



**CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO**

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 03/12/2020

| EMBALSES                       | CAPACIDAD    | EXISTENCIA     | %         | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION   | DESAGÜE      | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | %         |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA                      | 210          | 49,767         | 24        | -0,146                  | 0,088        | 0,234        | 42,778                  | 20        |
| TALAVE                         | 35           | 14,412         | 41        | 0,000                   | 0,164        | 0,164        | 10,694                  | 31        |
| CENAJO                         | 437          | 185,435        | 42        | -0,194                  | 0,263        | 0,457        | 105,386                 | 24        |
| CAMARILLAS                     | 36           | 16,523         | 46        | -0,104                  | 0,172        | 0,276        | 18,130                  | 51        |
| ALFONSO XIII                   | 22           | 4,615          | 21        | 0,000                   | 0,004        | 0,004        | 11,649                  | 54        |
| SANTOMERA                      | 26           | 4,126          | 16        | -0,008                  | 0,000        | 0,008        | 3,328                   | 13        |
| LA PEDRERA                     | 246          | 72,143         | 29        | 0,038                   | 0,469        | 0,431        | 63,699                  | 26        |
| ALGECIRAS                      | 45           | 6,541          | 15        | -0,010                  | 0,000        | 0,010        | 12,594                  | 28        |
| <b>SUMAS</b>                   | <b>1.057</b> | <b>353,562</b> | <b>33</b> | <b>-0,424</b>           | <b>0,391</b> | <b>0,815</b> | <b>268,258</b>          | <b>25</b> |
| <b>Cuenca</b>                  |              | 183,585        | 17        |                         | 0,284        | 0,210        | 127,668                 | 12        |
| <b>Trasvase <sup>(1)</sup></b> |              | 169,977        | 16        | ATS                     | 0,009        |              | 140,590                 | 13        |
|                                |              |                |           | Des. Torrevieja         | 0,098        | 0,605        |                         |           |

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 377,339 hm<sup>3</sup>**

**TENDENCIA: BAJADA MODERADA**

| EMBALSES       | CAPACIDAD    | EXISTENCIA     | %         | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | %         |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE    | 13           | 6,617          | 52        | -0,029                  | 0,001      | 0,030   | 7,154                   | 56        |
| ARGOS          | 10           | 6,944          | 69        | 0,010                   | 0,025      | 0,015   | 7,002                   | 70        |
| LA CIERVA      | 7            | 4,520          | 62        | 0,004                   | 0,005      | 0,001   | 4,733                   | 65        |
| VALDEINFIERNO  | 12           | 1,124          | 9         | -0,015                  | 0,000      | 0,015   | 1,959                   | 16        |
| PUENTES        | 26           | 15,055         | 58        | -0,062                  | 0,000      | 0,062   | 14,864                  | 57        |
| ANCHURICAS     | 6            | 1,329          | 21        | 0,083                   | 0,083      | 0,000   | 2,476                   | 40        |
| TAIBILLA       | 9            | 3,376          | 37        | -0,004                  | 0,026      | 0,030   | 3,888                   | 43        |
| <b>TOTALES</b> | <b>1.140</b> | <b>392,527</b> | <b>34</b> | <b>-0,437</b>           |            |         | <b>310,334</b>          | <b>27</b> |

Nota.- Se pasan 0,276 hm<sup>3</sup> de Camarillas y 0,095 hm<sup>3</sup> de Cenajo a La Pedrera.

<sup>(1)</sup> 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 03/12/2020 08:00 Y 04/12/2020 08:00

| PUNTOS DE MEDICION     | Qm   | Hi | Qi   |
|------------------------|------|----|------|
| Canal de Hellín        | 0,13 |    | 0,13 |
| Embalse del Cenajo     | 5,30 |    | 5,12 |
| Embalse de Camarillas  | 3,20 |    | 4,32 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,05 |    | 0,27 |
| SUMA                   | 8,55 |    | 9,71 |

