



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA

# Evolución de los recursos nivales (ASTER)



Confederación Hidrográfica del Miño-Sil

31 de diciembre de 2019

**Datos provisionales sujetos a revisión**

NÚMERO BHS 53  
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")

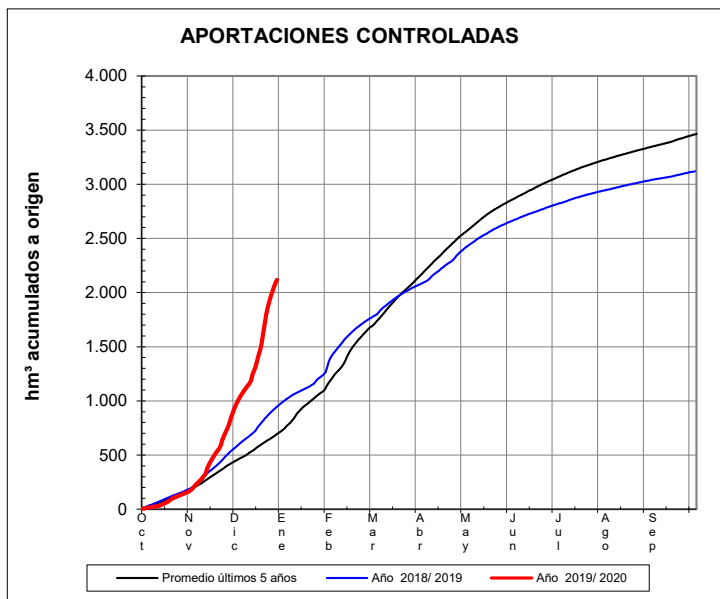
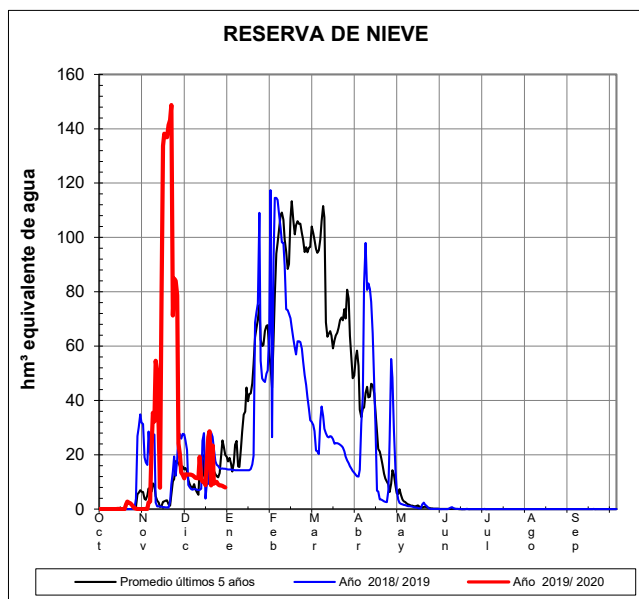
# RESUMEN

## Evolución de las reservas nivales

Nº BHS: 53 / Año: 2019

## EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL MIÑO-SIL

Fecha del informe: 29/12/2019



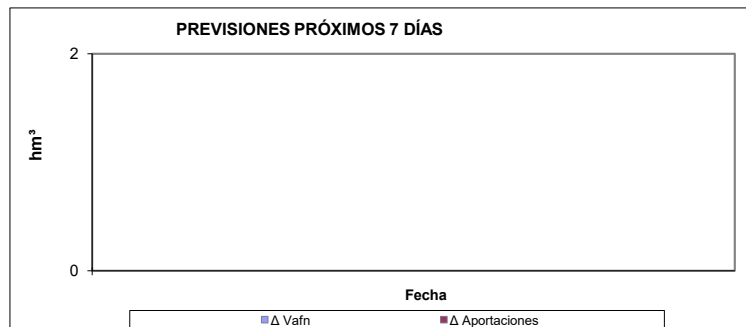
CUENCA				(*) ESTADO A: 29/12/2019				(**) PREVISIONES A 7 DÍAS	
Orden	Sistema	Código	Pto. de control	Sup. modelizada (km²)	VAFN (hm³)	Aportaciones (hm³)	Reserva nival	Δ Nival (hm³)	Δ Aportación (hm³)
1	Cordillera Cantábrica	B.I.1.1	Lor en Quiroga	368,7	0,0	290,6	Normal		
2		B.I.1.2	Selmo en Oencia	134,4	0,5	108,2	Muy alta		
3		B.I.1.3.a	Burbia en Villafranca del Bierzo	434,0	1,8	208,4	Muy alta		
4		B.I.1.3.b	Cúa en Quielos	495,6	0,9	257,5	Muy baja		
5		B.I.1.3.c	Sil en E. de Bárcena	827,0	0,1	345,9	Muy baja		
6		B.I.1.4	Boeza en E. de Montearenas	832,3	0,1	230,3	Muy baja		
7		B.I.1.5	Cabrera Pte. Domingo Flórez	558,1	0,5	86,2	Muy baja		
8		B.I.1.6	Casoyo en E. de Casoyo	145,2	0,9	13,9	Muy alta		
9		B.I.1.7.e	Jares en E. de Prada	256,7	1,1	94,2	Alta		
10		B.I.1.7.d	Bibey en E. de Bao	730,9	2,1	358,9	Baja		
11		B.I.1.7.a	Návea en E. de Chandreja	129,7	0,0	122,9	Normal		
		Total :		4.912,6	8,0	2.117,0		ND	ND

