



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA

# Evolución de los recursos nivales (ASTER)



Confederación Hidrográfica del Tajo

3 de diciembre de 2019

**Datos provisionales sujetos a revisión**

NÚMERO BHS 49

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.: 638-19-077-2**

SUBDIRECCIÓN  
GENERAL DE PLANIFICACIÓN Y USO  
SOSTENIBLE DEL AGUA.

**ÁREA DE INFORMACIÓN  
HIDROLÓGICA**

Fernando Pastor Argüello

Alberto Irigoyen Pérez

M<sup>a</sup> 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

Teléfonos: 91 597 54 43  
91 597 54 46  
91 597 55 57

Correo electrónico:  
[hidrologia@mapama.es](mailto:hidrologia@mapama.es)

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

<http://www.miteco.gob.es>  
(Sección "Agua")

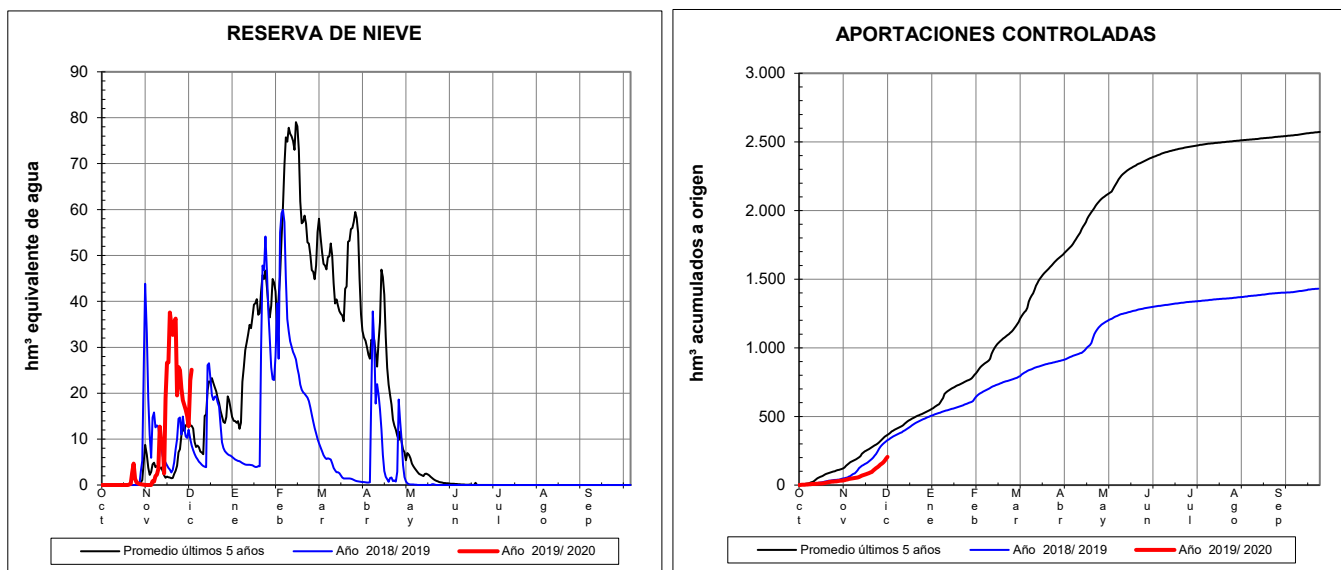
# RESUMEN

## Evolución de las reservas nivales

Nº BHS: 49 / Año: 2019

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

Fecha del informe: 02/12/2019



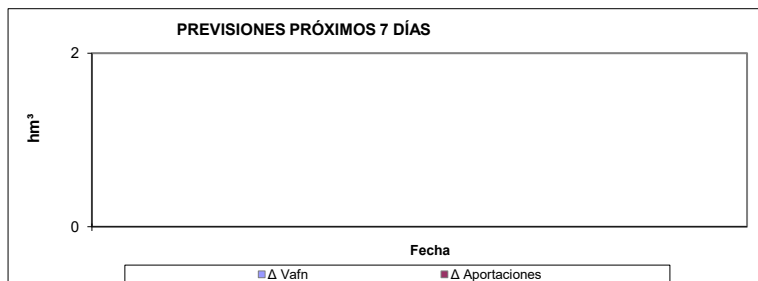
Cuenca				(*) ESTADO A: 02/12/2019				(**) PREVISIONES A 7 DÍAS	
Orden	Sistema	Codigo	Pto. de control	Sup. modelizada (km²)	VAFN (hm³)	Aportaciones (hm³)	Reserva nival	Δ Nival (hm³)	Δ Aportación (hm³)
1	Sistema Central	D.II.6.1/I	Alagón en Gabriel y Galán	1.848,2	0,4	41,5	Muy alta		
2		D.II.6.2/I	Jerte en Plasencia	370,0	0,4	27,0	Alta		
3		D.II.5/I	Tietar en E. de Rosarito	1.743,2	1,3	18,7	Muy alta		
4		D.II.4/I	Alberche en el Burguillo	1.052,7	7,3	5,4	Muy alta		
5		D.II.3/I	Guadarrama en Picotejo	355,9	0,3	1,0	Máxima 5 años		
6		D.II.2.3/I	Manzanares en Santillana	247,1	1,9	8,9	Muy alta		
7		D.II.2.2.B/I	Lozoya en el Atazar	925,0	10,3	20,3	Máxima 5 años		
8		D.II.2.2.A/I	Jarama en el Vado	378,0	2,6	18,4	Muy alta		
9		D.II.2.1.B/I	Sorbe en Beleña	475,6	0,1	13,1	Normal		
10		D.II.2.1.A/I	Bornova en Alcorl6	362,3	0,0	1,6	Normal		
11		D.II.1.1/I	Alto Tajo en Entrepeñas	3.825,6	0,0	27,1	Alta		
12		D.II.1.2/I	Guadiela en Buendía	3.355,8	0,4	22,4	Alta		
			Total :	14.939,4	25,1	205,5		ND	ND

