



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE

Evolución de los recursos nivales (ASTER)



Confederación Hidrográfica del Tajo

27 de abril de 2014

Datos provisionales sujetos a revisión

NÚMERO 16
AÑO 2014



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE

**SECRETARÍA DE ESTADO DE
MEDIO AMBIENTE.
DIRECCIÓN GENERAL DEL
AGUA**

Catálogo de Publicaciones de la
Administración General del Estado:
<http://publicacionesoficiales.boe.es/>

N.I.P.O.: 280-14-004-0

SUBDIRECCIÓN
GENERAL DE PLANIFICACIÓN
Y USO SOSTENIBLE DEL
AGUA.
ÁREA DE INFORMACIÓN
HIDROLÓGICA

**JEFE ÁREA DE
INFORMACIÓN
HIDROLÓGICA
Fernando Pastor Argüello**

Para cualquier sugerencia póngase
en contacto con:

Pza San Juan de la Cruz s/n
Despacho C-289
28071 Madrid

Tel.:(91) 597 54 43 / 45

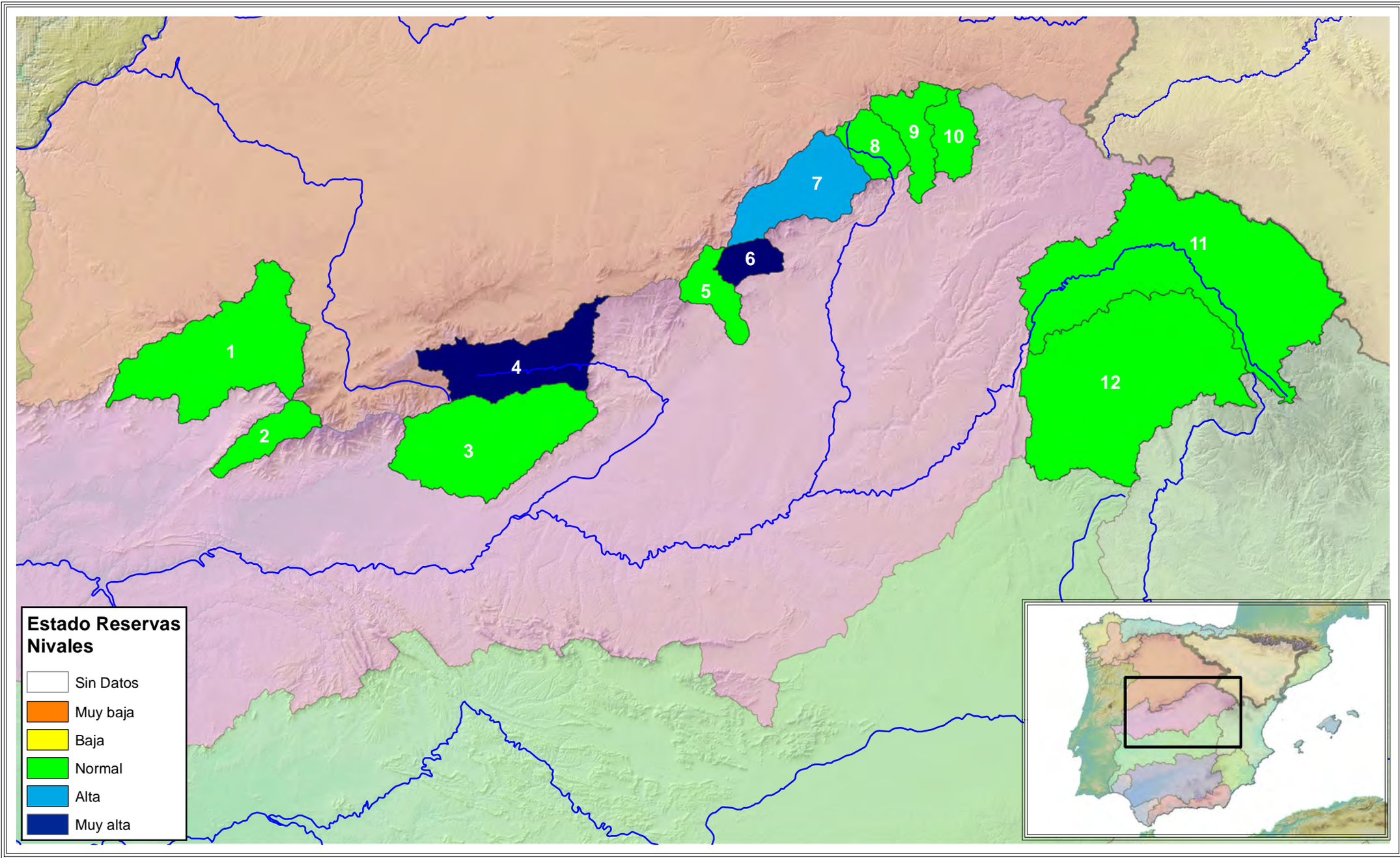
Dirección de email:
hidrologia@magrama.es

