

EMBALSES.....Hm3	EXISTENCIA Hm3		%	DIFER DIA ANTES	APORTACION			DESAGUES			EXISTENCIA AÑO ANTES		%	
	CUENCA	TRASVAS			SUMAS	CUENC	TRASV	SUMAS	CUENCA	TRASVA	SUMAS			
FUENSANTA.....205	18.72	0.00	18.72	0.15	0.19	—	0.19	—	—	0.04	19.89	0.00	19.89	10%
TALAVE.....33	22.93	-13.22	9.71	-0.23	0.20	1.00	1.20	—	—	1.43	0.00	7.09	7.09	21%
CENAJO.....439	144.02	0.00	144.02	-1.19	0.15	—	0.15	—	0.00	1.38	59.79	19.75	79.54	18%
CAMARILLAS.....36	12.36	0.00	12.36	-0.13	0.00	—	0.00	—	1.21	1.56	0.00	16.17	16.17	45%
ALFONSO XIII...22	3.41	—	3.41	0.00	0.01	—	0.01	—	—	0.01	4.00	0.00	4.00	18%
SANTONERA.....26	8.86	—	8.86	-0.05	0.00	—	0.00	—	—	0.05	6.51	0.00	6.51	25%
LA PEDRERA...246	43.86	67.76	111.62	-0.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.19	0.59	21.69	40.39	62.08	25%
CREVILLENTE...13	3.12	0.00	3.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.71	0.00	6.71	52%
SUMAS..... 1020	257.28	54.54	311.82	-2.04	0.55	1.00	1.55	2.19	1.40	3.59	118.59	83.40	201.99	20%

Aportación media de la cuenca 533 - Existencia 257.28 (48.27 %)

ARGOS.....11	5.02	0.00	5.02	-0.04	0.02	0.00	0.02	0.06	0.00	0.06	6.70	0.00	6.70	60%
LA CIERVA.....5	1.41	0.00	1.41	-0.04	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.04	2.93	0.00	2.93	57%
VALDEINFIERNO.14	5.71	0.00	5.71	-0.03	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.03	0.77	0.00	0.77	5%
PUNTES.....14	5.27	0.00	5.27	-0.09	0.06	0.00	0.06	0.15	0.00	0.15	1.03	0.00	1.03	7%
ANCHURICAS.....6	5.22	0.00	5.22	-0.05	0.08	0.00	0.08	0.13	0.00	0.13	4.73	0.00	4.73	76%
TAIBILLA.....9	5.10	0.00	5.10	-0.04	0.05	0.00	0.05	0.09	0.00	0.09	5.47	0.00	5.47	60%

TOTALES.. 1079	285.01	54.54	339.55	31%	-2.33
----------------	--------	-------	--------	-----	-------

140.22	83.40	223.62	21%
--------	-------	--------	-----

DATOS DEL DIA 2 - 8 - 90

PUNTOS DE MEDICION	QA	QH
(1)-DESEBALSE CENAJO.....	16.00	16.00
(2)-DESEBALSE CAMARILLAS.....	18.00	18.00
(3)-DESEBALSE ALFONSO XIII.....	0.10	0.10
SUMA (1)+(2)+(3).....	34.10	34.10
(5)-ALMADENES.....	35.23	34.11
(6)-OJOS(Aguas abajo).....	16.05	16.05
(7)-CONTRAPARADA.....	0 cm.	14.21
(8)-DESEBALSE SANTOMERA.....	0.46	0.46
SUMA (7)+(8).....	14.67	14.67
(10)-BENIEL.....	2.20	2.20
(11)-AZARBE HIRCHILLO.....	1.11	1.11
(12)-AZARBE MEBANCHO.....	2.26	2.26
(13)-ACEQ. PUERTAS DE MURCIA.....	0.86	0.86
(14)-SIFON ORIHUELA.....	1.80	1.80
SUMA (10)+(11)+(12)+(13)+(14).....	8.23	8.23
(16)-ORIHUELA.....		
MASQUEFA.....	0 cm.	
COX.....	-18 cm.	
(17)-ALFELTAMI.....	-16 cm.	
(18)-ROJALES.....	-53 cm.	0.17
(19)-GUARDAMAR.....	-25 cm.	0.00

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

TOMAS	QA	QH
CANAL DE HELLIN.....	1.01	1.01
---TRASVASE---		
ABASTECIMIENTO		
CANAL MARGEN I.....	2.70	
ELEVACION DE ULEA.....	0.84	
TOTAL	3.54	
RIEGO		
RIEGO ELEV. ZONA I.....	0.00	
RIEGO CANAL MARGEN I...	6.33	
RIEGO ELEV. MARGEN D...	3.99	
RIEGO ELEV. ZONA II...	0.00	
TOTAL	10.32	
PEAJE		
PEAJE ELEV. ZONA I.....	0.00	
PEAJE CANAL MARGEN I...	0.93	
PEAJE ELEV. MARGEN D...	0.69	
PEAJE ELEV. ZONA II...	1.45	
TOTAL	3.07	
---VEGA BAJA---		
ACEQ. VIEJA ALMORADI...		1.86
ACEQ. CALLOSA.....		3.03
ACEQ. MAYOR ALMORADI...		4.21
ACEQ. COMUNA.....		0.85
RIEGOS LEVANTE (MD)...		0.00
RIEGOS LEVANTE (MI)...		0.00
Del río.....		0.15
De azarbes...		0.00

PRECIPITACIONES EN LAS ULTIMAS 24 HORAS

ESTACIONES	L/m ²	HORAS	TIEM
MILLER.....	- - -	- - -	DE
FUENSANTA.....	- - -	- - -	DE
TAIBILLA.....	- - -	- - -	DE
CENAJO.....	- - -	- - -	DE
LIETOR.....	- - -	- - -	DE
TALAVE.....	- - -	- - -	DE
CAMARILLAS.....	- - -	- - -	DE
VECLA.....	- - -	- - -	DE
JUMILLA.....	- - -	- - -	DE
MORATALLA.....	- - -	- - -	DE
ARGOS.....	- - -	- - -	DE
ALFONSO XIII.....	- - -	- - -	DE
ALMADENES.....	- - -	- - -	DE
AZUD DE OJOS.....	- - -	- - -	DE
MAYES.....	- - -	- - -	DE
LA CIERVA.....	- - -	- - -	DE
VALDEINFIERNO.....	- - -	- - -	DE
PUENTES.....	- - -	- - -	DE
LORCA.....	- - -	- - -	DE
TOTANA(PARETON)	- - -	- - -	DE
EL PALMAR.....	- - -	- - -	DE
GUADALUPE.....	- - -	- - -	DE
MURCIA.....	- - -	- - -	DE
SANTOMERA.....	- - -	- - -	DE
ORIHUELA.....	- - -	- - -	DE
LA PEDRERA.....	- - -	- - -	DE
ALMORADI.....	- - -	- - -	DE
SAN JAVIER.....	- - -	- - -	DE
CARTAGENA.....	- - -	- - -	DE

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