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

ND: No Disponible

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

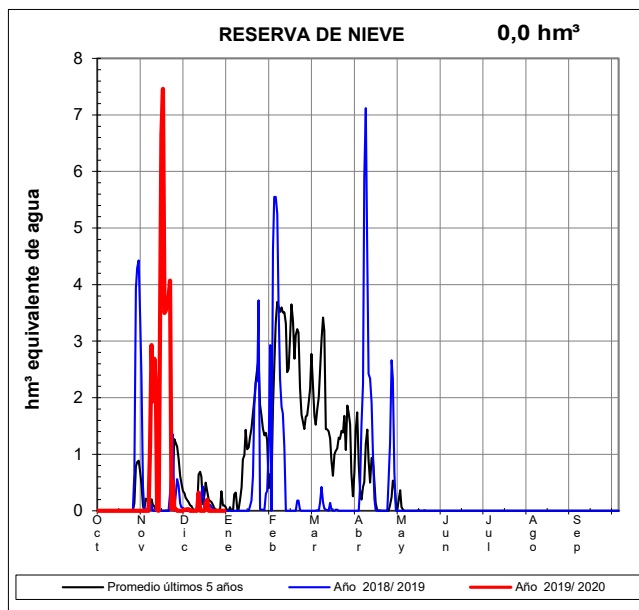
Volumen de agua en forma de nieve



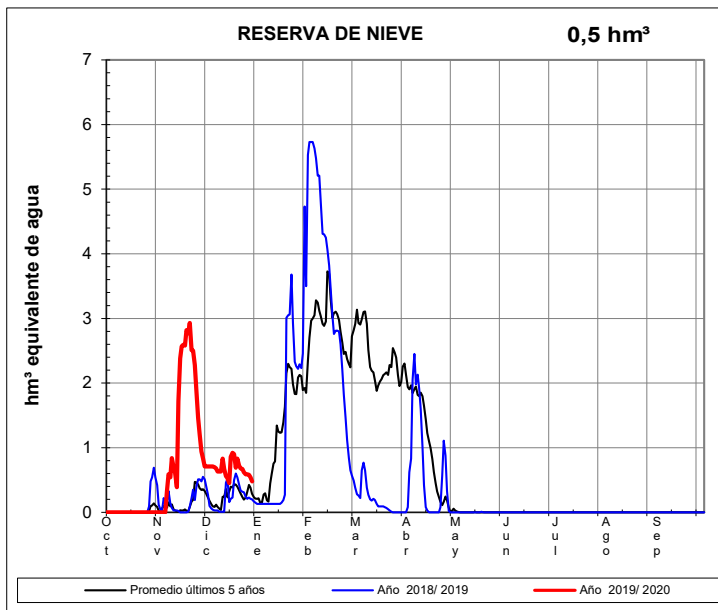
## EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL MIÑO-SIL

