



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE

Evolución de los recursos nivales (ASTER)



Conjunto de cuencas modelizadas en el ámbito del
territorio español

19 de mayo de 2013

Datos provisionales sujetos a revisión

NÚMERO 15
AÑO 2013



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE

**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.: 280-13-024-X

SUBDIRECCIÓN
GENERAL DE PLANIFICACIÓN
Y USO SOSTENIBLE DEL
AGUA.
ÁREA DE INFORMACIÓN
HIDROLÓGICA

**JEFE ÁREA DE
INFORMACIÓN
HIDROLÓGICA**
Fernando Pastor Argüello

Para cualquier sugerencia póngase
en contacto con:

Calle Agustín de Bethencourt, 25
Despacho 205
28071 Madrid

Tel.:(91) 453 53 59

Fax: (91) 453 53 07

Dirección de email:
hidrologia@magrama.es

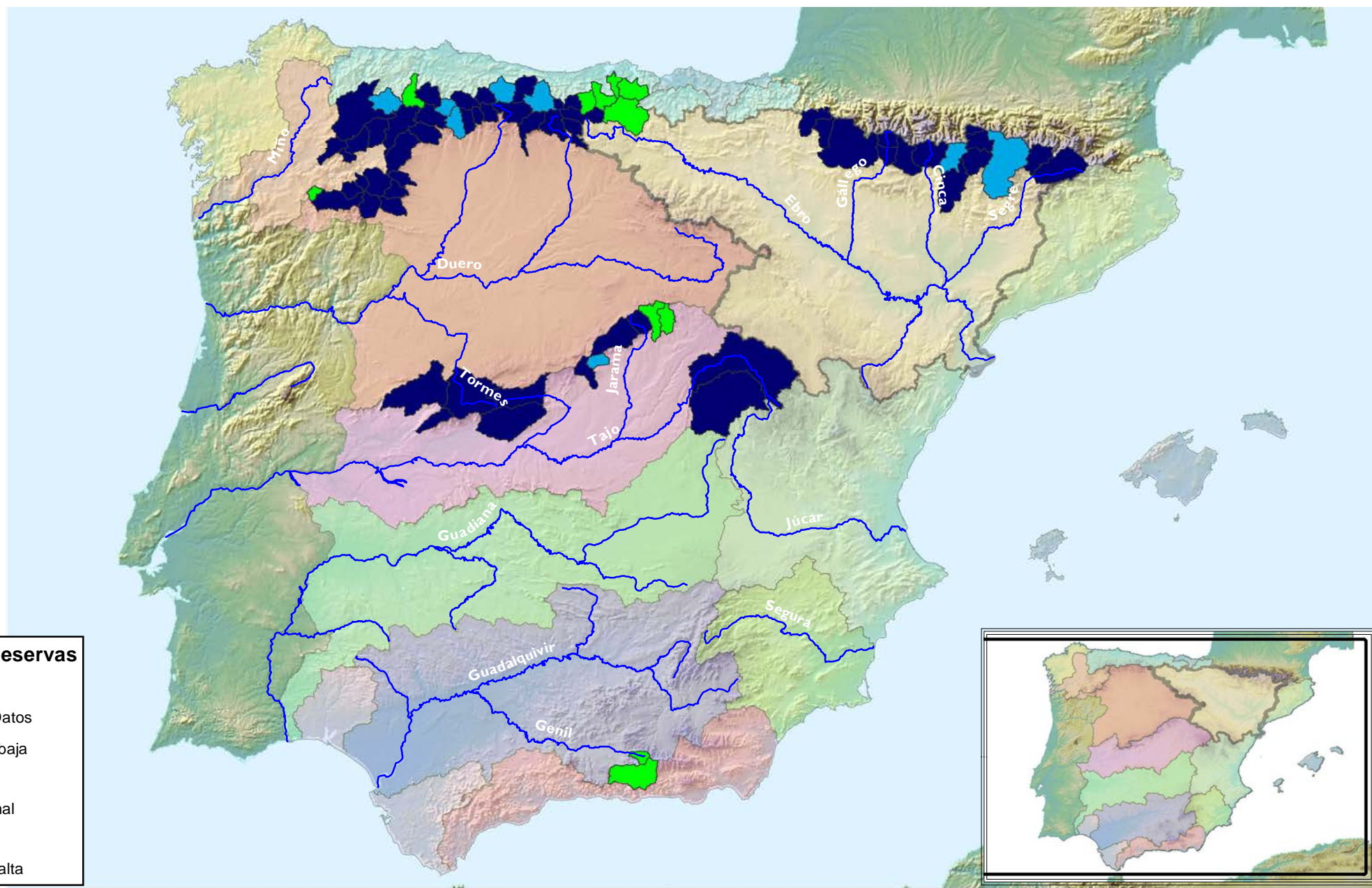
El informe de Evolución de
Recursos Nivales puede ser
consultado en:

<http://www.magrama.es>
(Sección "Agua")

RESUMEN

[Mapa estado nival](#)

[Evolución de las reservas nivales](#)



