



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA

# Evolución de los recursos nivales (ASTER)



Confederación Hidrográfica del Tajo

21 de enero de 2020

**Datos provisionales sujetos a revisión**

NÚMERO BHS 03

AÑO 2020



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")

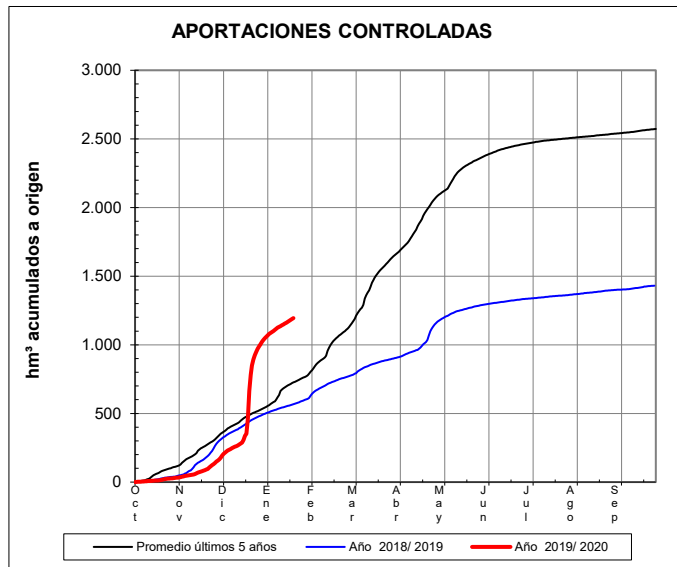
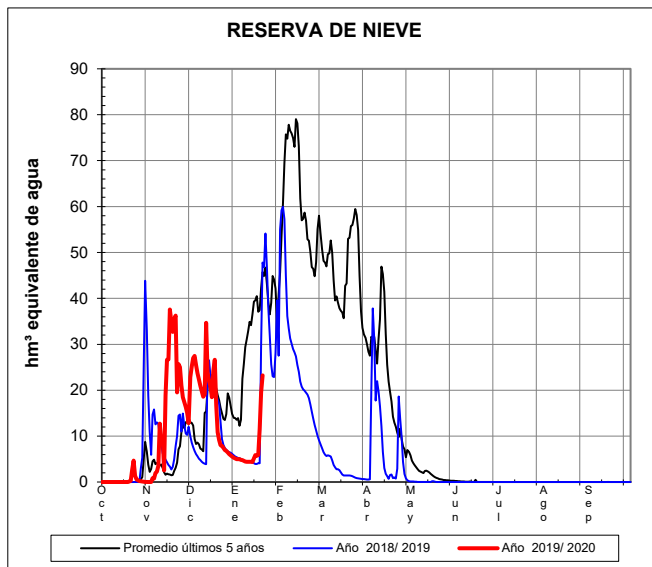
# RESUMEN

## Evolución de las reservas nivales

Nº BHS: 03 / Año: 2020

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

Fecha del informe: 20/01/2020



Cuenca				(*) ESTADO A: 20/01/2020				(**) 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	0,1	349,5	Baja		
2		D.II.6.2/I	Jerte en Plasencia	370,0	0,7	131,9	Normal		
3		D.II.5/I	Tietar en E. de Rosarito	1.743,2	1,7	169,8	Muy alta		
4		D.II.4/I	Alberche en el Burguillo	1.052,7	3,0	81,2	Muy baja		
5		D.II.3/I	Guadarrama en Picotejo	355,9	0,1	3,0	Alta		
6		D.II.2.3/I	Manzanares en Santillana	247,1	0,7	31,3	Alta		
7		D.II.2.2.B/I	Lozoya en el Atazar	925,0	10,3	101,0	Normal		
8		D.II.2.2.A/I	Jarama en el Vado	378,0	0,5	69,7	Baja		
9		D.II.2.1.B/I	Sorbe en Beleña	475,6	0,8	44,8	Normal		
10		D.II.2.1.A/I	Bornova en Alcorl6	362,3	0,0	9,9	Normal		
11		D.II.1.1/I	Alto Tajo en Entrepeñas	3.825,6	2,3	107,0	Normal		
12		D.II.1.2/I	Guadiela en Buendía	3.355,8	2,9	95,3	Normal		
			Total :	14.939,4	23,2	1.194,5		ND	ND