Fecha del informe: 29/12/2019

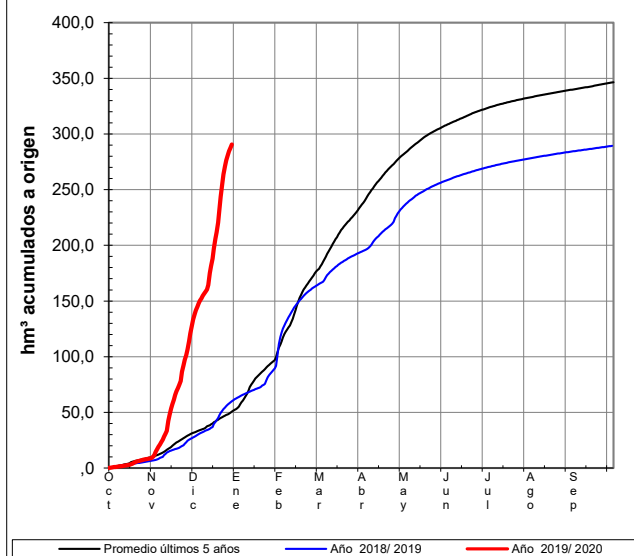
### LOR EN QUIROGA



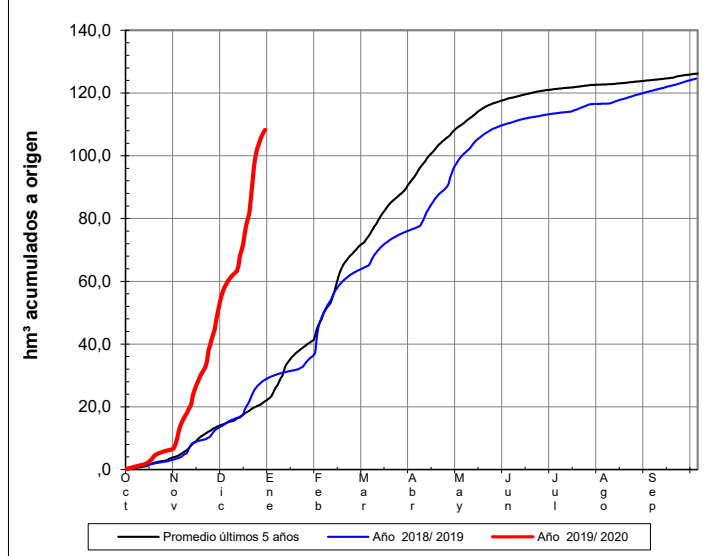
### SELMO EN OENCIA



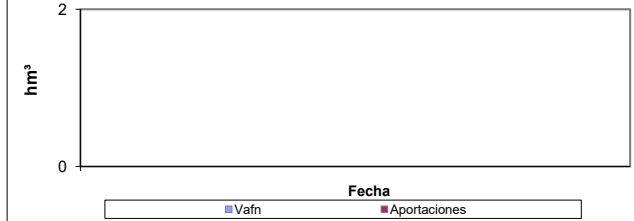
### APORTACIONES CONTROLADAS



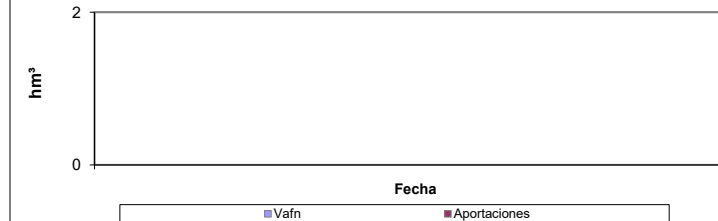
### APORTACIONES CONTROLADAS



### PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS



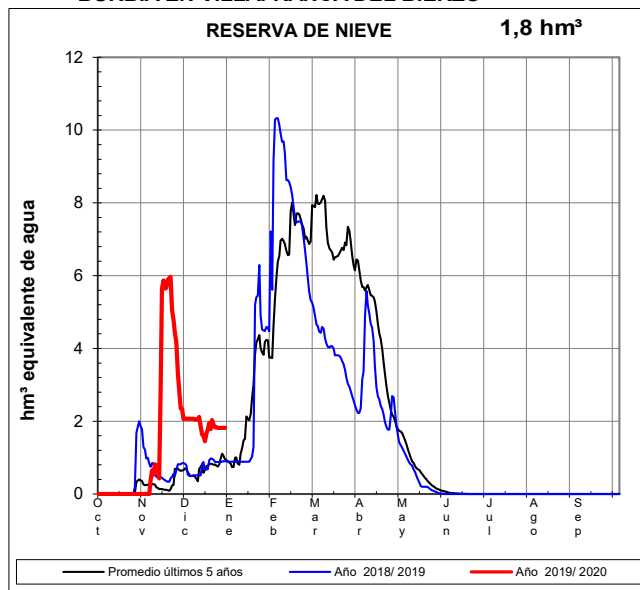
### PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS



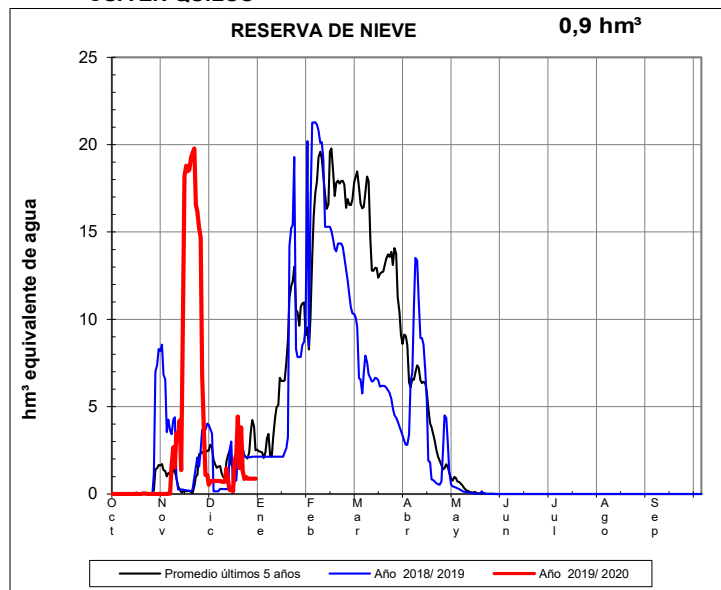
## EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL MIÑO-SIL

