



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA

Evolución de los recursos nivales (ASTER)



Confederación Hidrográfica del Tajo

30 de abril de 2019

Datos provisionales sujetos a revisión

NÚMERO BHS 18

AÑO 2019



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA

**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.: 013-17-087-1

SUBDIRECCIÓN
GENERAL DE PLANIFICACIÓN Y USO
SOSTENIBLE DEL AGUA.

**ÁREA DE INFORMACIÓN
HIDROLÓGICA**

Fernando Pastor Argüello

Elena F. Ruiz López

M^a Concepción García Gómez

Juan José Molina San Agapito

Para cualquier sugerencia póngase
en contacto con:

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

Telf.: (91) 597 54 43 / 45

Dirección de email:

hidrologia@mapama.es

El informe de Evolución de
Recursos Nivales puede ser
consultado en:

<http://www.miteco.gob.es>

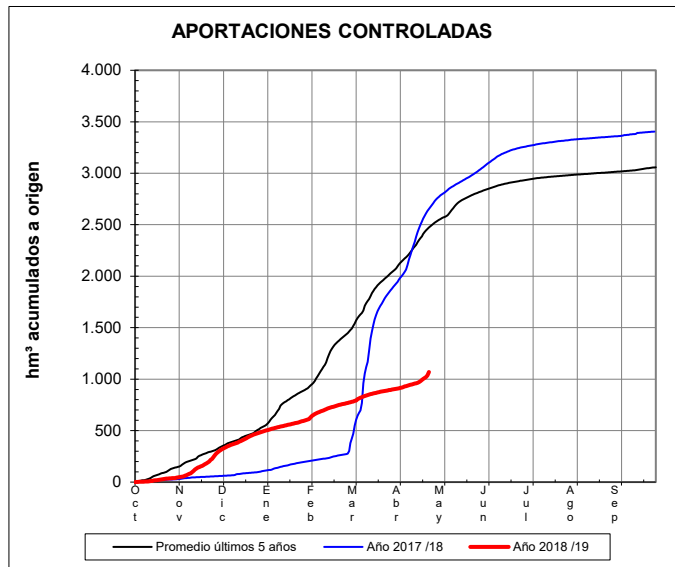
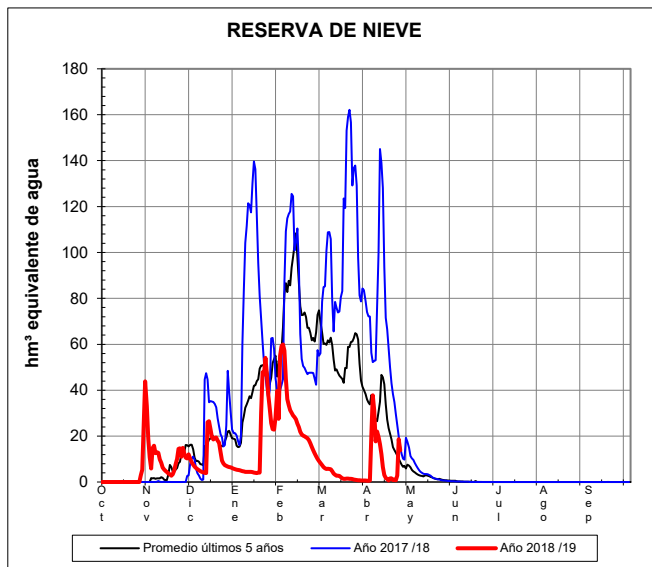
(Sección "Agua")

RESUMEN

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: 25/04/2019



| Cuenca | | | | (*) ESTADO A: 25/04/2019 | | | | (**) 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 | 1,1 | 202,0 | Alta | | |
| 2 | | D.II.6.2/I | Jerte en Plasencia | 370,0 | 2,3 | 101,2 | Muy alta | | |
| 3 | | D.II.5/I | Tietar en E. de Rosarito | 1.743,2 | 2,3 | 93,6 | Máxima 5 años | | |
| 4 | | D.II.4/I | Alberche en el Burguillo | 1.052,7 | 3,0 | 58,2 | Normal | | |
| 5 | | D.II.3/I | Guadarrama en Picotejo | 355,9 | 0,1 | 6,9 | Muy alta | | |
| 6 | | D.II.2.3/I | Manzanares en Santillana | 247,1 | 0,7 | 40,0 | Normal | | |
| 7 | | D.II.2.2.B/I | Lozoya en el Atazar | 925,0 | 1,4 | 76,9 | Alta | | |
| 8 | | D.II.2.2.A/I | Jarama en el Vado | 378,0 | 1,7 | 58,4 | Muy alta | | |
| 9 | | D.II.2.1.B/I | Sorbe en Beleña | 475,6 | 1,3 | 41,3 | Muy alta | | |
| 10 | | D.II.2.1.A/I | Bornova en Alcorl6 | 362,3 | 0,0 | 16,6 | Normal | | |
| 11 | | D.II.1.1/I | Alto Tajo en Entrepeñas | 3.825,6 | 0,0 | 205,7 | Normal | | |
| 12 | | D.II.1.2/I | Guadiela en Buendía | 3.355,8 | 0,0 | 163,1 | Normal | | |
| | | | Total : | 14.939,4 | 13,9 | 1.063,8 | | ND | ND |