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

ND: No Disponible

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

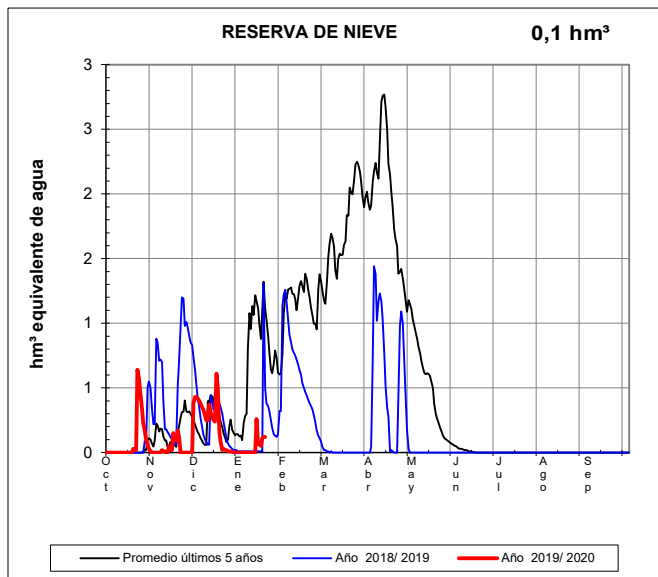
**VAFN:** Volumen de agua en forma de nieve



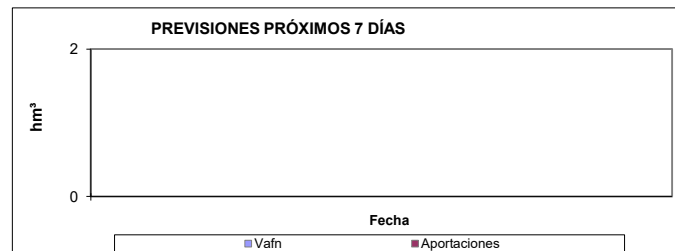
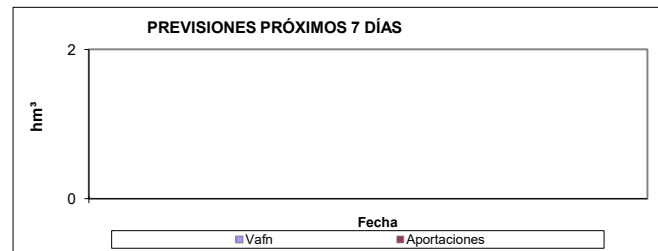
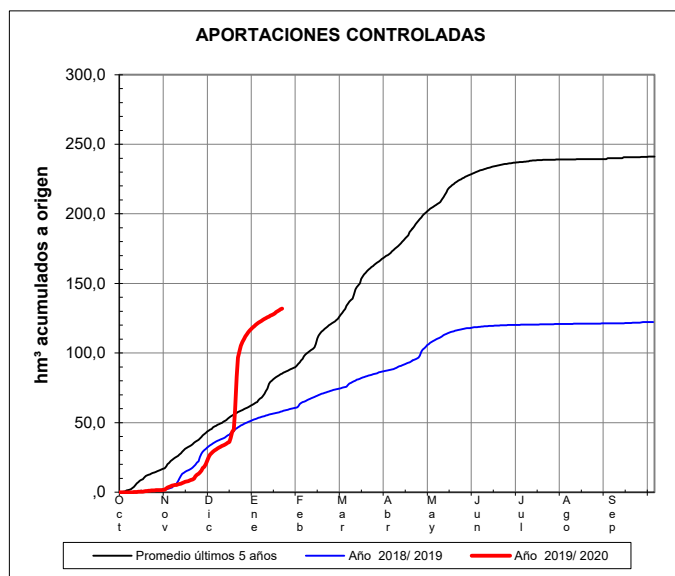
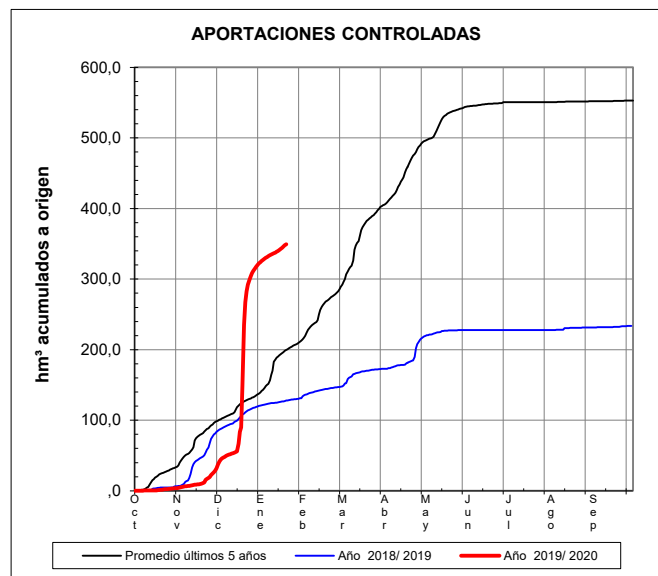
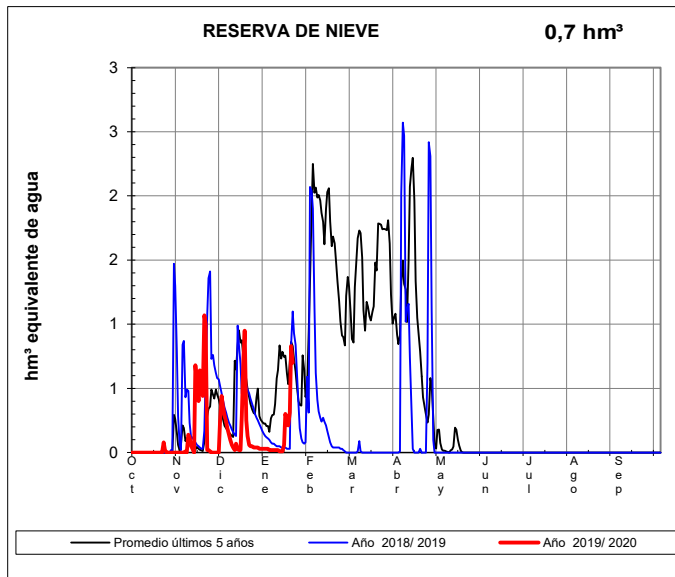
## EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL TAJO

