

Evolución de la reserva de nieve (Modelo hidrológico ASTER®)



Confederación Hidrográfica del Miño - Sil

12 de enero de 2021

Datos provisionales sujetos a revisión

NÚMERO BHS 02
AÑO 2021

**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.: 665-20-095-4

SUBDIRECCIÓN
GENERAL DE PROTECCIÓN DE LAS
AGUAS Y GESTIÓN DE RIESGOS

**ÁREA DE INFORMACIÓN
HIDROLÓGICA**

Fernando Pastor Argüello

Alberto Irigoyen Pérez

M^a Concepción García Gómez

Para cualquier sugerencia póngase
en contacto con:

Plaza San Juan de la Cruz 10
Despacho C-708
28071 Madrid

Teléfonos: 91 597 54 43

Correo electrónico:
hidrologia@miteco.es

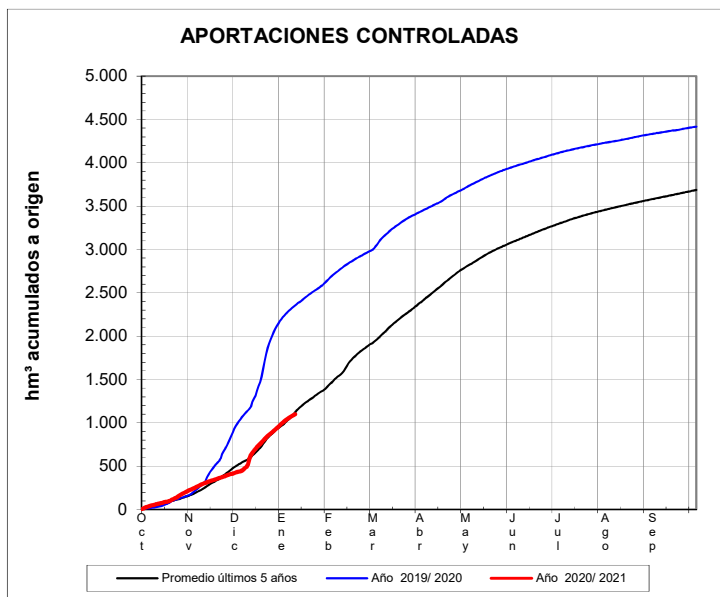
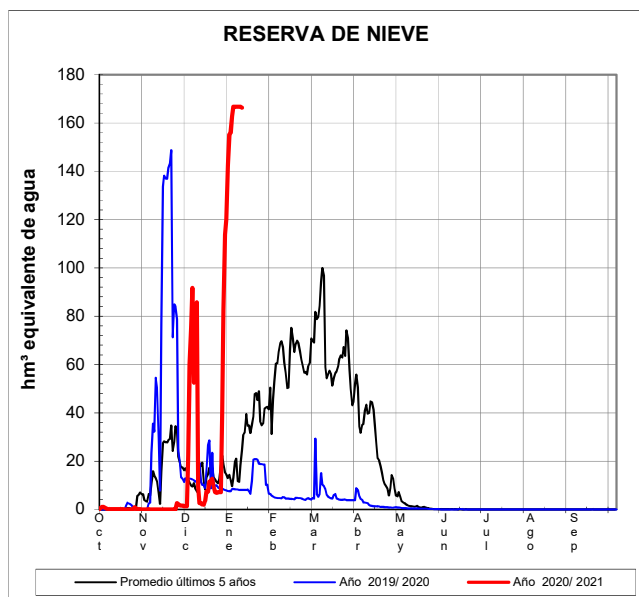
El informe de Evolución de
Recursos Nivales puede ser
consultado en:
<https://www.miteco.gob.es/es/agua/temas/evaluacion-de-los-recursos-hidricos/ERHIN/>

