,71 | 32,24 | | |

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

FEDERACIÓN DE ARROCEROS DE SEVILLA

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES 04/05/2022

| 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 | 210,3 | 42,22 | 0,53 | 0,03 |
| GUADALMENA (JA) | 346,5 | 82,2 | 23,71 | 0,24 | 0,04 |
| GIRIBAILE (JA) | 475,1 | 109,6 | 23,08 | 0,24 | 0,06 |
| LA FERNANDINA (JA) | 244,5 | 76,7 | 31,36 | 0,13 | 0,03 |
| GUADALEN (JA) | 168 | 31,6 | 18,79 | 0,03 | 0,03 |
| JANDULA (JA) | 322 | 91,4 | 28,37 | 0,19 | 0,00 |
| SILES (JA) | 30,16 | 19,8 | 65,68 | 0,13 | 0,03 |
| YEGUAS (CO) | 228,7 | 61,0 | 26,67 | 0,05 | 0,00 |
| ARENOSO (CO) | 167 | 32,1 | 19,23 | 0,02 | 0,00 |
| SAN RAFAEL (CO) | 156,5 | 58,9 | 37,63 | 0,15 | 0,00 |
| PUENTE NUEVO (CO) | 281,7 | 48,0 | 17,05 | 0,02 | 0,02 |
| BREÑA (CO) | 823 | 148,4 | 18,04 | 0,10 | 0,00 |
| VADO - MOJON (CO) | 163,2 | 44,7 | 27,37 | 0,17 | 0,01 |
| IZNAJAR (CO) | 981,1 | 297,9 | 30,36 | 1,06 | 0,08 |
| JOSE TORAN (SE) | 113,21 | 43,4 | 38,30 | 0,06 | 0,01 |
| LA PUEBLA (SE) | 73,7 | 15,8 | 21,42 | 0,09 | 0,00 |
| TORRE DEL AGUILA (SE) | 48,16 | 16,3 | 33,91 | 0,00 | 0,00 |
| NEGRATIN (GR) | 567,0 | 191,2 | 33,71 | 0,72 | 0,02 |
| PORTILLO (GR) | 32,89 | 28,1 | 85,53 | 0,24 | 0,47 |
| | | | | 4,17 | 0,83 |
| Caudal medio en Alcalá del Río.(M³/SEG.) | | | | 8,82 | |

| RESUMEN DE CUENCA 04/05/2022 | | | | RES. CUENCA 04/05/2021 | |
|------------------------------|--------------------------|----------------------------------|-------|----------------------------|-------|
| | CAPC. (Hm ³) | VOLM. EMBALS. (Hm ³) | % | EMBALS. (Hm ³) | % |
| EMB. REG. GENERAL | 5.721,06 | 1.607,36 | 28,10 | 2.059,53 | 36,00 |
| OTROS EMBALSES | 2.394,29 | 1.005,86 | 42,01 | | |
| SUMA GUADALQUIVIR | 8.115,35 | 2.613,23 | 32,20 | | |

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