

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



Confederación Hidrográfica del Cantábrico

19 de enero de 2021

Datos provisionales sujetos a revisión

NÚMERO BHS 03
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

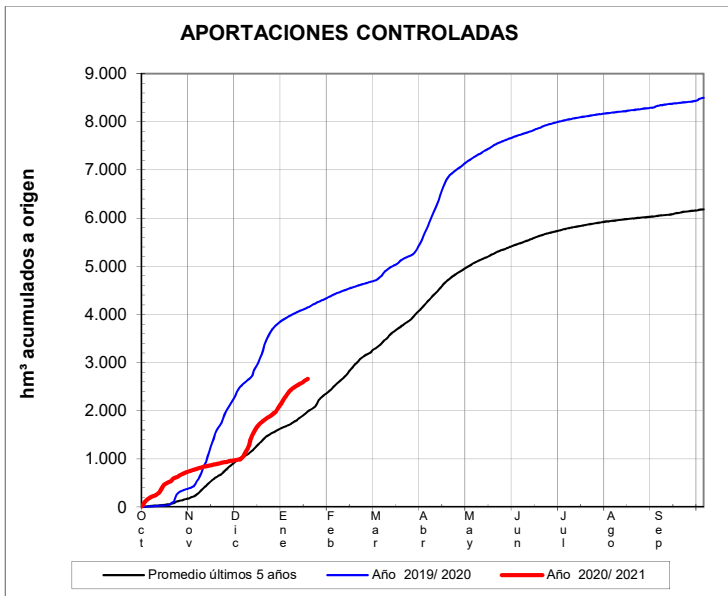
El informe de Evolución de
Recursos Nivales puede ser
consultado en:
<https://www.miteco.gob.es/es/agua/temas/evaluacion-de-los-recursos-hidricos/ERHIN/>

RESUMEN

Evolución de las reservas nivales

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

Fecha del informe: 17/01/2021



CUENCA				(*) ESTADO A: 17/01/2021			
				Sup. modelizada	VAFN	Aportaciones	Reserva nival
Orden	Sistema	Codigo	Pto. de control	(km²)	(hm³)	(hm³)	
1	Cordillera Cantábrica	B.I.2	Navia en E. de Salime	1.770,6	58,7	435,8	Máxima 5 años
2		B.I.3.1	Narcea en Corias	531,9	45,8	171,1	Máxima 5 años
3		B.I.3.2	Pigüeira en Puente San Martín	404,1	24,2	68,1	Máxima 5 años
4		B.I.3.3	Trubia	418,7	58,9	95,0	Máxima 5 años
5		B.I.3.4	Caudal en Vega del Rey	234,8	8,6	57,9	Máxima 5 años
6		B.I.3.5	Aller	356,4	73,7	88,5	Máxima 5 años
7		B.I.3.6	Nalón en E. de Tanes	264,3	40,4	78,9	Máxima 5 años
8		B.I.4	Sella en Cangas de Onís	480,8	54,8	314,4	Máxima 5 años
9		B.I.5.1	Cares en Peñamellera Alta	454,9	102,3	245,3	Máxima 5 años
10		B.I.5.2	Deva en Peñamellera Baja	643,3	89,3	146,9	Máxima 5 años
11		B.I.6	Nansa en E. de La Cohilla	89,9	7,8	46,1	Normal
12		B.I.7.1	Saja en Fresneda	206,9	24,6	100,9	Máxima 5 años
13		B.I.7.2	Besaya en E. de Somahoz	305,7	22,6	122,8	Máxima 5 años
14		B.I.8	Pas en Puente Viesgo	355,5	10,2	206,8	Máxima 5 años
15		B.I.9	Miera en Puente Agüero	205,5	5,1	168,0	Máxima 5 años
16		B.I.10	Asón en Ampuero	494,2	16,8	315,7	Máxima 5 años
			Total :	7.217,5	643,7	2.662,1	