El informe de Evolución de
Recursos Nivales puede ser
consultado en:
<http://www.magrama.es>
(Sección "Agua")

RESUMEN

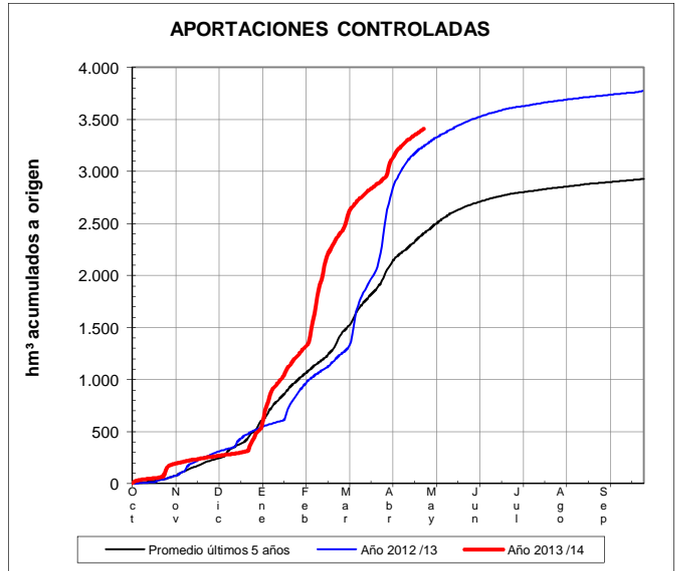
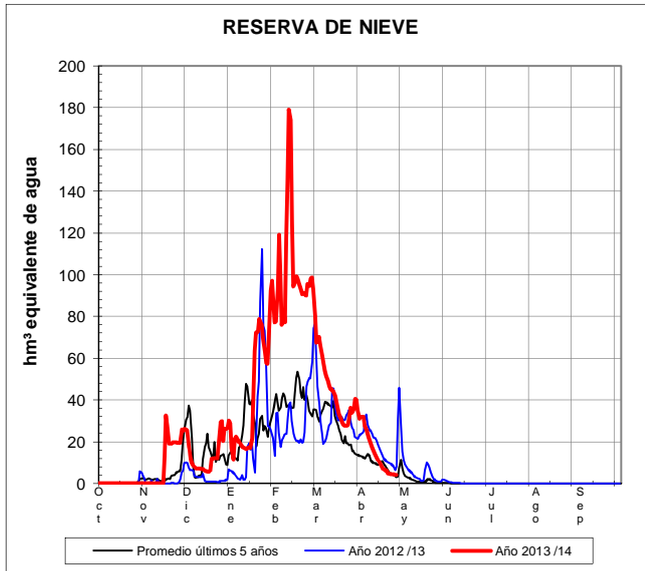
[Mapa estado nival](#)

[Evolución de las reservas nivales](#)



EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL TAJO

Fecha del informe: 27/04/2014



Cuenca				(*) ESTADO A: 27/04/2014				(**) PREVISIONES A 7 DÍAS	
Orden	Sistema	Codigo	Pto. de control	Sup. modelizada (km²)	VAFN (hm³)	Aportaciones (hm³)	Reserva nival	Δ Nival (hm³)	Δ Aportación (hm³)
1	Sistema Central	D.II.6.1/I	Alagón en Gabriel y Galán	1.848,2	0,3	923,7	Baja		
2		D.II.6.2/I	Jerte en Plasencia	370,0	0,0	254,7	Normal		
3		D.II.5/I	Tietar en E. de Rosarito	1.743,2	0,1	641,3	Normal		
4		D.II.4/I	Alberche en el Burguillo	1.052,7	0,4	237,5	Muy alta		
5		D.II.3/I	Guadarrama en Picotejo	355,9	0,0	49,1	Normal		
6		D.II.2.3/I	Manzanares en Santillana	247,1	2,6	78,1	Máxima 5 años		
7		D.II.2.2.B/I	Lozoya en el Atazar	925,0	0,6	357,4	Alta		
8		D.II.2.2.A/I	Jarama en el Vado	378,0	0,0	151,4	Normal		
9		D.II.2.1.B/I	Sorbe en Beleña	475,6	0,0	118,9	Normal		
10		D.II.2.1.A/I	Bornova en Alcorl6	362,3	0,0	68,2	Normal		
11		D.II.1.1/I	Alto Tajo en Entrepeñas	3.825,6	0,0	275,5	Normal		
12		D.II.1.2/I	Guadiela en Buendía	3.355,8	0,0	253,5	Normal		
Total :				14.939,4	4,1	3.409,3		ND	ND

