



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

Datos en hm³

Parte del día 04/11/2020

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	51,113	24	0,109	0,412	0,303	29,332	14
TALAVE	35	16,126	46	-0,022	0,220	0,242	11,496	33
CENAJO	437	188,255	43	-0,486	1,069	1,555	99,151	23
CAMARILLAS	36	17,044	48	0,104	0,450	0,346	20,148	56
ALFONSO XIII	22	3,005	14	0,023	0,028	0,005	10,443	48
SANTOMERA	26	4,181	16	-0,009	0,000	0,009	8,138	31
LA PEDRERA	246	71,958	29	0,060	0,682	0,622	65,194	26
ALGECIRAS	45	6,541	15	0,000	0,000	0,000	11,423	26
SUMAS	1.057	358,223	34	-0,221	1,737	1,958	255,325	24
Cuenca		<i>171,482</i>	<i>16</i>		<i>1,625</i>	<i>1,275</i>	<i>104,371</i>	<i>10</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>186,741</i>	<i>18</i>		<i>0,009</i>		<i>150,954</i>	<i>14</i>
				<i>Des. Torrevieja</i>	<i>0,103</i>	<i>0,683</i>		

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 395,922 hm³

TENDENCIA: SUBIDA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,923	62	-0,067	0,005	0,072	7,848	61
ARGOS	10	7,118	71	0,107	0,139	0,032	6,760	67
LA CIERVA	7	4,504	62	-0,004	0,001	0,005	4,746	65
VALDEINFIERNO	12	0,498	4	0,028	0,028	0,000	3,421	29
PUENTES	26	15,314	59	0,000	0,043	0,043	13,851	53
ANCHURICAS	6	0,698	11	0,000	0,043	0,043	5,800	93
TAIBILLA	9	3,332	37	0,005	0,039	0,034	3,814	42
TOTALES	1.140	397,610	35	-0,152			301,564	26

Nota.- Se pasan 0,346 hm³ de Camarillas y 0,233 hm³ de Cenajo 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 04/11/2020 08:00 Y 05/11/2020 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,43		0,43
Embalse del Cenajo	18,00		18,00
Embalse de Camarillas	4,00		4,36
Embalse de AlfonsoXIII	0,05		
SUMA	22,05		

E.A. Almadenes	24,41		24,97
E.A. Cieza			19,71
E.A. Ojós	6,17		5,99
E.A. Contraparada			6,51
Azud Contraparada		0,04	
Embalse de Santomera	0,11		

Azarbe de Merancho			2,85
Azarbe Puertas de Murcia			0,25
Azarbe de Hurchillo			0,75
E.A. Beniel			3,65
SUMA			7,50

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			1,39
Acequia de Callosa			2,52
Azud de Alfeitamí		1,19	
Acequia Mayor de Almoradí			0,08
Acequia de la Comuna			0,00
Elevación Riegos Levante MD	0,31		0,31
Canal Riegos de Levante MI			0,07
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,00
Azud de Guardamar		0,04	0,23

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 04/11/2020 (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	0,216	0,000	0,216	0,192
CPMD	0,015	0,000	0,015	0,266
Elevación de Ulea	0,022		0,022	
Pedrerá + Cartagena	0,094	0,373	0,467	0,155

Total Consumos ATS			0,721	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,728	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,045	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Descuento por aportación desalación			0,103	
Descuento por aportación desalación no reguladas			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,580	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,147	13,272
Canal Principal Margen Derecha	0,281	3,252
Canal del Campo de Cartagena	0,441	5,107

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
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	0,103	1,192
--------------------------------------	-------	-------

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
Sifón Orihuela al río	0,159
Desagüe fondo La Pedrerá	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		--
Embalse de la Fuensanta	14,6	5,0	LL
Taibilla (azud de derivación)	0,0		--
Embalse del Cenajo	47,4	12,0	LL
Liétor	0,0		NU
Embalse del Talave	43,1	11,0	LL
Embalse de Camarillas	30,6	5,0	LL
Yecla	0,0	0,1	NU
Jumilla (Barrio de La Estacada)	1,6	24,0	NU
Embalse de Argos	58,5	10,0	CU
Embalse de Alfonso XII	28,1	24,0	LL
Azud de Ojós	0,0		CU
Embalse de Mayés	0,9	2,0	CU
Embalse de la Cierva	4,5	16,0	CU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		CU
Embalse de Puentes	7,7	24,0	CU
Lorca (casco urbano)	0,0		NU
Murcia (Guadalupe)	0,0		NU
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		NU
Embalse de Santomera	0,0		CU
Embalse de La Pedrerá	0,0		CU
Embalse de Crevillente	0,0		--
Almoradí	0,0		NU
San Javier (Academia General)	0,0		NU

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 04/11/2020 en m3/s
 Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 05/11/2020 en m.
 Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 05/11/2020 en m3/s