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

ND: No Disponible

(\*\*) Obtenida a partir de las previsiones ECMWF

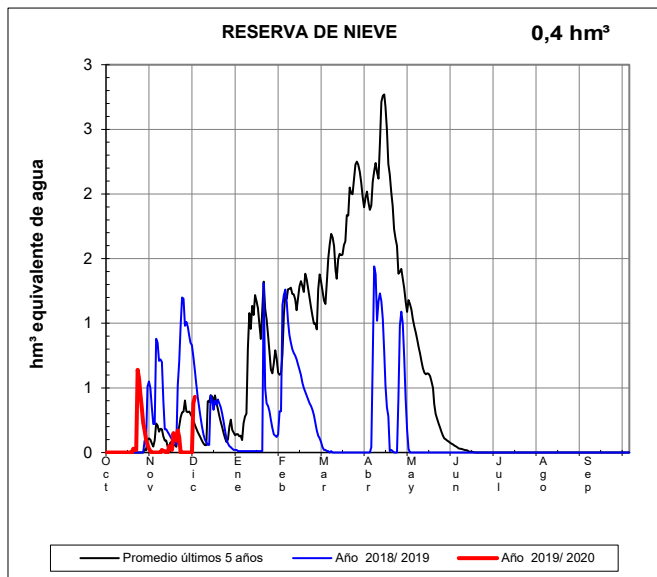
**VAFN:** Volumen de agua en forma de nieve



