



PROVINCIA	EMBALSES	RIOS	AGUA EMBALSADA (Hm ³)		SEMANA	DIFEREN	%
			Cap.Total	HOY	ANTERIOR	CIA	
AV	ACEÑA	ACEÑA	24	8	8	0	0
CC	ALCANTARA	TAJO	3.160	1.338	1.311	27	1
GU	ALCORLO	BORNOVA	180	44	44	0	0
GU	ALMOGUERA	TAJO	7	6	6	0	0
GU	ATANCE, EL	SALADO	35	3	3	0	0
M	ATAZAR, EL	LOZOYA	426	217	219	-2	-0
TO	AZUTAN	TAJO	113	77	76	1	1
CC	BAÑOS	BAÑOS	41	17	16	1	2
GU	BELEÑA	SORBE	53	17	17	0	0
GU	BOLARQUE	TAJO	31	27	27	0	0
CC	BORBOLLON	ARRAGO	88	23	21	2	2
CU	BUENDIA	GUADIELA	1.639	391	390	1	0
AV	BURGUILLO-PUENTE NUEVO	ALBERCHE	201	70	69	1	0
CC	CACERES-GUADILOBA	GUADILOBA	20	11	11	0	0
TO	CASTREJON	TAJO	44	39	31	8	18
TO	CASTRO, EL	ALGODOR	8	2	2	0	0
TO	CAZALEGAS	ALBERCHE	7	7	7	0	0
CC	CEDILLO	TAJO	260	255	235	20	8
GU	ENTREPEÑAS	TAJO	835	205	204	1	0
TO	FINISTERRE	ALGODOR	133	30	30	0	0
CC	GABRIEL Y GALAN	ALAGON	911	240	227	13	1
TO	GUAJARAZ	GUAJARAZ	18	9	9	0	0
CC	GUIJO DE GRANADILLA	ALAGON	13	11	10	1	8
M	JAROSA, LA	GUATEL 2°	7	3	3	0	0
CC	JERTE-PLASENCIA	JERTE	59	38	39	-1	-2
CU	MOLINO DE CHINCHA	GUADIELA	6	5	6	-1	-17
M	NAVACERRADA	NAVACERRADA	11	5	5	0	0
TO	NAVALCAN	GUADYERBAS	34	9	9	0	0
SA	NAVAMUÑO	ANGOSTURA	14	7	7	0	0
GU	PALMACES	CAÑAMARES	31	4	4	0	0
M	PARDO, EL	MANZANARES	43	8	8	0	0
M	PICADAS	ALBERCHE	15	15	14	1	7
M	PINILLA	LOZOYA	38	27	27	0	0
CC	PORTAJE	R.FRESNEDOSA	23	12	12	0	0
TO	PORTIÑA, LA	PORTIÑA	5	2	2	0	0
M	PUENTES VIEJAS	LOZOYA	53	39	40	-1	-2
M	RIOSEQUILLO	LOZOYA	50	34	34	0	0
CC	RIVERA DE GATA	RIVERA DE GATA	49	22	19	3	6
TO	ROSARITO	TIETAR	82	37	32	5	6
CC	SALOR	SALOR	14	4	4	0	0
M	SAN JUAN	ALBERCHE	138	48	47	1	1
M	SANTILLANA	MANZANARES	91	46	46	0	0
GU	TAJERA, LA	TAJUÑA	59	10	10	0	0
TO	TORCON	TORCON	7	3	2	1	14
CC	TORREJON (TAJO-TIETAR)	TAJO-TIETAR	188	160	158	2	1
GU	VADO, EL	JARAMA	56	15	14	1	2
CC	VALDECAÑAS	TAJO	1.446	785	847	-62	-4
CC	VALDEOBISPO	ALAGON	53	46	46	0	0
M	VALMAYOR	AULENCIA	124	62	61	1	1
M	VELLON, EL (PEDREZUELA)	GUADALIX	41	13	12	1	2
M	VILLAR, EL	LOZOYA	23	19	19	0	0
TOTALES			11.007	4.525	4.500	25	
% DEL TOTAL				41,11	40,88		
% del total s.anterior				40,88			
% VARIACION SEMANAL				0,23			