RESUMEN

Evolución de las reservas nivales

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

Fecha del informe: 10/01/2021



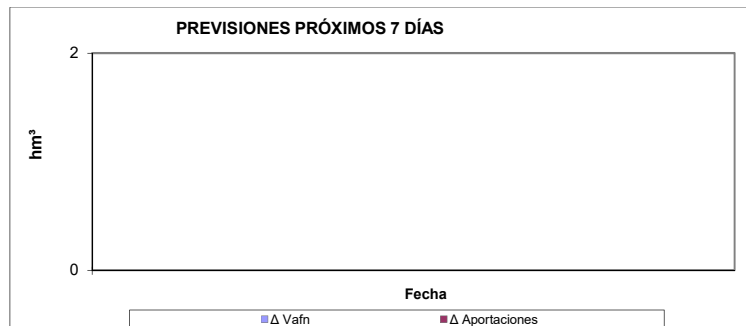
CUENCA				(*) ESTADO A: 10/01/2021				(**) PREVISIONES A 7 DÍAS	
				Sup. modelizada	VAFN	Aportaciones	Reserva nival	Δ Nival	Δ Aportación
Orden	Sistema	Código	Pto. de control	(km²)	(hm³)	(hm³)		(hm³)	(hm³)
1	Cordillera Cantábrica	B.I.1.1	Lor en Quiroga	368,7	13,2	130,7	Máxima 5 años		
2		B.I.1.2	Selmo en Oencia	134,4	5,1	49,5	Máxima 5 años		
3		B.I.1.3.a	Burbia en Villafranca del Bierzo	434,0	9,3	99,0	Máxima 5 años		
4		B.I.1.3.b	Cúa en Quilos	495,6	18,0	127,9	Máxima 5 años		
5		B.I.1.3.c	Sil en E. de Bárcena	827,0	52,6	152,8	Máxima 5 años		
6		B.I.1.4	Boeza en E. de Montearenas	832,3	15,1	36,5	Máxima 5 años		
7		B.I.1.5	Cabrera Pte. Domingo Flórez	558,1	4,0	27,5	Muy alta		
8		B.I.1.6	Casoyo en E. de Casoyo	145,2	3,9	10,2	Máxima 5 años		
9		B.I.1.7.e	Jares en E. de Prada	256,7	10,5	63,9	Máxima 5 años		
10		B.I.1.7.d	Bibey en E. de Bao	730,9	34,0	319,0	Máxima 5 años		
11		B.I.1.7.a	Návea en E. de Chandreja	129,7	0,6	82,0	Máxima 5 años		
			Total :	4.912,6	166,3	1.099,0		ND	ND

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

ND: No Disponible

(**) Obtenida a partir de las previsiones ECMWF

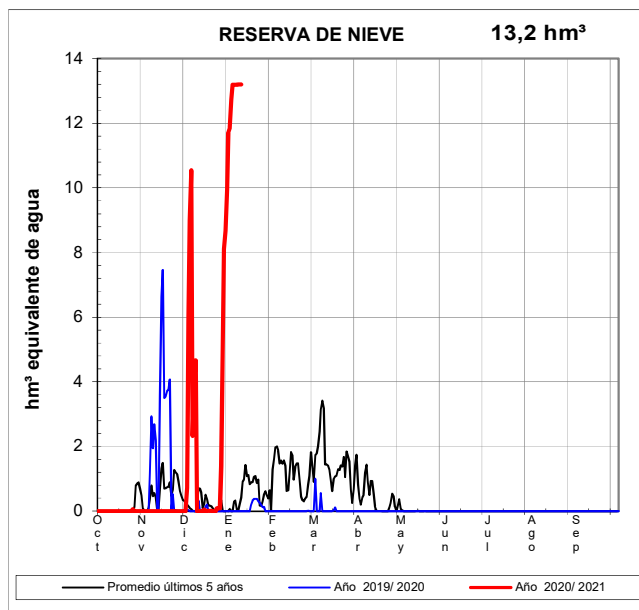
Volumen de agua en forma de nieve



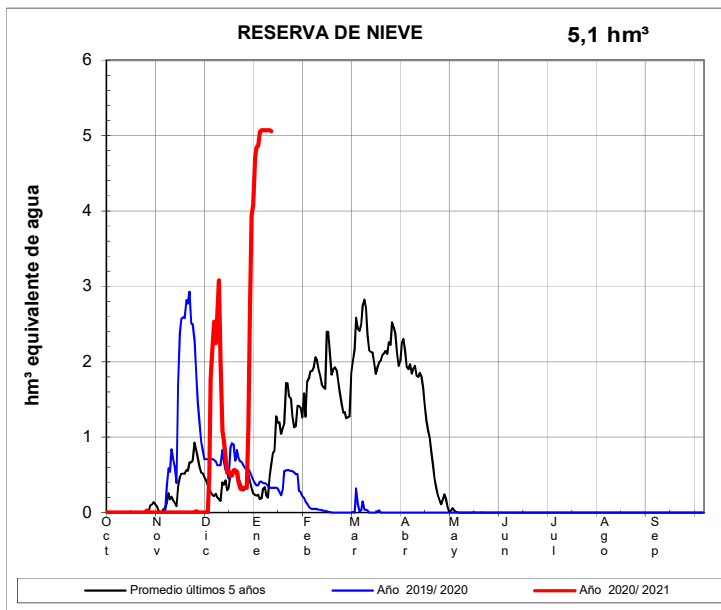
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL MIÑO-SIL