(*) Obtenidos mediante el modelo **ASTER**

ND: No Disponible

(**) Obtenida a partir de las previsiones ECMWF

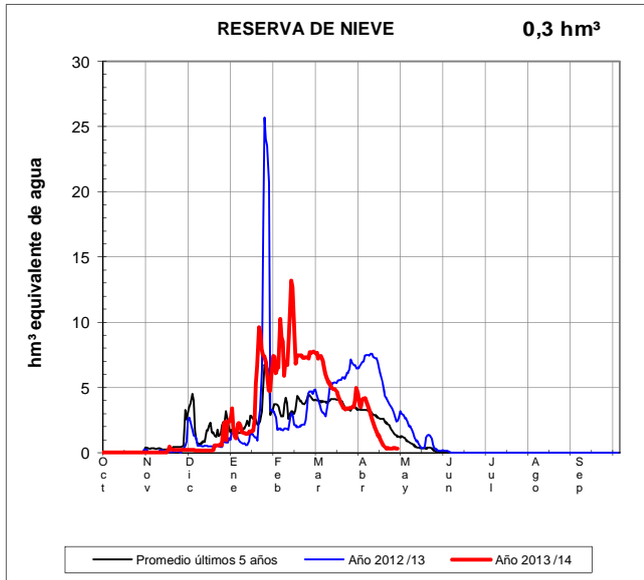
VAFN: Volumen de agua en forma de nieve



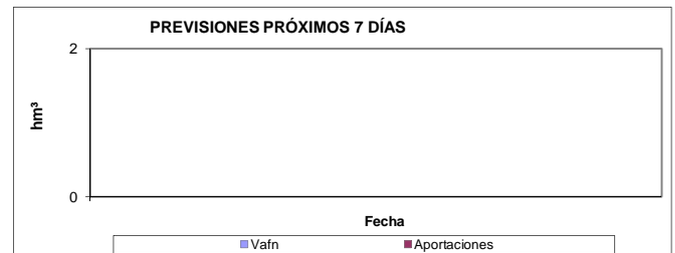
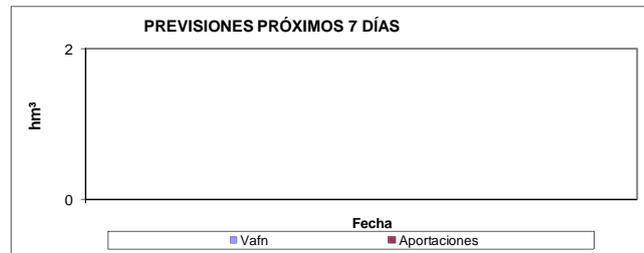
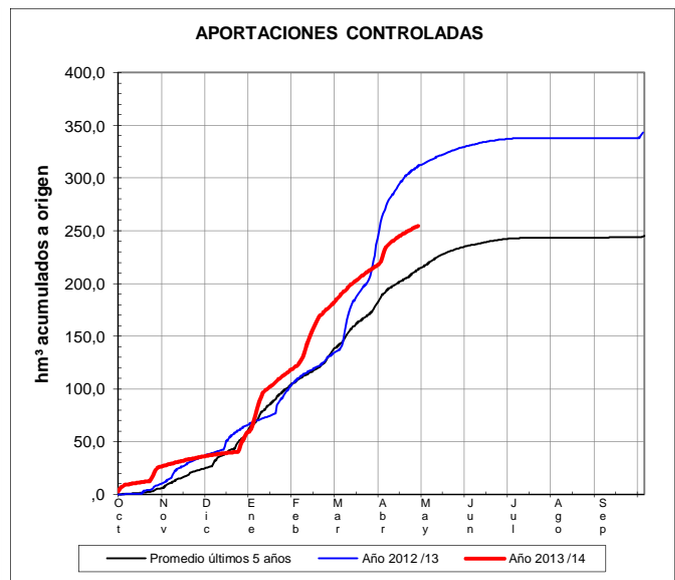
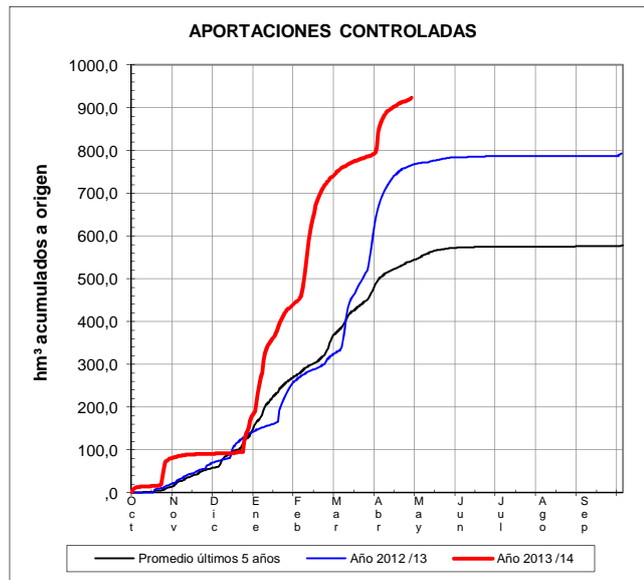
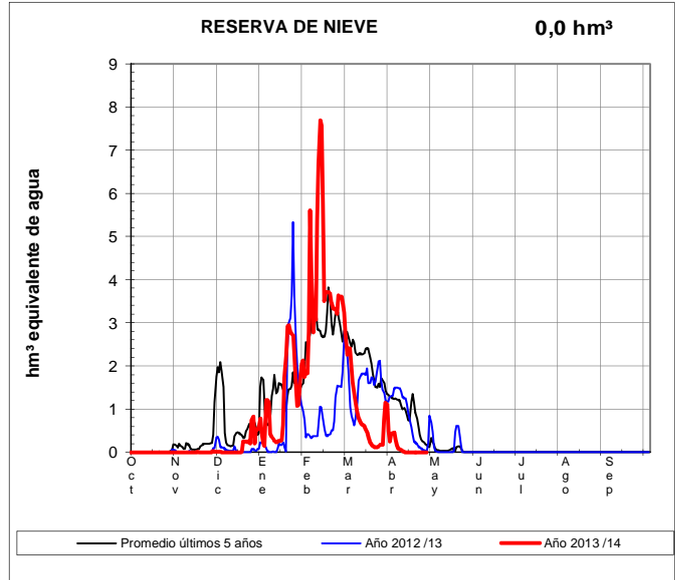
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL TAJO