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

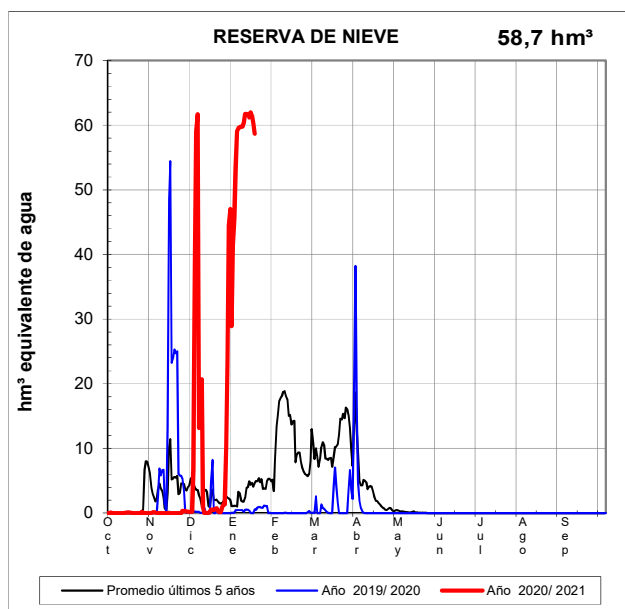
VAFN: Volumen de agua en forma de nieve



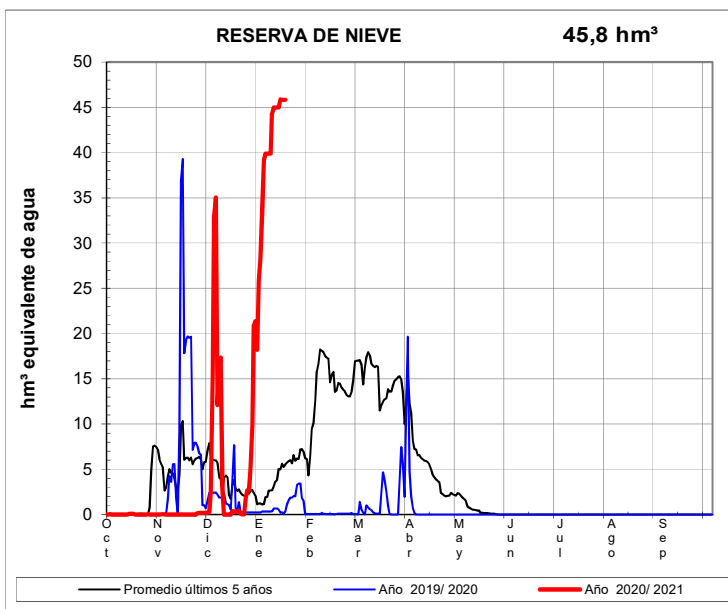
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CANTÁBRICO