Fecha del informe: 10/01/2021

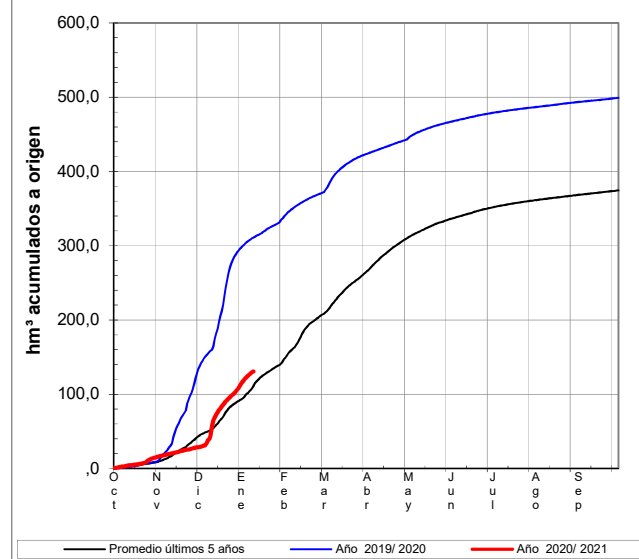
LOR EN QUIROGA



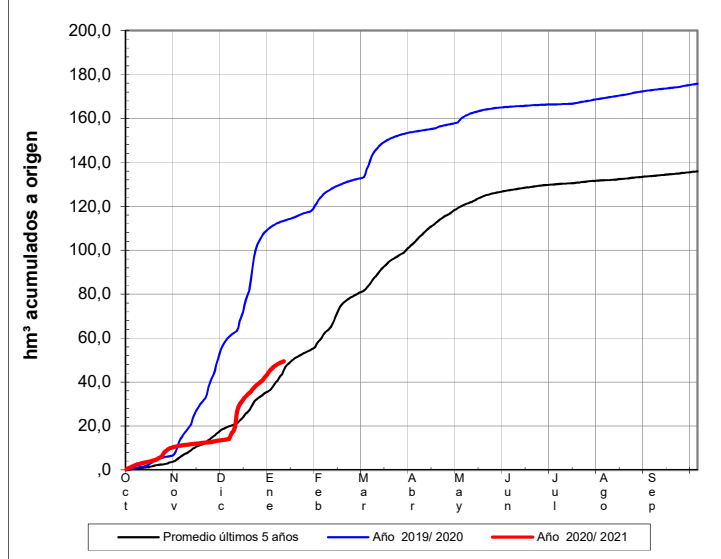
SELMO EN OENCIA



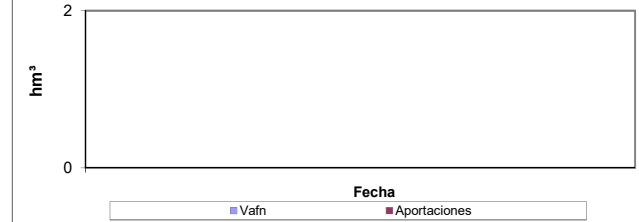
APORTACIONES CONTROLADAS



APORTACIONES CONTROLADAS



PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS



PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS

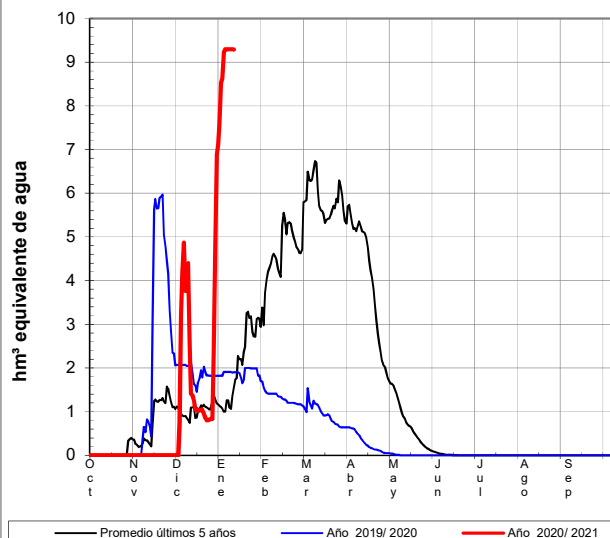


EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL MIÑO-SIL

Fecha del informe: 10/01/2021

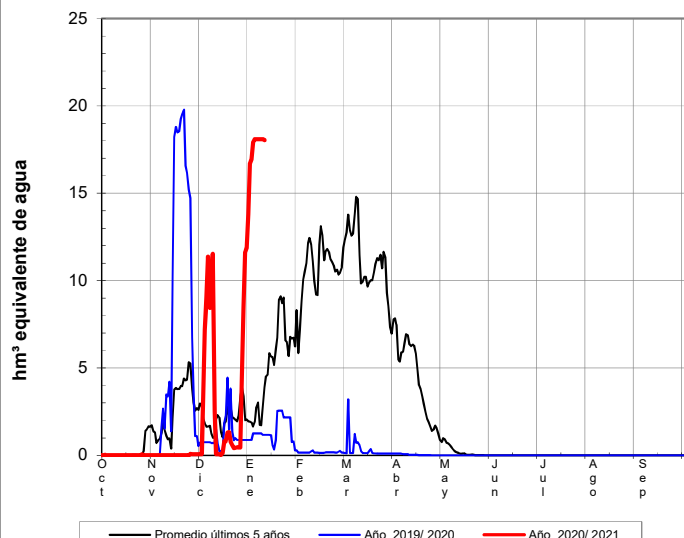
