

FUENTES DE MEDICION	QA	QH
(1)-DESEMBALISE CENAJD.....	1.00	1.00
(2)-DESEMBALISE CANARILLAS.....	1.80	1.80
(3)-DESEMBALISE ALFONSO XIII.....	0.00	0.00
SUMA (1)+(2)+(3).....	2.80	2.80
(5)-ALMADENES.....	6.22	8.33
(6)-OJOS(Aguas abajo).....	3.42	3.42
(7)-CONTRAPARADA.....	-94 CM.	5.16
(8)-DESEMBALISE SANTOMERA.....	0.00	0.00
SUMA (7)+(8).....	---	5.16
(10)-RENIEL.....	---	XXXXX
(11)-AZARBE HURCHILLO.....	---	XXXXX
(12)-AZARBE HERANCHO.....	---	XXXXX
(13)-ACEQ. PUERTAS DE MURCIA.....	---	XXXXX
(14)-SIFON ORIHUELA.....	0.00	0.00
SUMA (10)+(11)+(12)+(13)+(14).....	---	0.00
(16)-ORIHUELA.....	---	XXXXX
MASQUEFA.....	XXX CM.	---
CDX.....	XXX CM.	---
(17)-ALFEITANI.....	XXX CM.	---
(18)-ROJALES.....	XXX CM.	XXXXX
(19)-BUARDAMAR.....	-28 CM.	0.00

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

LOMAS	QA	QH
CANAL DE HELLIN.....	1.01	1.01
FRASVASE--	---	---
ABASTECIMIENTO	---	---
CANAL MARGEN I.....	3.73	---
ELEVACION DE ULEA.....	1.08	---
TOTAL	4.81	---
RIEGO	---	---
RIEGO ELEV. ZONA I.....	0.00	---
RIEGO CANAL MARGEN I.....	0.00	---
RIEGO ELEV. ZONA II.....	0.00	---
TOTAL	0.00	---
PEAJE	---	---
PEAJE ELEV. ZONA I.....	0.00	---
PEAJE CANAL MARGEN I.....	0.00	---
PEAJE ELEV. MARGEN D.....	0.00	---
PEAJE ELEV. ZONA II.....	0.00	---
TOTAL	0.00	---
--VERBA BAJA--	---	---
ACEQ. VIEJA ALMORADI.....	---	XXXXX
ACEQ. CALLOSIA.....	---	XXXXX
ACEQ. MAYOR ALMORADI.....	---	XXXXX
ACEQ. COMUNA.....	---	XXXXX
RIEBOS LEVANTE (ND).....	0.00	0.00
RIEBOS LEVANTE (MI).....	0.85	0.00
Del rto.....	---	0.00
De azarbes.....	---	0.00

FRECIPIITACIONES EN LAS ULTIMAS 24 HORAS

ESTACIONES	L/m2	HORAS	TIEM
MILLER.....	1.0	0.50	NU
FUENSANTA.....	1.8	0.25	NU
TALBILLA.....	0.0	0.00	NU
CENAJD.....	20.0	1.00	CU
LIETOR.....	---	---	EU
FALAVE.....	22.5	1.00	CU
CANARILLAS.....	8.7	2.00	CU
VECLA.....	---	---	CU
JUMILLA.....	28.0	1.00	CU
MORATALLA.....	0.0	0.00	CU
HRBOS.....	0.1	0.25	NU
ALFONSO XIII.....	0.0	0.00	NU
ALMADENES.....	0.8	0.25	NU
AJUD. DE OJOS.....	0.0	0.00	NU
MATES.....	5.5	4.00	CU
LA CIERVA.....	2.0	1.00	CU
VAL DEL INFERNO.....	0.0	0.00	CU
PUENTES.....	1.5	0.50	NU
LORCA.....	3.0	3.00	NU
TORIANA(FRETON)	9.3	1.50	NU
EL PALMAR.....	5.5	3.00	NU
BURDALUPE.....	0.0	0.00	CU
MUSCLA.....	0.0	0.00	EU
SANTOMERA.....	0.0	0.00	NU
ORIHUELA.....	36.5	4.00	NU
LA PEDRERA.....	18.0	3.00	NU
ALMORADI.....	15.0	4.00	NU
SAN JAVIER.....	0.0	0.00	NU
CRISTOBENA.....	0.0	0.00	NU

NI = NIEVA CU = CUBIERTO IE = DESPEJADO
 LI = LLUEVE ND = NUBOSO CH = CHISPEA
 CC = CASI CUBIERTO CD = CASI DESPEJADO
 --- = DATO NO SUMINISTRADO