Fecha del informe: 17/01/2021

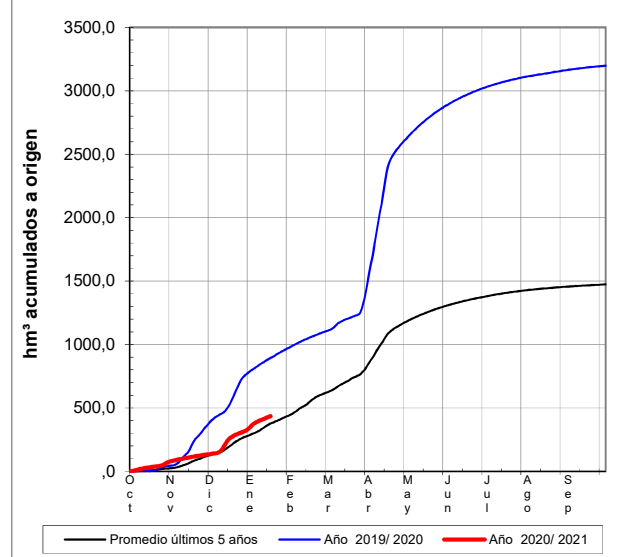
NAVIA EN E. DE SALIME



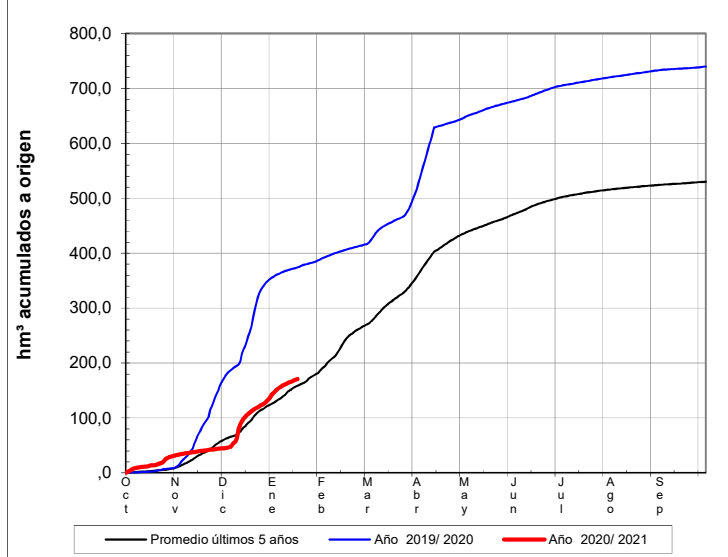
NARCEA EN CORIAS



APORTACIONES CONTROLADAS



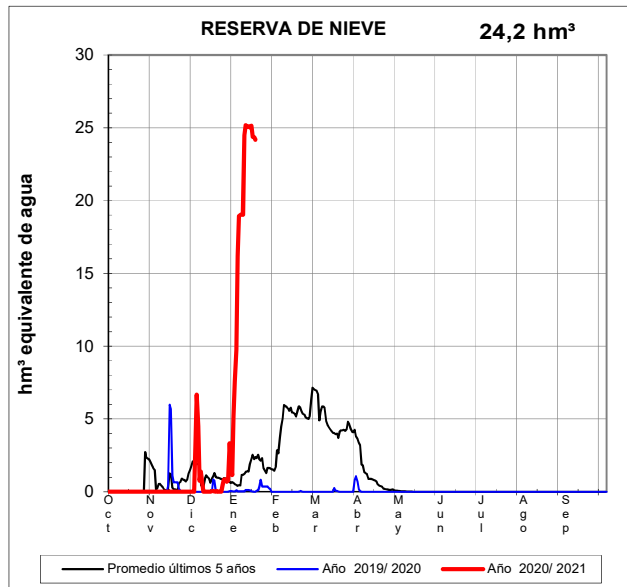
APORTACIONES CONTROLADAS



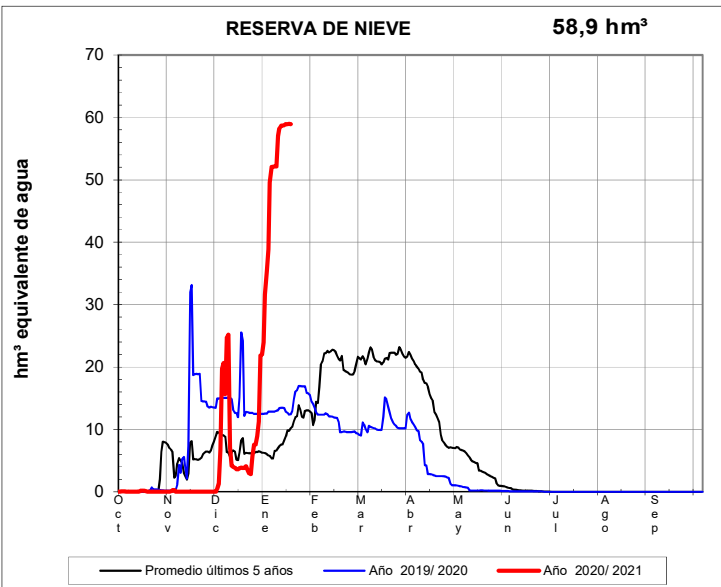
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CANTÁBRICO

