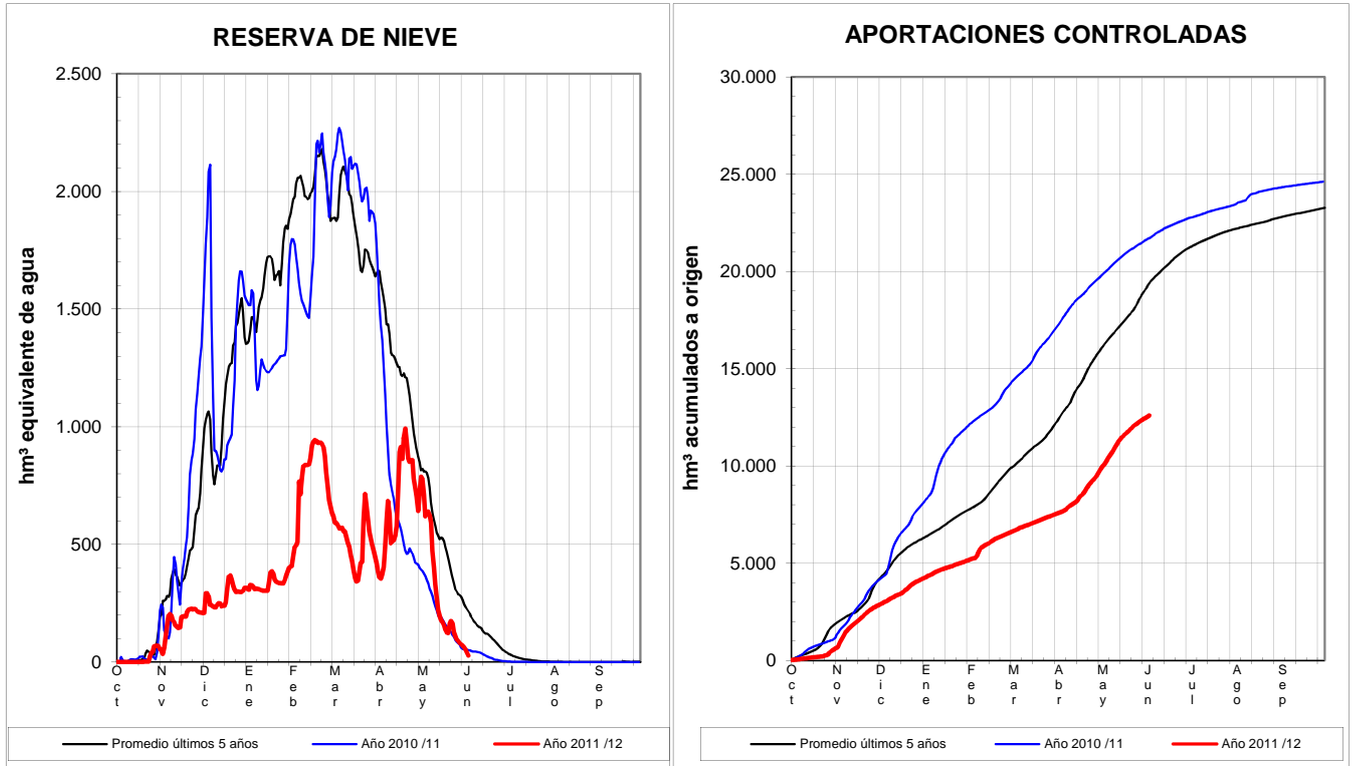


EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES EN EL ÁMBITO DEL TERRITORIO ESPAÑOL

Fecha del informe: 02/06/2012



Órgano Gestor de Cuenca	(*) ESTADO A 02/06/2012		
	Sup. modelizada (km <sup>2</sup> )	VAFN (hm <sup>3</sup> )	Aportaciones (hm <sup>3</sup> )
Agencia Andaluza del Agua	1.252,5	0,0	72,2
Conf. Hidrográfica del Duero	7.243,4	0,0	2.246,1
Conf. Hidr.del Ebro (vertiente a España):	12.821,3	28,0	3.517,1
Conf. Hidrográfica del Miño-Sil	4.912,6	0,0	1.421,3
Conf. Hidrográfica del Cantábrico	7.217,7	4,8	4.130,1
Conf. Hidrográfica del Tago	14.939,4	0,0	1.243,0
<b>Total :</b>	<b>48.386,9</b>	<b>32,8</b>	<b>12.629,7</b>

Sistema Montañoso	(*) ESTADO A 02/06/2012		
	Sup. modelizada (km <sup>2</sup> )	VAFN (hm <sup>3</sup> )	Aportaciones (hm <sup>3</sup> )
Pirineo (vertiente a España)	11.284,1	28,0	2.980,9
Cordillera Cantábrica	19.059,2	4,5	8.046,0
Sistema Central-Ibérico	16.791,1	0,3	1.530,7
Sierra Nevada	1.252,5	0,0	72,2
<b>Total :</b>	<b>48.386,9</b>	<b>32,8</b>	<b>12.629,7</b>

(\*) Obtenidos por el modelo **ASTER**

ND: No Disponible

VAFN: Volumen de agua en forma de nieve

