

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



Confederación Hidrográfica del Guadalquivir

12 de Enero de 2021

**Datos provisionales sujetos a revisión**

NÚMERO BHS 02  
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<sup>a</sup> 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](mailto:hidrologia@miteco.es)

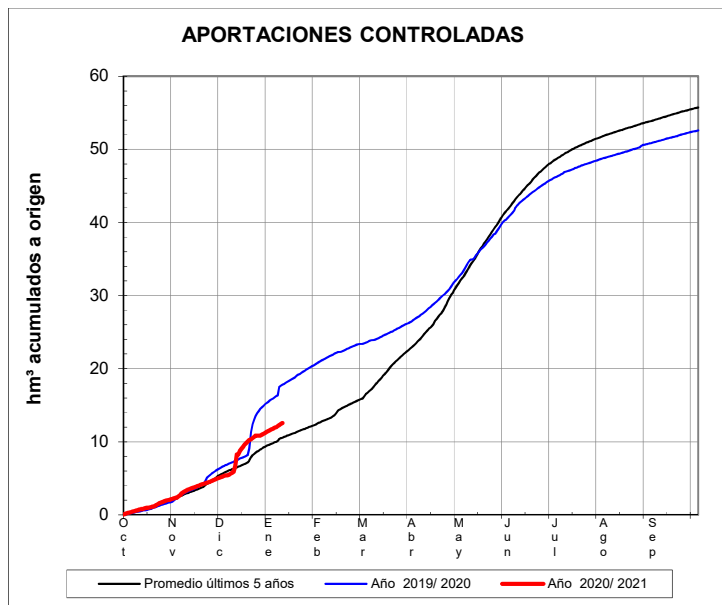
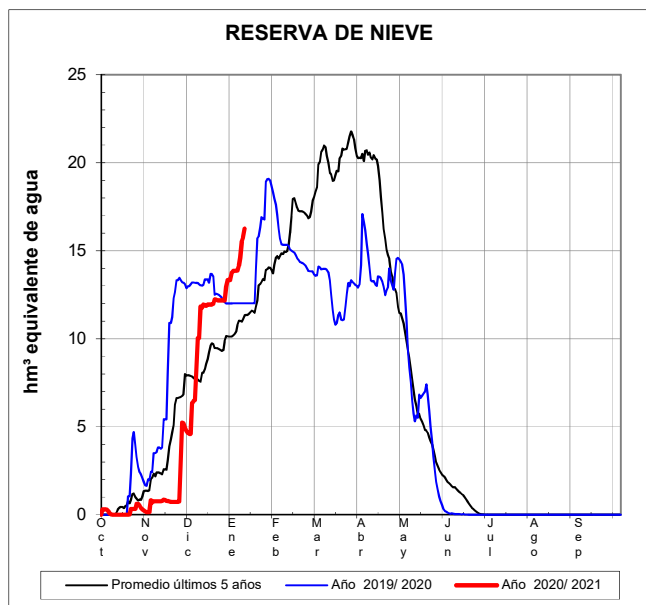
El informe de Evolución de  
Recursos Nivales puede ser  
consultado en:  
<https://www.miteco.gob.es/es/agua/temas/evaluacion-de-los-recursos-hidricos/ERHIN/>

# RESUMEN

## Evolución de las reservas nivales

## EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CH GUADALQUIVIR

Fecha del informe: 10/01/2021

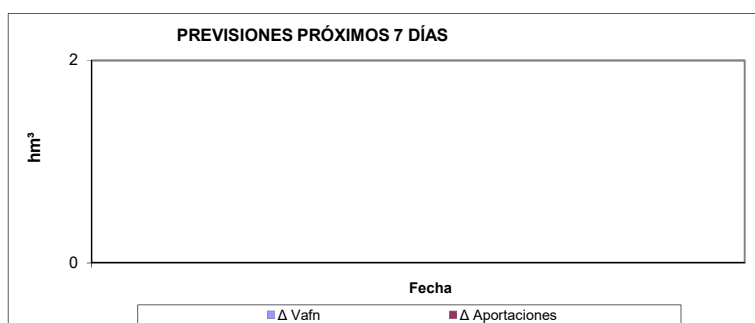
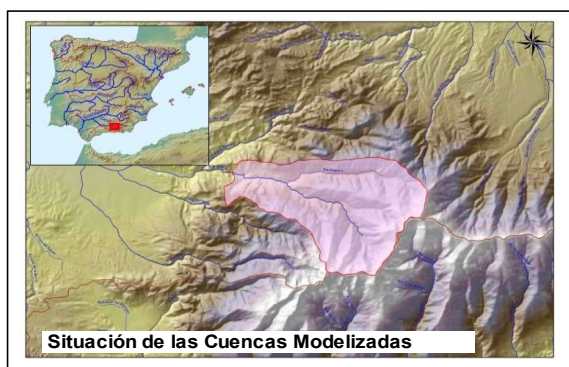


| CUENCA |                        |           |                           | (*) ESTADO A: 10/01/2021 |            |                    |               | (**) PREVISIONES A 7 DÍAS |                    |
|--------|------------------------|-----------|---------------------------|--------------------------|------------|--------------------|---------------|---------------------------|--------------------|
| Orden  | Ámbito                 | Código    | Pto. de control           | Sup. modelizada (km²)    | VAFN (hm³) | Aportaciones (hm³) | Reserva nival | Δ Nival (hm³)             | Δ Aportación (hm³) |
| 1      | Guadalquivir           | C.I.1.3/I | Genil hasta E. de Canales | 176,5                    | 16,3       | 12,5               | Muy alta      |                           |                    |
|        | Total CH Guadalquivir: |           |                           | 176,5                    | 16,3       | 12,5               |               | ND                        | ND                 |
|        | Total :                |           |                           | 176,5                    | 16,3       | 12,5               |               | ND                        | ND                 |

(\*) Obtenidos mediante el modelo **ASTER**  
**VAFN**: Volumen de agua en forma de nieve

ND: No Disponible

(\*\*) Obtenida a partir de las previsiones ECMWF





GOBIERNO  
DE ESPAÑA

VICEPRESIDENCIA  
CUARTA DEL GOBIERNO  
MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA  
Y EL RETO DEMOGRÁFICO



Programa ERHIN

## EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CH GUADALQUIVIR

Fecha del informe: 10/01/2021

### GENIL EN E. CANALES