Fecha del informe: 17/01/2021

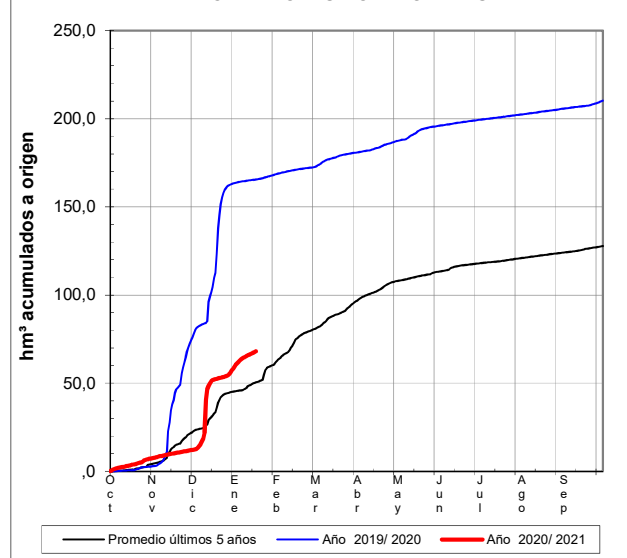
PIGÜEÑA EN PUENTE SAN MARTÍN



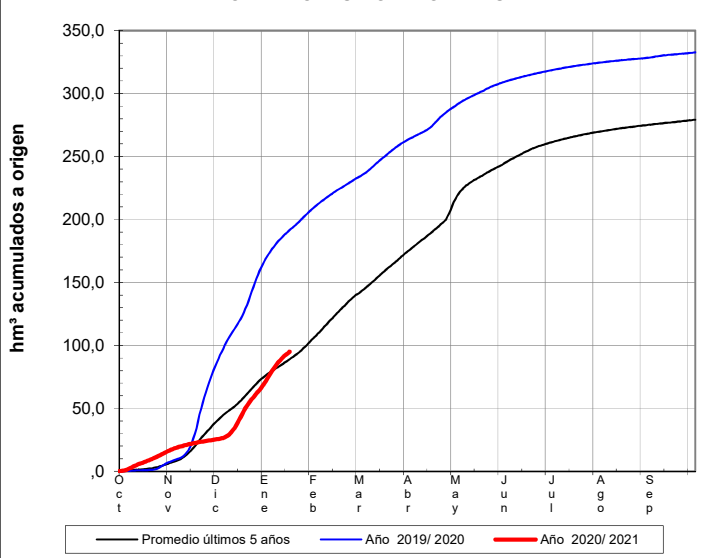
TRUBIA



APORTACIONES CONTROLADAS



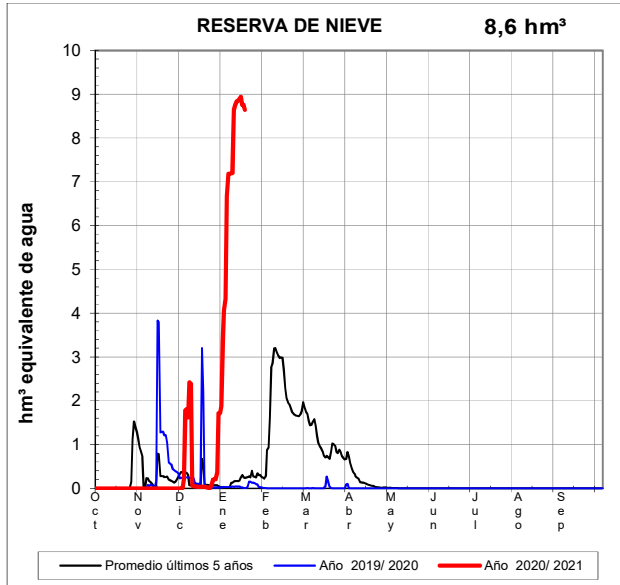
APORTACIONES CONTROLADAS



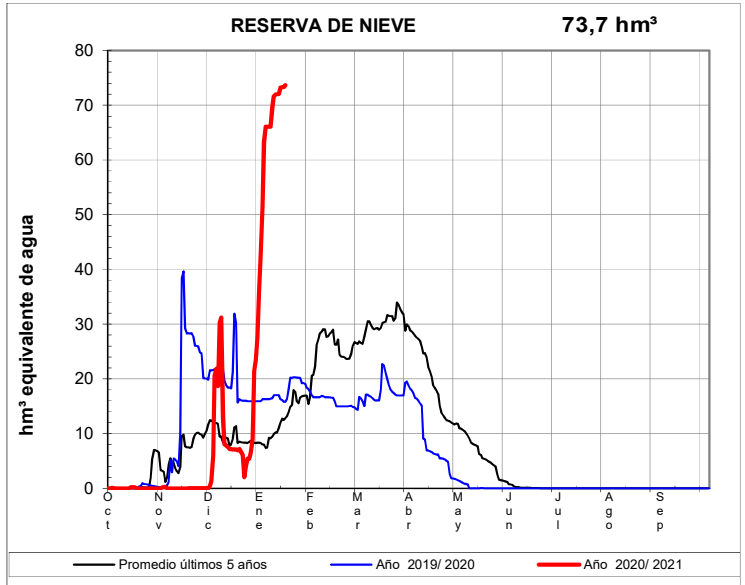
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CANTÁBRICO

