

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



Conjunto de cuencas modelizadas en el territorio español

23 de enero de 2024

Datos provisionales sujetos a revisión

NÚMERO BHS 04
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

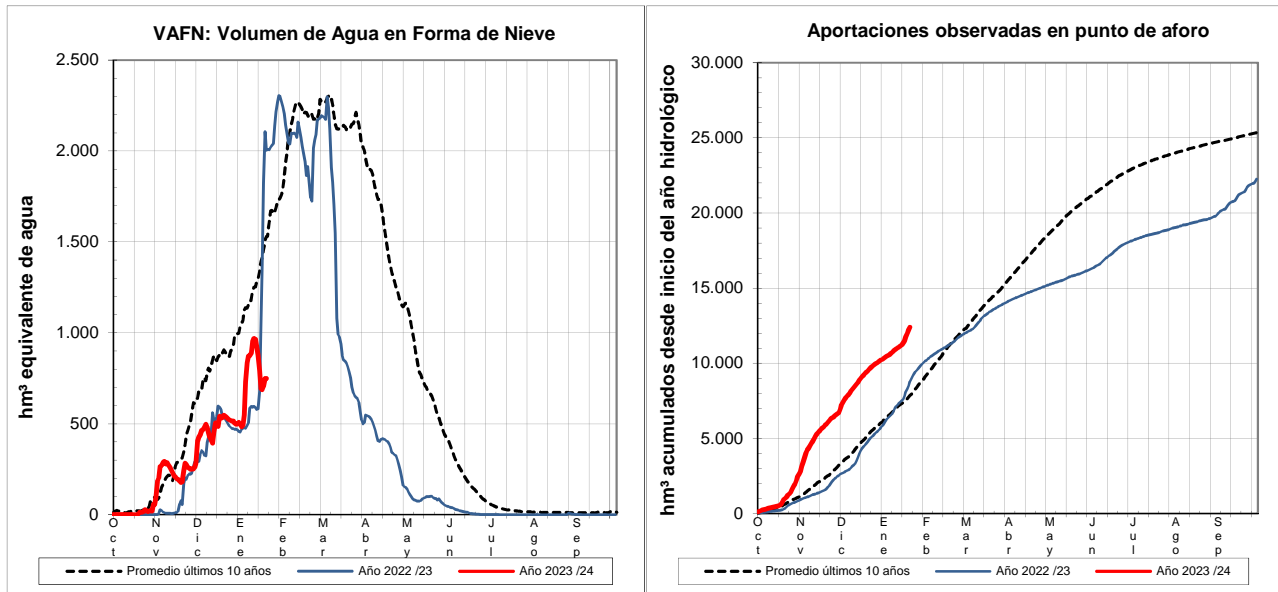
El informe de Evolución de
Recursos Nivales puede ser
consultado en:
<https://www.miteco.gob.es/es/agua/temas/evaluacion-de-los-recursos-hidricos/ERHIN/>

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: 20/01/2024



| CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA | (*) ESTADO A 20/01/2024 | | | |
|-----------------------------------|--------------------------|------------------------|---------------|-----------------------|
| | Sup. modelizada (km²) | Sup. Innivada (km²) | VAFN (hm³) | Aportaciones (hm³) |
| CH Guadalquivir | 176,5 | 115,4 | 10,4 | 12,1 |
| Conf. Hidrográfica del Duero | 7.243,4 | 3.489,1 | 81,4 | 2.952,4 |
| Conf. Hidrográfica del Ebro | 13.099,1 | 5.123,4 | 587,8 | 3.256,8 |
| Conf. Hidrográfica del Miño-Sil | 4.912,6 | 331,6 | 2,1 | 2.377,4 |
| Conf. Hidrográfica del Cantábrico | 7.217,5 | 809,8 | 32,3 | 2.266,6 |
| Conf. Hidrográfica del Tago | 14.939,4 | 805,5 | 23,3 | 1.664,6 |
| Total : | 47.588,5 | 10.674,8 | 737,2 | 12.529,8 |

| SISTEMA MONTAÑOSO | (*) ESTADO A 20/01/2024 | | | |
|-------------------------|--------------------------|------------------------|---------------|-----------------------|
| | Sup. modelizada (km²) | Sup. Innivada (km²) | VAFN (hm³) | Aportaciones (hm³) |
| Pirineo | 11.561,9 | 5.061,3 | 587,5 | 3.050,3 |
| Cordillera Cantábrica | 19.059,0 | 3.036,4 | 91,6 | 6.970,0 |
| Sistema Central-Ibérico | 16.791,1 | 2.461,7 | 47,7 | 2.497,5 |
| Sierra Nevada | 176,5 | 115,4 | 10,4 | 12,1 |
| Total : | 47.588,5 | 10.674,8 | 737,2 | 12.529,8 |

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