Fecha del informe: 29/12/2019

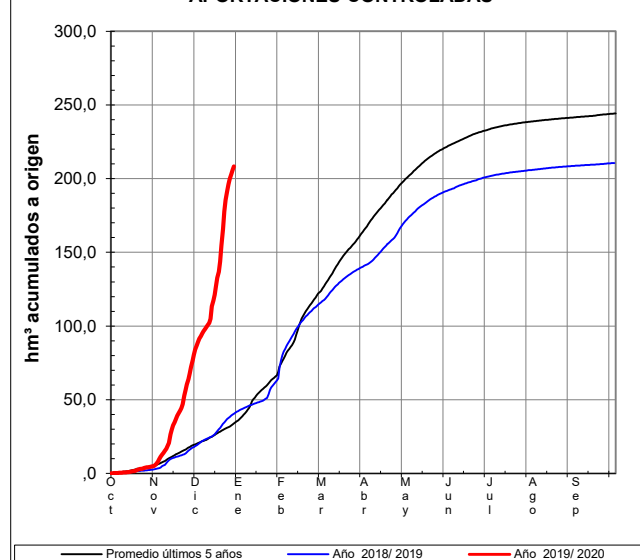
### BURBIA EN VILAFRANCA DEL BIERZO



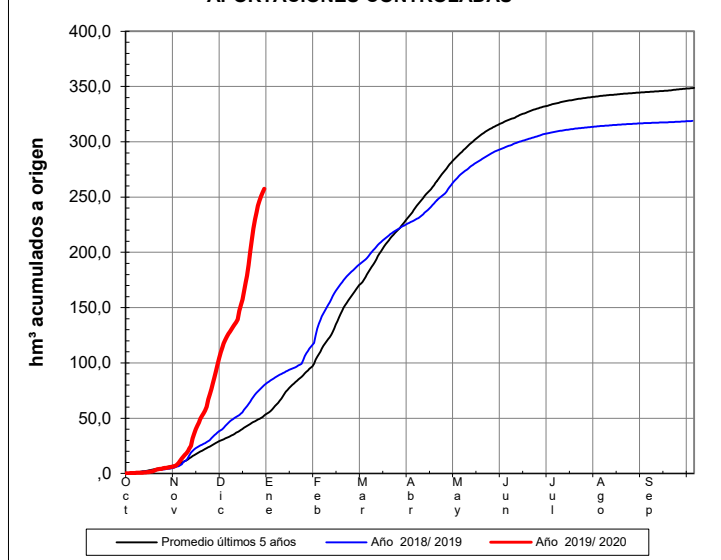
### CÚA EN QUILOS



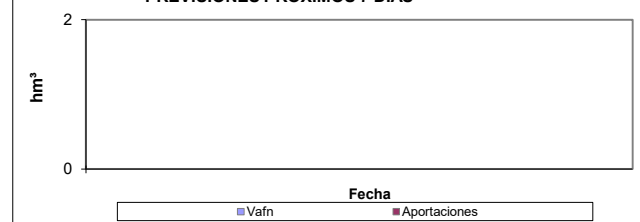
### APORTACIONES CONTROLADAS



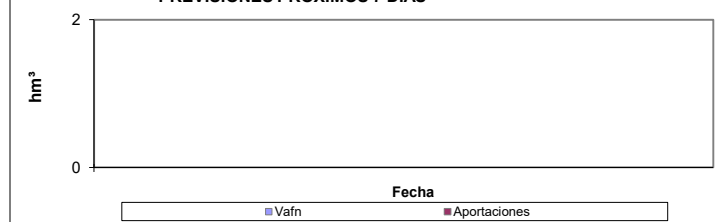
### APORTACIONES CONTROLADAS



### PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS



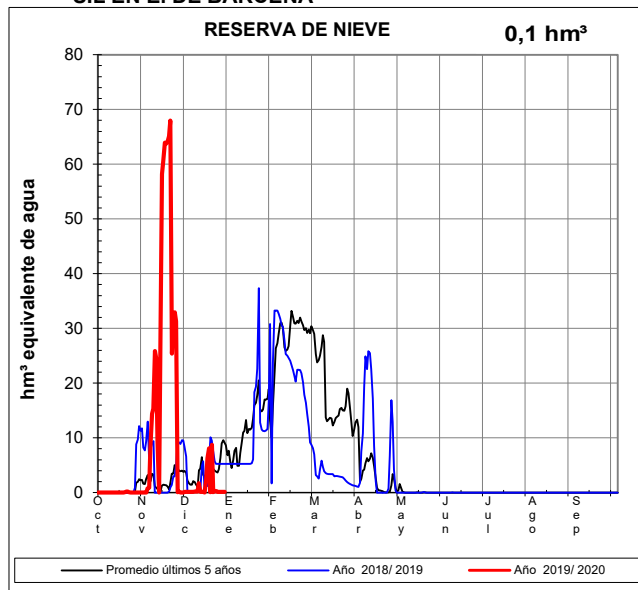
### PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS



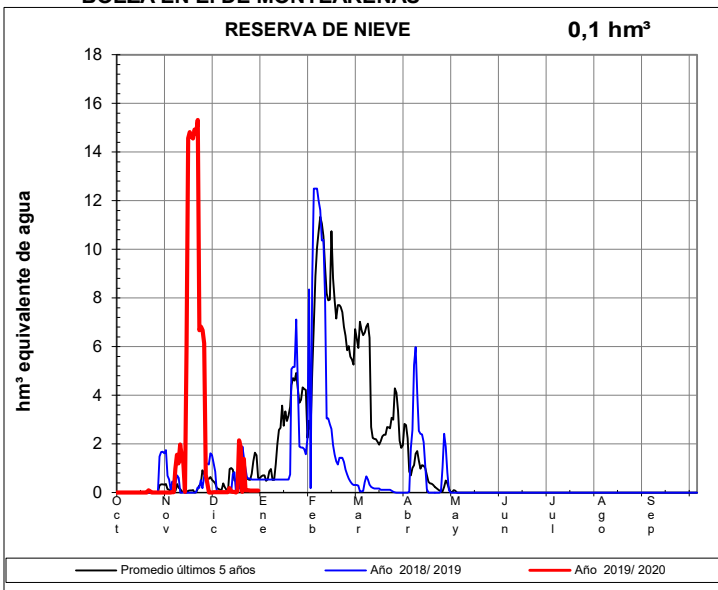
## EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL MIÑO-SIL