V° B°

El Jefe de Area de Gestión
Medio Ambiental e Hidrología

Fdo.: G. Liébana del Pozo

Madrid, 03.12.2012

El Jefe de Servicio

Fdo.: O. Fuentes Arroyo

EMBALSES DE ABASTECIMIENTO A MADRID Y LOCALIDADES DE LA SIERRA

FECHA : 03/12/2012

EMBALSE	RIO	AGUA EMBALSADA (Hm3)		
		Capacidad Total	Semana Anterior	Hoy
<u>CANAL DE ISABEL II</u>				
ACEÑA, LA	Aceña	24	8	8
ATAZAR, EL	Lozoya	426	219	217
JAROSA, LA	Guatel 2º	7	3	3
NAVACERRADA	Navacerrada	11	5	5
PINILLA	Lozoya	38	27	27
PUENTES VIEJAS	Lozoya	53	40	39
RIOSEQUILLO	Lozoya	50	34	34
SANTILLANA	Manzanares	91	46	46
VADO, EL	Jarama	56	14	15
VALMAYOR	Aulencia	124	61	62
VELLON, EL / PEDREZUELA	Guadalix	41	12	13
VILLAR, EL	Lozoya	23	19	19
<u>Cuenca del Alberche</u>				
PICADAS, LAS		15	14	15
BURGUILLO + PUENTE NUEVO		201	69	70
SAN JUAN		138	47	48
	TOTAL	1298	618	621

[Nota: No se incluye el embalse de Navalmedio por su escasa capacidad (0,7 Hm3)]

CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL TAJO
COMISARÍA DE AGUAS
EMBALSES DE ENTREPEÑAS, BUENDÍA Y BOLARQUE

SEMANA: del 26 de Noviembre al 2 de Diciembre de 2012

DÍA	ENTREPEÑAS				TRASVASE ENTREPEÑAS A BUENDÍA	
	Aportación Hm3	Turbinado y/o vertido al río Hm3	Pérdidas por evaporación y filtración Hm3	VOLUMEN EMBALSADO Hm3	Hm3	
25				203,913		
26	0,594	0,433	0,161	203,913		0,000
27	0,651	0,000	0,126	204,438		0,000
28	0,389	0,000	0,126	204,701		0,000
29	0,622	0,315	0,176	204,832		0,000
30	0,423	0,207	0,216	204,832		0,000
1	0,530	0,000	0,136	205,226		0,000
2	0,460	0,279	0,181	205,226		0,000
TOTAL SEMANAL	3,669	1,234	1,122			0,000
VARIACIÓN SEMANAL				1,313		
DÍA	BUENDÍA					
25				388,916		
26	0,161	0,411	0,020	388,646		
27	0,851	0,000	0,041	389,456		
28	0,312	0,000	0,041	389,727		
29	0,336	0,285	0,051	389,727		
30	0,241	0,200	0,041	389,727		
1	0,872	0,000	0,061	390,538		
2	0,357	0,296	0,061	390,538		
TOTAL SEMANAL	3,130	1,192	0,316			
VARIACIÓN SEMANAL				1,622		
DÍA	BOLARQUE				DESEMBALSES AL RÍO TAJO EN BOLARQUE	
	Aportación propia Hm3	Entradas por bombeo de Bujeda Hm3	Pérdidas por evaporación y filtración Hm3	VOLUMEN EMBALSADO Hm3	VOLUMEN Hm3	CAUDALES MEDIOS m3/s
25				26,862		
26	0,995	1,736	0,004	28,410	0,687	7,951
27	0,207	1,586	0,008	29,499	0,617	7,141
28	0,229	0,000	0,007	28,459	0,632	7,315
29	0,751	0,402	0,009	27,970	0,567	6,562
30	0,580	0,961	0,007	28,165	0,571	6,609
1	0,358	0,969	0,011	27,101	0,615	7,118
2	0,726	0,873	0,011	27,389	0,588	6,806
TOTAL SEMANAL	3,846	6,527	0,057		4,277	
VARIACIÓN SEMANAL				0,527		
CAUDAL MEDIO SEMANAL						7,072