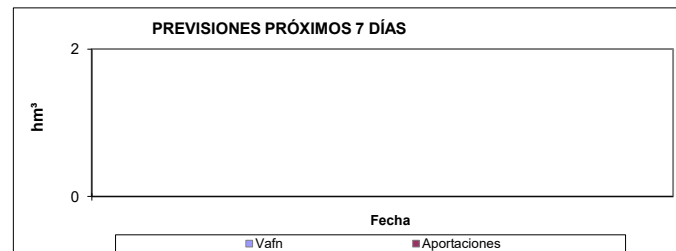
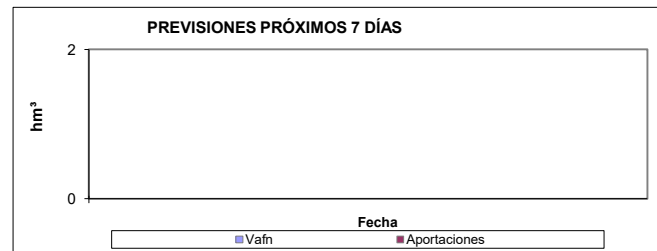
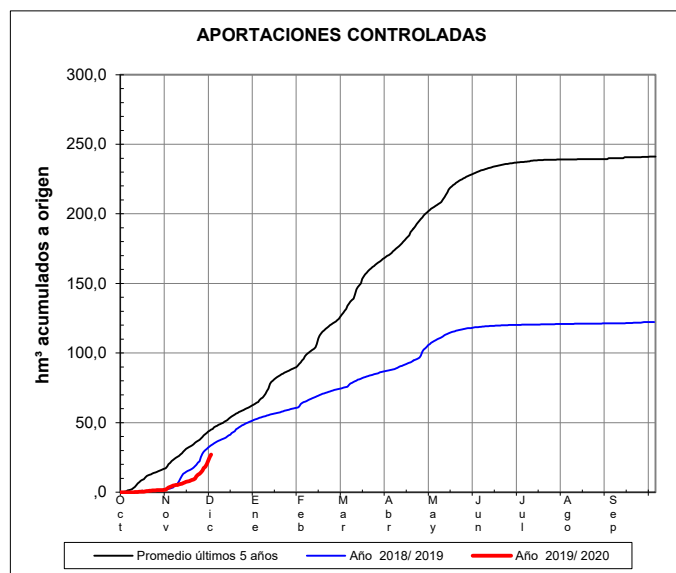
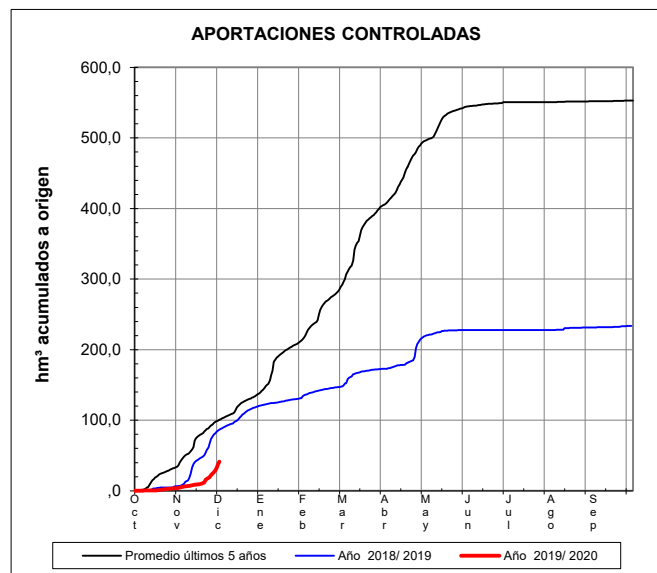
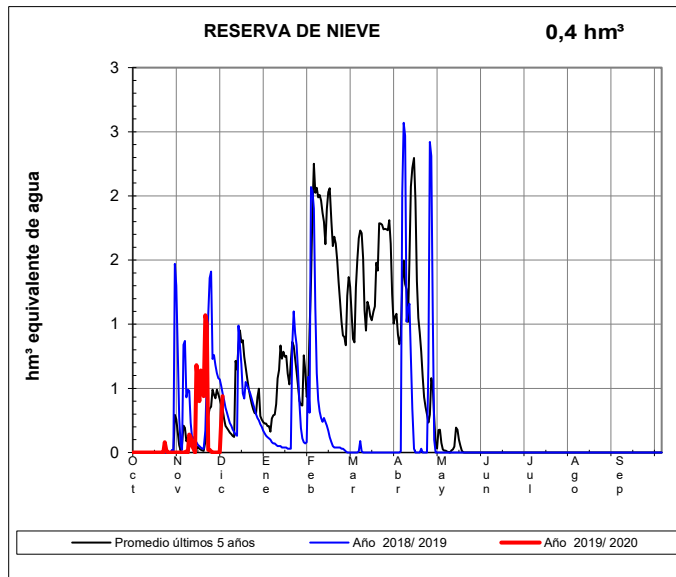
## EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL TAJO

Fecha del informe: 02/12/2019

### ALAGÓN EN E. DE GABRIEL Y GALÁN



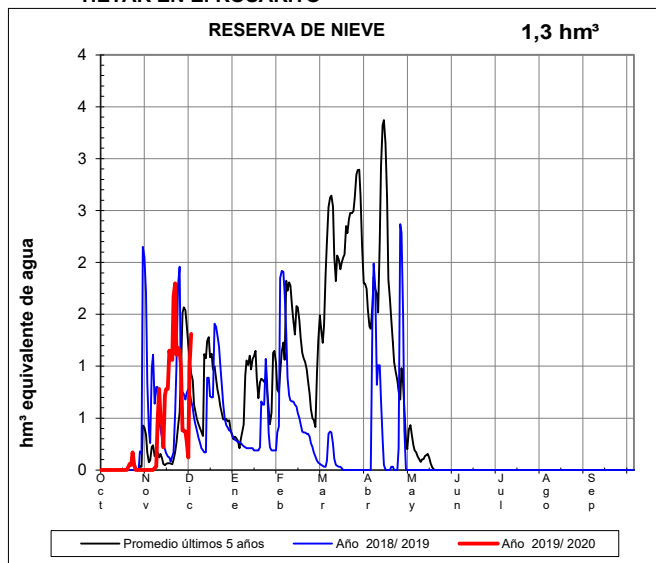
### JERTE EN PLASENCIA



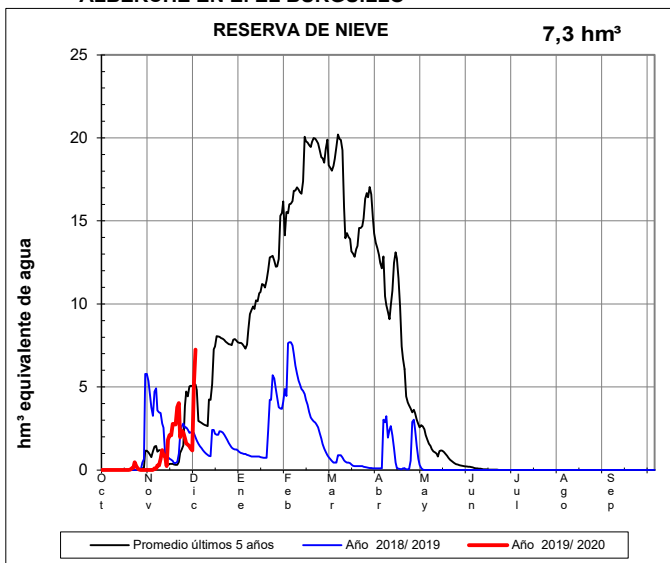
## EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL TAJO

