

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

42

479,793

TENDENCIA: ESTABILIZADA

Parte del día 20/03/2022

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|-------------------------|-----------|------------|----|----------------------------|----------------|---------|----------------------------|----|
| FUENSANTA | 210 | 68,736 | 33 | 0,175 | 0,520 | 0,345 | 92,292 | 44 |
| TALAVE | 35 | 14,840 | 43 | 0,490 | 1,182 | 0,692 | 10,387 | 30 |
| CENAJO | 437 | 168,872 | 39 | 0,273 | 0,640 | 0,367 | 229,459 | 52 |
| CAMARILLAS | 36 | 15,079 | 42 | 0,210 | 0,694 | 0,484 | 16,230 | 45 |
| ALFONSO XIII | 22 | 3,904 | 18 | 0,087 | 0,111 | 0,024 | 6,178 | 29 |
| SANTOMERA | 26 | 3,414 | 13 | 0,007 | 0,007 | 0,000 | 4,102 | 16 |
| LA PEDRERA | 246 | 68,640 | 28 | 0,186 | 0,337 | 0,151 | 72,553 | 29 |
| ALGECIRAS | 45 | 7,768 | 17 | 0,459 | 0,459 | 0,000 | 7,274 | 16 |
| SUMAS | 1.057 | 351,253 | 33 | 1,887 | 2,148 | 0,261 | 438,475 | 42 |
| Cuenca | | 216,121 | 20 | | 1,283 | 0,010 | 324,363 | 31 |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | 135,132 | 13 | ATS Des. Torrevieja | 0,850 0,015 | 0,251 | 114,112 | 11 |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 228,537 hm3

DIFERENCIA DIA EXISTENCIA EMBALSES CAPACIDAD EXISTENCIA APORTACION DESAGÜE ANTERIOR **AÑO ANTERIOR** CREVILLENTE 31 43 13 4,012 0,029 0,055 0,026 5,498 **ARGOS** 10 7,055 70 0,000 0,080 0.080 7,021 70 LA CIERVA 58 4,825 66 4,190 0,019 0,019 0,000 VALDEINFIERNO 0,000 0,000 0,000 1,148 10 12 6 0,691 **PUENTES** 26 37 0,046 54 9,642 0,046 0,000 13,963 ANCHURICAS 84 5,273 0,195 0,227 0,032 80 6 4,996 **TAIBILLA** 70 0,034 0,047 0,013 3,867 43 9 6,340

2,210

Nota.- Se pasan 0,484 hm3 de Camarillas y 0,281 hm3 de Cenajo a La Pedrera, Algeciras.

1.140

TOTALES

34

388,456

⁽¹⁾ Las existencias del Trasvase pueden incluir circunstancialmente los volúmenes correspondientes a recursos subterráneos y de desalación y a las aportaciones de la cuenca del río Taibilla, almacenados temporalmente.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi | CONSUM |
|--------------------------------|-------|-------|-------|-----------|
| Γ | | i i | | |
| Canal de Hellín | 0,11 | | 0,11 | l |
| [F. | 1 | | 0 = 1 | Elevación |
| Embalse del Cenajo | 4,25 | | 2,51 | Elevación |
| Embalse de Camarillas | 5,60 | | 5,08 | CPMI + C |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,27 | | | CPMD |
| SUMA | 10,12 | | | Elevación |
| Γ= | | i i | | Pedrera + |
| E.A. Almadenes | 7,76 | | 7,77 | |
| E.A. Cieza | | | 9,60 | |
| E.A. Ojós | 2,43 | | 2,46 | |
| E.A. Contraparada | | | 3,93 | |
| Azud Contraparada | | 0,23 | | |
| Embalse de Santomera | 0,00 | | | D |
| | _ | ı | | |
| Azarbe de Merancho | | | 1,18 | TOTAL DE |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | 0,16 | |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,31 | Canal Pri |
| E.A. Beniel | | | 4,27 | Canal Pri |
| SUMA | 4 | | 5,92 | Canal del |
| Azud de Orihuela | 1 | 0,02 | , | DESGLOS |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | 1,05 | Pozos Pe |
| Acequia de Callosa | 1 | | 0,74 | Pozos Re |
| Azud de Alfeitamí | 1 | 1,57 | | Pozos en |
| Acequia Mayor de Almoradí | 1 | | 0,03 | Pozos BE |
| Acequia de la Comuna | 1 | | 0,00 | |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,00 | | 0,00 | |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 1,42 | APORTAC |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | | | | |
| Azud de Guardamar | | -0,05 | 0,00 | APORTAC |
| | _ | | | |

| Ω | m· | caudal | medio | diario del | día | 20/03/2022 | en m3/s |
|---|----|--------|-------|------------|-----|------------|---------|
| | | | | | | | |

