



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE

Evolución de los recursos nivales (ASTER)



Confederación Hidrográfica del Ebro

29 de junio de 2014

Datos provisionales sujetos a revisión

NÚMERO 26
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

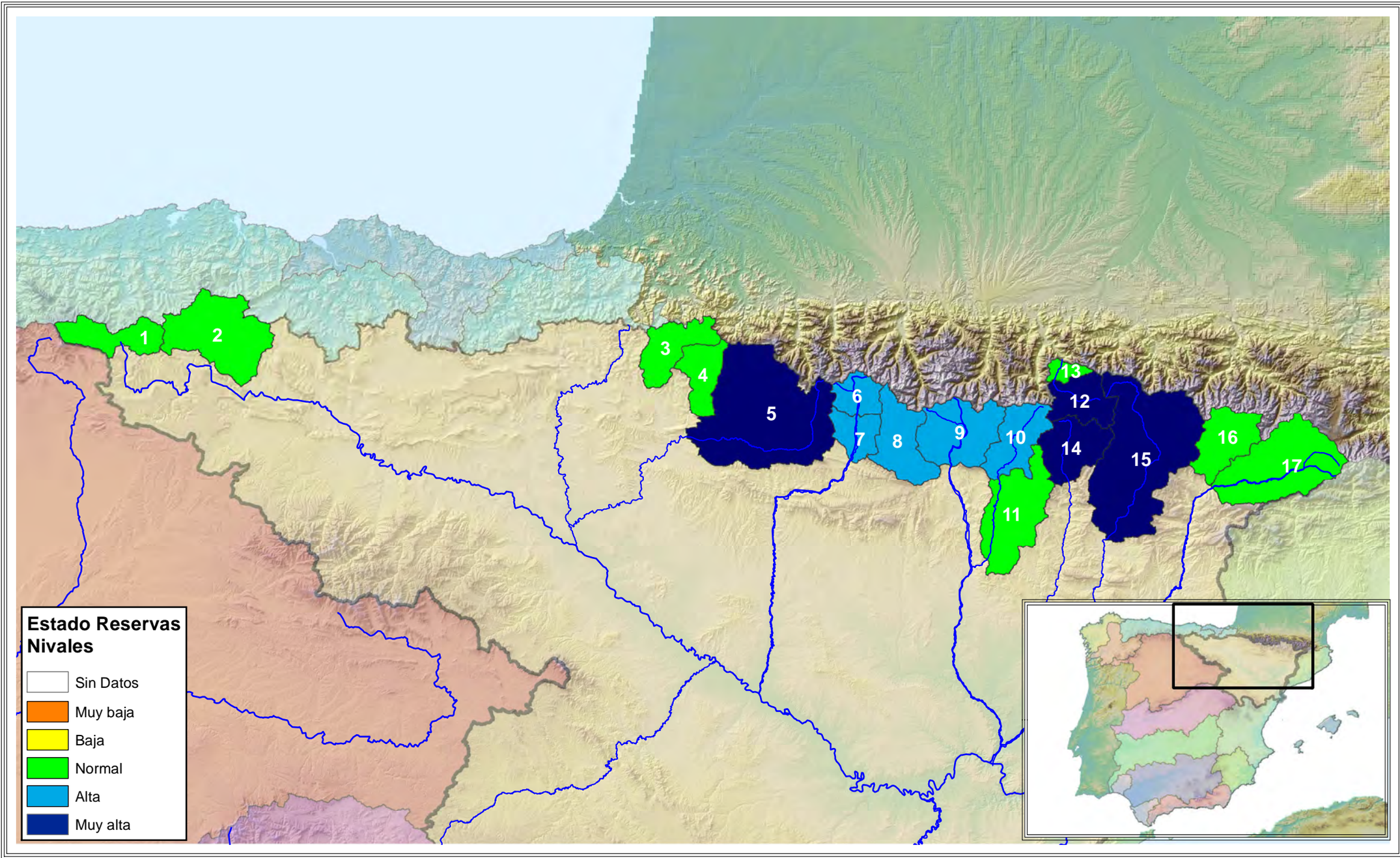
Dirección de email:
hidrologia@magrama.es

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

RESUMEN

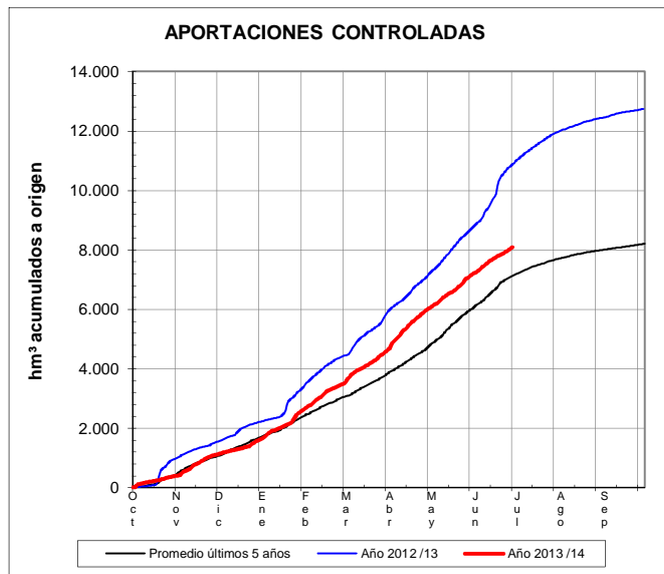
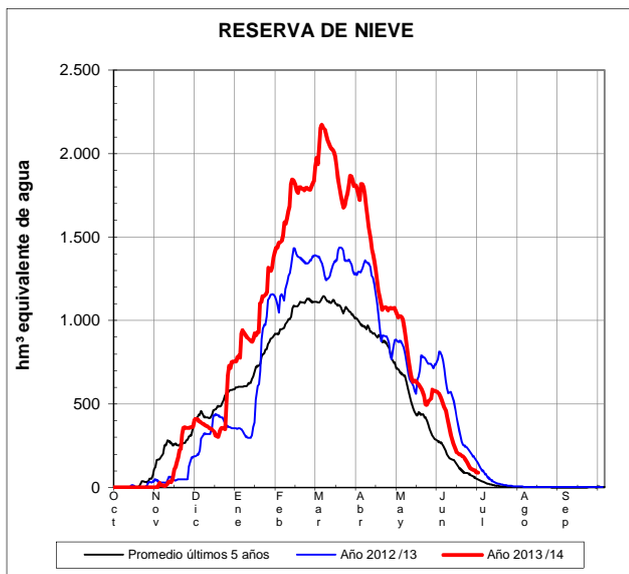
[Mapa estado nival](#)

[Evolución de las reservas nivales](#)