Estado Reservas Nivales

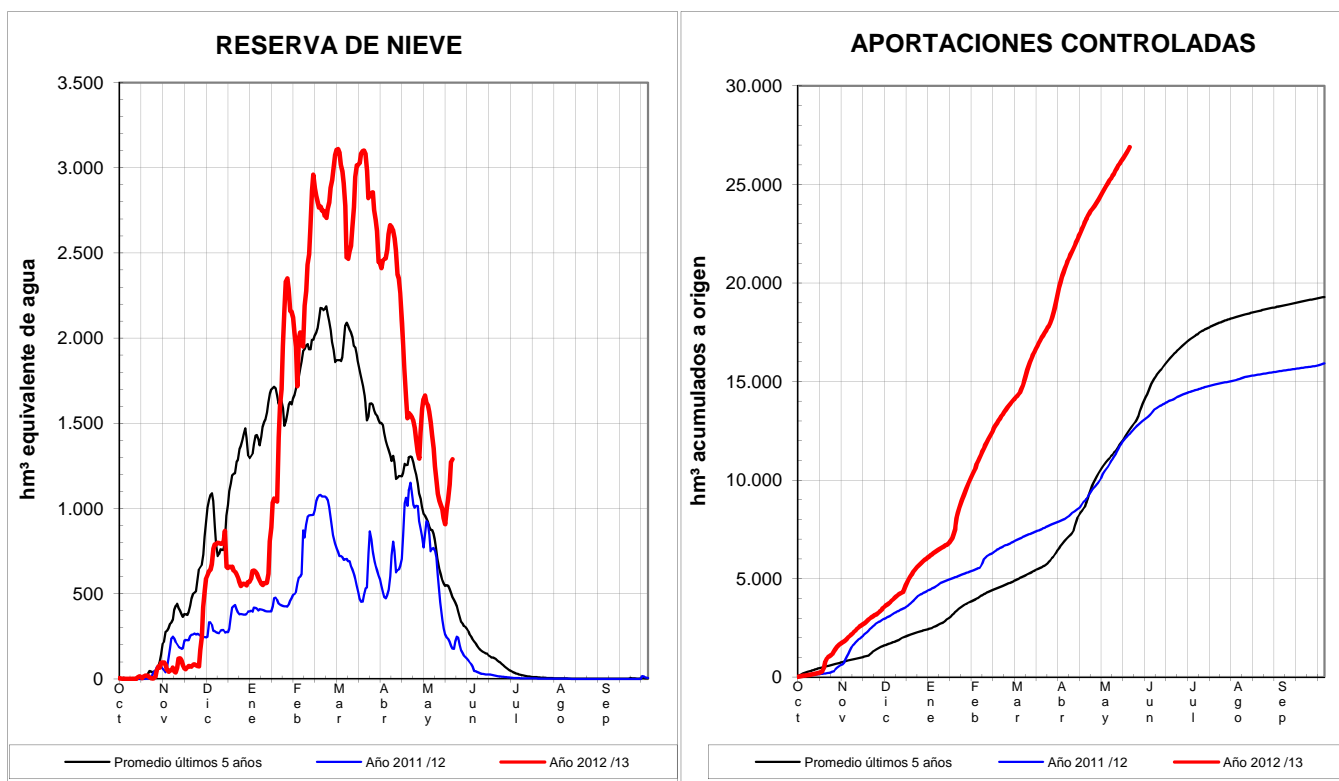
- Sin Datos
- Muy baja
- Baja
- Normal
- Alta
- Muy alta

Estado Reservas Nivales

Conjunto territorio español

EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES EN EL ÁMBITO DEL TERRITORIO ESPAÑOL

Fecha del informe: 19/05/2013



Órgano Gestor de Cuenca	(*) ESTADO A 19/05/2013			(**) PREVISIONES A 7 DÍAS	
	Sup. modelizada (km²)	VAFN (hm³)	Aportaciones (hm³)	Δ Nival (hm³)	Δ Aportación (hm³)
CH Guadalquivir / AMA Andalucía. Cuencas Mediterráneas	1.252,5	26,8	383,9	-0,2	10,4
Conf. Hidrográfica del Duero	7.243,4	190,2	4.033,4	-53,2	84,5
Conf. Hidrográfica del Ebro	13.099,1	856,5	8.173,1	65,9	375,0
Conf. Hidrográfica del Miño-Sil	4.912,6	27,4	3.555,5	-13,1	75,5
Conf. Hidrográfica del Cantábrico	7.217,5	172,7	7.314,8	-8,0	140,0
Conf. Hidrográfica del Tago	14.939,4	15,3	3.431,3	-6,4	70,0
Total :	48.664,5	1.288,8	26.892,0	-15,1	755,5

Sistema Montañoso	(*) ESTADO A 19/05/2013			(**) PREVISIONES A 7 DÍAS	
	Sup. modelizada (km²)	VAFN (hm³)	Aportaciones (hm³)	Δ Nival (hm³)	Δ Aportación (hm³)
Pirineo	11.561,9	854,0	7.148,6	65,6	361,3
Cordillera Cantábrica	19.059,0	341,6	15.191,3	-57,4	300,6
Sistema Central-Ibérico	16.791,1	66,4	4.168,1	-23,1	83,2
Sierra Nevada	1.252,5	26,8	383,9	-0,2	10,4
Total :	48.664,5	1.288,8	26.892,0	-15,1	755,5

(*) Obtenidos mediante el modelo ASTER

ND: No Disponible

(**) Obtenida a partir de las previsiones ECMWF