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

ND: No Disponible

(**) Obtenida a partir de las previsiones ECMWF

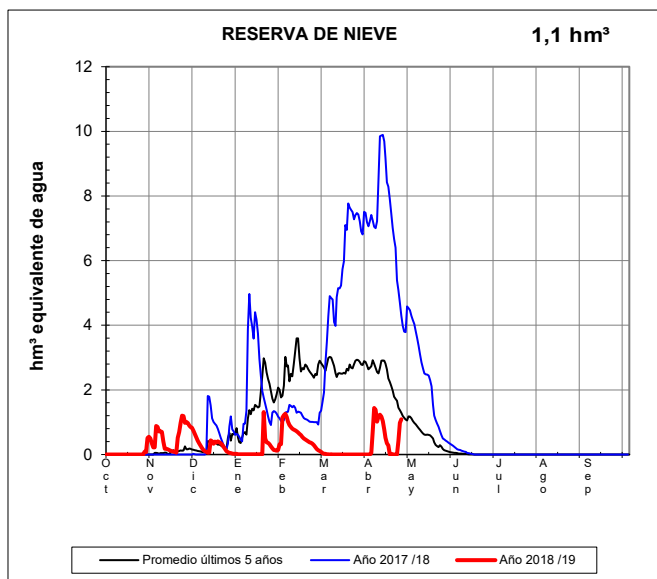
VAFN: Volumen de agua en forma de nieve



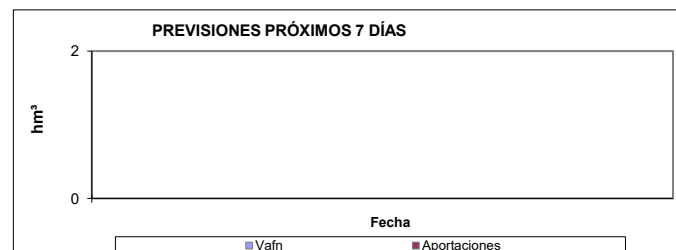
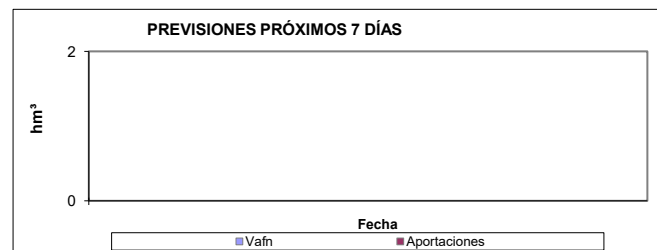
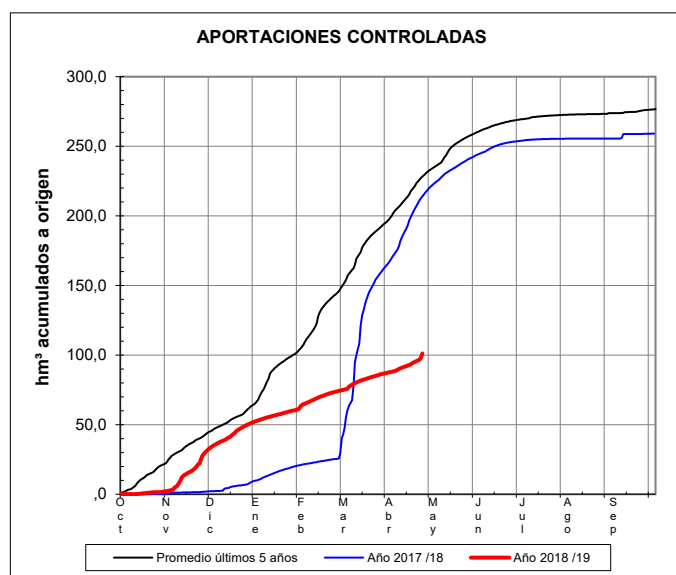
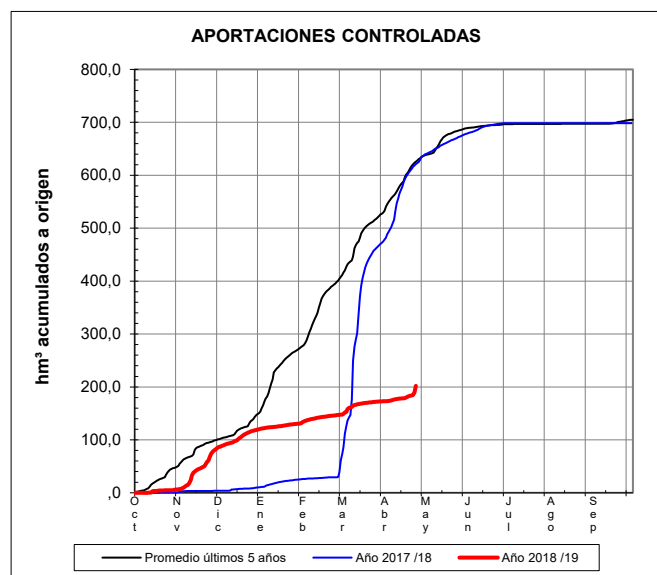
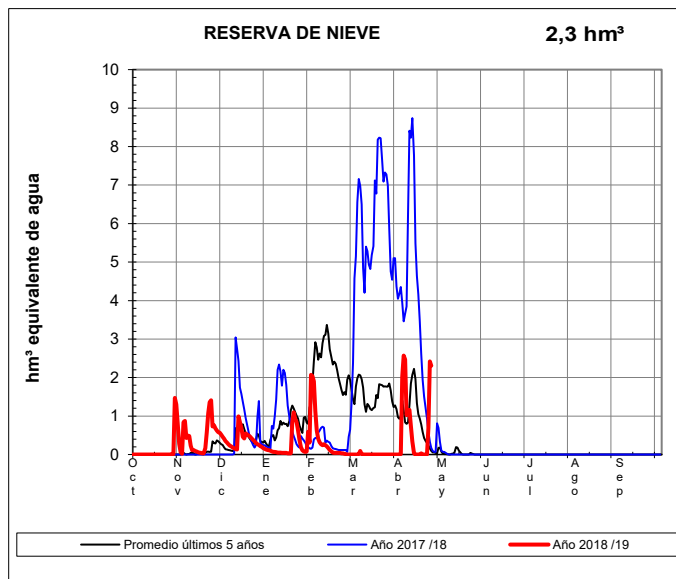
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL TAJO