Fecha del informe: 29/12/2019

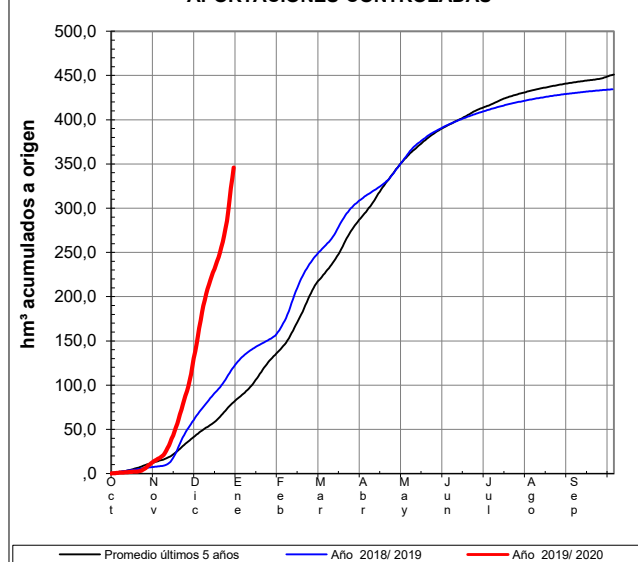
### SIL EN E. DE BÁRCENA



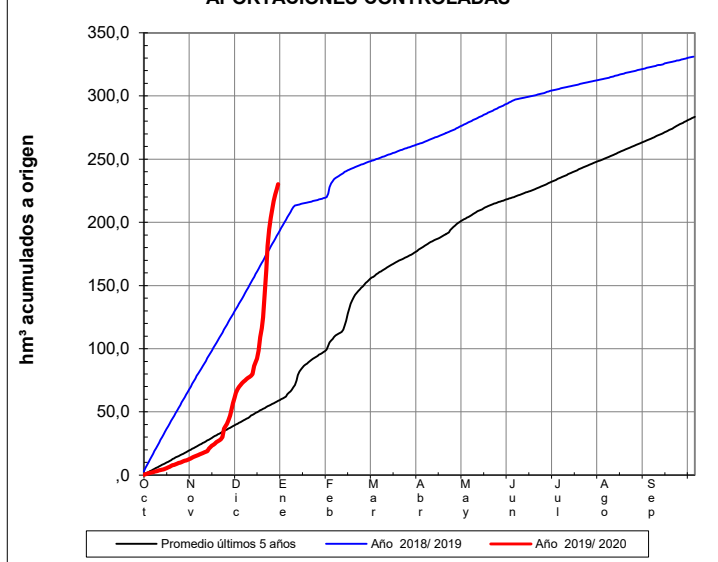
### BOEZA EN E. DE MONTEARENAS



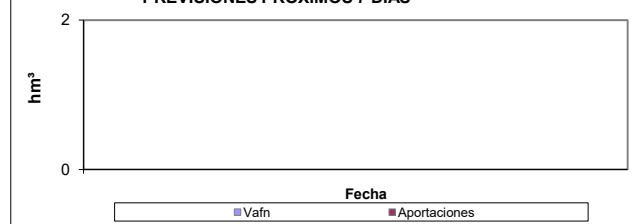
### APORTACIONES CONTROLADAS



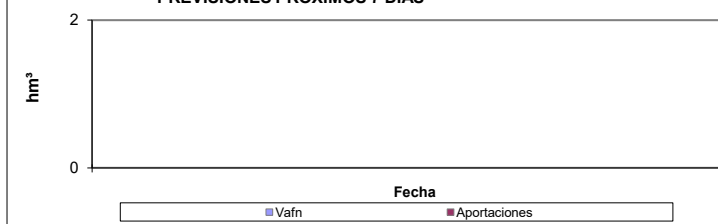
### APORTACIONES CONTROLADAS



### PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS



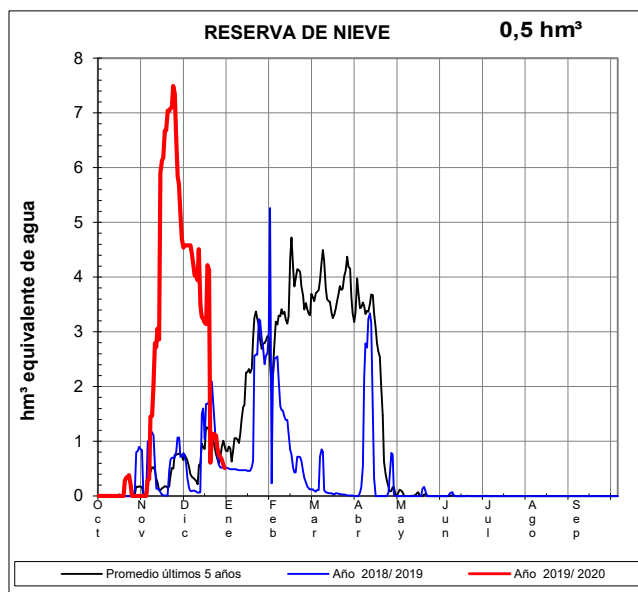
### PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS



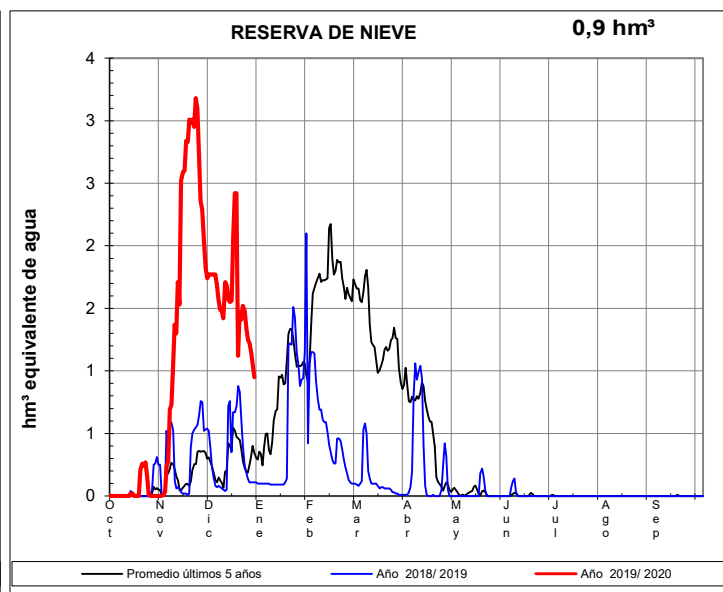
## EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL MIÑO-SIL