Fecha del informe: 20/01/2020

### ALAGÓN EN E. DE GABRIEL Y GALÁN



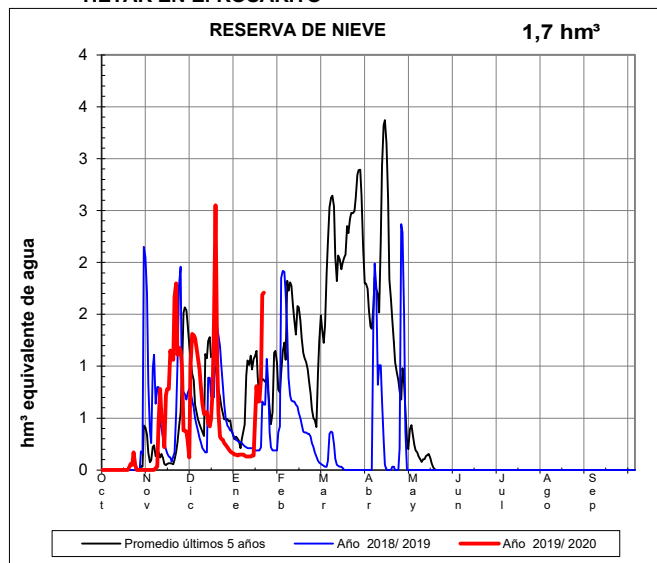
### JERTE EN PLASENCIA



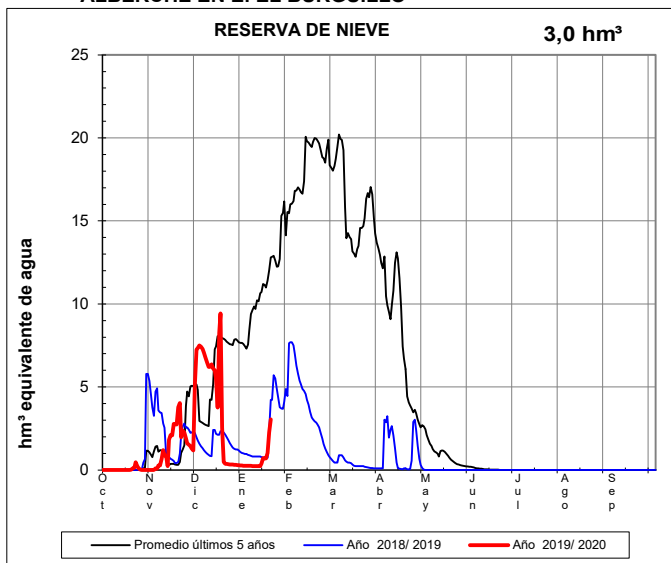
# EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL TAJO