Fecha del informe: 17/01/2021

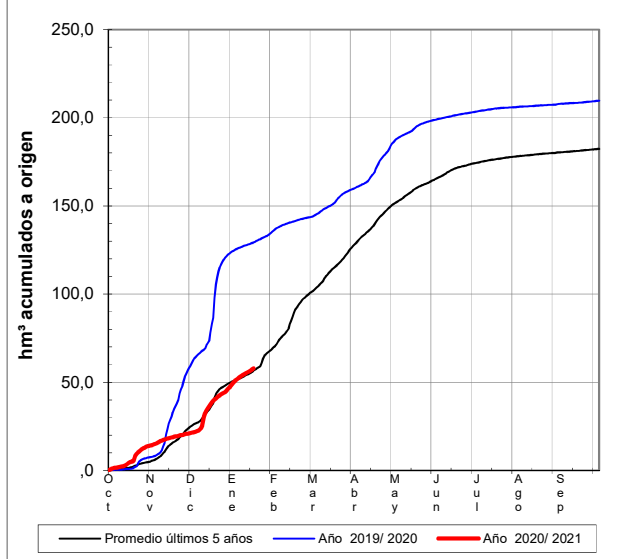
CAUDAL EN VEGA DEL REY



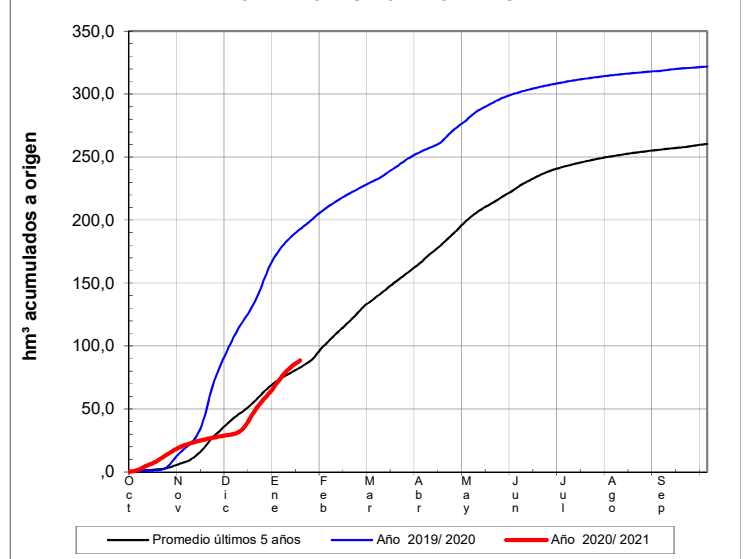
ALLER



APORTACIONES CONTROLADAS



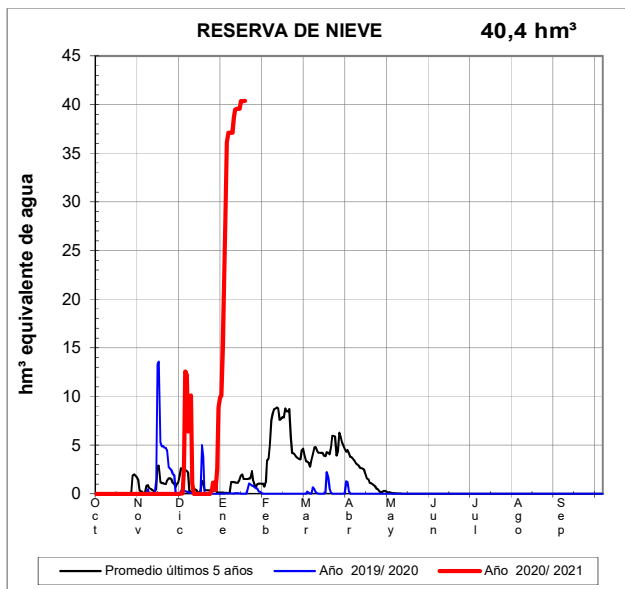
APORTACIONES CONTROLADAS



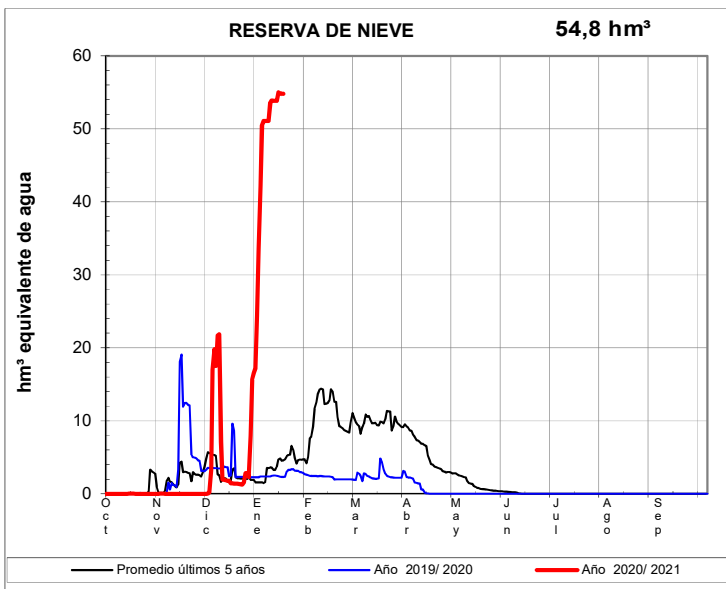
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CANTÁBRICO