Fecha del informe: 27/04/2014

ALAGÓN EN E. DE GABRIEL Y GALÁN



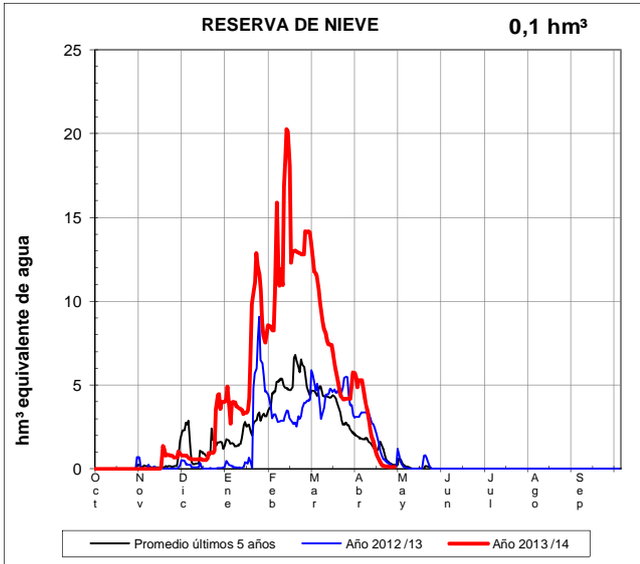
JERTE EN PLASENCIA



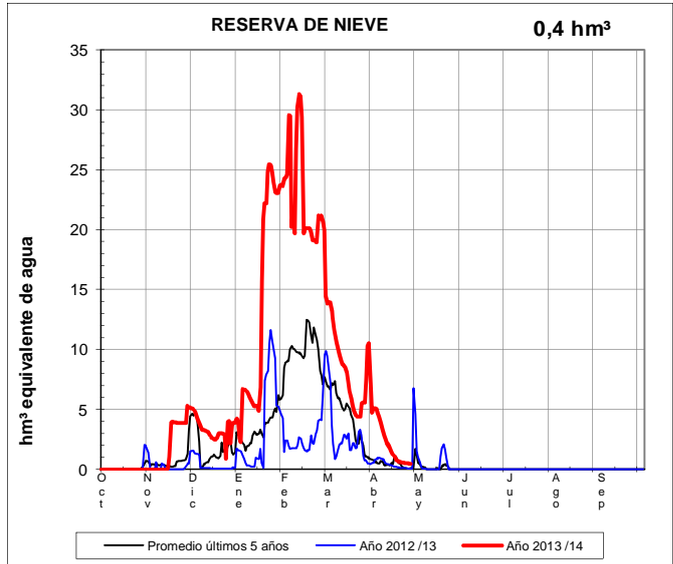
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL TAJO