Fecha del informe: 25/04/2019

ALAGÓN EN E. DE GABRIEL Y GALÁN



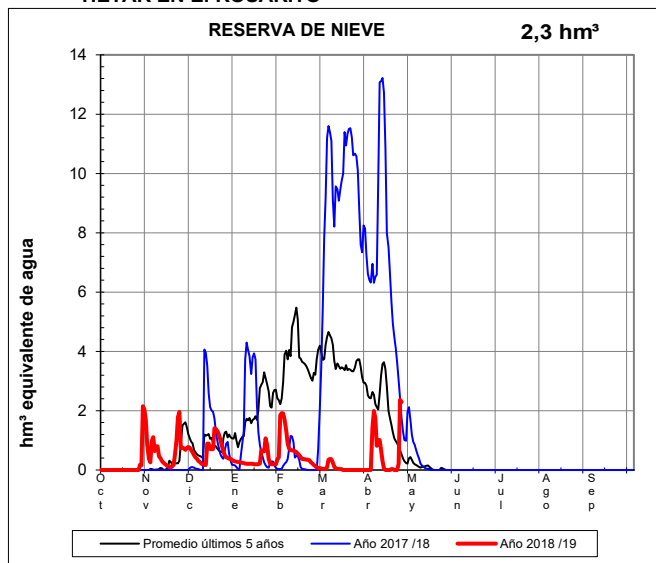
JERTE EN PLASENCIA



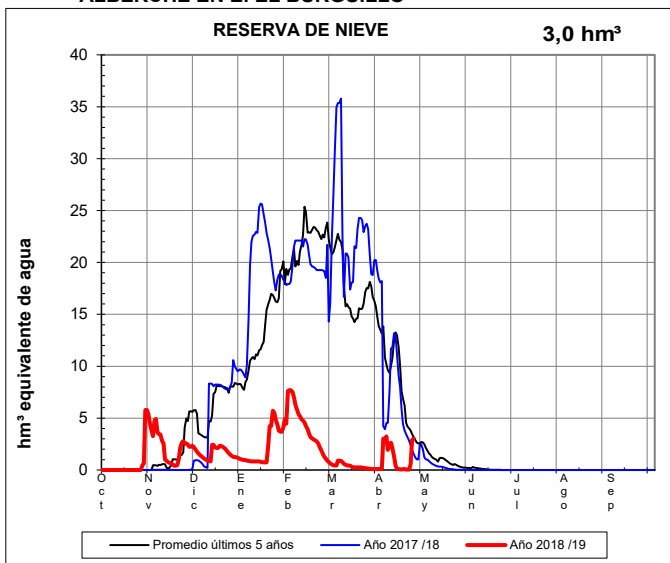
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL TAJO