Fecha del informe: 17/01/2021

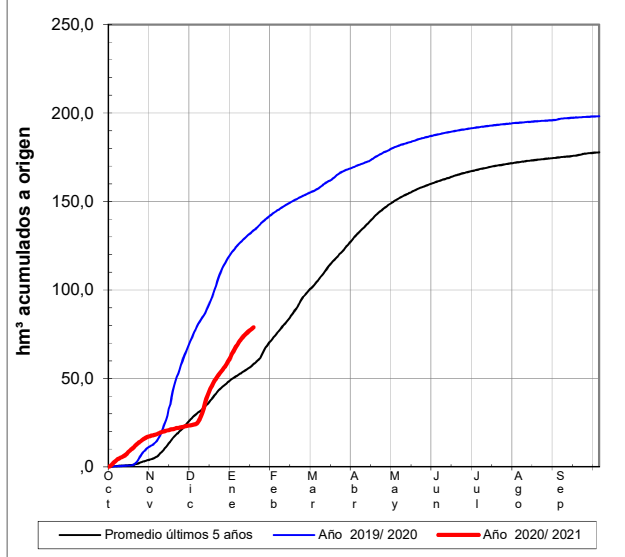
NALÓN EN E. DE TANES



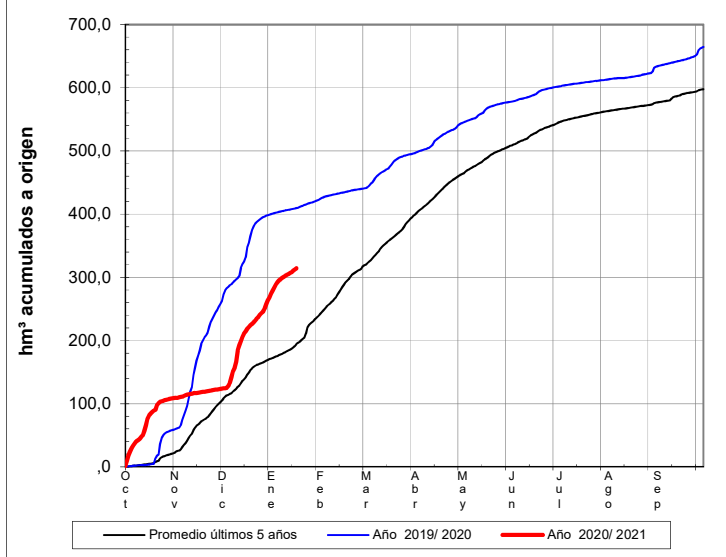
SELLA EN CANGAS DE ONÍS



APORTACIONES CONTROLADAS



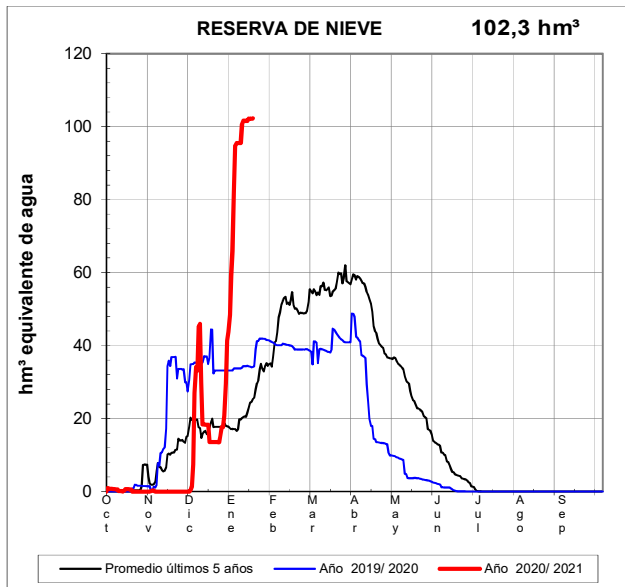
APORTACIONES CONTROLADAS



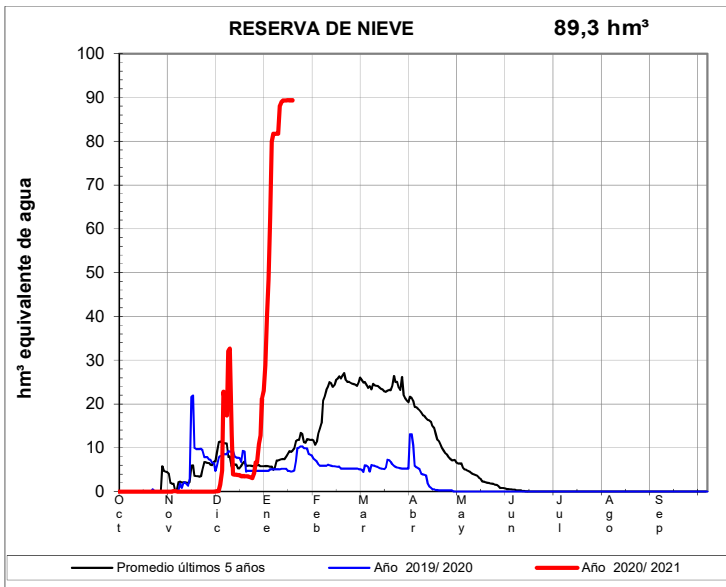
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CANTÁBRICO