BURBIA EN VILLAFRANCA DEL BIERZO

RESERVA DE NIEVE 9,3 hm³

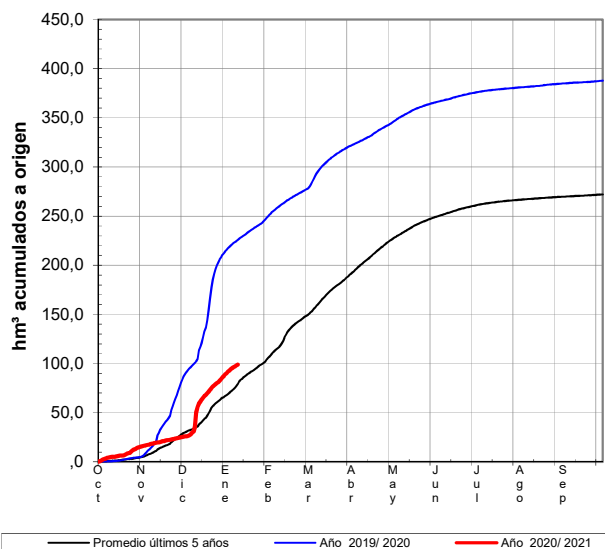


CÚA EN QUILOS

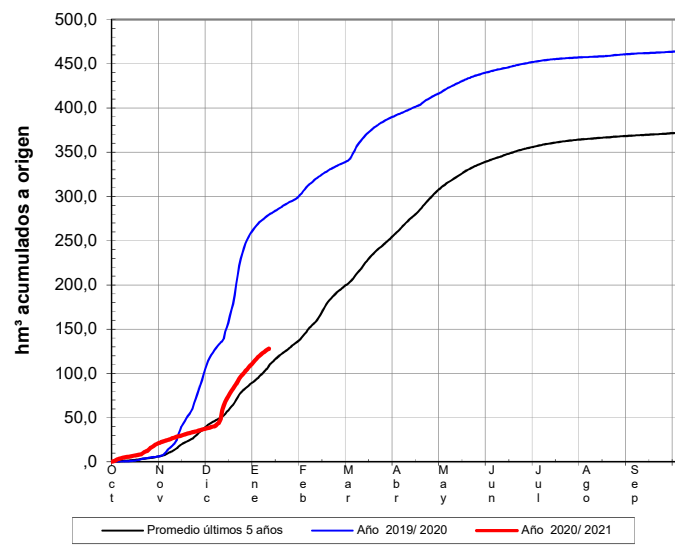
RESERVA DE NIEVE 18,0 hm³



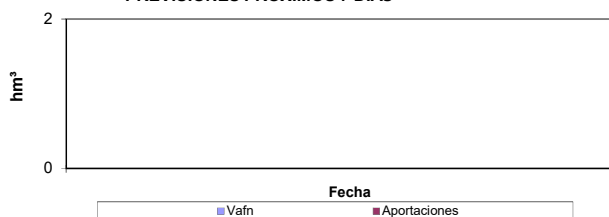
APORTACIONES CONTROLADAS



APORTACIONES CONTROLADAS



PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS



PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS



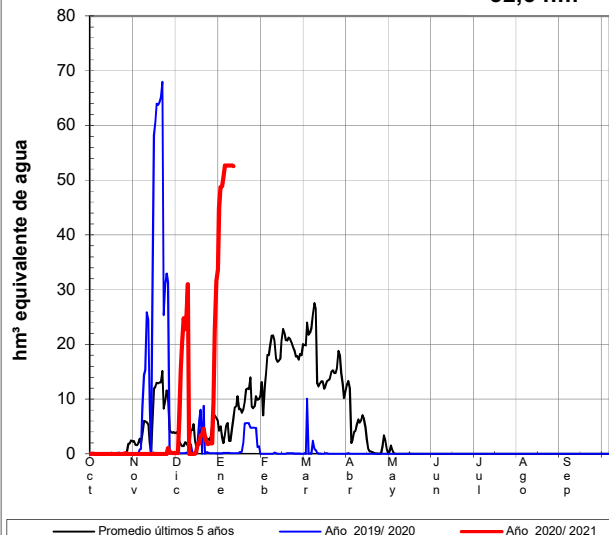
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL MIÑO-SIL