Fecha del informe: 25/04/2019

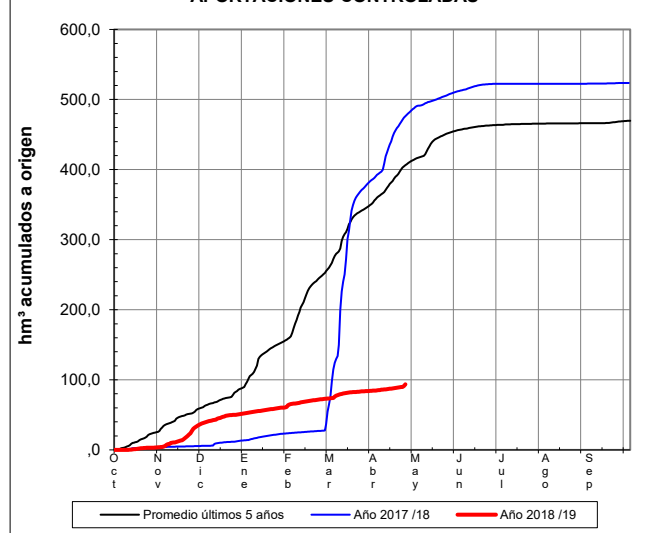
TIÉTAR EN E. ROSARITO



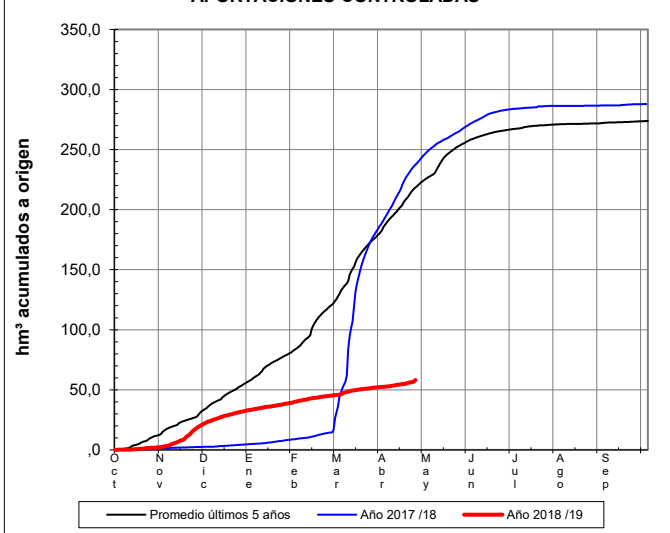
ALBERCHE EN E. EL BURGUILLO



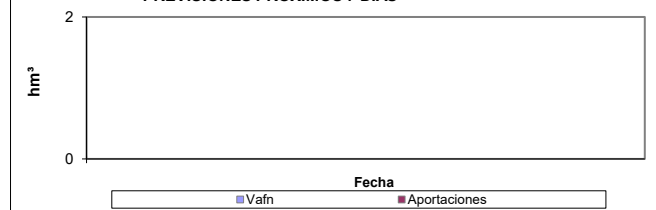
APORTACIONES CONTROLADAS



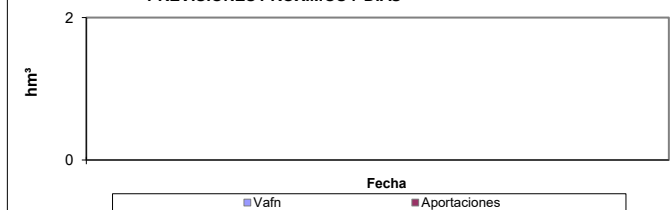
APORTACIONES CONTROLADAS



PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS



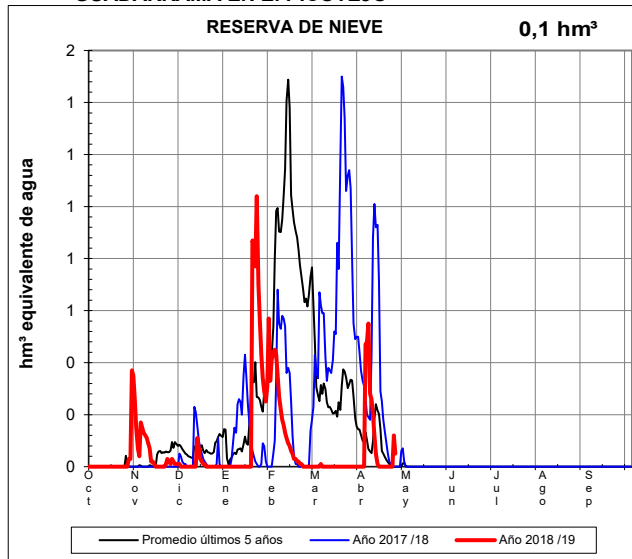
PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS



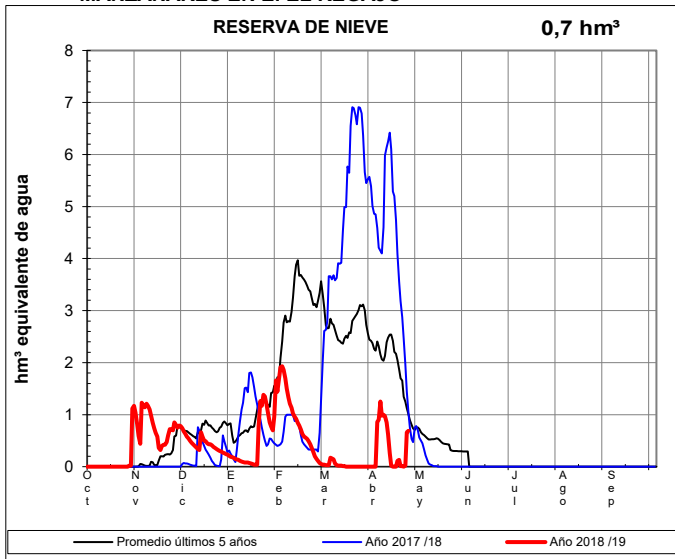
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL TAJO

Fecha del informe: 25/04/2019

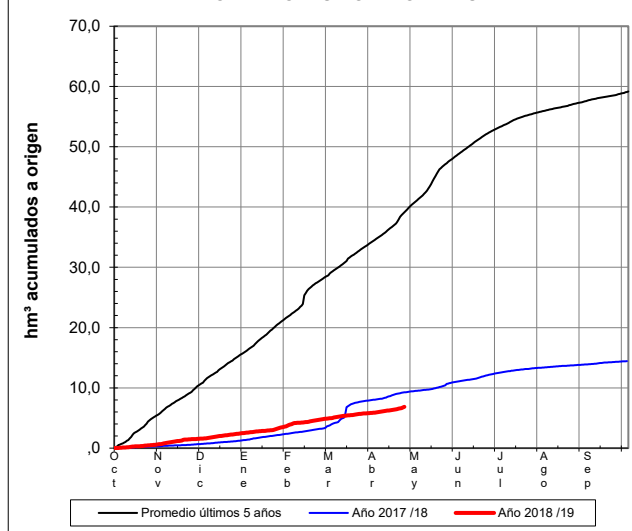
GUADARRAMA EN E. PICOTEJO



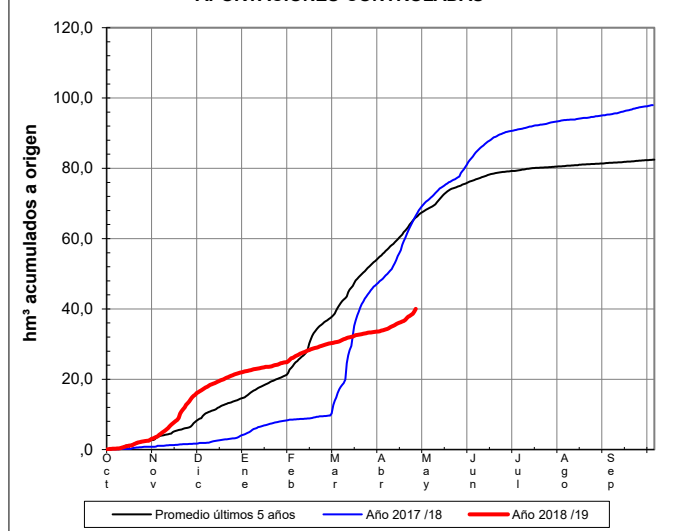
MANZANARES EN E. EL REGAJÓ



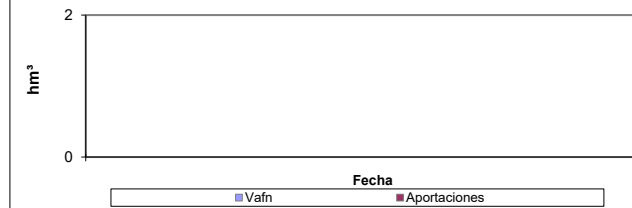
APORTACIONES CONTROLADAS



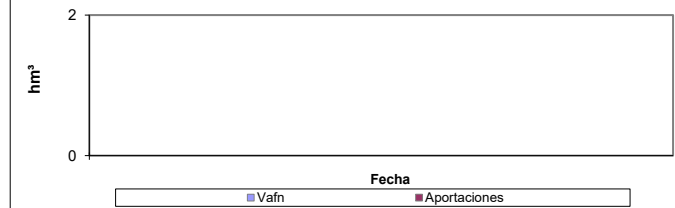
APORTACIONES CONTROLADAS



PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS



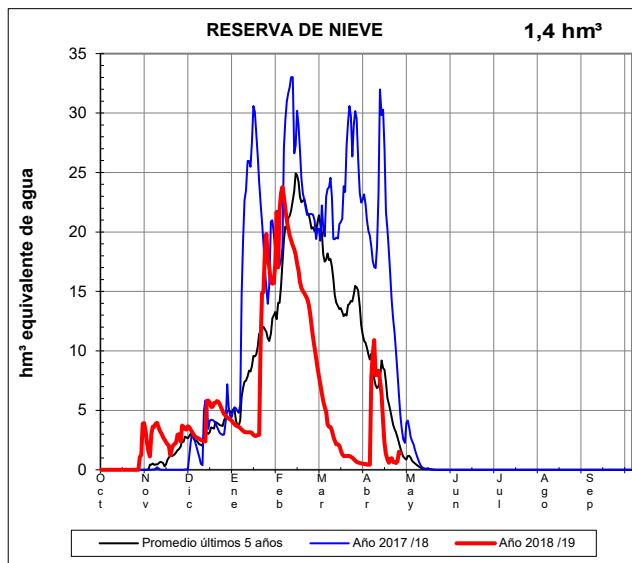
PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS



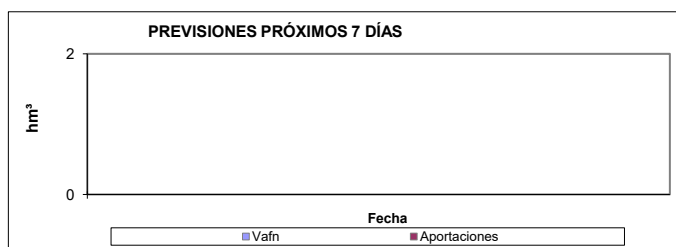
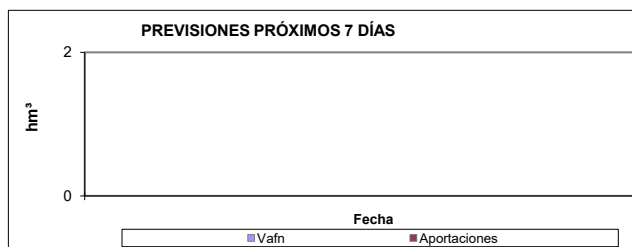
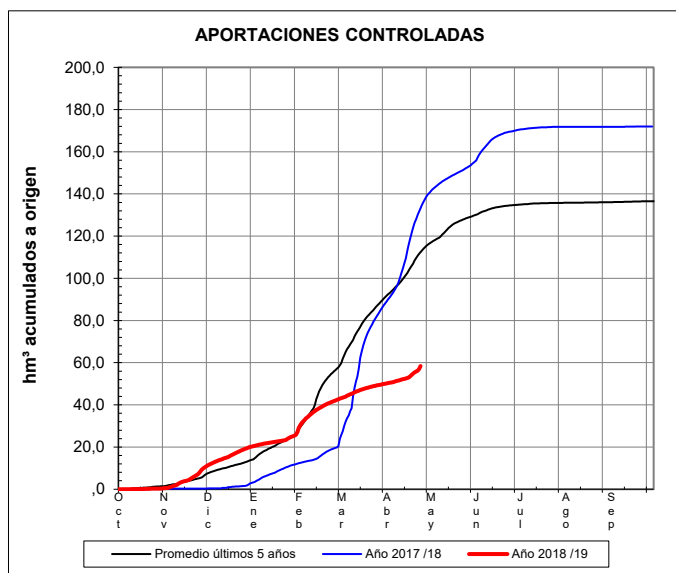
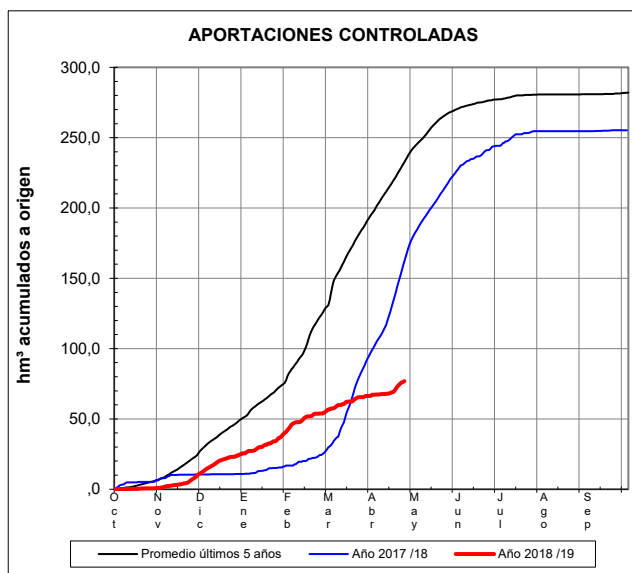
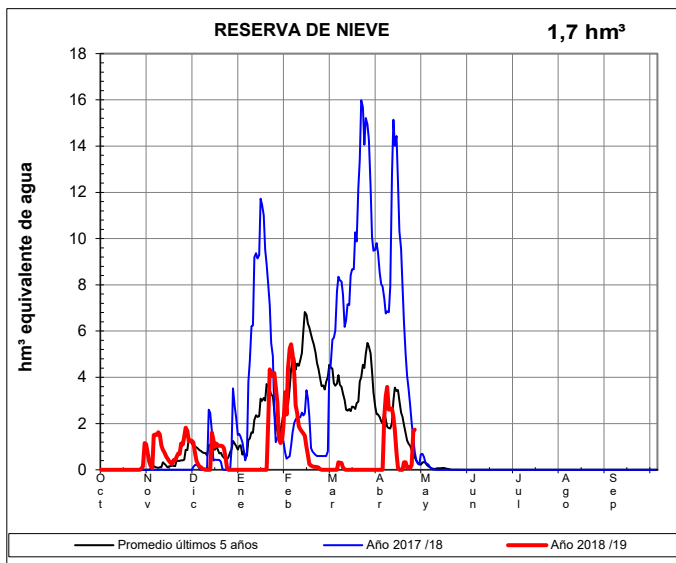
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL TAJO