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

Fecha del informe: 29/06/2014



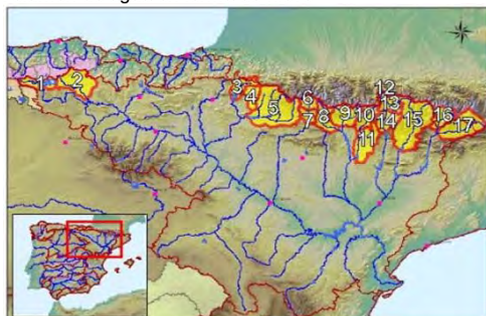
CUENCA				(*) ESTADO A: 29/06/2014				(**) PREVISIONES A 7 DÍAS		
Orden	Sistema	Codigo	Pto. de control	Sup. modelizada (km²)	VAFN (hm³)	Aportaciones (hm³)	Reserva nival	Δ Nival (hm³)	Δ Aportación (hm³)	
1	Cordillera	B.III.1/I	Embalse del Ebro	466,0	0,0	278,2	Normal			
2	Cantábrica	B.III.2	Nela en Trespaderne	1.071,2	0,0	482,9	Normal			
3	Pirineo	A.I.1/I	Irati en Itoiz	499,4	0,0	686,5	Normal			
4		A.I.1/III	Salazar en Aspuz	399,3	0,0	316,2	Normal			
5		A.I.1/III	Aragón en E. de Yesa	2.166,4	12,6	1.456,1	Máxima 5 años			
6		A.I.2/I	Gállego en E. de Búbal	295,1	1,9	365,4	Alta			
7		A.I.2/III	Gállego en Sabiñánigo	306,5	2,0	224,8	Alta			
8		A.I.3/I	Ara en Boltaña	615,3	4,3	400,4	Alta			
9		A.I.3/III	Cinca en Escalona	793,6	2,7	488,7	Alta			
10		A.I.3/III	Ésera en Campo	541,7	10,9	317,9	Alta			
11		A.I.3/V	Ésera en Emb. Barasona	941,0	0,0	533,4	Normal			
12		A.I.5/I	Garona en Bossóst	475,7	31,2	502,4	Muy alta			
13		A.I.5/III	Garona en Torán	108,4	0,0	68,8	Normal			
14		A.I.4/I	N. Ribagorzana Pont de Suert	566,6	23,1	398,4	Muy alta			
15		A.I.4/III	Pallaresa en E. de Talárn	2.064,3	0,4	970,4	Muy alta			
16		A.I.4/III	Valira en Seo D'Urgel	549,0	0,0	264,2	Normal			
17		A.I.4/IV	Segre en Seo D'Urgel	1.239,6	0,0	330,9	Normal			
Total C. Cantábrica:				1.537,2	0,0	761,1		ND	ND	
Total Pirineo (vertiente española):				10.977,8	57,9	6.753,2		ND	ND	
Total Pirineo (vertiente francesa):				584,1	31,2	571,2		ND	ND	
Totales (vertiente española) :				12.515,0	57,9	7.514,4		ND	ND	
Cuencas Agrupado por ríos										
1, 2	Cabecera del Ebro y Nela:			1.537,2	0,0	761,1				
3, 4, 5	Aragón, Irati y Salazar:			3.065,1	12,6	2.458,8				
6, 7	Gállego hasta Sabiñánigo:			601,6	3,9	590,2				
8, 9, 10, 11	Ara, Cinca y Ésera:			2.891,6	17,9	1.740,3				
12, 13	Garona hasta frontera con Francia:			584,1	31,2	571,2				
14	N. Ribagorzana hasta Pont de Suert:			566,6	23,1	398,4				
15	N. Pallaresa hasta E. de Talárn:			2.064,3	0,4	970,4				
16, 17	Segre aguas abajo de Seo D'Urgel:			1.788,6	0,0	595,2				