Fecha del informe: 10/01/2021

SIL EN E. DE BÁRCENA

RESERVA DE NIEVE

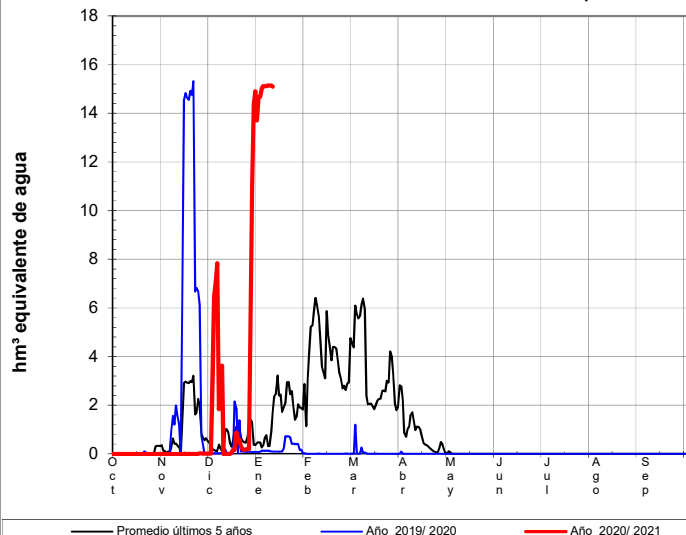
52,6 hm³



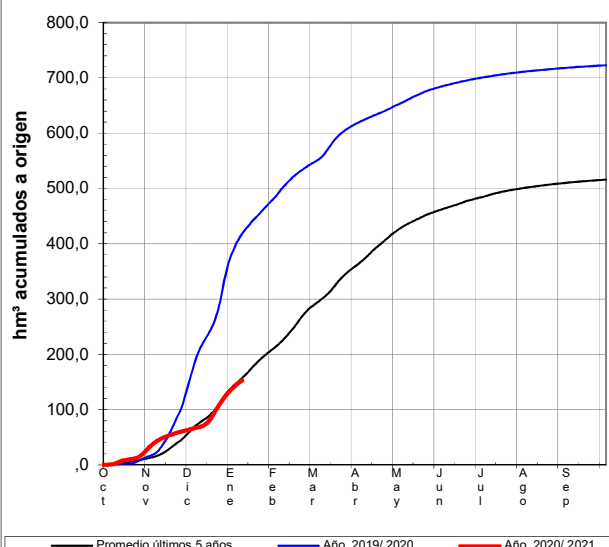
BOEZA EN E. DE MONTEARENAS

RESERVA DE NIEVE

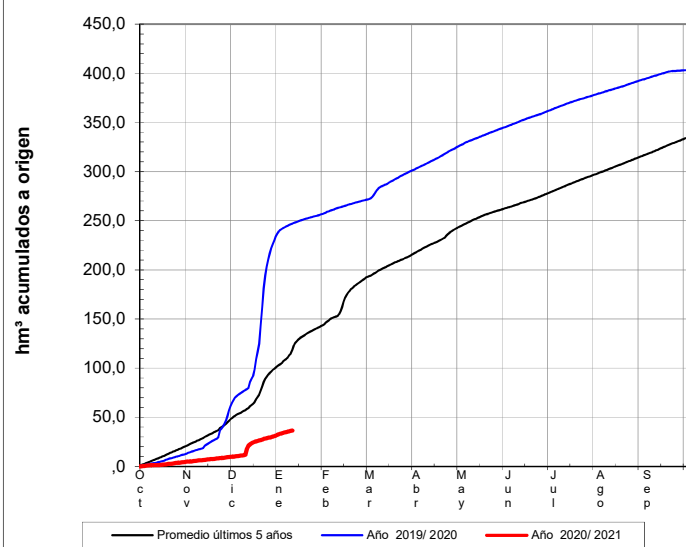
15,1 hm³



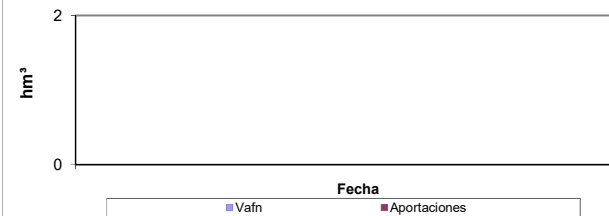
APORTACIONES CONTROLADAS