Fecha del informe: 29/12/2019

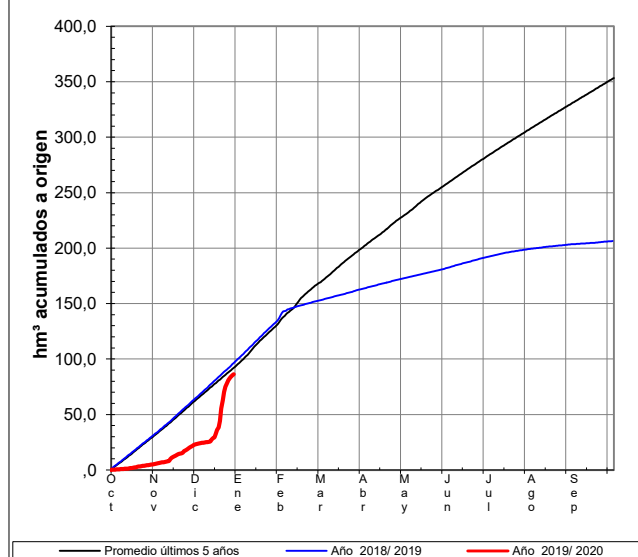
### CABRERA EN PUENTE DOMINGO FLÓREZ



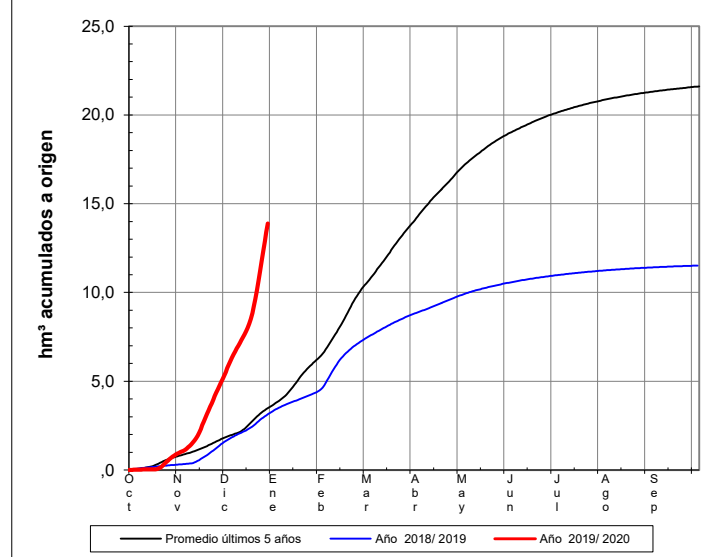
### CASOYO EN E. DE CASOYO



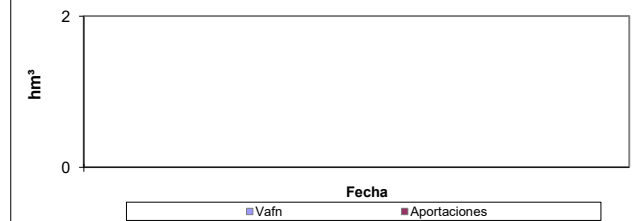
### APORTACIONES CONTROLADAS



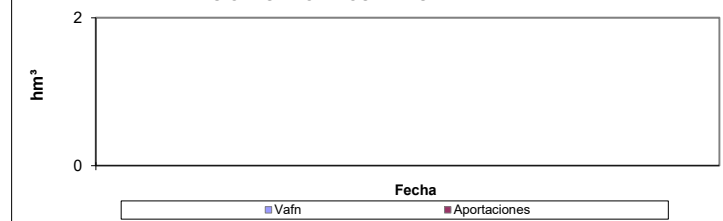
### APORTACIONES CONTROLADAS



### PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS



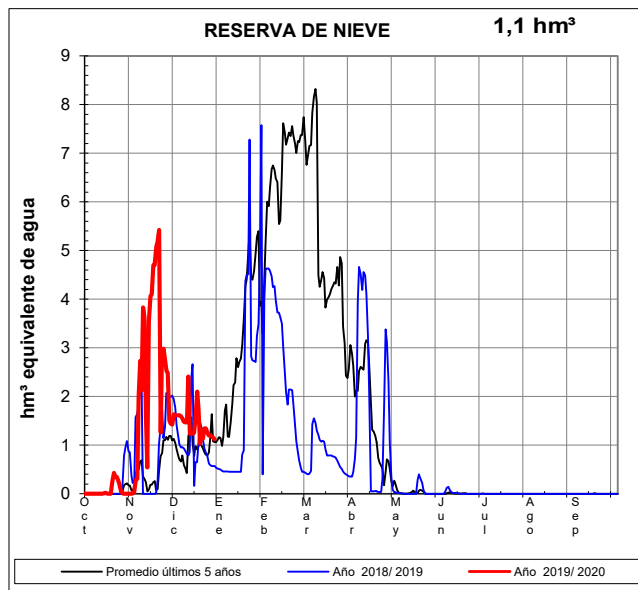
### PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS



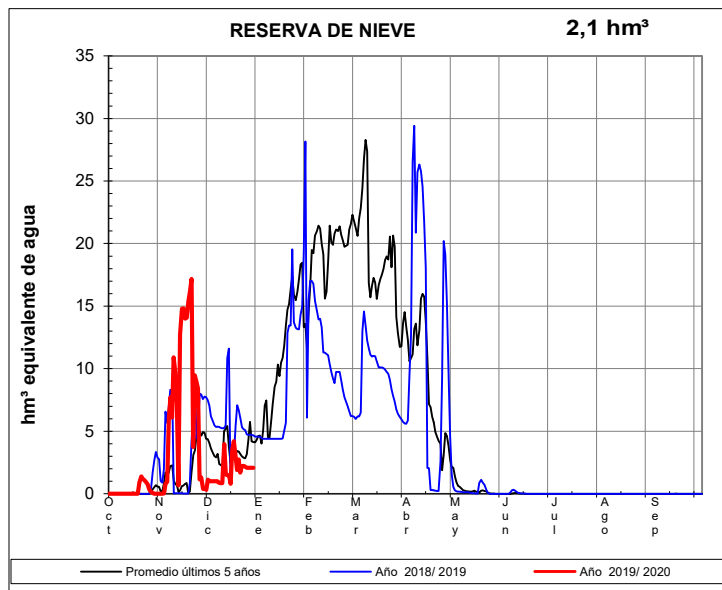
## EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL MIÑO-SIL

Fecha del informe: 29/12/2019

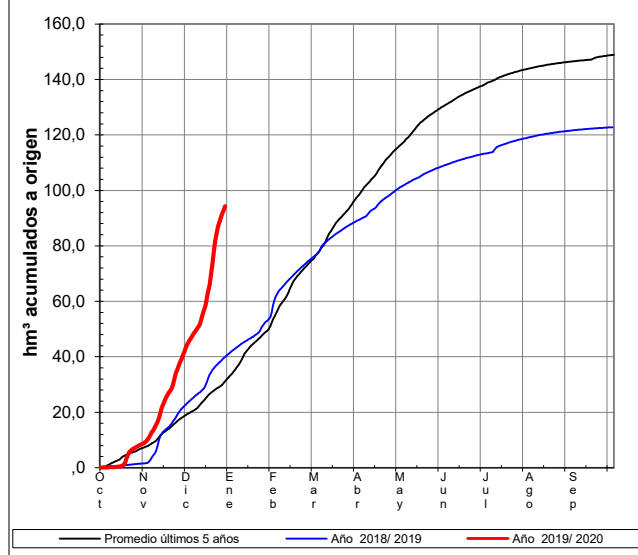
### JARES EN E. DE PRADA



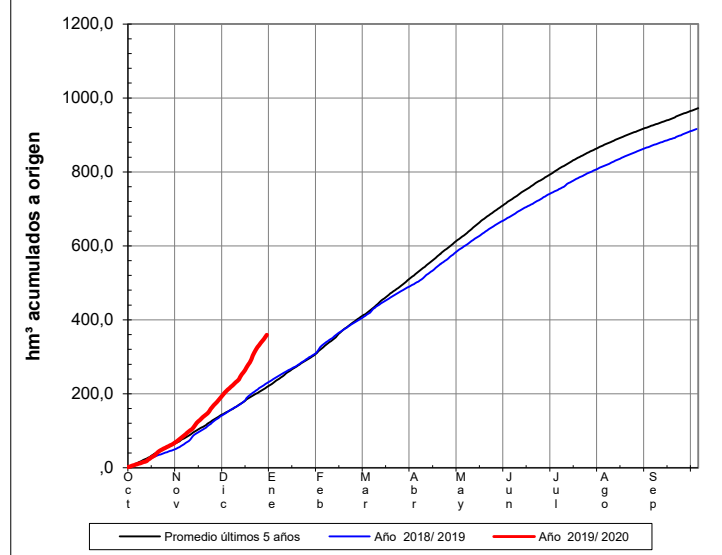
### BIBEY EN E. DE BAO



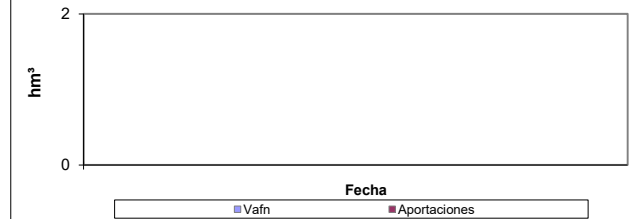
### APORTACIONES CONTROLADAS



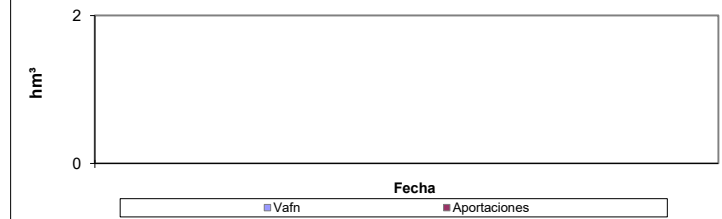
### APORTACIONES CONTROLADAS



### PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS



### PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS



# EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL MIÑO-SIL

Fecha del informe: 29/12/2019

## NÁVEA EN E. DE CHANDREJA

