

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



Conjunto de cuencas modelizadas en el territorio español

2 de abril de 2024

Datos provisionales sujetos a revisión

NÚMERO BHS 14
AÑO 2024

**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

Carlos González Trabanco

Beatriz Fondevila Garcinuño

Teresa Maestro Villarroya

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:

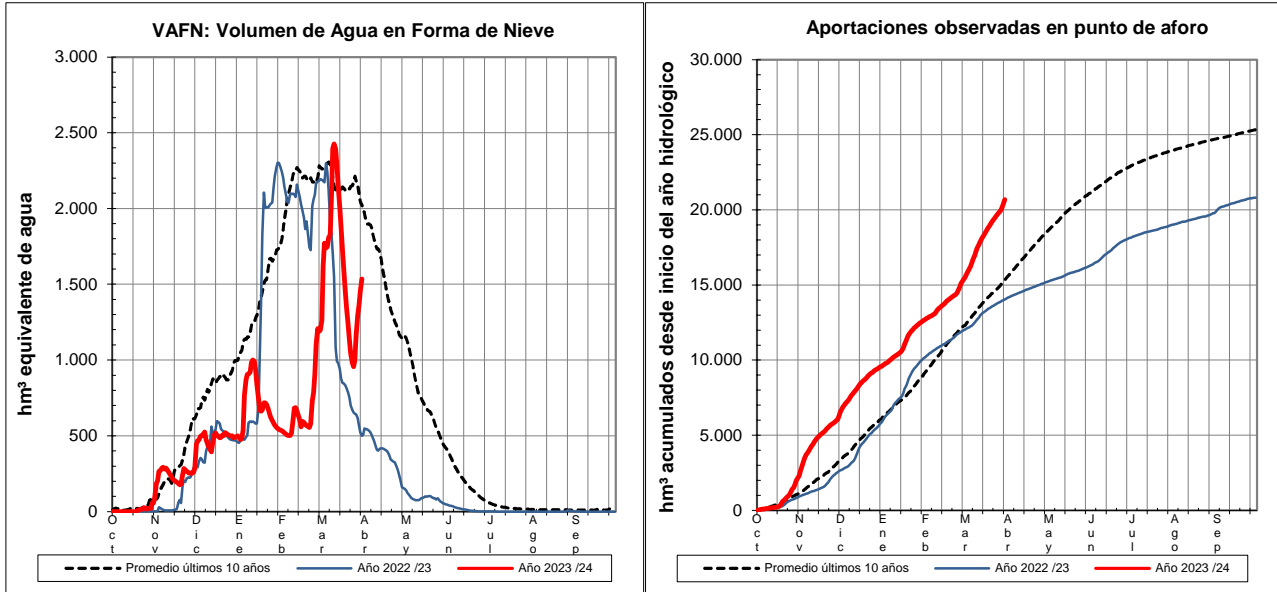
<https://www.miteco.gob.es/es/agua/temas/evaluacion-de-los-recursos-hidricos/ERHIN/>

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: 02/04/2024



| CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA | (*) ESTADO A 02/04/2024 | | | |
|-----------------------------------|--------------------------|------------------------|----------------|-----------------------|
| | Sup. modelizada (km²) | Sup. Innivada (km²) | VAFN (hm³) | Aportaciones (hm³) |
| CH Guadalquivir | 176,5 | 151,0 | 30,3 | 33,6 |
| Conf. Hidrográfica del Duero | 7.243,4 | 4.240,9 | 176,7 | 3.414,1 |
| Conf. Hidrográfica del Ebro | 13.099,1 | 5.501,1 | 1.144,3 | 5.709,4 |
| Conf. Hidrográfica del Miño-Sil | 4.912,6 | 2.116,1 | 109,3 | 3.825,7 |
| Conf. Hidrográfica del Cantábrico | 7.217,5 | 1.025,4 | 161,4 | 4.492,4 |
| Conf. Hidrográfica del Tago | 14.939,4 | 1.808,3 | 57,5 | 3.345,8 |
| Total : | 47.588,5 | 14.842,8 | 1.679,4 | 20.821,0 |

| SISTEMA MONTAÑOSO | (*) ESTADO A 02/04/2024 | | | |
|-------------------------|--------------------------|------------------------|----------------|-----------------------|
| | Sup. modelizada (km²) | Sup. Innivada (km²) | VAFN (hm³) | Aportaciones (hm³) |
| Pirineo | 11.561,9 | 5.429,3 | 1.142,2 | 5.257,4 |
| Cordillera Cantábrica | 19.059,0 | 6.500,6 | 430,3 | 11.402,6 |
| Sistema Central-Ibérico | 16.791,1 | 2.761,9 | 76,7 | 4.127,4 |
| Sierra Nevada | 176,5 | 151,0 | 30,3 | 33,6 |
| Total : | 47.588,5 | 14.842,8 | 1.679,4 | 20.821,0 |

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