(*) Obtenidos mediante el modelo ASTER

ND: No Disponible

(**) Obtenida a partir de las previsiones ECMWF

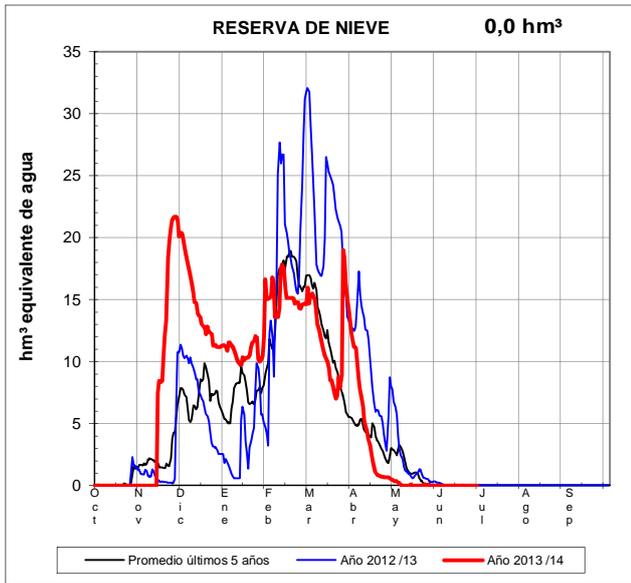
VAFN: Volumen de agua en forma de nieve



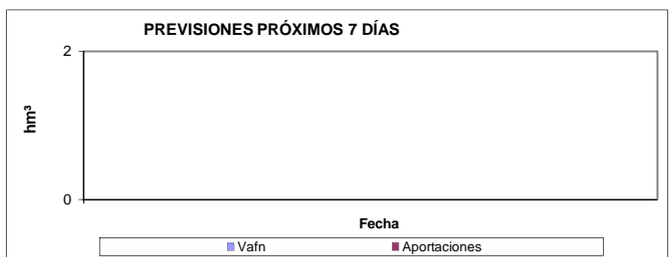
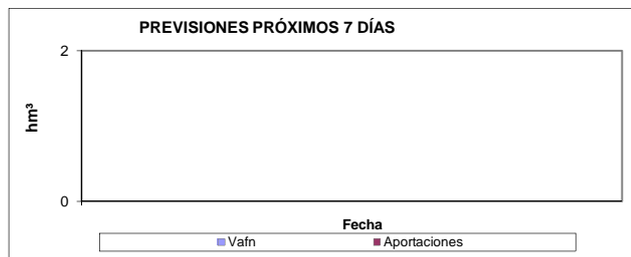
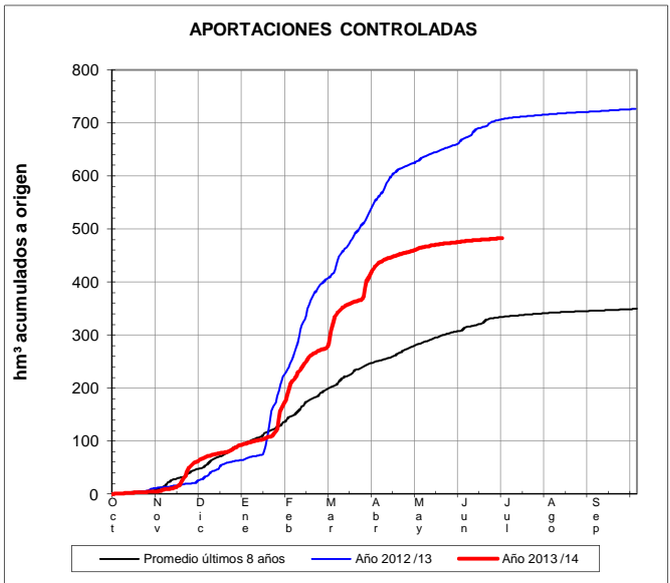
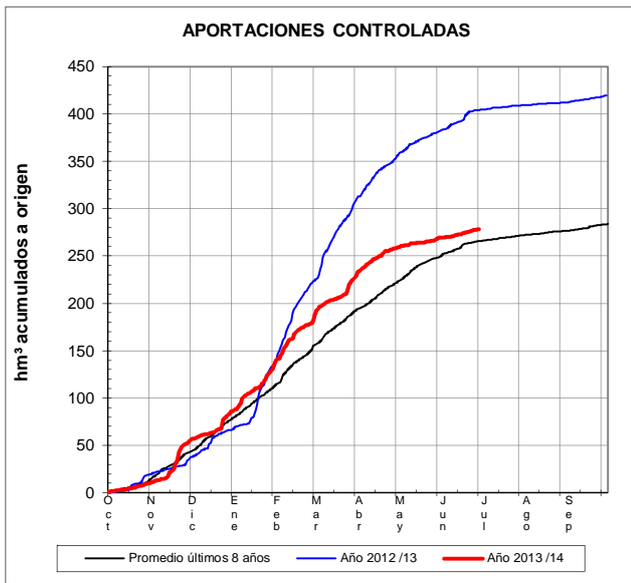
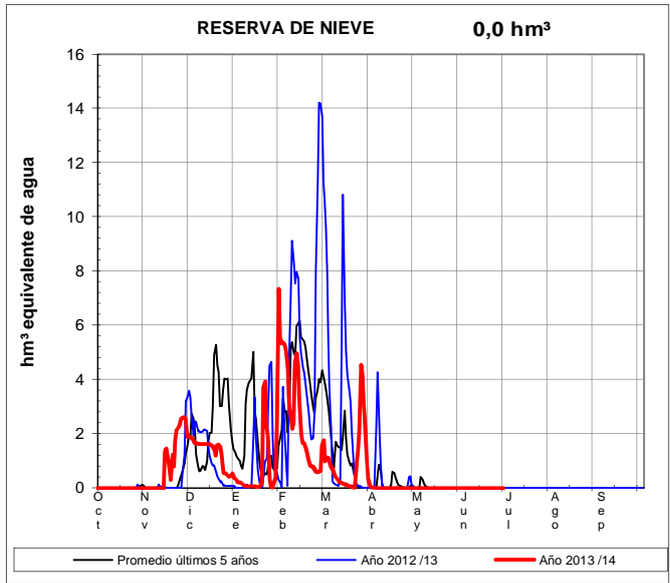
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 29/06/2014