Fecha del informe: 27/04/2014

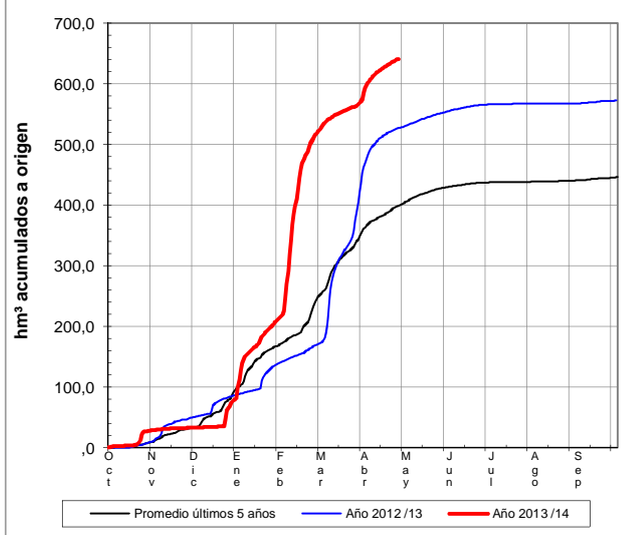
TIÉTAR EN E. ROSARITO



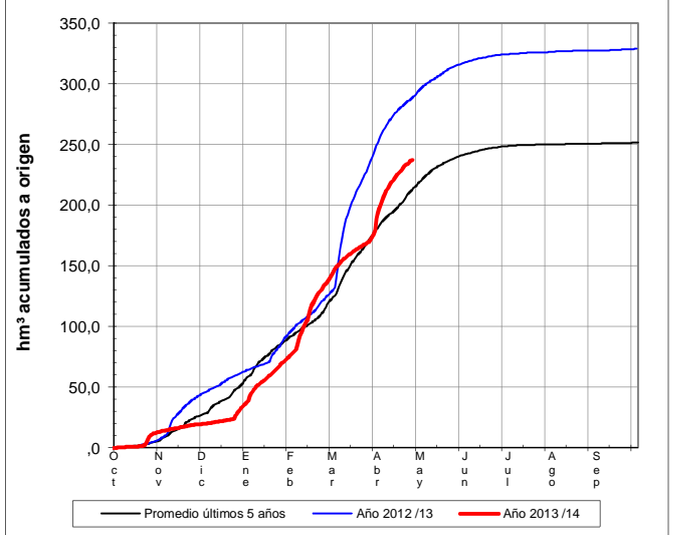
ALBERCHE EN E. EL BURGUILLO



APORTACIONES CONTROLADAS



APORTACIONES CONTROLADAS



PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS



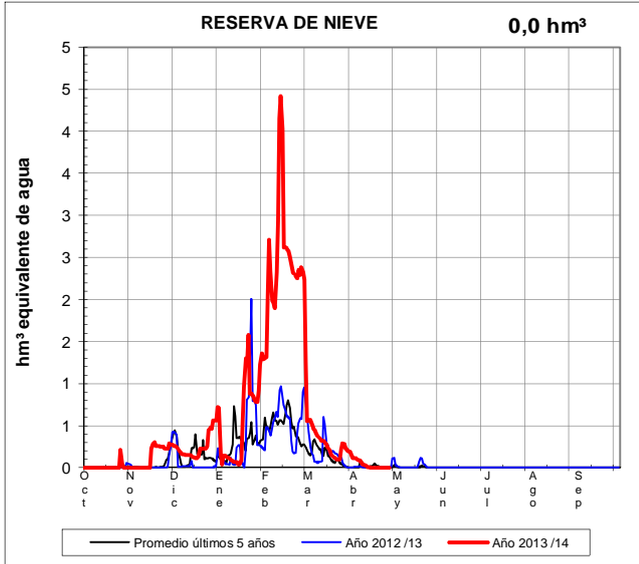
PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS



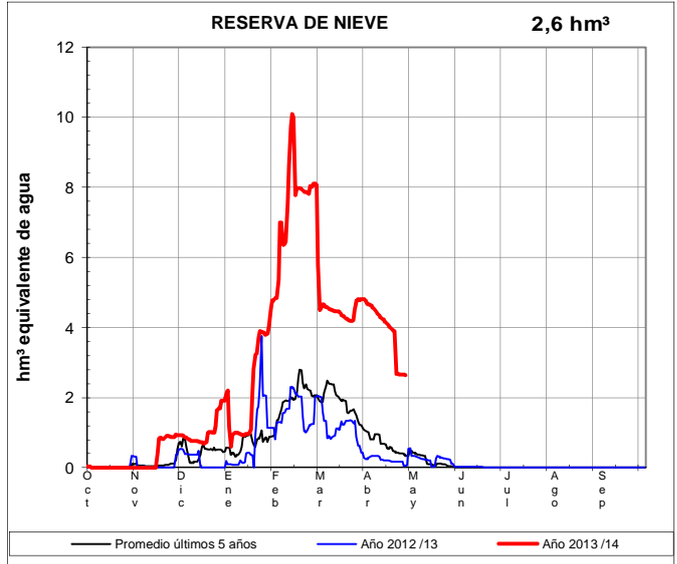
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL TAJO