Fecha del informe: 02/12/2019

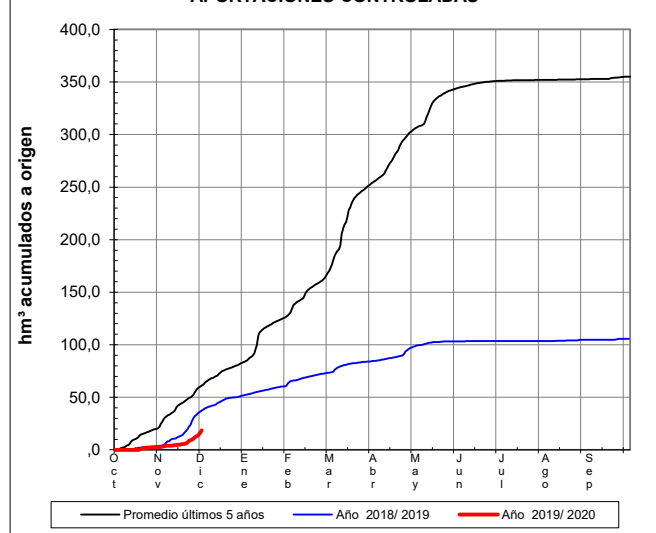
### TIÉTAR EN E. ROSARITO



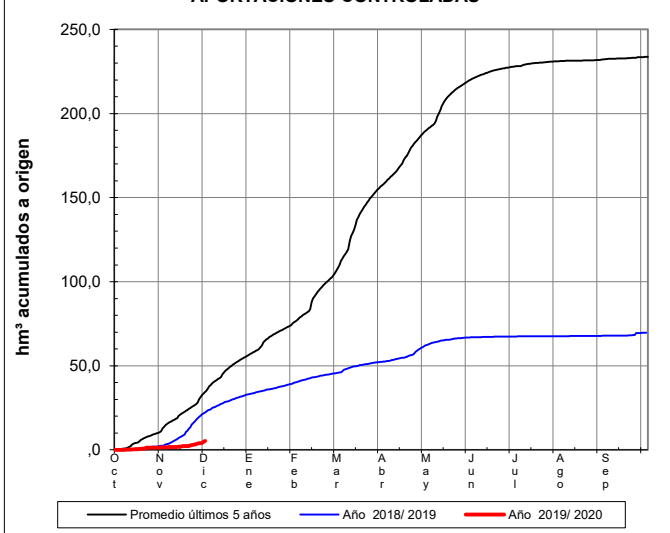
### ALBERCHE EN E. EL BURGUILLO



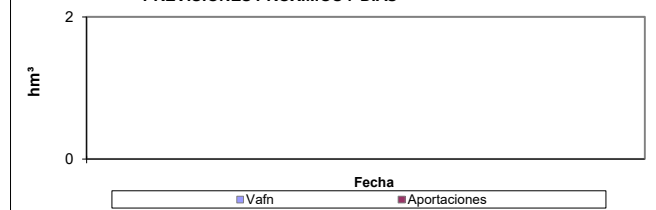
### APORTACIONES CONTROLADAS



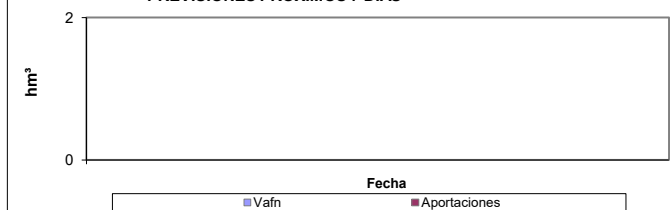
### APORTACIONES CONTROLADAS



### PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS



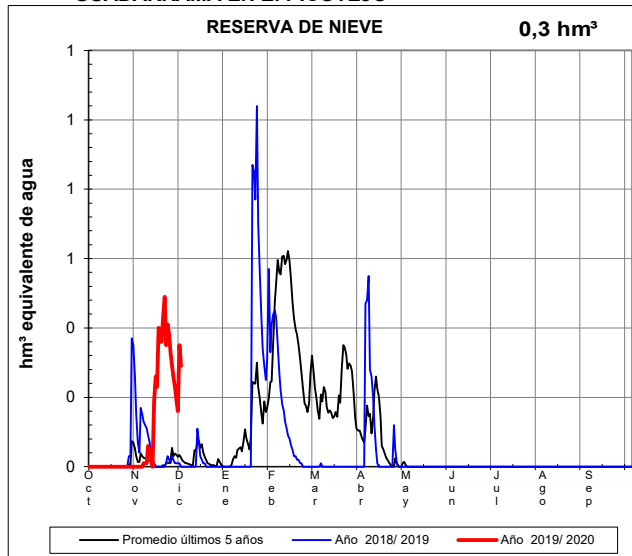
### PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS



