

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



Conjunto de cuencas modelizadas en el territorio español

12 de abril de 2022

Datos provisionales sujetos a revisión

NÚMERO BHS 15
AÑO 2022

**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

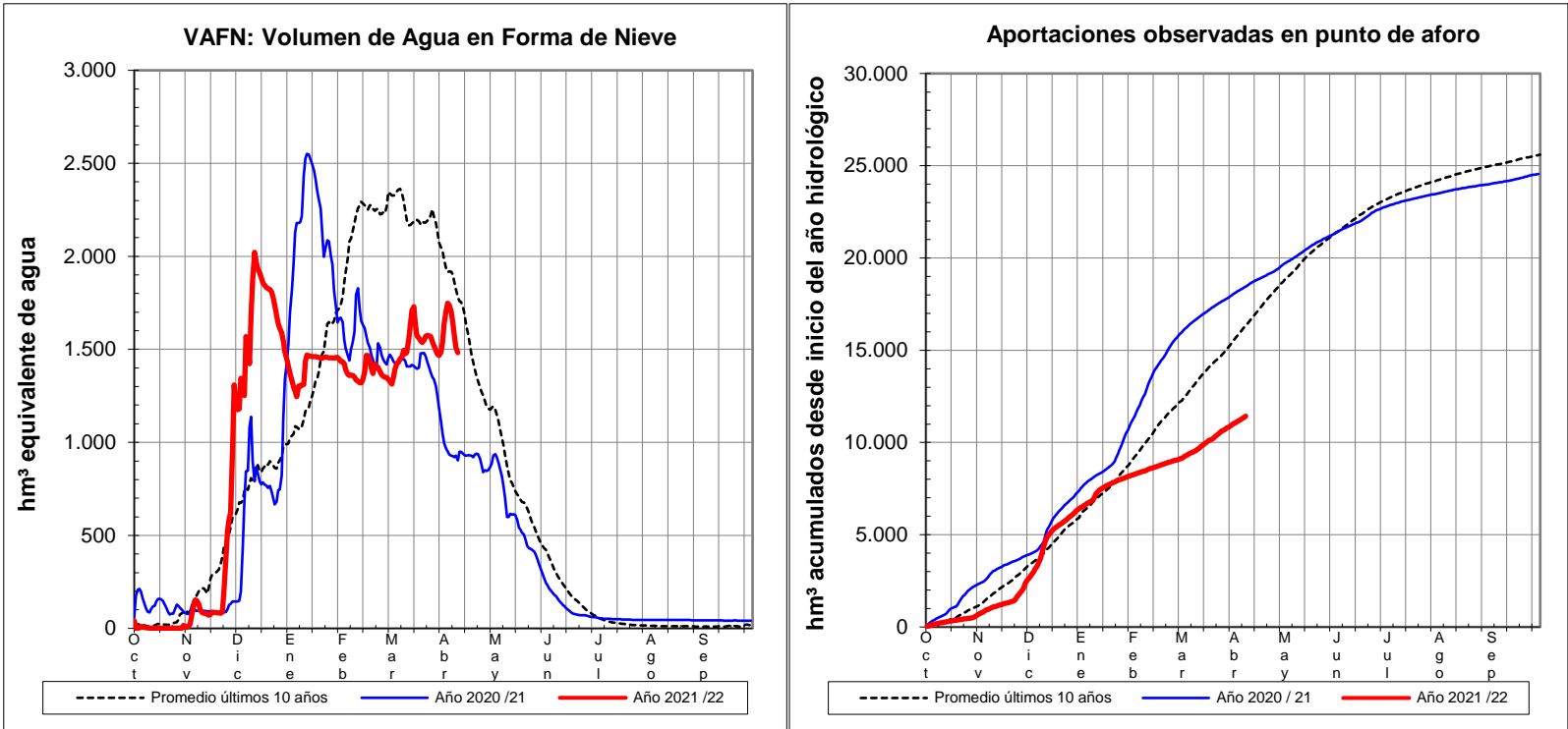
El informe de Evolución de
Recursos Nivales puede ser
consultado en:
<https://www.miteco.gob.es/es/agua/temas/evaluacion-de-los-recursos-hidricos/ERHIN/>

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: 11/04/2022



| CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA | (*) ESTADO A 11/04/2022 | | | |
|-----------------------------------|--------------------------|------------------------|---------------|-----------------------|
| | Sup. modelizada (km²) | Sup. Innivada (km²) | VAFN (hm³) | Aportaciones (hm³) |
| CH Guadalquivir | 176,5 | 81,5 | 19,2 | 17,1 |
| Conf. Hidrográfica del Duero | 7.243,4 | 876,6 | 94,7 | 1.535,3 |
| Conf. Hidrográfica del Ebro | 13.099,1 | 3.363,9 | 1.151,3 | 3.312,4 |
| Conf. Hidrográfica del Miño-Sil | 4.912,6 | 67,5 | 3,2 | 1.206,4 |
| Conf. Hidrográfica del Cantábrico | 7.217,5 | 464,8 | 129,8 | 4.507,1 |
| Conf. Hidrográfica del Tago | 14.939,4 | 159,4 | 10,8 | 911,5 |
| Total : | 47.588,5 | 5.013,7 | 1.409,1 | 11.489,7 |

| SISTEMA MONTAÑOSO | (*) ESTADO A 11/04/2022 | | | |
|-------------------------|--------------------------|------------------------|---------------|-----------------------|
| | Sup. modelizada (km²) | Sup. Innivada (km²) | VAFN (hm³) | Aportaciones (hm³) |
| Pirineo | 11.561,9 | 3.353,0 | 1.150,3 | 2.619,3 |
| Cordillera Cantábrica | 19.059,0 | 885,0 | 186,2 | 7.711,5 |
| Sistema Central-Ibérico | 16.791,1 | 694,2 | 53,4 | 1.141,9 |
| Sierra Nevada | 176,5 | 81,5 | 19,2 | 17,1 |
| Total : | 47.588,5 | 5.013,7 | 1.409,1 | 11.489,7 |

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