Fecha del informe: 20/01/2020

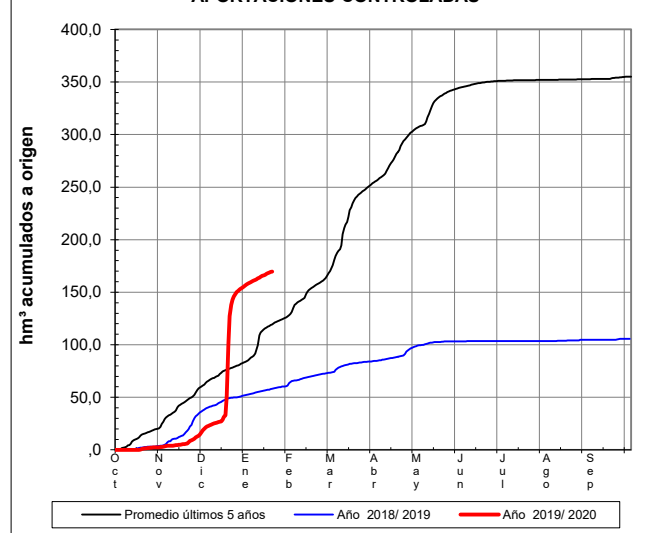
## TIÉTAR EN E. ROSARITO



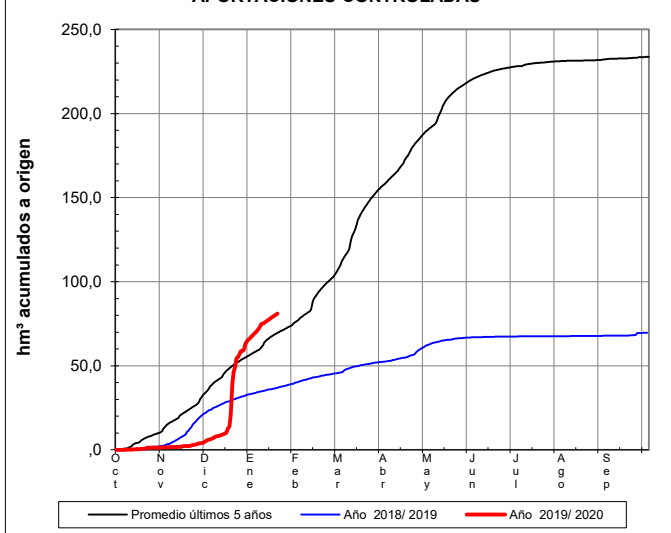
## ALBERCHE EN E. EL BURGUILLO



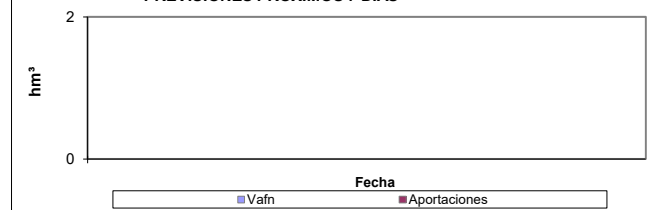
## APORTACIONES CONTROLADAS



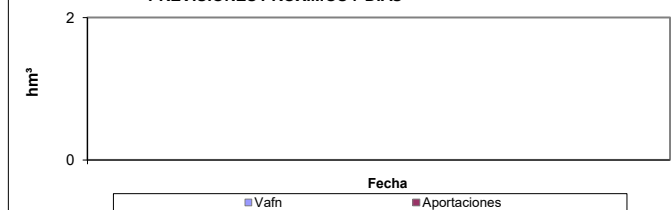
## APORTACIONES CONTROLADAS



## PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS



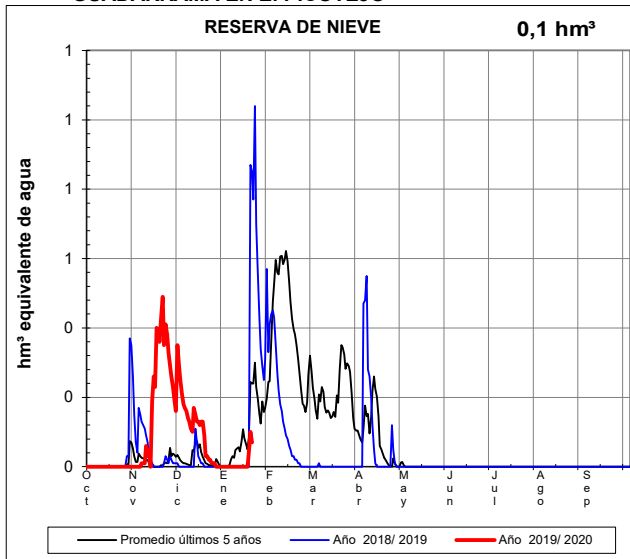
## PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS



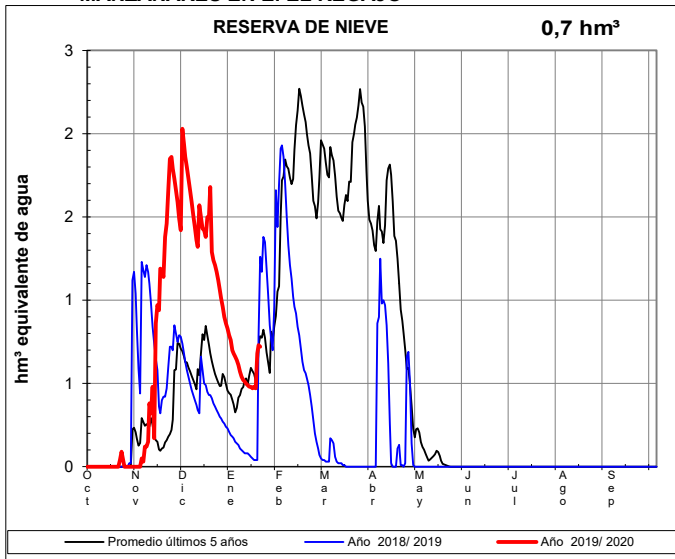
## EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL TAJO