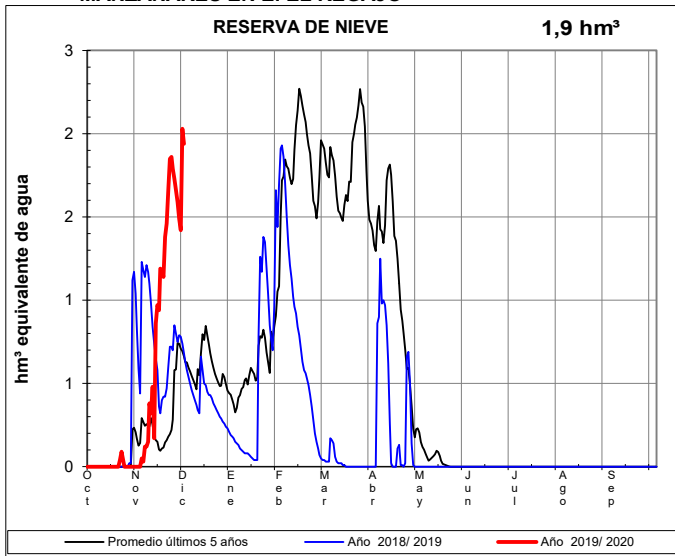
## EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL TAJO