Fecha del informe: 17/01/2021

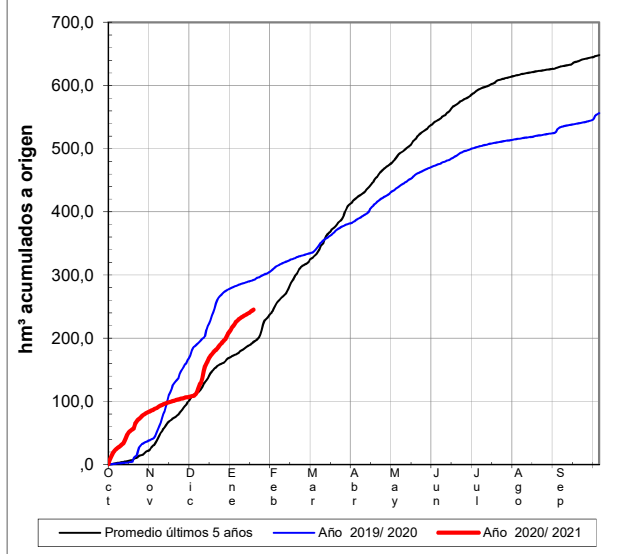
CARES EN PEÑAMELLERA ALTA



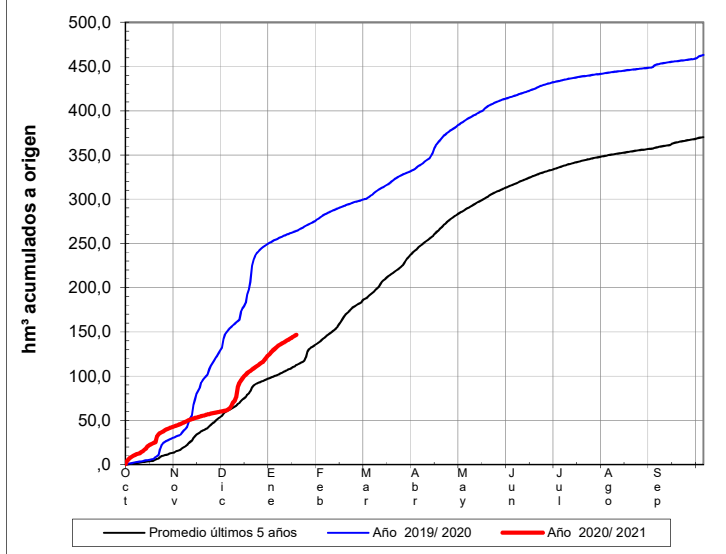
DEVA EN PEÑAMELLERA BAJA



APORTACIONES CONTROLADAS



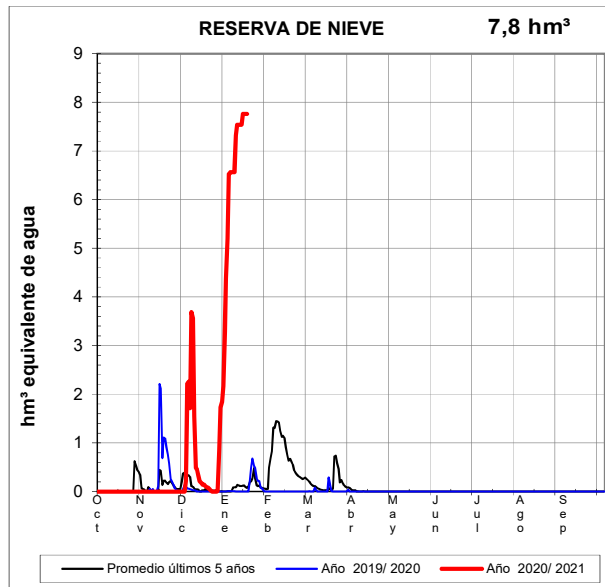
APORTACIONES CONTROLADAS



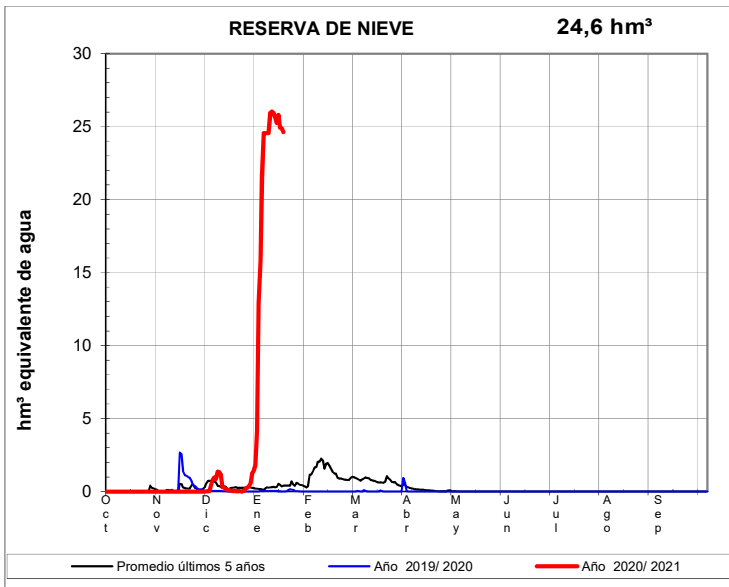
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CANTÁBRICO