Fecha del informe: 25/04/2019

LOZOYA EN E. EL ATAZAR



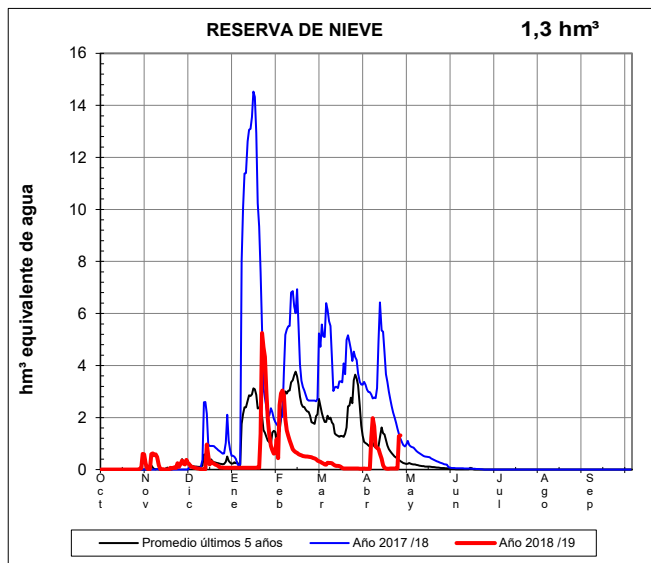
JARAMA EN E. EL VADO



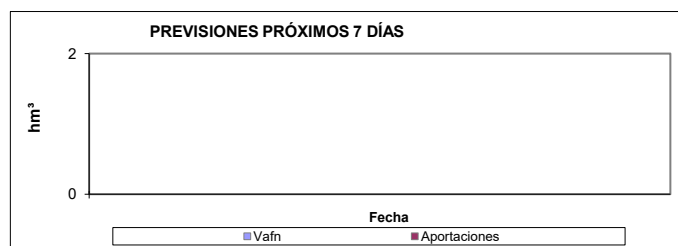
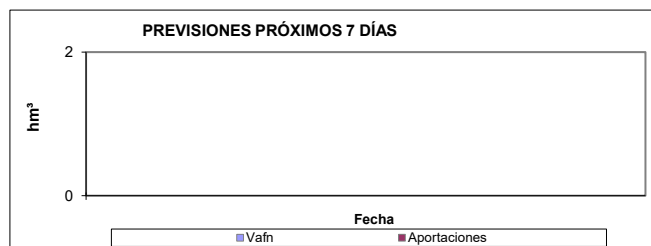
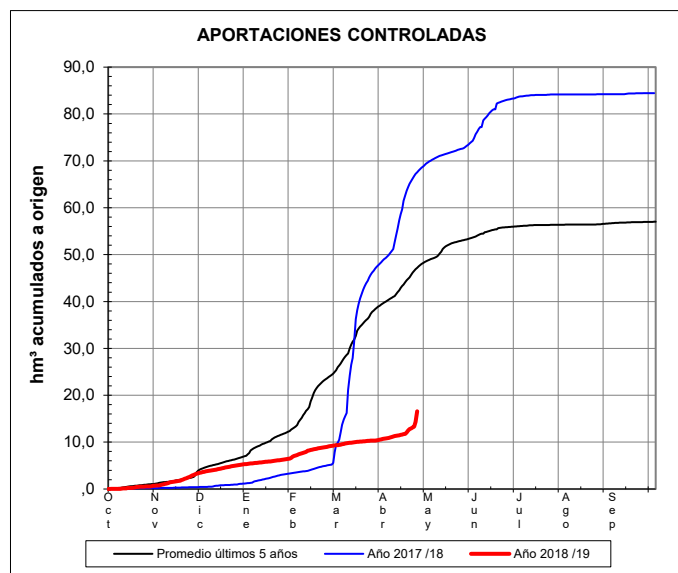
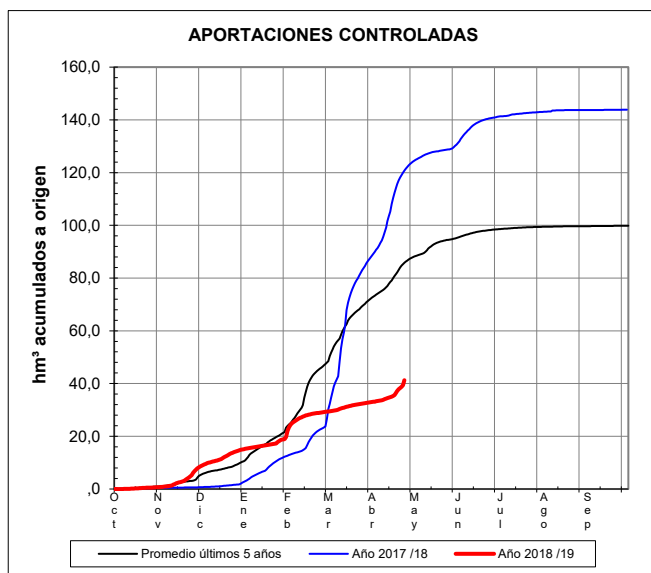
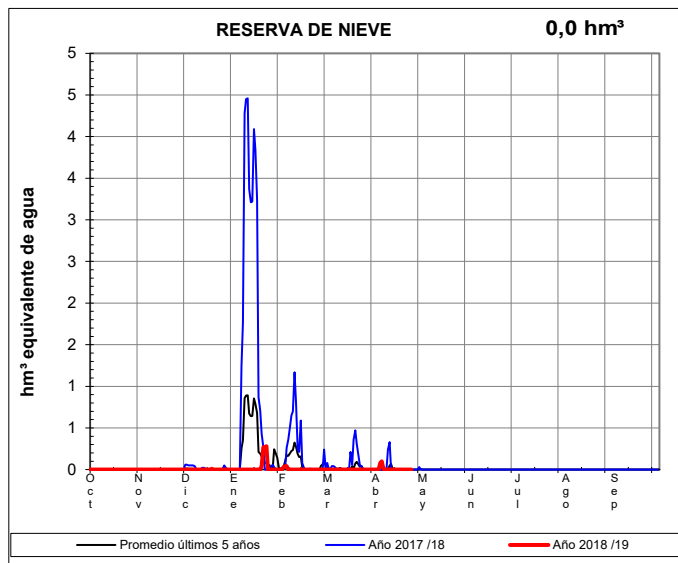
