

# CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

### Parte del día 15/11/2023

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	26,384	13	-0,228	0,204	0,432	52,735	25
TALAVE	35	15,333	44	0,043	0,147	0,104	15,248	44
CENAJO	437	66,061	15	-0,438	0,632	1,070	163,774	37
CAMARILLAS	36	13,253	37	-0,141	0,143	0,284	15,996	45
ALFONSO XIII	22	4,975	23	0,014	0,031	0,017	3,468	16
SANTOMERA	26	3,608	14	0,000	0,000	0,000	3,673	14
LA PEDRERA	246	53,175	22	-0,131	0,154	0,285	67,616	27
ALGECIRAS	45	4,418	10	-0,071	0,000	0,071	3,947	9
SUMAS	1.057	187,207	18	-0,952	0,739	1,691	326,457	31
Cuenca		86,208	8		0,614	0,876	210,940	20
Trasvase (1)		100.999	10	ATS	0,006	0,815	115,517	11
Trasvase		100,999	10	Des. Torrevieja	0,119	0,013	113,317	11

## APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 229,248 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	8,006	63	-0,050	0,004	0,054	8,189	64
ARGOS	10	6,420	64	0,000	0,034	0,034	7,050	70
LA CIERVA	7	3,926	54	0,000	0,008	0,008	5,170	71
VALDEINFIERNO	12	0,389	3	0,000	0,000	0,000	0,226	2
PUENTES	26	14,301	55	0,028	0,071	0,043	14,695	56
ANCHURICAS	6	5,358	86	-0,029	0,060	0,089	5,046	81
TAIBILLA	9	6,024	66	0,000	0,023	0,023	5,954	65
TOTALES	1.140	231,631	20	-1,003			372,787	33

Nota.- Se pasan 0,036 hm3 de Camarillas 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**

0,000

PUNTOS DE MEDICION	0	1.19	0:	CONCUMOS DOSTDASVASE EN EL DI	N 15/11/0	102 (Ll	٥١	
PUNTOS DE MEDICION   Qm   Hi   Qi   CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 15/11/2023 (Hm3)								
Canal de Hellín	0.47	]	0.47	1	ABAST.	RIEGO	CLIMA	PEAJE
Canai de Heilin	0,47		0,47	EL 17 7 1	ABAST.			
Embalas dal Canaia	40.00	1 1	0.00	Elevación Zona I		0,000		0,000
Embalse del Cenajo Embalse de Camarillas	12,38		6,86	Elevación Zona II	0.400	0,000		0,000
	3,29		3,57	CPMI + Crevillente	0,182	0,058		0,051
Embalse de AlfonsoXIII	0,20			CPMD	0,053	0,261	0,315	0,049
SUMA	15,87			Elevación de Ulea	0,029		0,029	2 22 4
[=		1 1		Pedrera + Cartagena	0,106	-, -	-, -	0,004
E.A. Almadenes	13,83		16,85		al Consun		0,000	
E.A. Cieza			15,43	Total Consumos del Trasvase r	•		0,874	
E.A. Ojós	6,59		6,58	Descuento por aporta			- , -	
E.A. Contraparada			6,87	Descuento por ap		•	0,017	
Azud Contraparada		0,12		Descuento por aportación desalación				
Embalse de Santomera	0,00			Descuento por aportación desalación no reguladas				
	_			Total Consumos del Trasvase	en el Part	e Oficial	0,696	
Azarbe de Merancho			1,54	TOTAL DERIVADO EN CABECERA				
Azarbe Puertas de Murcia			0,75		Hm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /s		
Azarbe de Hurchillo			0,49	Canal Principal Margen Izquierda	0,330	3,822		
E.A. Beniel			2,96	Canal Principal Margen Derecha	0,292	3,380		
SUMA	•		5,74	Canal del Campo de Cartagena	Canal del Campo de Cartagena 0,168 1,940			
						•		
Azud de Orihuela	1			DESGLOSE POZOS (Hm³)				
Acequia Vieja de Almoradí				Pozos Peaje Subterraneas	0,017		•	
Acequia de Callosa			0,00	Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000			
Azud de Alfeitamí		0,99	-	Pozos encomiendas Gestión	0,000			
Acequia Mayor de Almoradí			0,03	Pozos BES	0,000			
Acequia de la Comuna			0,50	Total Pozos	0,017			
Elevación Riegos Levante MD 0,47			0,45	'	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ı		
Canal Riegos de Levante MI		1	1,04	APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,119	1,373		
1ª Elevación Riegos Levante MI			1,88					
Azud de Guardamar	2,23	-0,26	0,00					
	•			Sifón Orihuela al río	0,003		1	
						ŀ		

Desagüe fondo La Pedrera

Qm: caudal medio diario del día 15/11/2023 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 16/11/2023 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 16/11/2023 en m3/s

### PRECIPITACION ENTRE 15/11/2023 08:00 Y 16/11/2023 08:00

ECTACIONEC	PRECIP	ITACION	Tierror		
ESTACIONES	I/m2	Horas	Tiempo		
Central de Miller	0,0		NU		
Embalse de la Fuensanta	0,0		DE		
Taibilla (azud de derivación)	0,0		NU		
Embalse del Cenajo	0,0		DE		
Liétor	0,0		NU		
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		NU		
Embalse de Mayés	0,0		DE		
Embalse de la Cierva	0,0		NU		
Embalse de Valdeinfierno	0,0		NU		
Embalse de Puentes	0,0		DE		
Lorca (casco urbano)	0,0		NU		
Murcia (Guadalupe)	0,0		NU		
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		NU		
Embalse de Santomera	0,0		DE		
Embalse de La Pedrera	0,0		DE		
Embalse de Crevillente	0,0		NU		
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