EBRO EN E. DEL EBRO



NELA EN TRASPADERNE



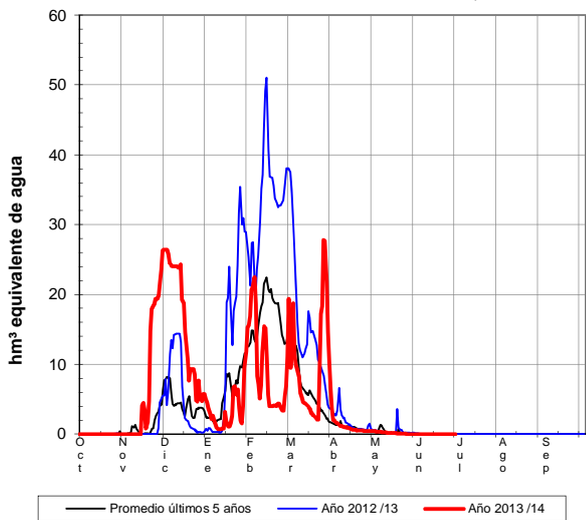


EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 29/06/2014

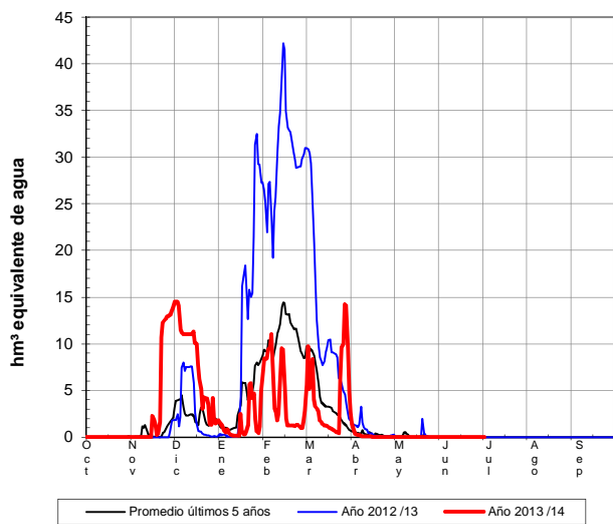
IRATI EN ITOIZ

RESERVA DE NIEVE 0,0 hm³

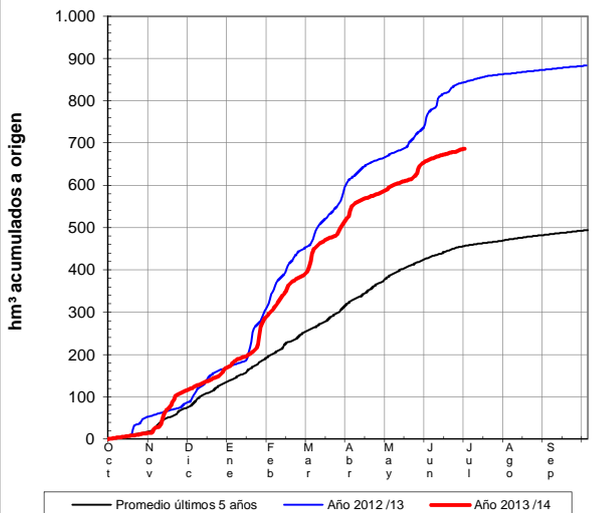


SALAZAR EN ASPURZ

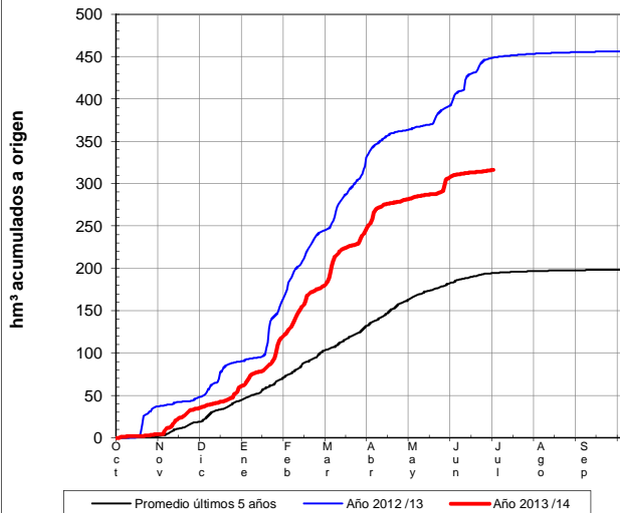
RESERVA DE NIEVE 0,0 hm³



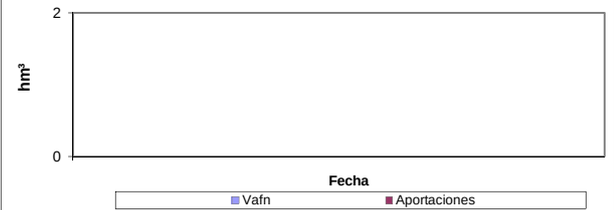
APORTACIONES CONTROLADAS



APORTACIONES CONTROLADAS



PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS



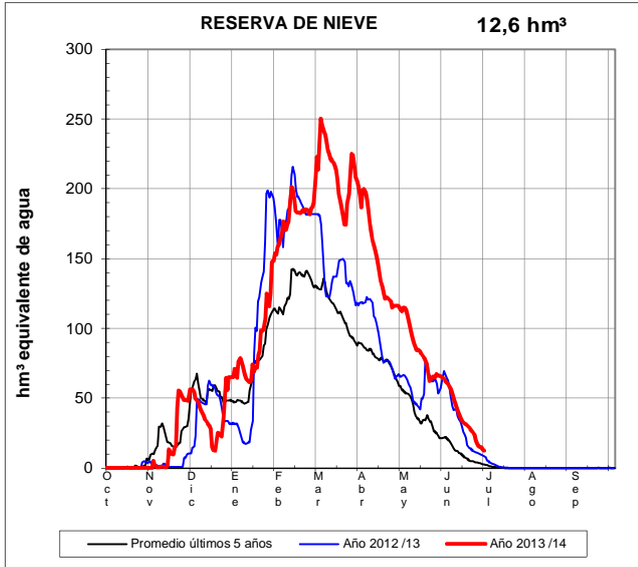
PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS



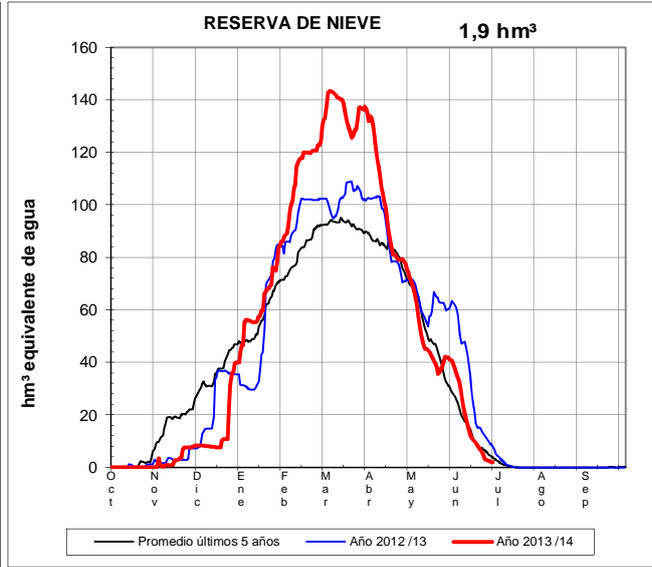
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 29/06/2014

