



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 03/03/2020

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|----------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 60,502 | 29 | -0,245 | 0,325 | 0,570 | 38,717 | 18 |
| TALAVE | 35 | 12,857 | 37 | -0,182 | 0,250 | 0,432 | 19,238 | 55 |
| CENAJO | 437 | 195,225 | 45 | 0,302 | 0,578 | 0,276 | 127,214 | 29 |
| CAMARILLAS | 36 | 24,401 | 68 | -0,076 | 0,443 | 0,519 | 22,273 | 62 |
| ALFONSO XIII | 22 | 12,302 | 57 | -0,022 | 0,065 | 0,087 | 5,758 | 27 |
| SANTOMERA | 26 | 4,591 | 17 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,181 | 8 |
| LA PEDRERA | 246 | 73,230 | 30 | -0,054 | 0,036 | 0,090 | 73,011 | 30 |
| ALGECIRAS | 45 | 21,675 | 49 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 6,888 | 15 |
| SUMAS | 1.057 | 404,783 | 38 | -0,277 | 0,689 | 0,966 | 295,280 | 28 |
| Cuenca | | 271,463 | 26 | | 0,641 | 0,742 | 148,781 | 14 |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | 133,320 | 12 | ATS Des. Torrevieja | 0,018 0,030 | 0,224 | 146,499 | 14 |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 433,527 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 4,675 | 37 | -0,086 | 0,017 | 0,103 | 3,542 | 28 |
| ARGOS | 10 | 7,263 | 72 | 0,029 | 0,053 | 0,024 | 7,031 | 70 |
| LA CIERVA | 7 | 5,416 | 74 | 0,000 | 0,004 | 0,004 | 4,440 | 61 |
| VALDEINFIERNO | 12 | 1,300 | 11 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,484 | 4 |
| PUENTES | 26 | 17,557 | 68 | 0,000 | 0,013 | 0,013 | 6,010 | 23 |
| ANCHURICAS | 6 | 1,665 | 27 | 0,068 | 0,148 | 0,080 | 5,855 | 94 |
| TAIBILLA | 9 | 5,217 | 57 | 0,012 | 0,044 | 0,032 | 4,474 | 49 |
| TOTALES | 1.140 | 447,876 | 39 | -0,254 | | | 327,116 | 29 |

Nota.- Se pasan 0,006 hm³ de Camarillas a La Pedrera.

⁽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

PRECIPITACION ENTRE 03/03/2020 08:00 Y 04/03/2020 08:00

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|------------------------|-------|----|------|
| Canal de Hellín | 0,38 | | 0,35 |
| Embalse del Cenajo | 3,20 | | 2,72 |
| Embalse de Camarillas | 6,00 | | 5,83 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 1,00 | | |
| SUMA | 10,20 | | |

| | | | |
|----------------------|------|------|-------|
| E.A. Almadenes | 7,57 | | 8,91 |
| E.A. Cieza | | | 10,72 |
| E.A. Ojós | 5,47 | | 5,45 |
| E.A. Contraparada | | | 4,25 |
| Azud Contraparada | | 0,00 | |
| Embalse de Santomera | 0,00 | | |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 1,79 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | 0,00 |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,27 |
| E.A. Beniel | | | 3,24 |
| SUMA | | | 5,30 |

| | | | |
|--------------------------------|------|------|------|
| Azud de Orihuela | | 0,02 | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | 0,00 |
| Acequia de Callosa | | | 0,00 |
| Azud de Alfeitamí | | 1,44 | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 1,14 |
| Acequia de la Comuna | | | 1,02 |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,06 | | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,04 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 0,07 | | 0,02 |
| Azud de Guardamar | | 0,03 | 0,00 |

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 03/03/2020 (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 | 0,087 | 0,000 | 0,087 | 0,064 |
| CPMD | 0,000 | 0,068 | 0,068 | 0,047 |
| Elevación de Ulea | 0,021 | | 0,021 | |
| Pedrerá + Cartagena | 0,090 | 0,000 | 0,090 | 0,000 |

| | | | | |
|--|--|--|-------|--|
| Total Consumos ATS | | | 0,267 | |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | | | 0,269 | |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | | | 0,045 | |
| Descuento por aportaciones pozos | | | 0,000 | |
| Descuento por aportación desalación | | | 0,030 | |
| Descuento por aportación desalación no reguladas | | | 0,000 | |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial | | | 0,194 | |

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

| | Hm ³ | m ³ /s |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,159 | 1,840 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,115 | 1,332 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,000 | 0,000 |

DESGLOSE POZOS (Hm³)

| | |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterráneas | 0,000 |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,000 |
| Pozos encomiendas Gestión | 0,000 |
| Pozos BES | 0,000 |
| Total Pozos | 0,000 |

APORTACIONES DE AGUA DESALADA

| | | |
|--|-------|-------|
| | 0,030 | 0,347 |
|--|-------|-------|

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

| | |
|--------------------------|-------|
| Sifón Orihuela al río | 0,002 |
| Desagüe fondo La Pedrerá | 0,000 |

| ESTACIONES | PRECIPITACION | | Tiempo |
|---------------------------------|---------------|-------|--------|
| | l/m2 | Horas | |
| Central de Miller | 0,0 | | -- |
| Embalse de la Fuensanta | 0,0 | | NU |
| Taibilla (azud de derivación) | 0,0 | | -- |
| Embalse del Cenajo | 0,0 | | NU |
| Liétor | 0,0 | | DE |
| Embalse del Talave | 0,0 | | NU |
| Embalse de Camarillas | 0,0 | | NU |
| Yecla | 0,0 | | DE |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 0,0 | | DE |
| Embalse de Argos | 0,0 | | NU |
| Embalse de Alfonso XII | 0,0 | | DE |
| Azud de Ojós | 0,0 | | DE |
| Embalse de Mayés | 0,0 | | DE |
| Embalse de la Cierva | 0,0 | | DE |
| Embalse de Valdeinfierno | 0,0 | | DE |
| Embalse de Puentes | 0,0 | | DE |
| Lorca (casco urbano) | 0,0 | | DE |
| Murcia (Guadalupe) | 0,0 | | DE |
| Murcia (Plaza Fontes) | 0,0 | | DE |
| Embalse de Santomera | 0,0 | | NU |
| Embalse de La Pedrerá | 0,0 | | DE |
| Embalse de Crevillente | 0,0 | | NU |
| Almoradí | 0,0 | | DE |
| San Javier (Academia General) | 0,0 | | DE |

NI = NIEVA CU = CUBIERTO DE = DESPEJADO
 LL = LLUEVE UN = NUBOSO CH = CHISPEA
 CC = CASI CUBIERTO CD = CASI DESPEJADO -- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 03/03/2020 en m3/s
 Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 04/03/2020 en m.
 Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 04/03/2020 en m3/s