Fecha del informe: 27/04/2014

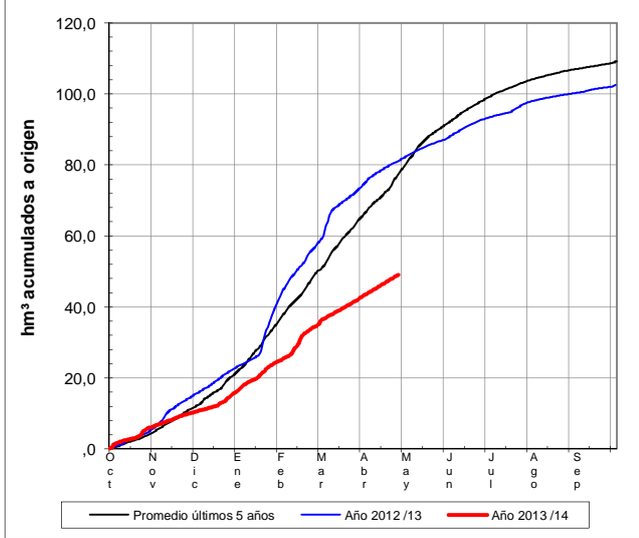
GUADARRAMA EN E. PICOTEJO



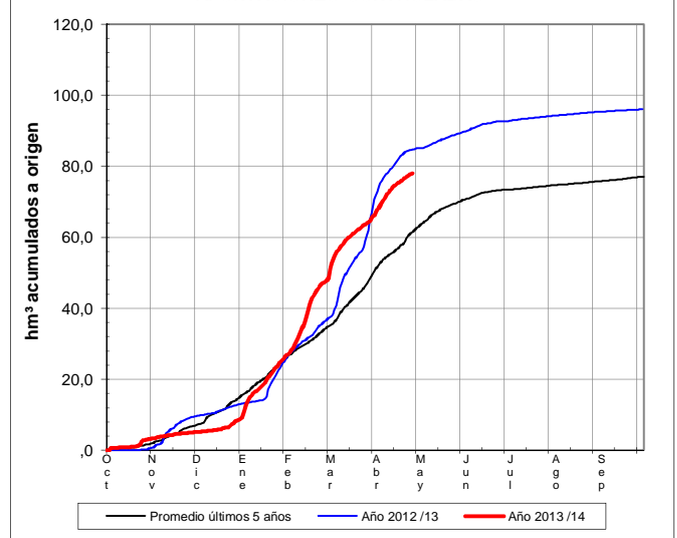
MANZANARES EN E. EL REGAJO



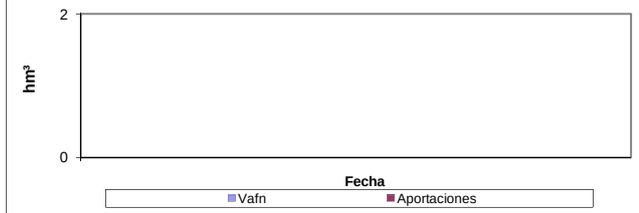
APORTACIONES CONTROLADAS



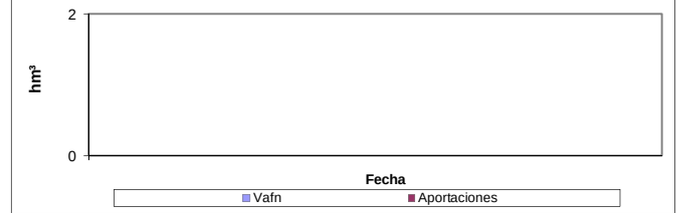
APORTACIONES CONTROLADAS



PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS



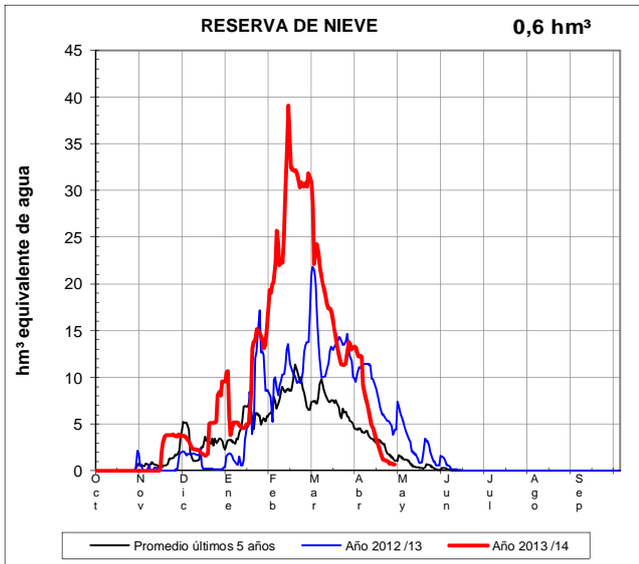
PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS



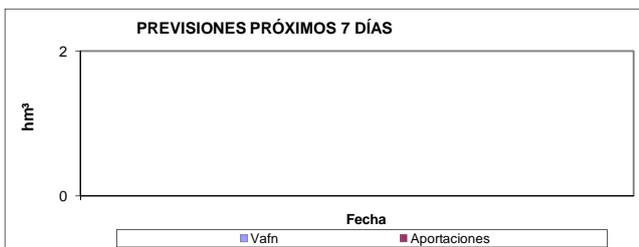
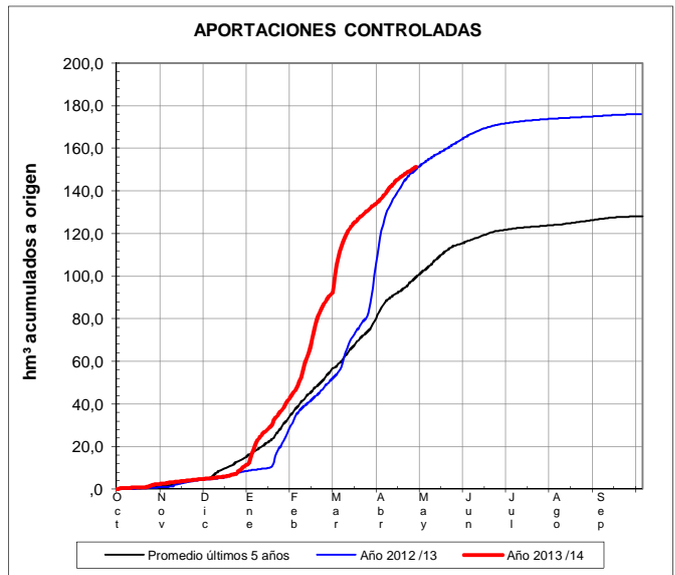
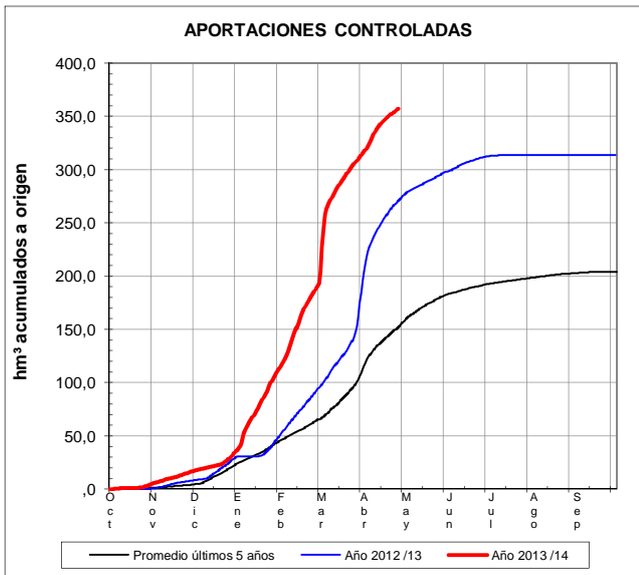
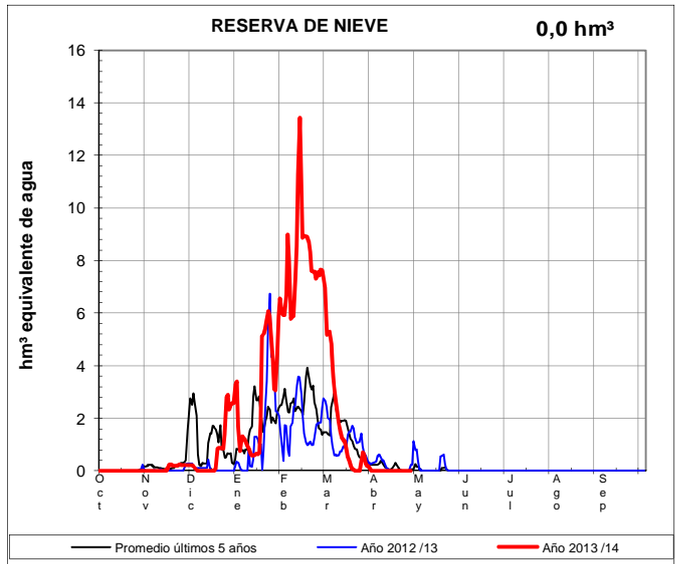
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL TAJO