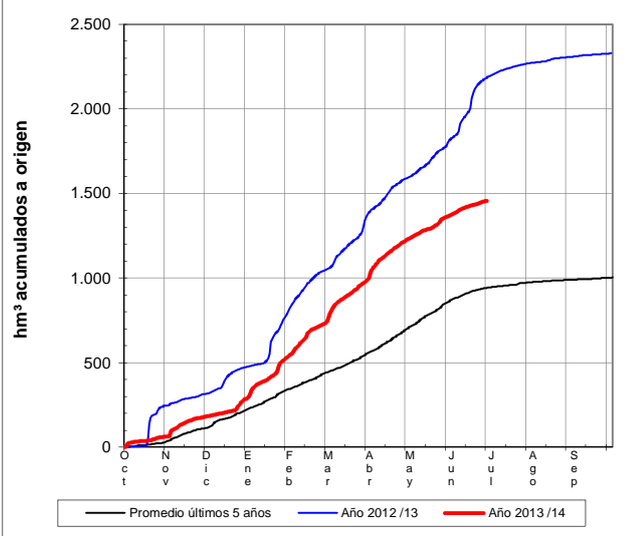
ARAGÓN EN E. DE YESA



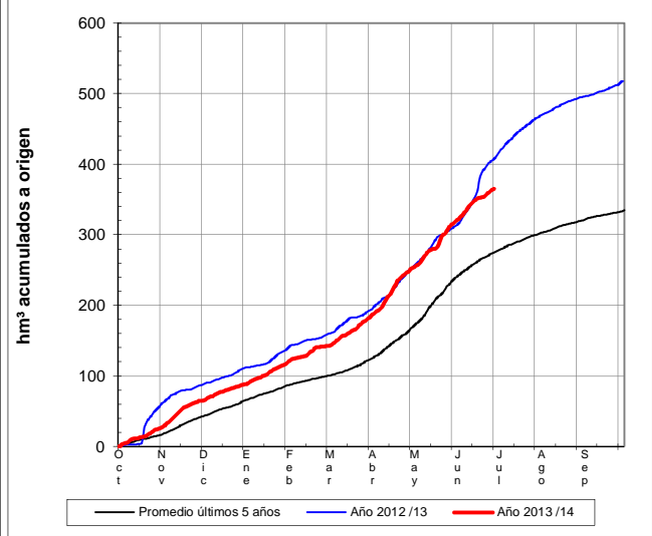
GÁLLEGO EN E. DE BÚBAL



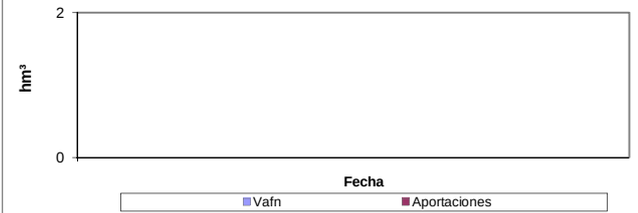
APORTACIONES CONTROLADAS



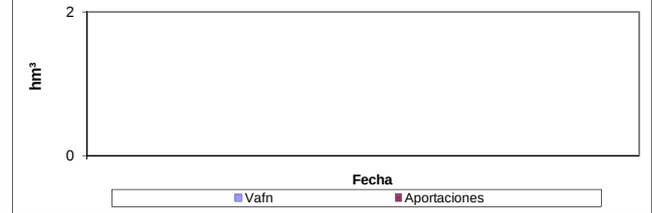
APORTACIONES CONTROLADAS



PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS



PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS

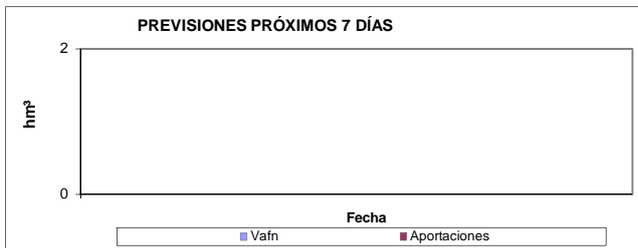
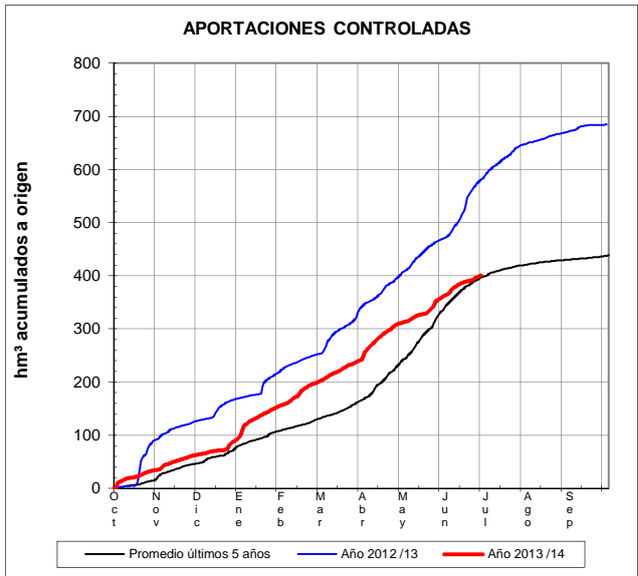
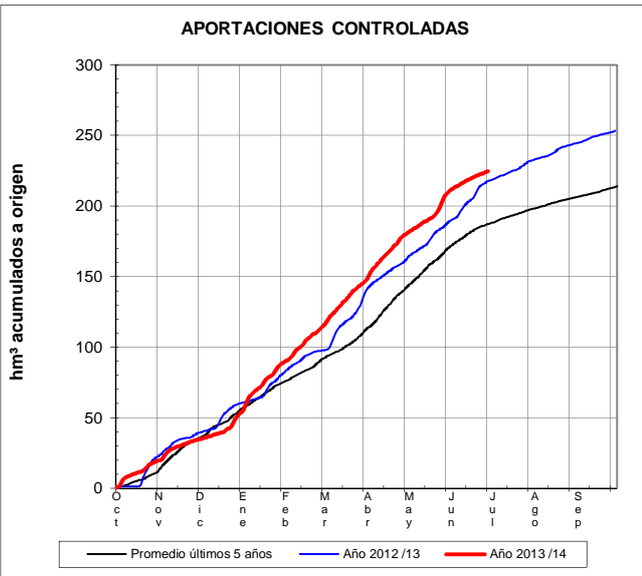
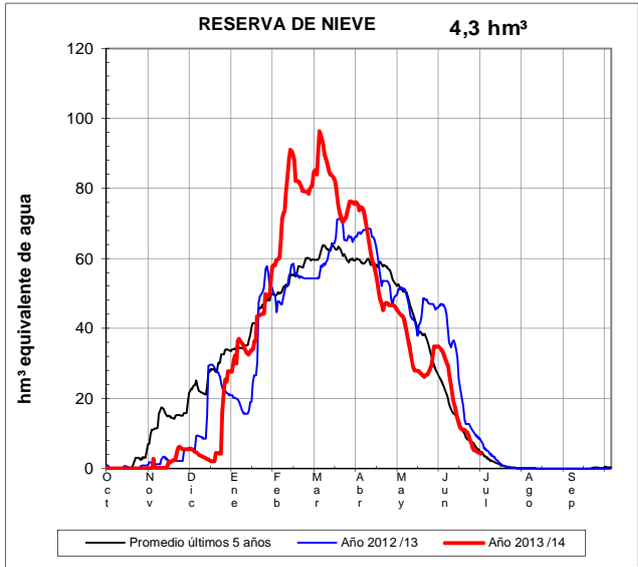
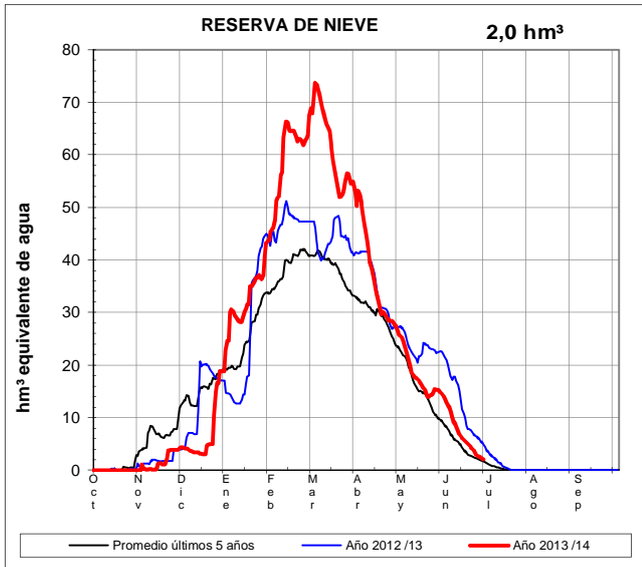


EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 29/06/2014

GÁLLEGO EN SABIÑÁNIGO

ARA EN BOLTANA

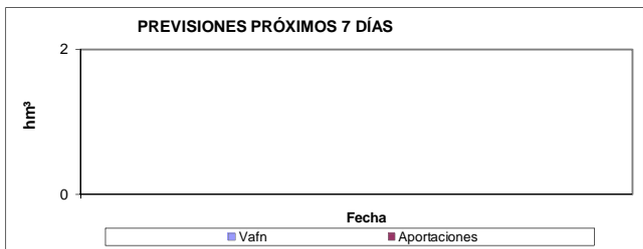
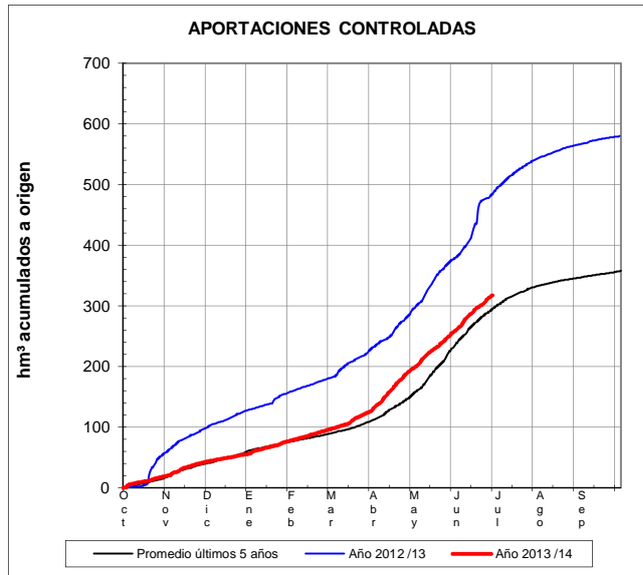
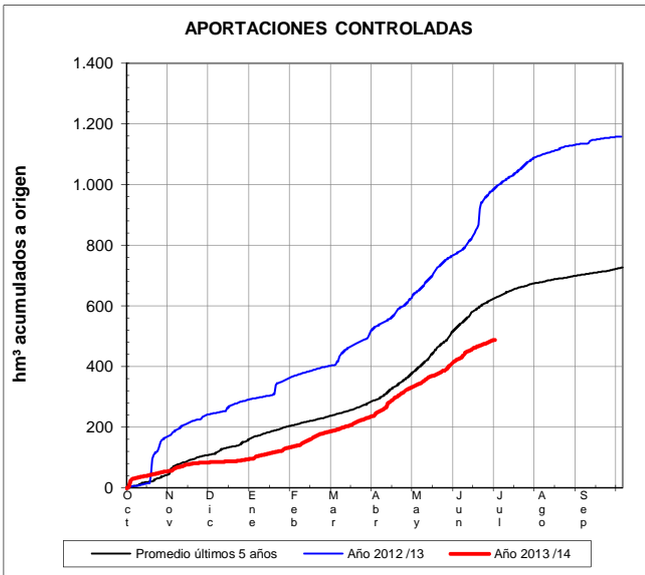
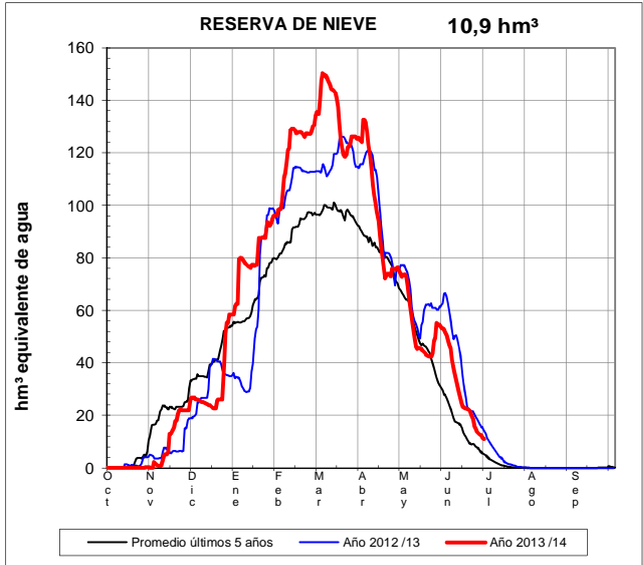
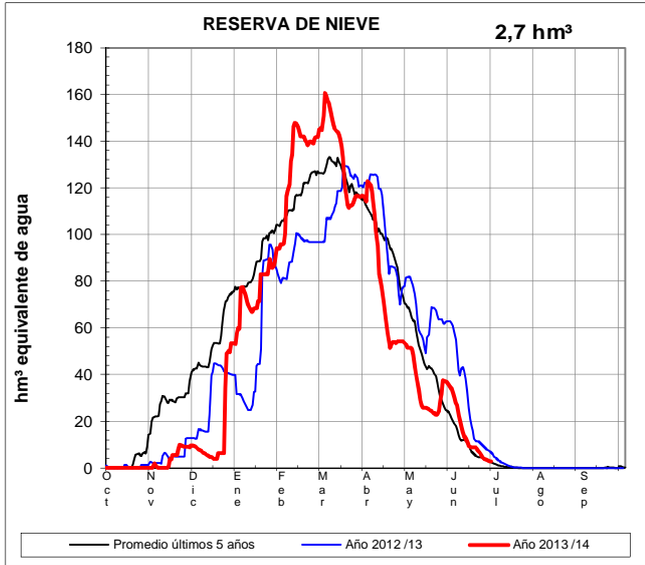


EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 29/06/2014

CINCA EN E. DE ESCALONA

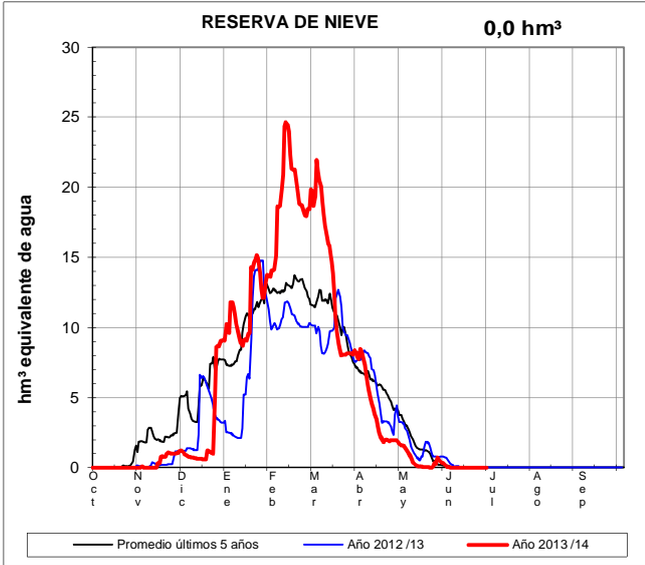
ÉSERA EN CAMPO



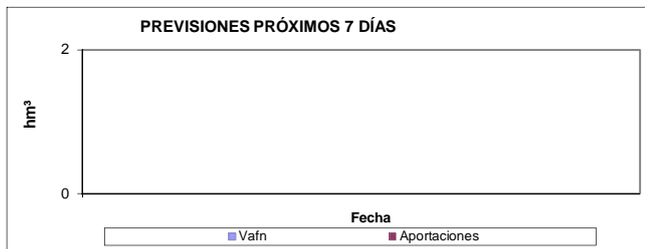
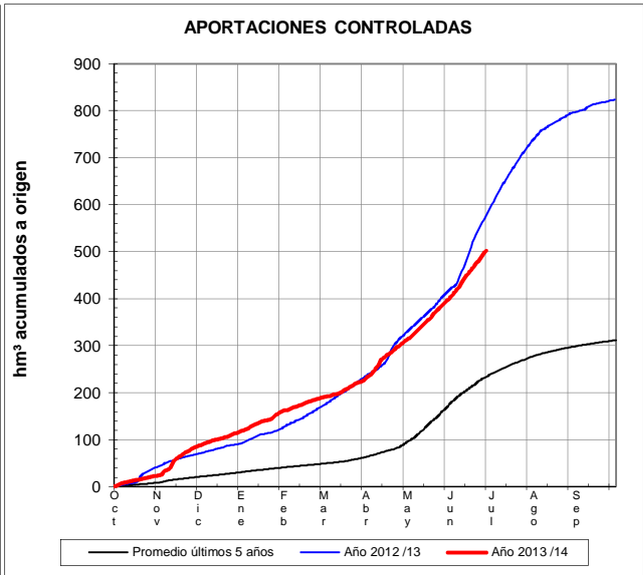
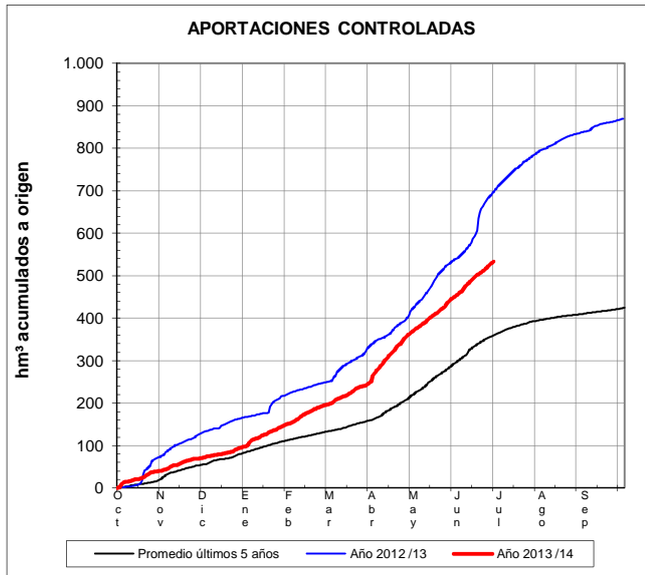
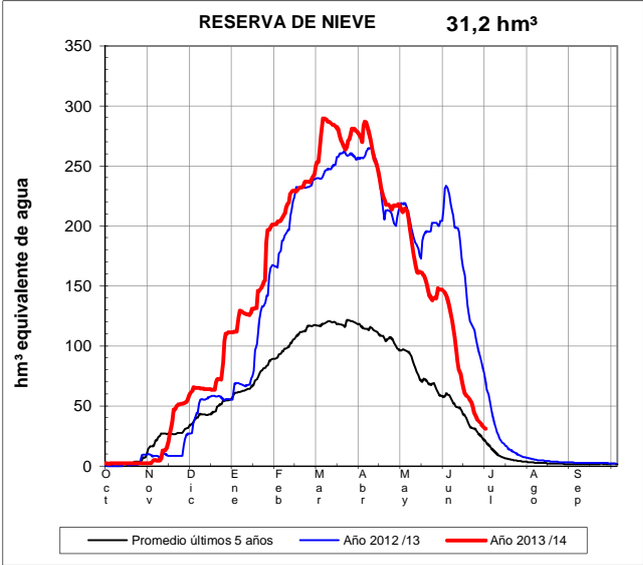
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 29/06/2014

ÉSERA EN E. DE BARASONA



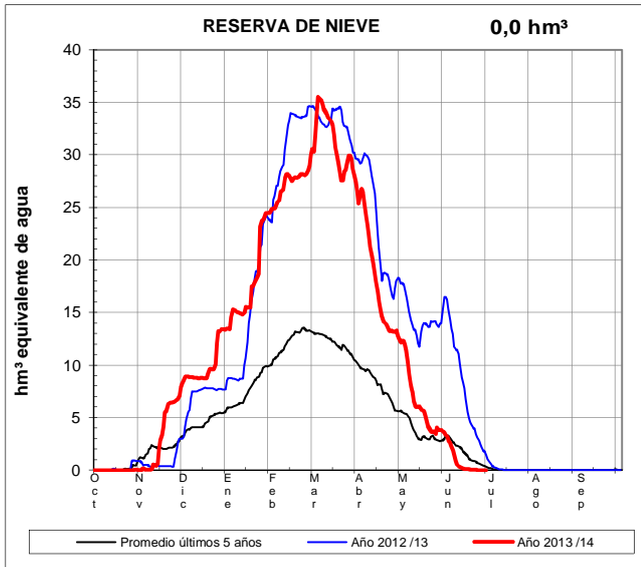
GARONA EN BOSSOST



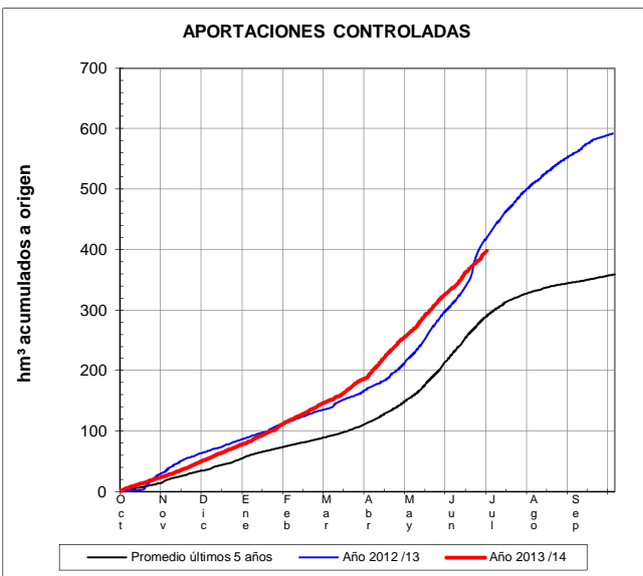
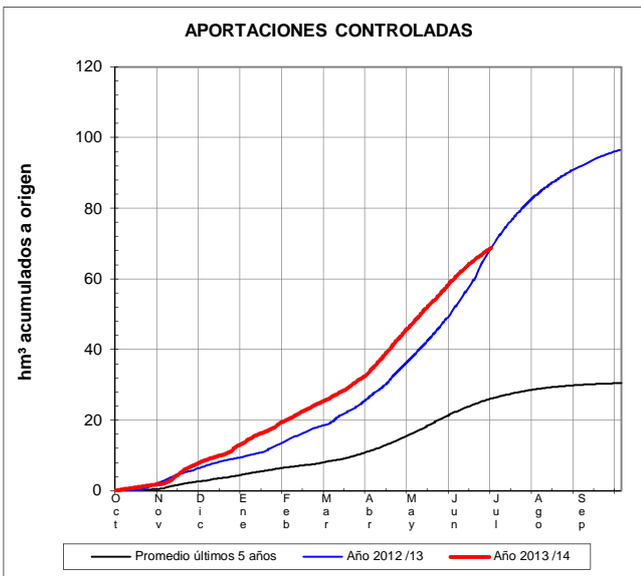
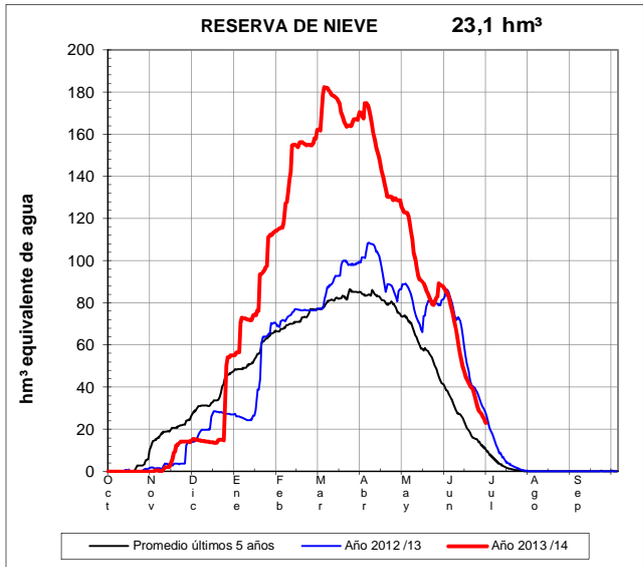
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 29/06/2014