|                      |      |      |       |
|----------------------|------|------|-------|
| E.A. Almadenes       | 9,89 |      | 10,23 |
| E.A. Cieza           |      |      | 9,04  |
| E.A. Ojós            | 2,97 |      | 3,02  |
| E.A. Contraparada    |      |      | 3,81  |
| Azud Contraparada    |      | 0,17 |       |
| Embalse de Santomera | 0,09 |      |       |

|                          |  |  |      |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho       |  |  | 2,07 |
| Azarbe Puertas de Murcia |  |  | 0,76 |
| Azarbe de Hurchillo      |  |  | 0,50 |
| E.A. Beniel              |  |  | 2,47 |
| SUMA                     |  |  | 5,80 |

|                                |      |       |      |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela               |      | -0,30 |      |
| Acequia Vieja de Almoradí      |      |       | 0,90 |
| Acequia de Callosa             |      |       | 1,95 |
| Azud de Alfeitamí              |      | 1,04  |      |
| Acequia Mayor de Almoradí      |      |       | 1,09 |
| Acequia de la Comuna           |      |       | 0,33 |
| Elevación Riegos Levante MD    | 0,00 |       | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI     |      |       | 0,04 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 1,25 |       | 1,26 |
| Azud de Guardamar              |      | -0,35 | 0,00 |

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 03/12/2020 (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   | 0,148  | 0,024 | 0,172 | 0,037 |
| CPMD                 | 0,003  | 0,004 | 0,007 | 0,004 |
| Elevación de Ulea    | 0,021  |       | 0,021 |       |
| Pedreira + Cartagena | 0,143  | 0,285 | 0,429 | 0,002 |

|  |  |  |       |  |
|--|--|--|-------|--|
| Total Consumos ATS                               |  |  | 0,628 |  |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%      |  |  | 0,634 |  |
| Descuento por aportaciones río Taibilla          |  |  | 0,029 |  |
| Descuento por aportaciones pozos                 |  |  | 0,000 |  |
| Descuento por aportación desalación              |  |  | 0,098 |  |
| Descuento por aportación desalación no reguladas |  |  | 0,000 |  |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial  |  |  | 0,507 |  |

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

|                                  | Hm <sup>3</sup> | m <sup>3</sup> /s |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,642           | 7,427             |
| Canal Principal Margen Derecha   | 0,000           | 0,003             |
| Canal del Campo de Cartagena     | 0,249           | 2,879             |

DESGLOSE POZOS (Hm<sup>3</sup>)

|                                    |       |
|------------------------------------|-------|
| 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

|  |       |       |
|--|-------|-------|
|  | 0,098 | 1,134 |
|--|-------|-------|

APORTACIONES AL RIO (Hm<sup>3</sup>)

|                           |       |
|---------------------------|-------|
| Sifón Orihuela al río     | 0,062 |
| Desagüe fondo La Pedreira | 0,000 |

| ESTACIONES                      | PRECIPITACION |       | Tiempo |
|---------------------------------|---------------|-------|--------|
|                                 | l/m2          | Horas |        |
| Central de Miller               | 0,0           |       | NU     |
| Embalse de la Fuensanta         | 0,1           |       | CU     |
| Taibilla (azud de derivación)   | 0,0           |       | NU     |
| Embalse del Cenajo              | 0,0           |       | NU     |
| Liétor                          | 0,0           |       | DE     |
| Embalse del Talave              | 0,0           |       | CU     |
| Embalse de Camarillas           | 0,0           |       | CU     |
| Yecla                           | 0,0           |       | DE     |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 0,0           |       | DE     |
| Embalse de Argos                | 0,0           |       | NU     |
| Embalse de Alfonso XII          | 0,0           |       | NU     |
| Azud de Ojós                    | 0,0           |       | NU     |
| Embalse de Mayés                | 0,0           |       | NU     |
| Embalse de la Cierva            | 0,0           |       | NU     |
| Embalse de Valdeinfierno        | 0,0           |       | NU     |
| Embalse de Puentes              | 0,0           |       | NU     |
| 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 Pedreira          | 0,0           |       | NU     |
| 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 03/12/2020 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 04/12/2020 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 04/12/2020 en m3/s