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL TAJO

Fecha del informe: 25/04/2019

SORBE EN E. BELEÑA



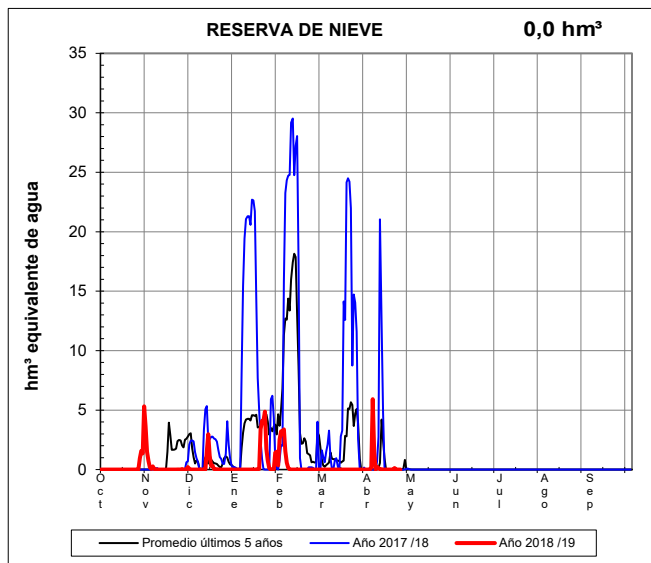
BORNOVA EN E. ALCORLÓ



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

Fecha del informe: 25/04/2019

ALTO TAJO EN E. ENTREPEÑAS



GUADIELA EN E. BUENDÍA