GARONA EN TORÁN



NOGUERA RIBAGORZANA EN PONT DE SUERT

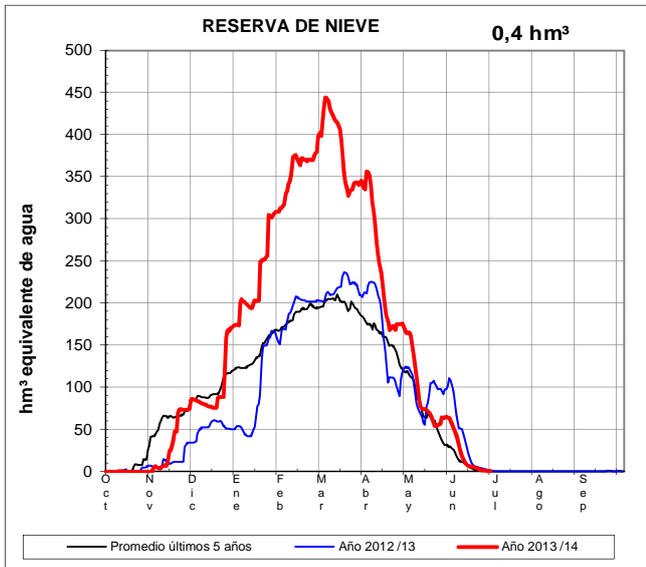




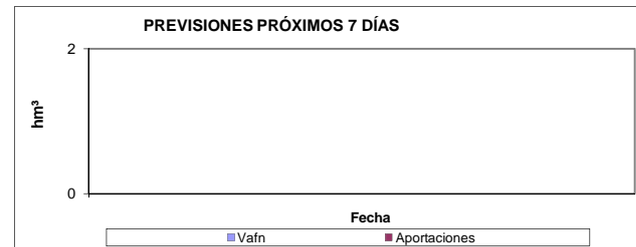
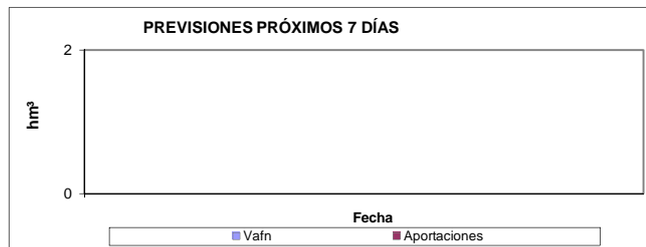
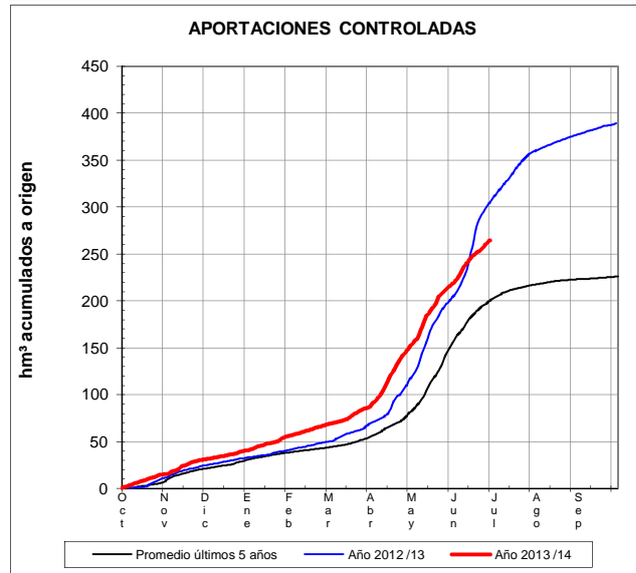
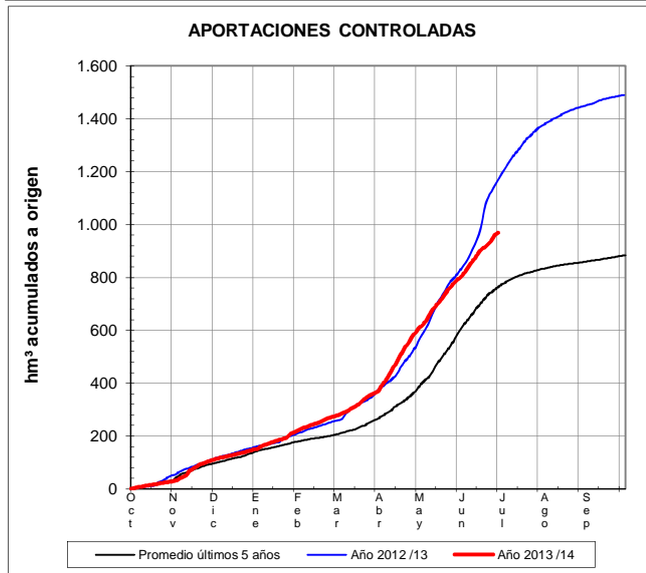
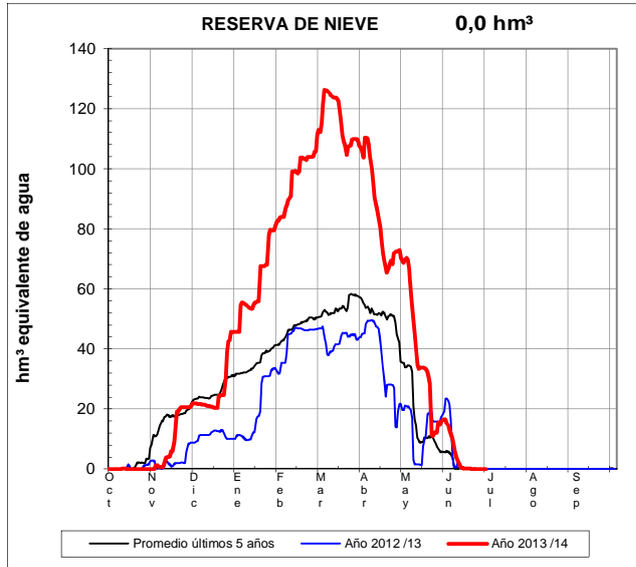
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 29/06/2014

NOGUERA PALLARESA EN E. DE TALARN



VALIRA EN SEO D'URGEL





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

Fecha del informe: 29/06/2014

SEGRE EN SEO D'URGEL