Fecha del informe: 17/01/2021

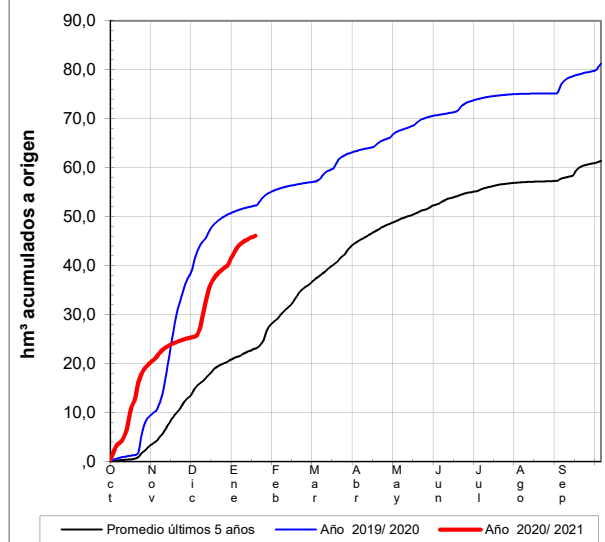
NANSA EN E. DE LA COHILLA



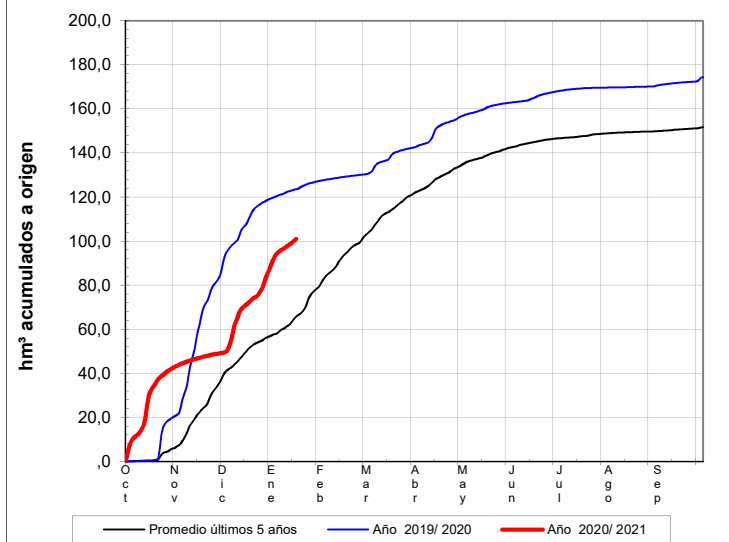
SAJA EN FRESNEDA



APORTACIONES CONTROLADAS



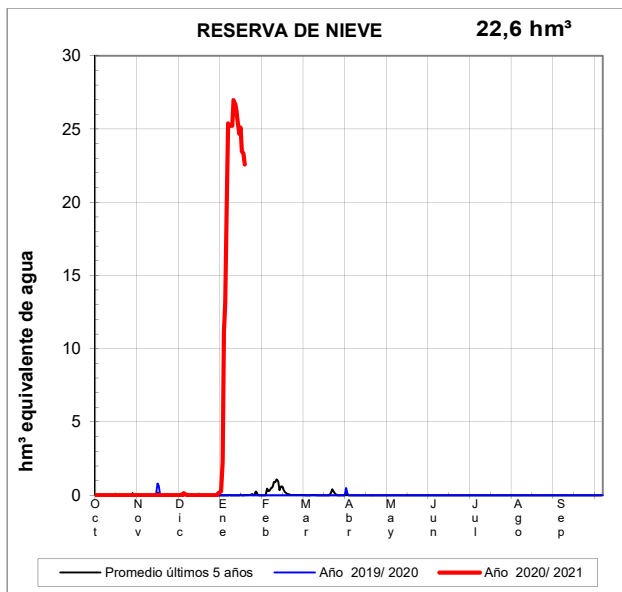
APORTACIONES CONTROLADAS



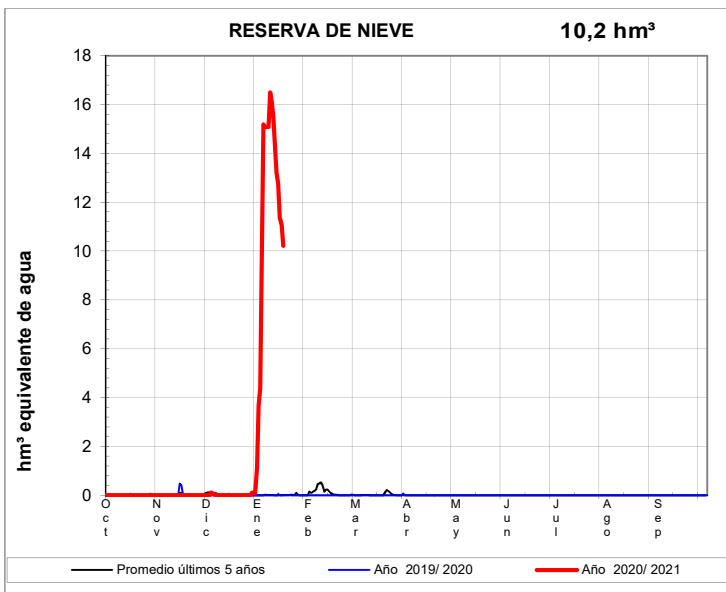
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CANTÁBRICO

Fecha del informe: 17/01/2021

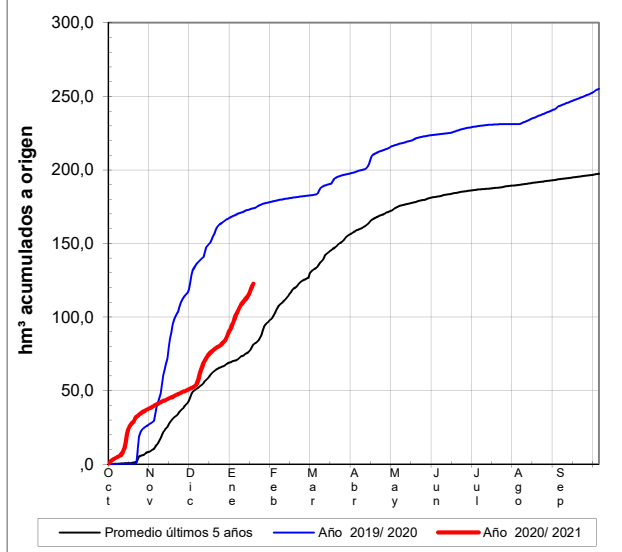
BESAYA EN E. DE SOMAHOZ



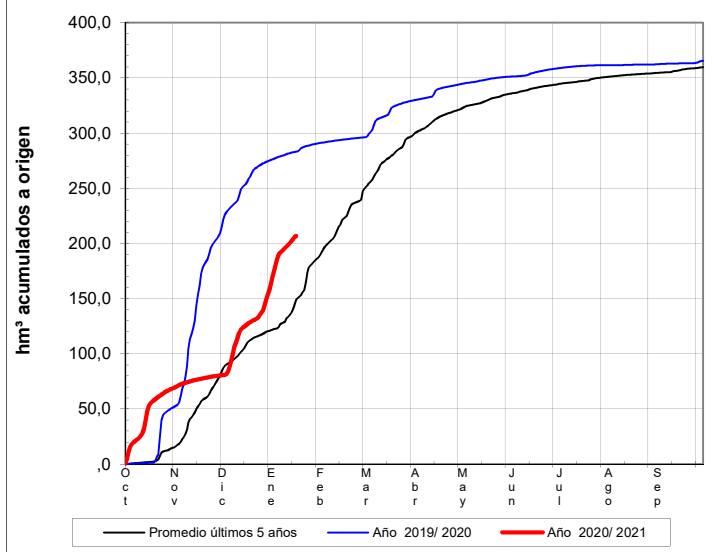
PAS EN PUENTE VIESGO



APORTACIONES CONTROLADAS



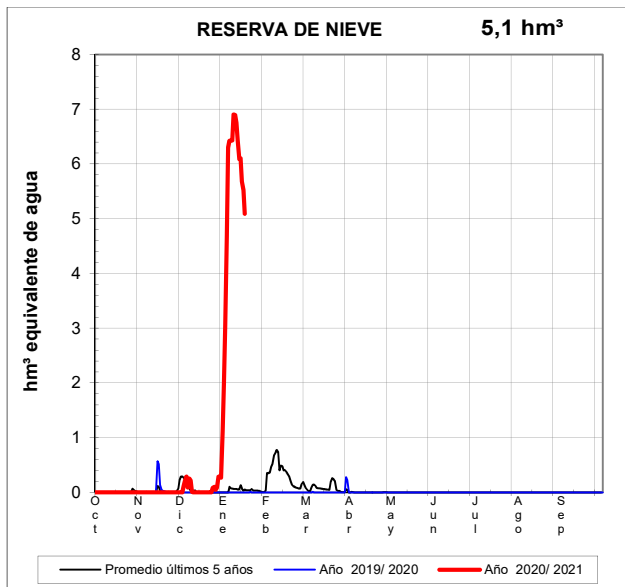
APORTACIONES CONTROLADAS



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

Fecha del informe: 17/01/2021

MIERA EN PUENTE AGÜERO



ASÓN EN AMPUERO

