



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA

# Evolución de los recursos nivales (ASTER)



Confederación Hidrográfica del Guadalquivir

29 de enero de 2019

Datos provisionales sujetos a revisión

NÚMERO BHS 5  
AÑO 2019



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA

**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.: 013-17-087-1**

SUBDIRECCIÓN  
GENERAL DE PLANIFICACIÓN Y USO  
SOSTENIBLE DEL AGUA.

**ÁREA DE INFORMACIÓN  
HIDROLÓGICA**

Fernando Pastor Argüello

Elena F. Ruiz López

M<sup>a</sup> Concepción García Gómez

Juan José Molina San Agapito

Para cualquier sugerencia póngase  
en contacto con:

Plaza San Juan de la Cruz s/n  
Despacho C-289  
28071 Madrid

Telf. : (91) 597 54 43 / 45 / 46

Dirección de email:

[hidrologia@mapama.es](mailto:hidrologia@mapama.es)

El informe de Evolución de  
Recursos Nivales puede ser  
consultado en:

<http://www.miteco.gob.es>

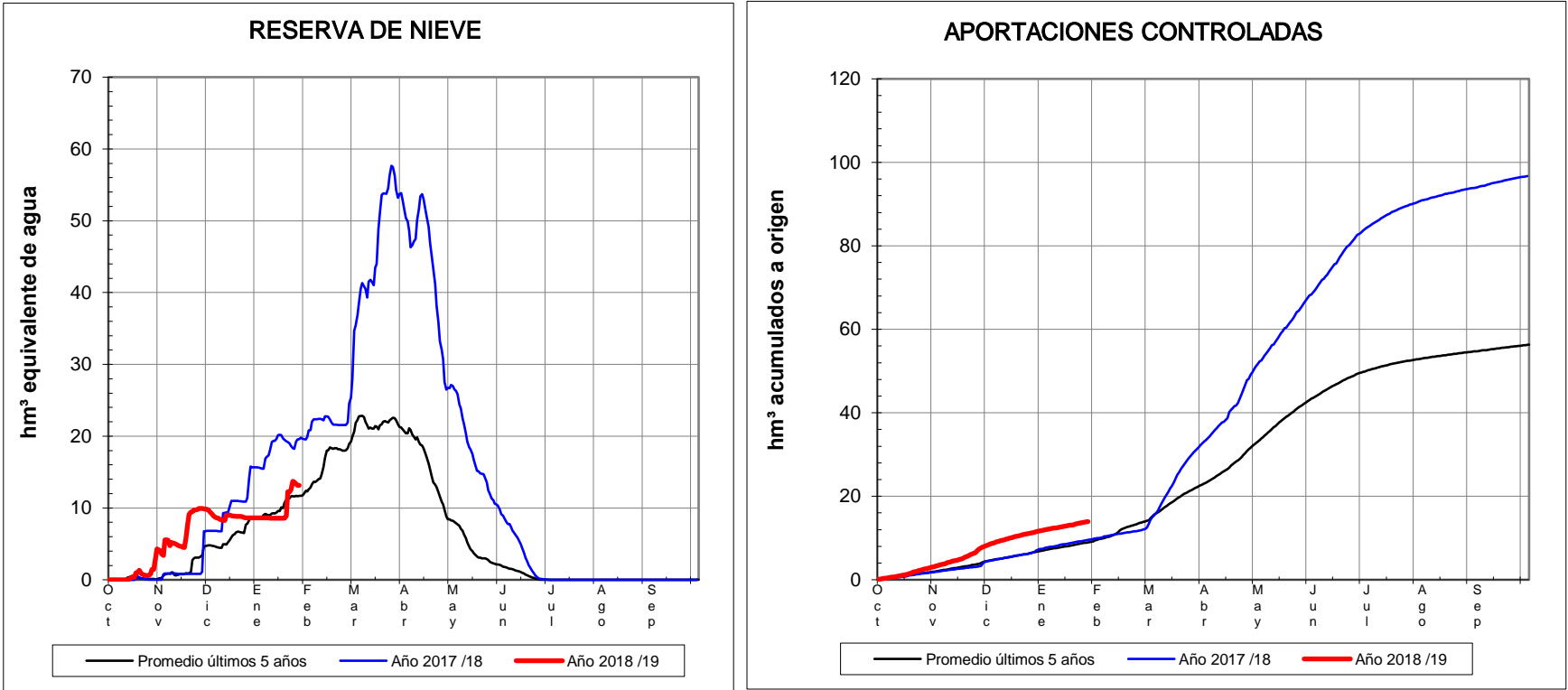
(Sección "Agua")

# RESUMEN

## Evolución de las reservas nivales

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

Fecha del informe: 27/01/2019

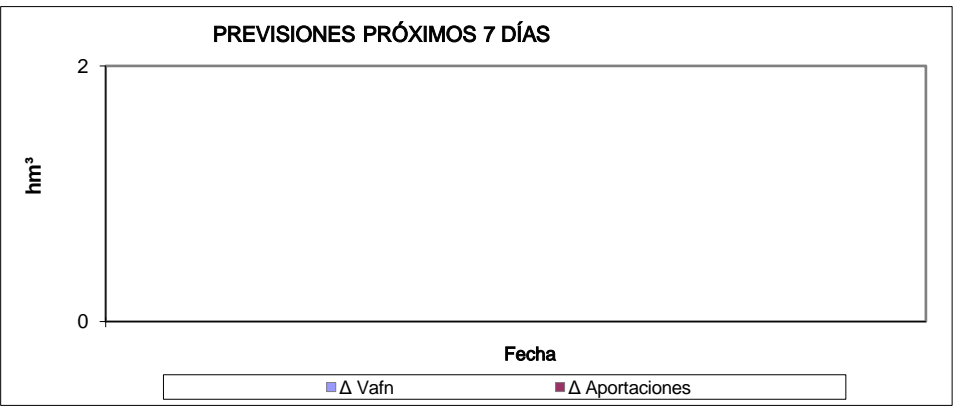


| CUENCA |                        |           |                           | (*) ESTADO A: 27/01/2019 |            |                    |               | (**) PREVISIONES A 7 DÍAS |                    |
|--------|------------------------|-----------|---------------------------|--------------------------|------------|--------------------|---------------|---------------------------|--------------------|
| Orden  | Ámbito                 | Codigo    | 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                    | 13,1       | 13,9               | Normal        |                           |                    |
|        | Total CH Guadalquivir: |           |                           | 176,5                    | 13,1       | 13,9               |               | ND                        | ND                 |
|        | Total :                |           |                           | 176,5                    | 13,1       | 13,9               |               | 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



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

Fecha del informe: 27/01/2019

GENIL EN E. CANALES

