

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



Conjunto de cuencas modelizadas en el territorio español

04 de febrero de 2023

**Datos provisionales sujetos a revisión**

NÚMERO BHS 6  
AÑO 2023

**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

Beatriz Fondevila Garcinuño

Javier García Piña

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](mailto:hidrologia@miteco.es)

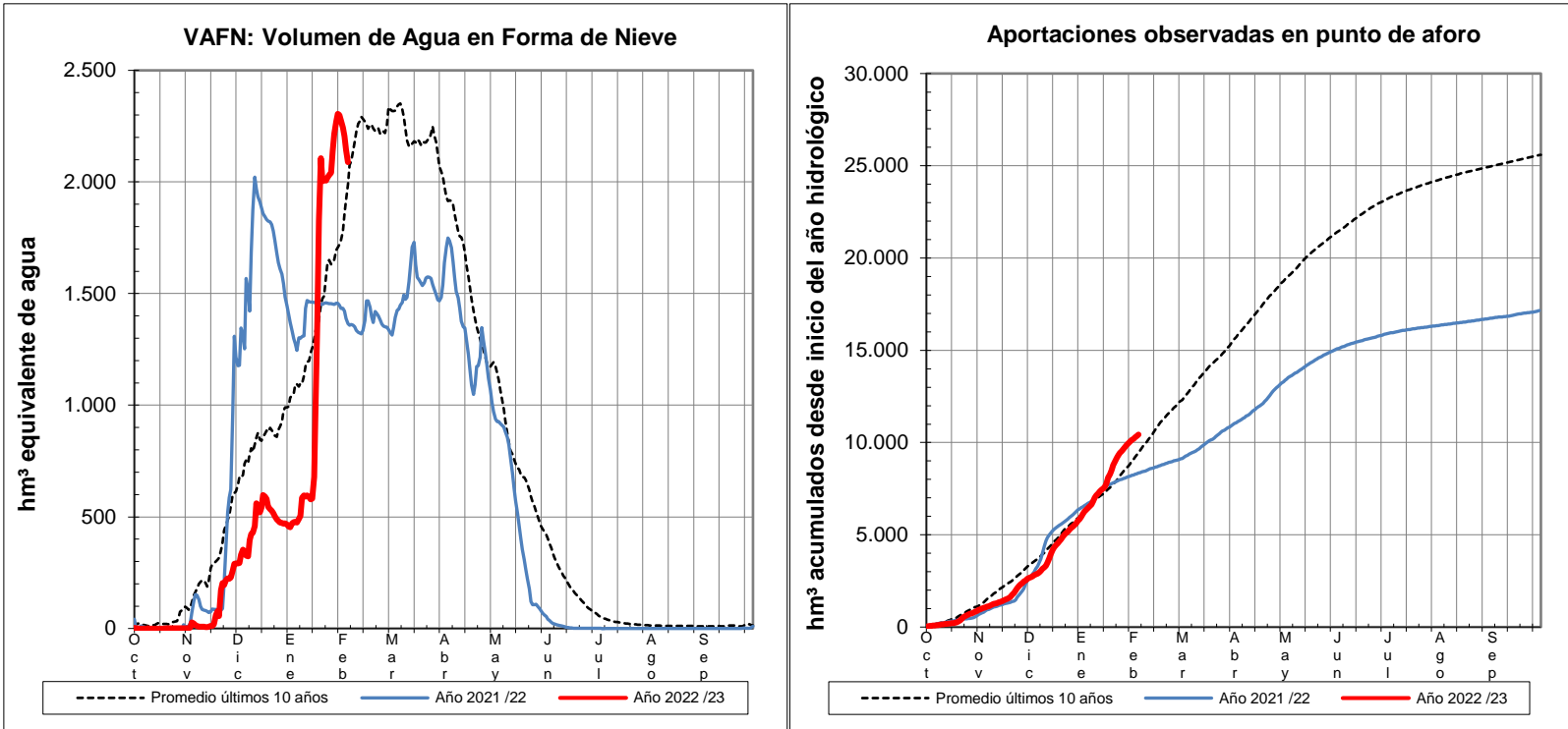
El informe de Evolución de  
Recursos Nivales puede ser  
consultado en:  
<https://www.miteco.gob.es/es/agua/temas/evaluacion-de-los-recursos-hidricos/ERHIN/>

# RESUMEN

## Evolución de las reservas nivales

EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN LAS  
SUBCUENCAS NIVALES EN EL ÁMBITO DEL TERRITORIO ESPAÑOL

Fecha del informe: 04/02/2023



CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA	(*) ESTADO A 04/02/2023			
	Sup. modelizada (km²)	Sup. Innivada (km²)	VAFN (hm³)	Aportaciones (hm³)
CH Guadalquivir	176,5	113,4	15,6	22,8
Conf. Hidrográfica del Duero	7.243,4	3.983,8	399,5	2.221,3
Conf. Hidrográfica del Ebro	13.099,1	9.357,5	1.189,6	1.754,7
Conf. Hidrográfica del Miño-Sil	4.912,6	1.549,9	82,7	2.143,3
Conf. Hidrográfica del Cantábrico	7.217,5	3.915,4	343,4	2.304,0
Conf. Hidrográfica del Tago	14.939,4	409,8	11,9	2.055,7
Total :	47.588,5	19.329,8	2.042,7	10.502,0

SISTEMA MONTAÑOSO	(*) ESTADO A 04/02/2023			
	Sup. modelizada (km²)	Sup. Innivada (km²)	VAFN (hm³)	Aportaciones (hm³)
Pirineo	11.561,9	8.583,5	1.137,6	1.563,3
Cordillera Cantábrica	19.059,0	9.508,2	848,5	6.289,5
Sistema Central-Ibérico	16.791,1	1.124,7	41,1	2.626,4
Sierra Nevada	176,5	113,4	15,6	22,8
Total :	47.588,5	19.329,8	2.042,7	10.502,0

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