Fecha del informe: 02/12/2019

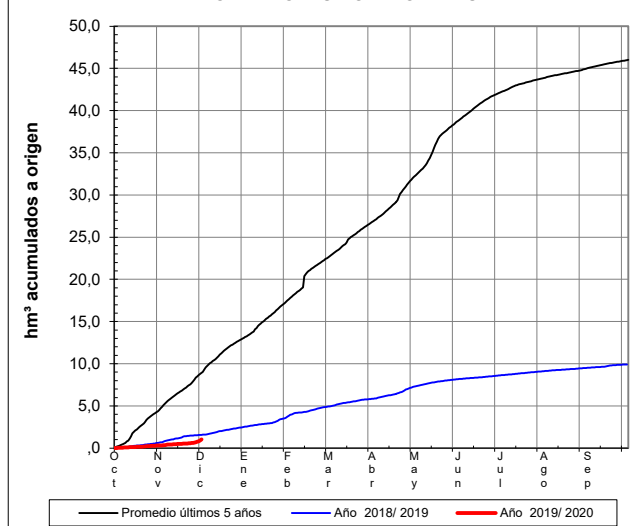
### GUADARRAMA EN E. PICOTEJO



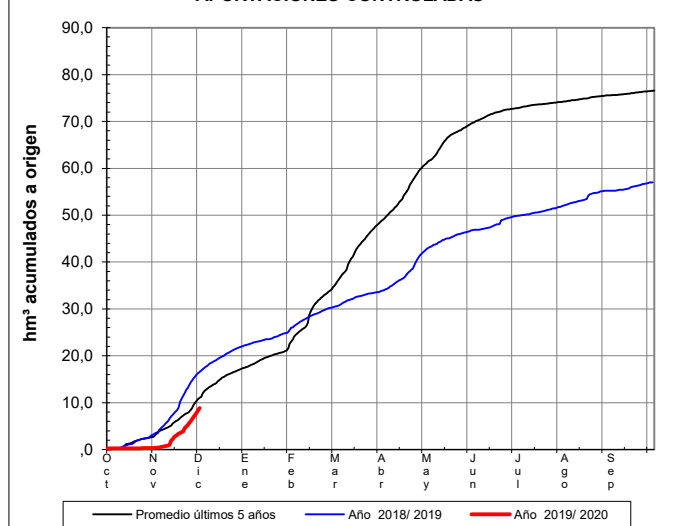
### MANZANARES EN E. EL REGAJO



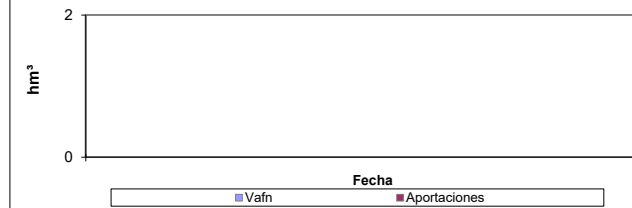
### APORTACIONES CONTROLADAS



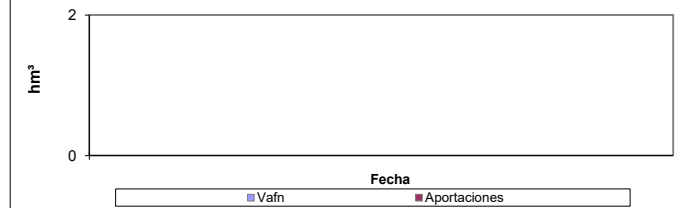
### APORTACIONES CONTROLADAS



### PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS



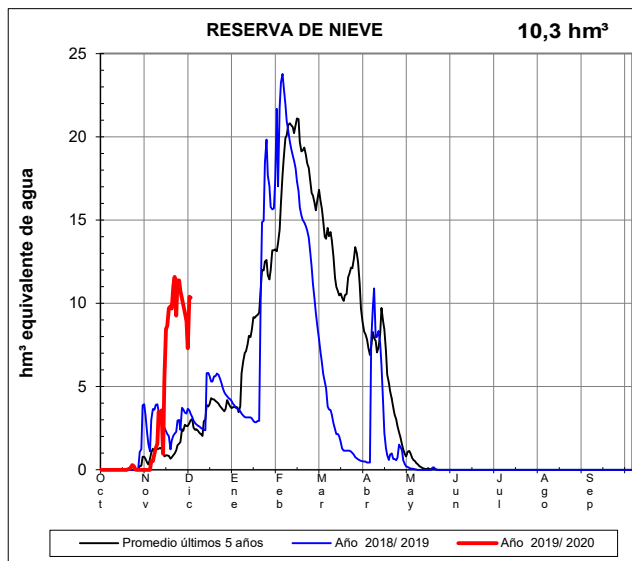
### PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS



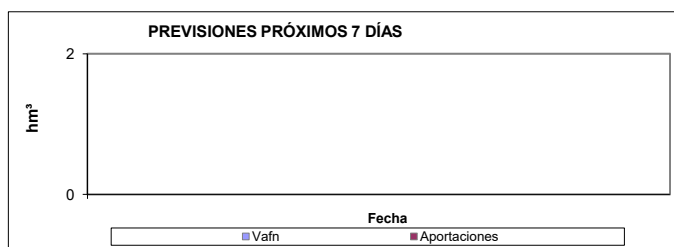
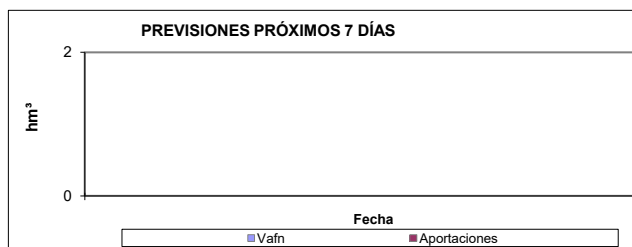
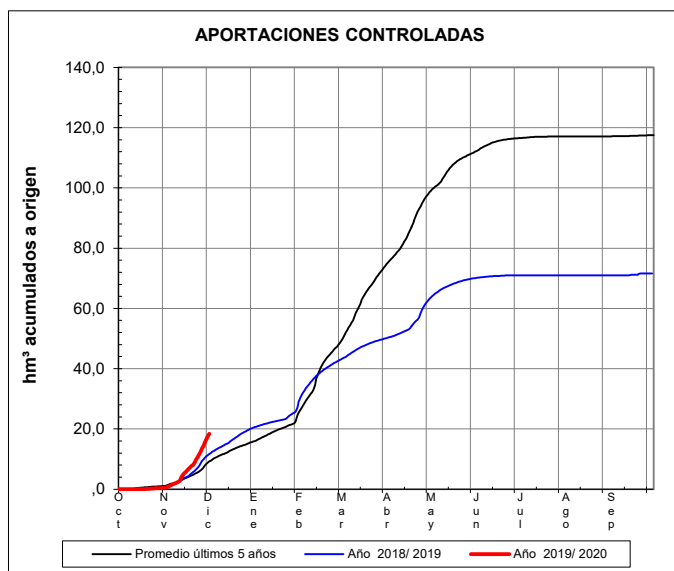
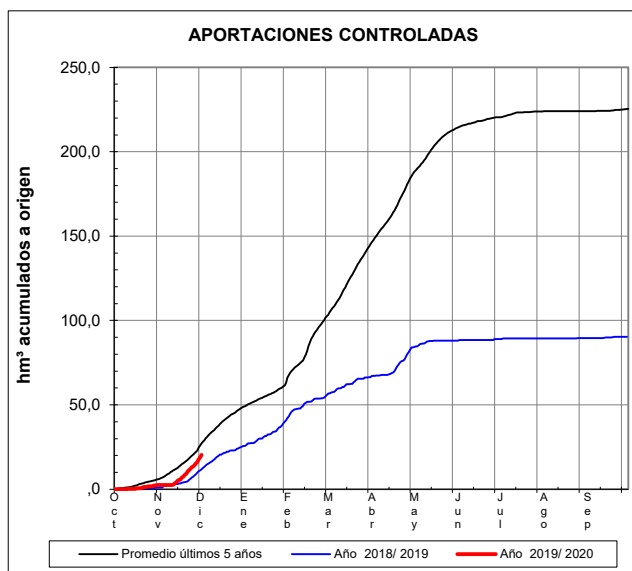
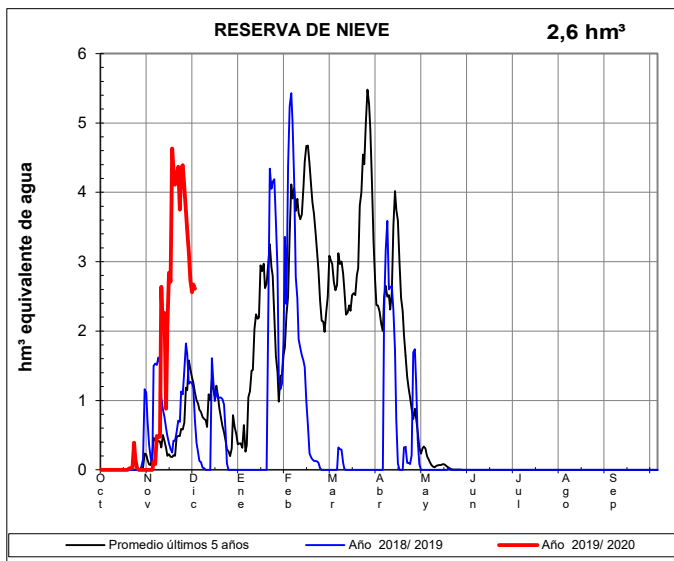
# EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL TAJO

