

CONFEDERACION HIDROGRAFICA DEL SEGURO - COMISARIA DE AGUAS

EMBALSES.....Hm3	EXISTENCIA Hm3		DIFER DIA ANTES	%	APORTACION		DESAGUES		EXISTENCIA AÑO ANTES		
	CUENCA	TRASVAS			CUENC	TRASV	CUENC	TRASV	CUENCA	TRASVA	SUMAS
FUENSANTA....205	27.41	0.00	27.41	13%	0.32	—	0.32	—	7.08	0.00	7.08
TALAVE.....33	0.00	10.76	10.76	32%	0.11	1.52	1.63	—	0.00	4.37	4.37
CENAJO.....439	80.00	16.27	96.27	22%	0.19	—	0.19	0.00	101.56	8.72	110.28
CAMARILLAS....36	0.00	23.65	23.65	66%	0.00	—	0.00	1.13	0.00	22.51	22.51
ALFONSO XIII..22	7.15	—	7.15	33%	0.00	—	0.00	—	1.48	0.00	1.48
SANTOMERA....26	6.89	—	6.89	27%	0.00	—	0.00	—	8.62	0.00	8.62
LA PEDRERA...246	21.69	53.49	75.18	31%	0.00	0.17	0.17	0.75	15.88	51.02	66.90
TOTALES..1007	143.14	104.17	247.31	25%	0.62	1.52	2.14	1.88	134.62	86.62	221.24

Aportación media de la cuenca 533 - Existencia 143.14 (26.86 %)

ARGOS.....11	7.64	0.00	7.64	69%	0.02	0.00	0.02	0.05	0.00	0.05	7.30	7.30
LA CIERVA.....5	3.48	0.00	3.48	67%	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.04	3.62	3.62
VALDEINFIERNO.14	0.33	0.00	0.33	2%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.33
PUNTES.....14	1.03	0.00	1.03	7%	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.02	0.57	0.57
ANCHURICAS....6	4.82	0.00	4.82	77%	0.11	0.00	0.11	0.15	0.00	0.15	4.51	4.51
TAIBILLA.....9	6.09	0.00	6.09	67%	0.17	0.00	0.17	0.04	0.00	0.04	3.38	3.38
AZUD DE OJOS...4	2.63	0.00	2.63	66%	3.25	0.00	3.25	3.24	0.00	3.24	2.14	2.14
MAYES.....2	1.05	0.00	1.05	52%	0.57	0.00	0.57	0.55	0.00	0.55	1.15	1.15
CREVILLENTE...13	6.89	0.00	6.89	53%	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	5.20	5.20

NOTA - Se pasan 0.17 Hm3. de Camarillas a La Pedrera. Existencias en Entrepeñas y Buendía 899.93 Hm3.

DATOS DEL DIA 12 - 7 - 89

PUNTOS DE MEDICION	QA	QH
(1)-DESEBALSE CENAJO.....	2.40	2.00
(2)-DESEBALSE CAMARILLAS.....	28.68	24.00
(3)-DESEBALSE ALFONSO XIII.....	2.33	2.33
SUMA (1)+(2)+(3).....	33.41	28.33
(5)-ALMADENES.....	42.85	32.25
(6)-OJOS(Aguas abajo).....	17.23	14.72
(7)-CONTRAPARADA.....	-14 cm.	12.22
(8)-DESEBALSE SANTOMERA.....	0.35	0.00
SUMA (7)+(8).....	---	12.22
(10)-BENIEL.....	---	3.00
(11)-AZARBE HURCHILLO.....	---	0.76
(12)-AZARBE MERANCHO.....	---	2.95
(13)-ACEQ. PUERTAS DE MURCIA.....	---	1.15
(14)-SIFON ORIHUELA.....	2.00	2.00
SUMA (10)+(11)+(12)+(13)+(14).....	---	9.86
(16)-ORIHUELA.....	---	XXXXX
MASQUEFA.....	0 cm.	---
COX.....	0 cm.	---
(17)-ALFETTANI.....	-15 cm.	---
(18)-ROJALES.....	-65 cm.	0.09
(19)-GUARDAMAR.....	-28 cm.	0.00

TOMAS	QA	QH
CANAL DE HELLIN.....	1.11	1.11
--TRAVASE--	---	---
ABASTECIMIENTO	---	---
CANAL MARGEN I.....	2.52	---
ELEVACION DE ULEA.....	0.48	---
TOTAL	3.00	---
RIEGO	---	---
RIEGO ELEV. ZONA I.....	0.00	---
RIEGO CANAL MARGEN I.....	4.04	---
RIEGO ELEV. MARGEN D.....	5.82	---
RIEGO ELEV. ZONA II.....	0.00	---
TOTAL	9.86	---
PEAJE	---	---
PEAJE ELEV. ZONA I.....	0.00	---
PEAJE CANAL MARGEN I.....	1.00	---
PEAJE ELEV. MARGEN D.....	0.52	---
PEAJE ELEV. ZONA II.....	2.06	---
TOTAL	3.58	---
--VEGA BAJA--	---	---
ACEQ. VIEJA ALMORADI.....	---	2.30
ACEQ. CALLOSA.....	---	2.99
ACEQ. MAYOR ALMORADI.....	---	4.37
ACEQ. COMUNA.....	---	0.49
RIEGOS LEVANTE (MI).....	0.00	0.00
RIEGOS LEVANTE (MI).....	0.92	0.00
Del r10.....	---	0.00
De azarbes.....	---	0.00

PRECIPITACIONES EN LAS ULTIMAS 24 HORAS

ESTACIONES	L/m2	HORAS	TIEM
MILLER.....	10.0	5.00	CC
FUENSANTA.....	30.3	7.00	CC
TAIBILLA.....	29.0	5.00	NU
CENAJO.....	6.9	4.00	NU
LITOR.....	3.0	6.00	CU
TALAVE.....	2.0	1.00	CU
CAMARILLAS.....	2.2	0.50	NU
YECIA.....	---	---	NU
JUNILLA.....	0.1	0.50	CU
MORATALLA.....	---	---	CU
ARGOS.....	10.0	3.00	CU
ALFONSO XIII.....	3.1	4.50	CU
ALMADENES.....	3.5	1.50	CU
AZUD DE OJOS.....	1.5	3.00	CU
MAYES.....	2.0	2.00	CU
LA CIERVA.....	15.5	1.00	CU
VALDEFINTERNO.....	15.0	3.50	CU
PUENTES.....	13.2	4.00	CU
LORCA.....	8.5	4.00	CU
TOTANA(PARETON)	6.3	1.50	CU
EL PALMAR.....	10.0	3.00	CU
GUADALUPE.....	6.4	4.00	CU
MURCIA.....	5.0	4.00	CU
SANTOMERA.....	0.1	0.50	CU
ORIHUELA.....	0.0	0.00	CU
LA PEDRERA.....	1.6	3.00	CU
ALMORADI.....	0.0	0.00	CU
SAN JAVIER.....	---	---	CU
CARTAGENA.....	8.1	4.00	CU

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

QA = CAUDAL MEDIO DEL DIA ANTERIOR EN m³/s
 QH = CAUDAL INSTANTANEO A LAS OCHO DE HOY EN m³/s
 XXXXX = DATO NO SUMINISTRADO

NOTA - CENAJO, A las 9 h. se reduce desague. CAMARILLAS, A las 20 h. se reduce desague.