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 21/03/2022 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 21/03/2022 en m3/s

| CONSUMOS POSTRASVASE EN EL | L DIA 20/03/2022 (Hm3) | |
|----------------------------|------------------------|--|

| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
|---------------------------------|------------|-----------|-------|-------|
| Elevación Zona I | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Elevación Zona II | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| CPMI + Crevillente | 0,044 | 0,067 | 0,112 | 0,051 |
| CPMD | 0,004 | 0,015 | 0,019 | 0,001 |
| Elevación de Ulea | 0,025 | | 0,025 | |
| Pedrera + Cartagena | 0,097 | 0,050 | 0,147 | 0,004 |
| Tot | al Consun | nos ATS | 0,303 | |
| Total Consumos del Trasvase | mayorado | s en 1% | 0,306 | |
| Descuento por aporta | ciones río | Taibilla | 0,044 | |
| Descuento por a | portacione | es pozos | 0,011 | |
| Descuento por apo | rtación de | salación | 0,015 | |
| Descuento por aportación desala | ción no re | guladas | 0,000 | |
| Total Consumos del Trasvase | en el Part | e Oficial | 0,236 | |

| TOTAL DERIVADO EN CABECERA | | |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| | Hm ³ | m ³ /s |
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,476 | 5,508 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,474 | 5,488 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,052 | 0,601 |

| DESGLOSE POZOS (Hm ³) | | |
|------------------------------------|-------|--|
| Pozos Peaje Subterraneas | 0,011 | |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,000 | |
| Pozos encomiendas Gestión | 0,000 | |
| Pozos BES | 0,000 | |
| Total Pozos | 0,011 | |

| APORTACIONES DE AGUA DESALADA | 0,015 | 0,174 |
|-------------------------------|-------|-------|
|-------------------------------|-------|-------|

| APORTACIONES AL RIO (Hm³) | | |
|---------------------------|-------|--|
| Sifón Orihuela al río | 0,002 | |
| Desagüe fondo La Pedrera | 0,000 | |

PRECIPITACION ENTRE 20/03/2022 08:00 Y 21/03/2022 08:00

| ECTA CIONEC | PRECIP | ITACION | T: |
|---------------------------------|--------|---------|--------|
| ESTACIONES | I/m2 | Horas | Tiempo |
| Central de Miller | | | |
| Embalse de la Fuensanta | 10,5 | 6,0 | CU |
| Taibilla (azud de derivación) | | | |
| Embalse del Cenajo | 4,7 | 2,0 | CU |
| Liétor | | | |
| Embalse del Talave | 2,4 | 2,5 | CU |
| Embalse de Camarillas | 1,7 | 1,0 | CU |
| Yecla | 1,0 | | CU |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 1,2 | | CU |
| Embalse de Argos | 7,8 | | CU |
| Embalse de Alfonso XII | 4,0 | | CU |
| Azud de Ojós | 3,0 | 4,0 | CU |
| Embalse de Mayés | 6,5 | 6,0 | CU |
| Embalse de la Cierva | 9,0 | | LL |
| Embalse de Valdeinfierno | 12,8 | | CU |
| Embalse de Puentes | 10,3 | | CU |
| Lorca (casco urbano) | 9,8 | | CU |
| Murcia (Guadalupe) | 2,8 | | CU |
| Murcia (Plaza Fontes) | | | |
| Embalse de Santomera | 5,0 | 12,0 | CU |
| Embalse de La Pedrera | 2,2 | | LL |
| Embalse de Crevillente | 0,2 | | CU |
| Almoradí | | | |
| San Javier (Academia General) | 0,0 | | CU |
| | | | |

 NI = NIEVA
 CU = CUBIERTO
 DE = DESPEJADO

 LL = LLUEVE
 UN = NUBOSO
 CH = CHISPEA

 CC = CASI CUBIERTO
 CD = CASI DESPEJADO
 -- = NO SUMINISTRADO