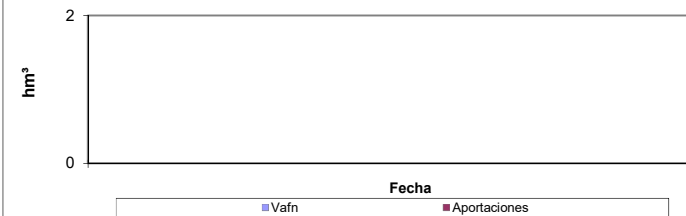
APORTACIONES CONTROLADAS



PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS



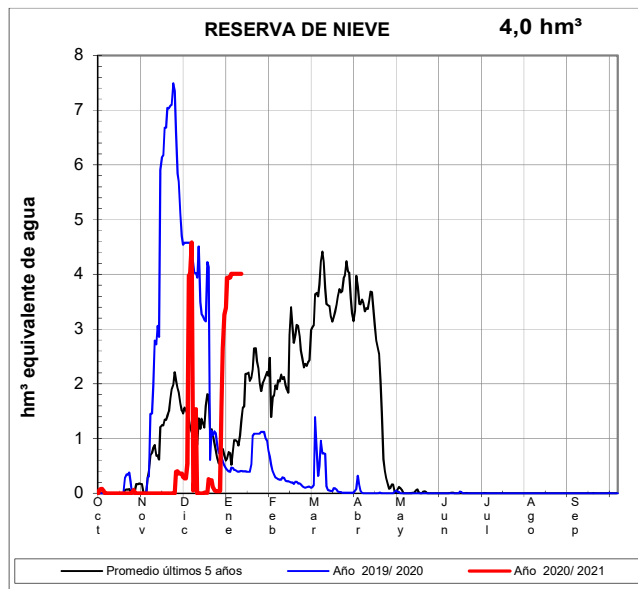
PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS



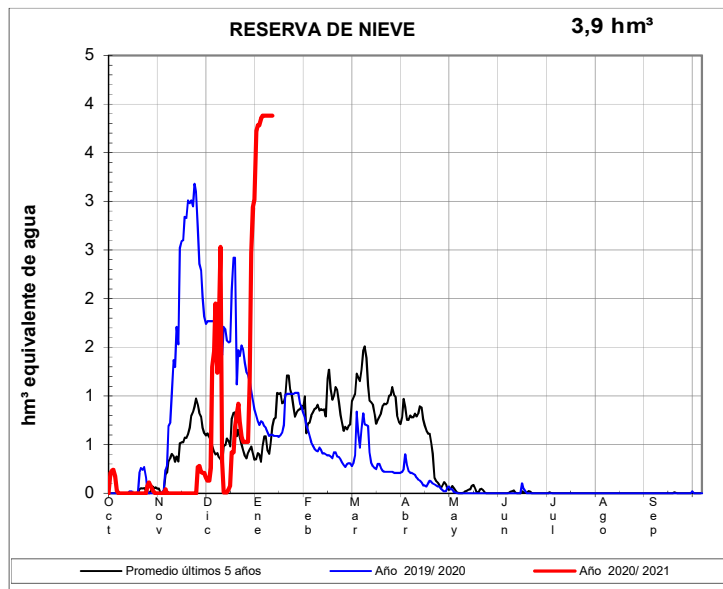
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL MIÑO-SIL