Fecha del informe: 20/01/2020

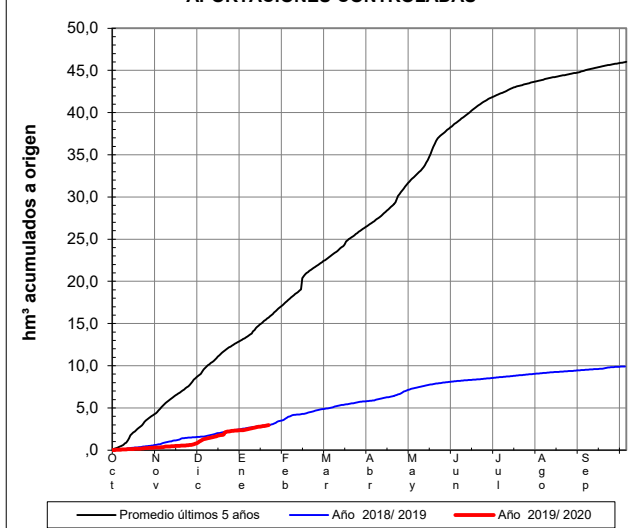
### GUADARRAMA EN E. PICOTEJO



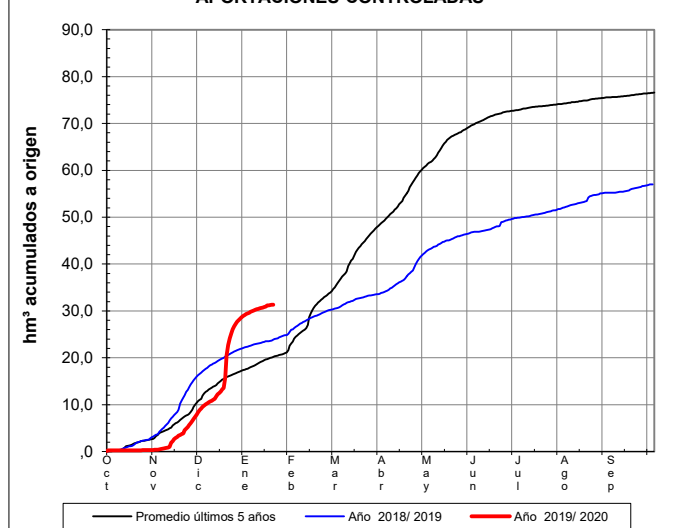
### MANZANARES EN E. EL REGAJO



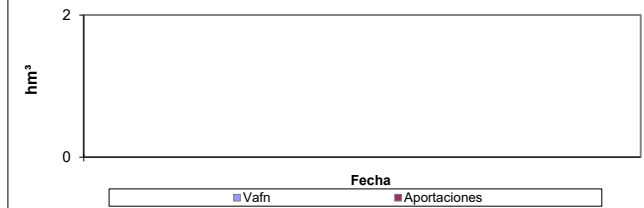
### APORTACIONES CONTROLADAS



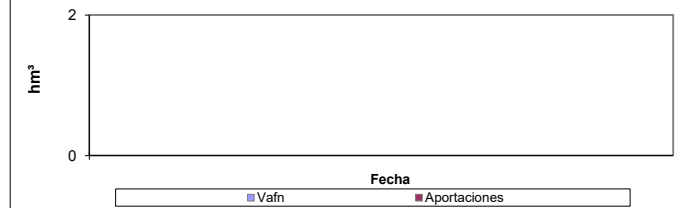
### APORTACIONES CONTROLADAS



### PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS



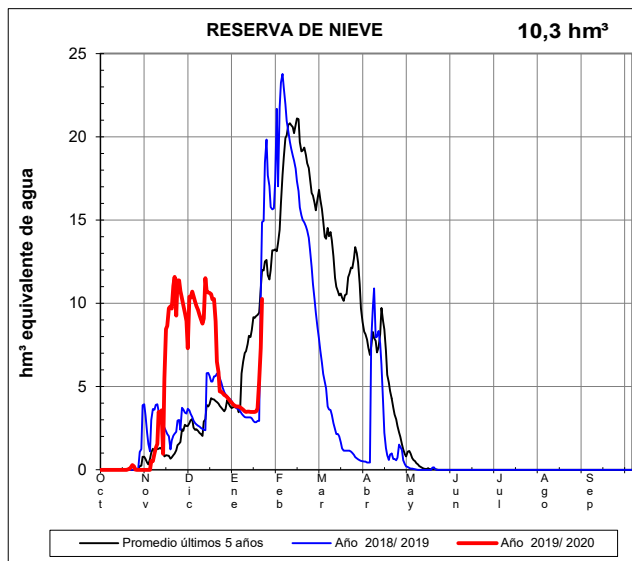
### PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS



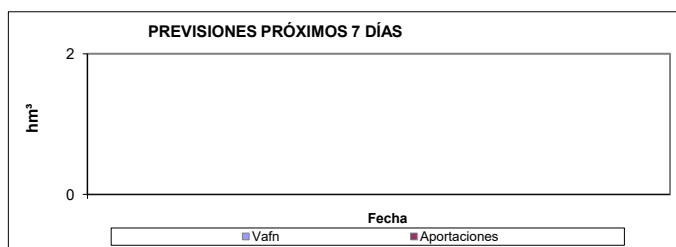
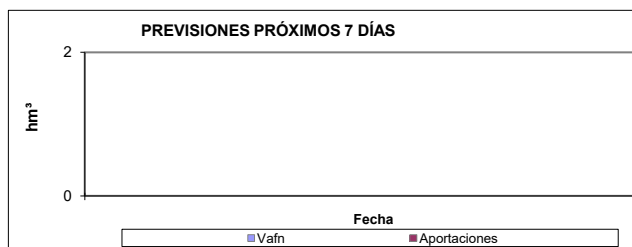
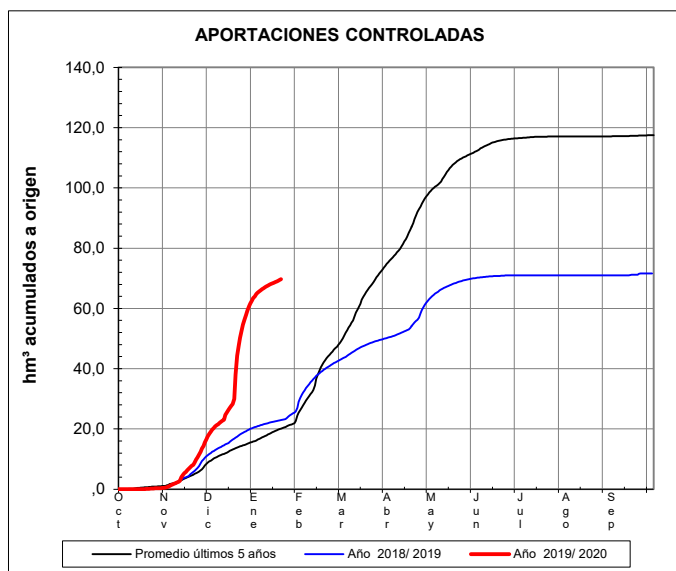
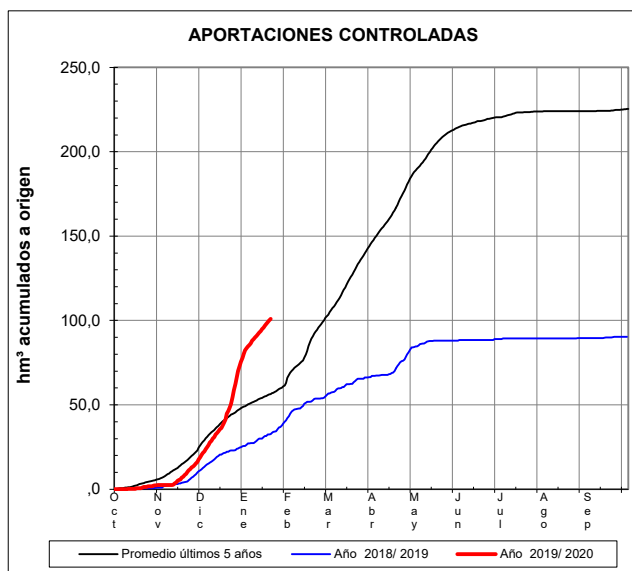
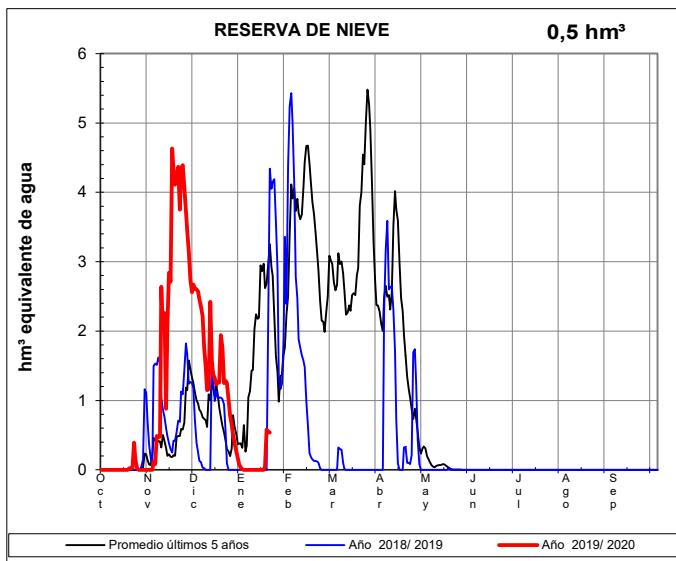
# EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL TAJO