Fecha del informe: 02/12/2019

## LOZOYA EN E. EL ATAZAR



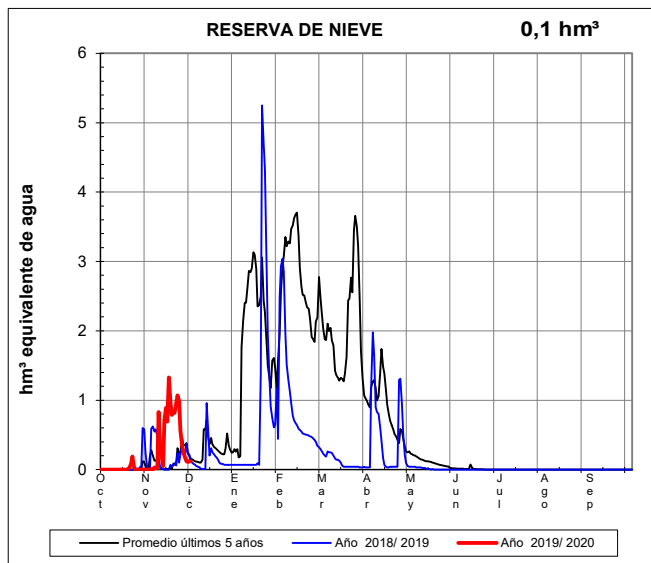
## JARAMA EN E. EL VADO



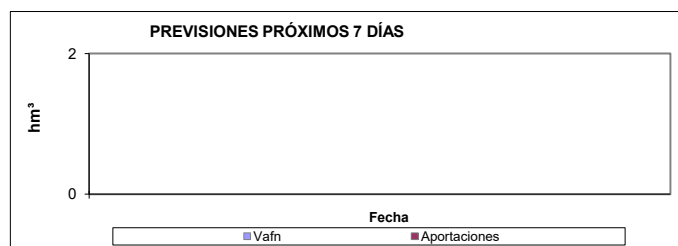
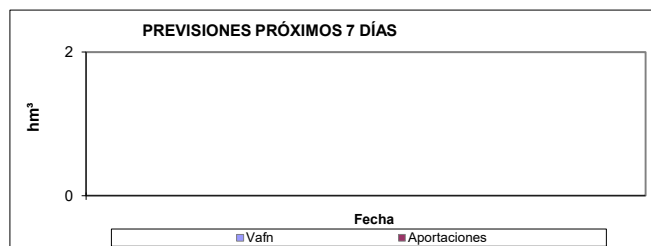
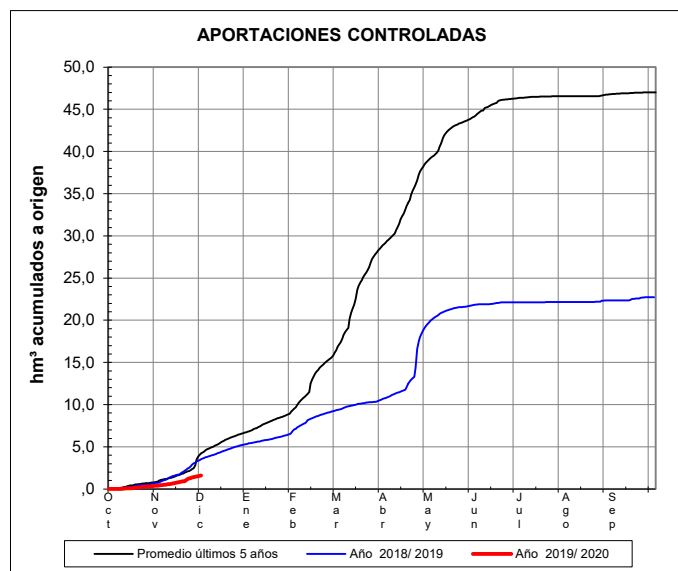
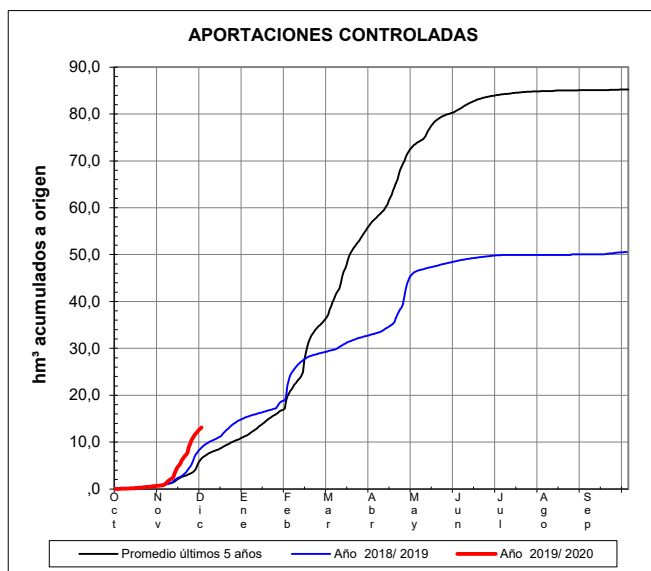
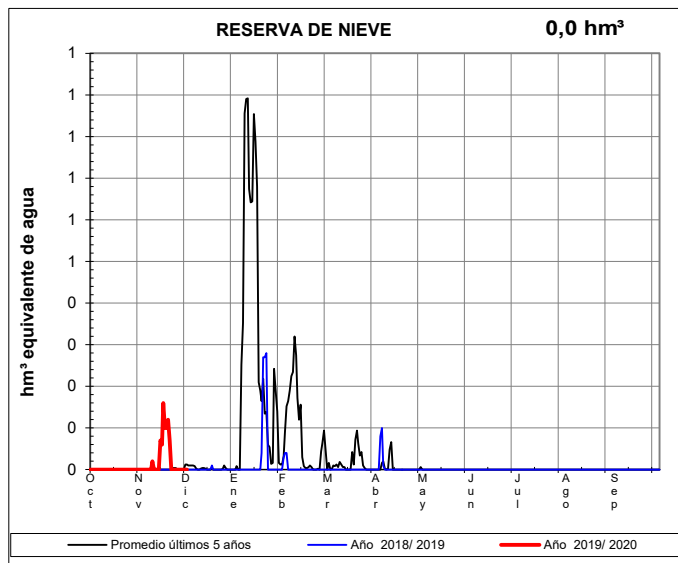
## EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL TAJO

Fecha del informe: 02/12/2019

### SORBE EN E. BELEÑA



### BORNOVA EN E. ALCORLÓ

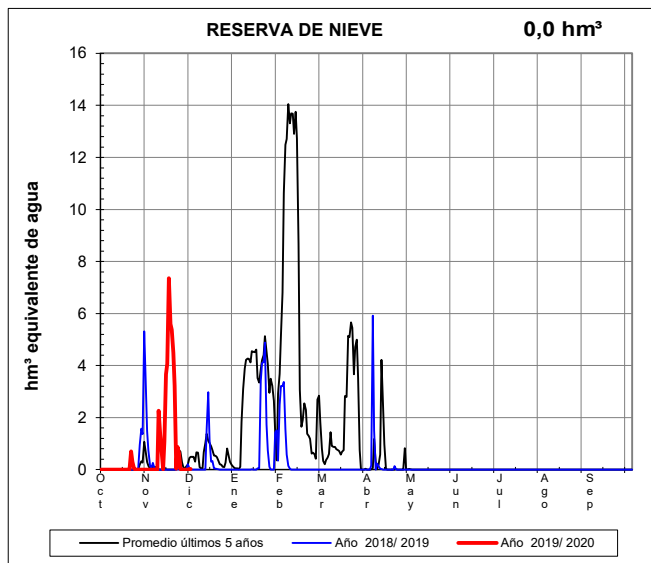




## EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL TAJO

Fecha del informe: 02/12/2019

### ALTO TAJO EN E. ENTREPEÑAS



### GUADIELA EN E. BUENDÍA