Fecha del informe: **27/04/2014**

LOZOYA EN E. EL ATAZAR



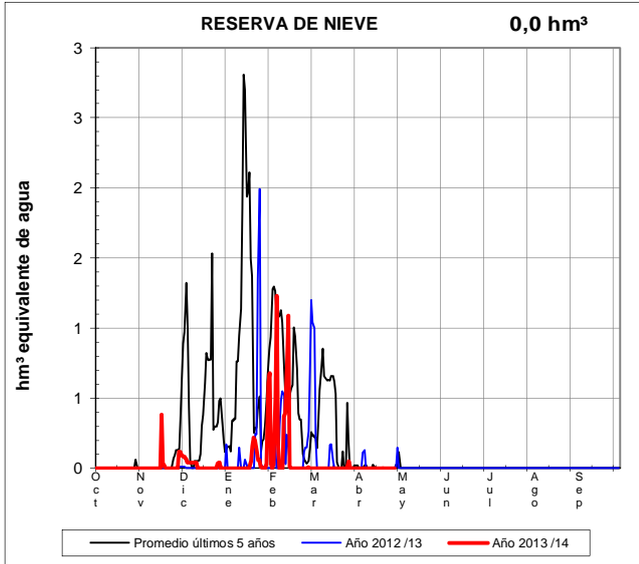
JARAMA EN E. EL VADO



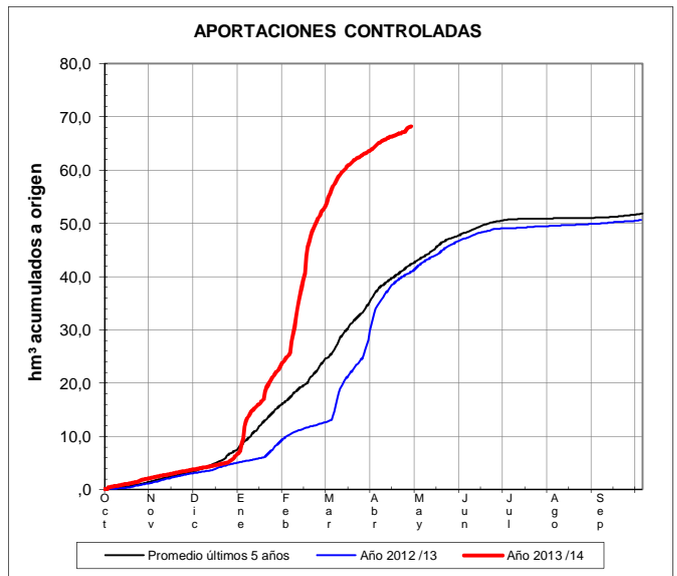
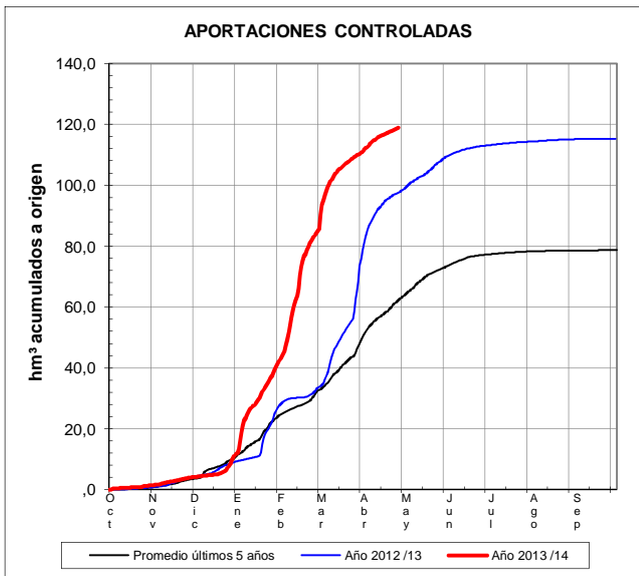
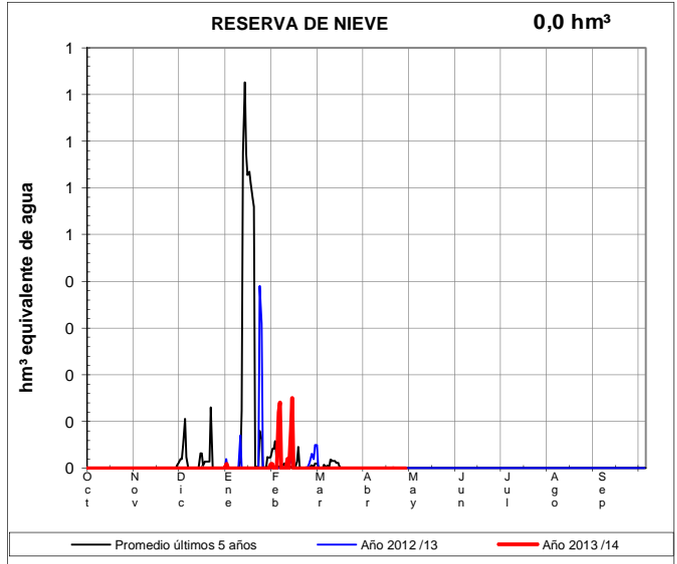
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL TAJO

Fecha del informe: 27/04/2014

SORBE EN E. BELEÑA



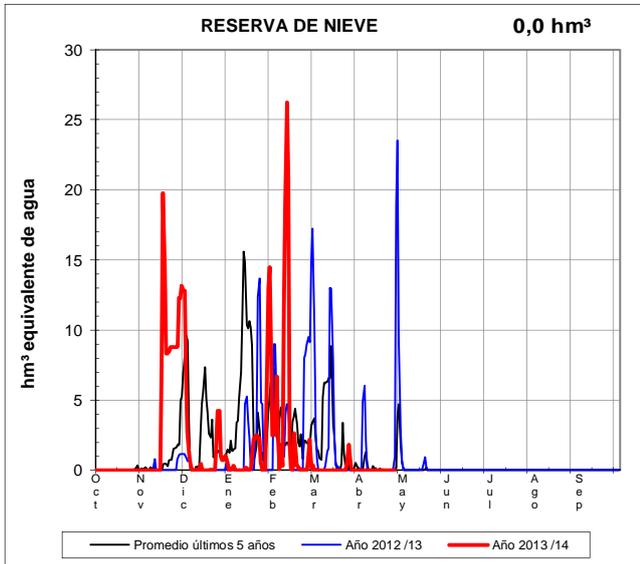
BORNOVA EN E. ALCORLÓ



EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL TAJO

Fecha del informe: 27/04/2014

ALTO TAJO EN E. ENTREPEÑAS



GUADIELA EN E. BUENDÍA