Fecha del informe: 10/01/2021

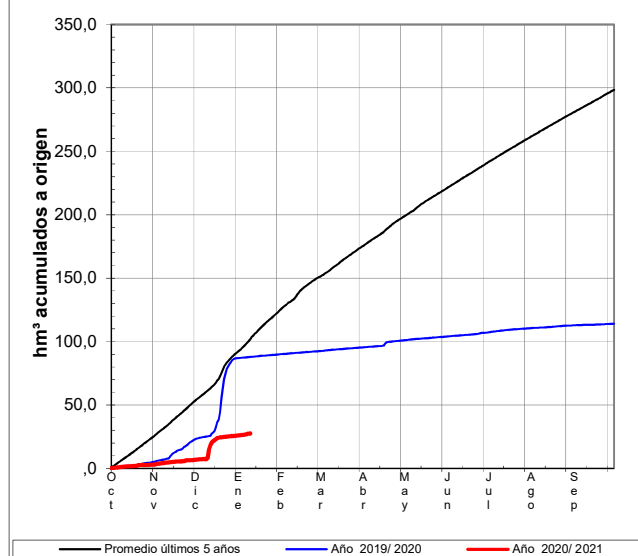
CABRERA EN PUENTE DOMINGO FLÓREZ



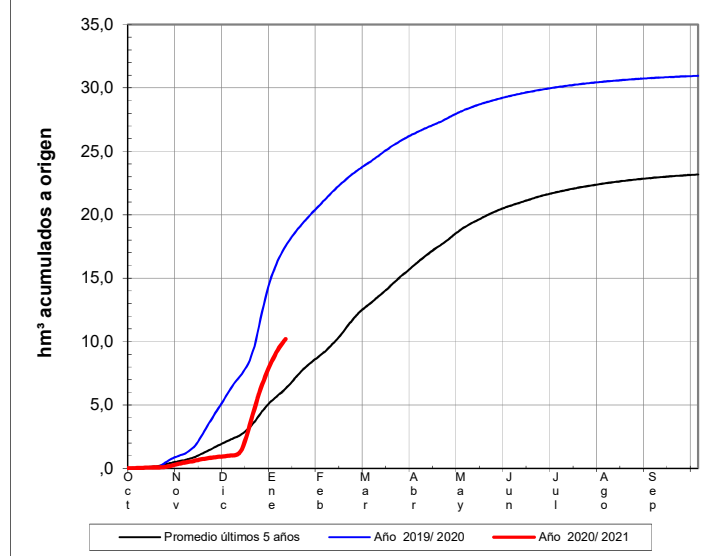
CASOYO EN E. DE CASOYO



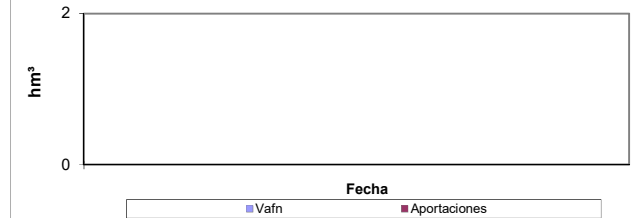
APORTACIONES CONTROLADAS



APORTACIONES CONTROLADAS



PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS



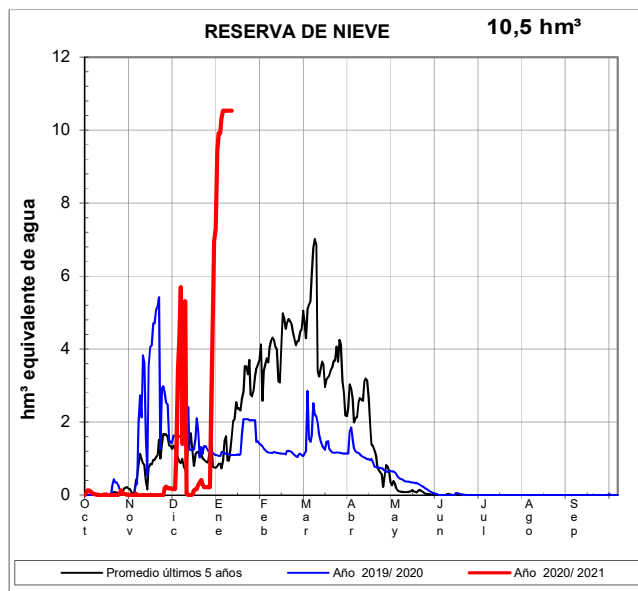
PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS



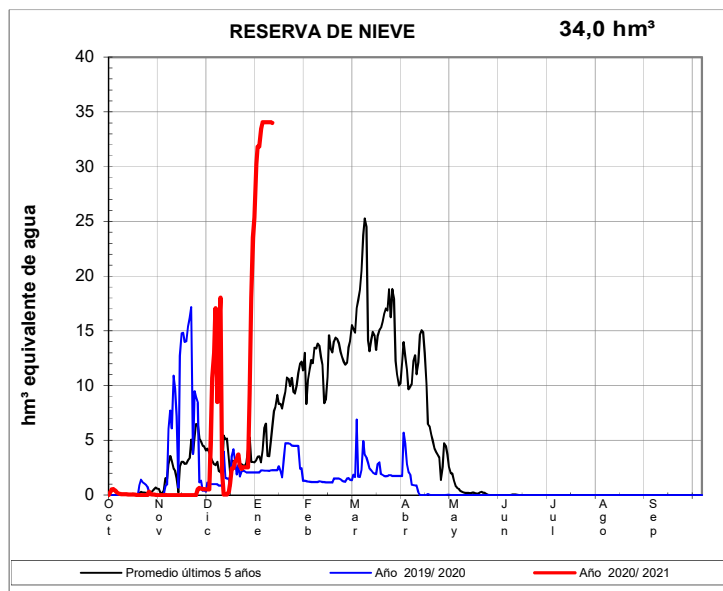
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL MIÑO-SIL

Fecha del informe: 10/01/2021

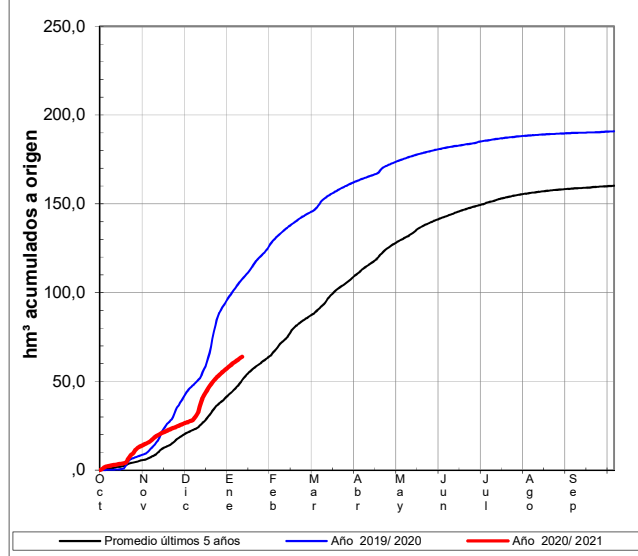
JARES EN E. DE PRADA



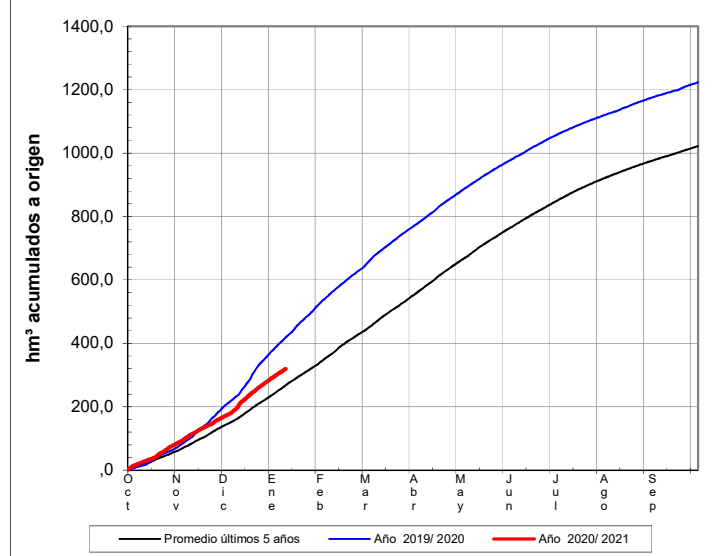
BIBEY EN E. DE BAO



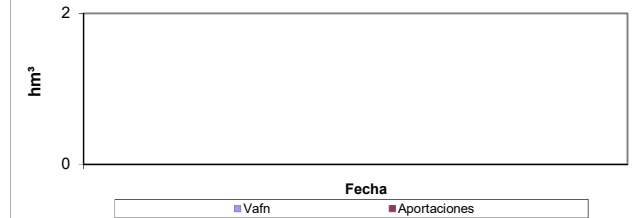
APORTACIONES CONTROLADAS



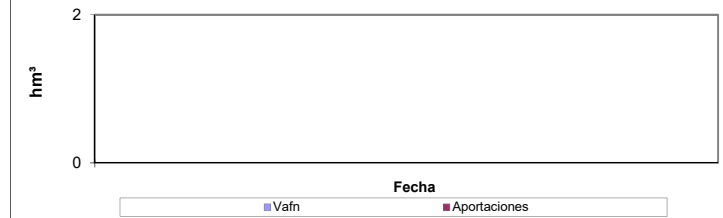
APORTACIONES CONTROLADAS



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: 10/01/2021

NÁVEA EN E. DE CHANDREJA