Fecha del informe: 20/01/2020

## LOZOYA EN E. EL ATAZAR



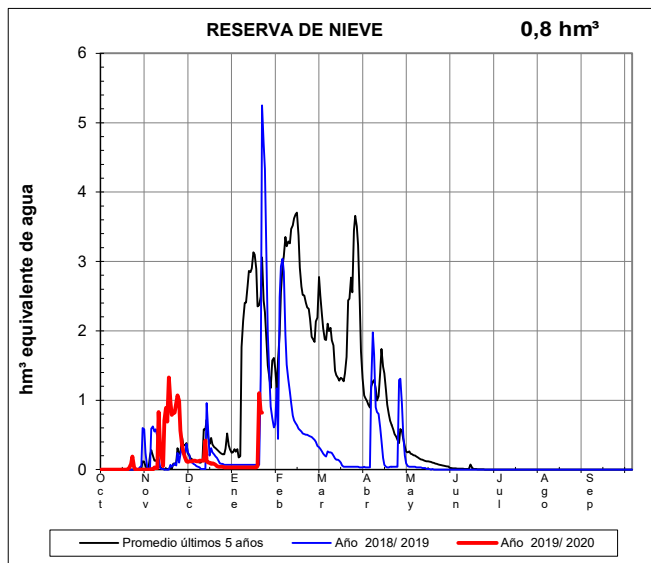
## JARAMA EN E. EL VADO



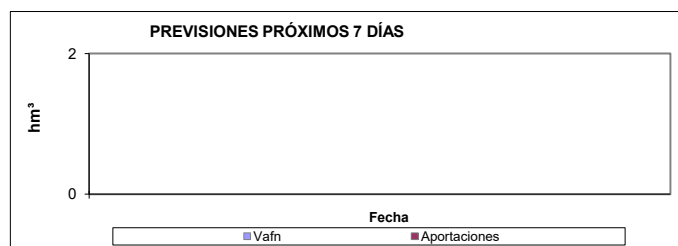
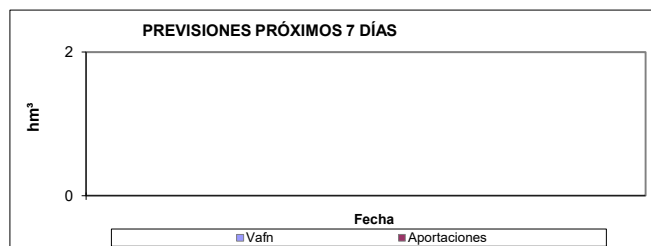
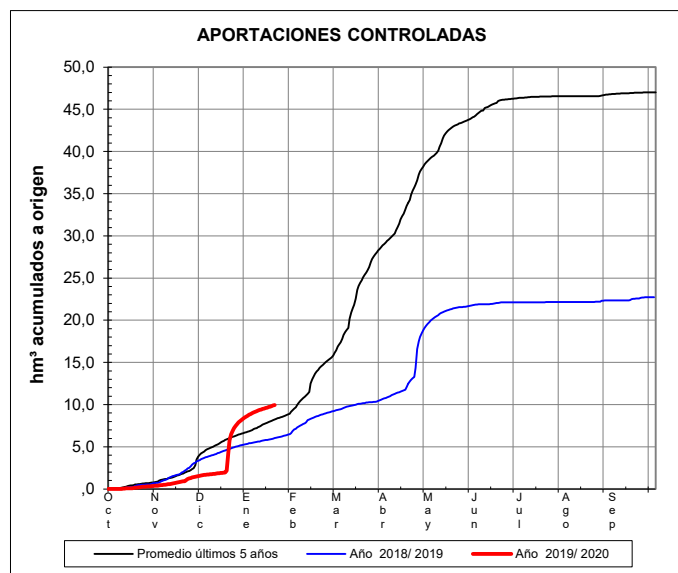
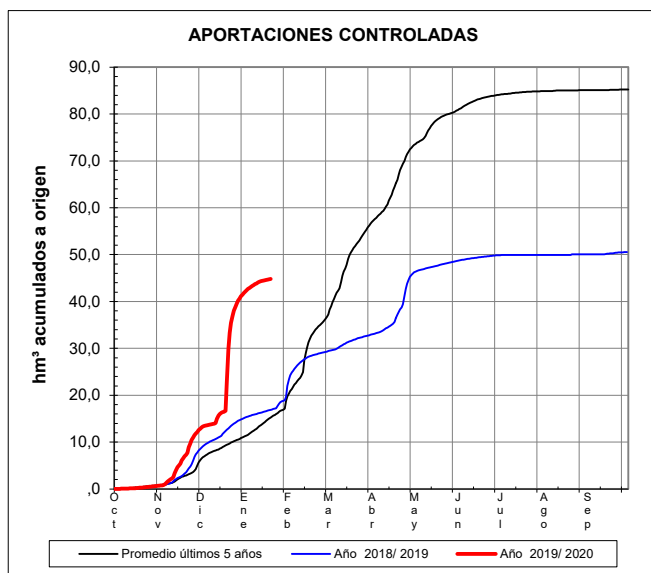
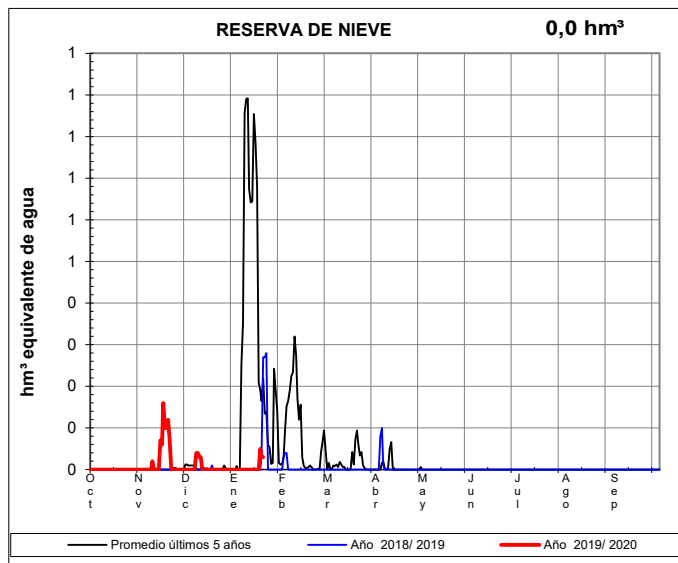
## EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL TAJO

Fecha del informe: 20/01/2020

### SORBE EN E. BELEÑA



### BORNOVA EN E. ALCORLÓ

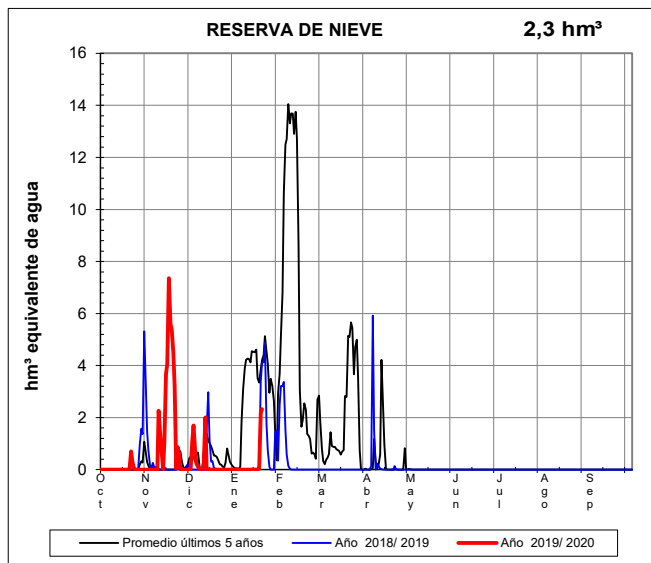




## EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL TAJO

Fecha del informe: 20/01/2020

### ALTO TAJO EN E. ENTREPEÑAS



### GUADIELA EN E. BUENDÍA

