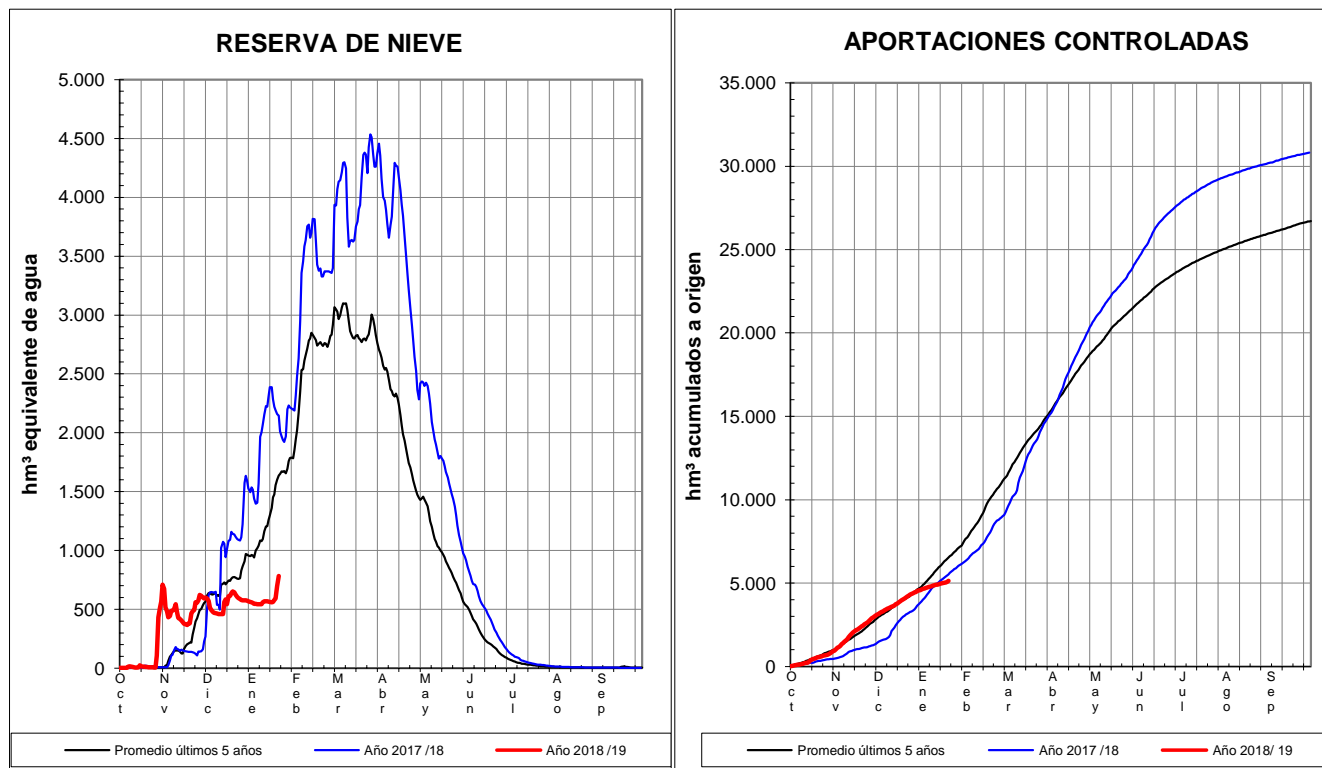


EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES EN EL ÁMBITO DEL TERRITORIO ESPAÑOL

Fecha del informe: 20/01/2019



Órgano Gestor de Cuenca	(*) ESTADO A 20/01/2019			(**) PREVISIONES A 7 DÍAS	
	Sup. modelizada (km²)	VAFN (hm³)	Aportaciones (hm³)	Δ Nival (hm³)	Δ Aportación (hm³)
CH Guadalquivir	176,5	12,2	13,3	0,0	0,0
Conf. Hidrográfica del Duero	7.243,4	114,3	692,2	ND	ND
Conf. Hidrográfica del Ebro	13.099,1	522,1	1.553,5	ND	ND
Conf. Hidrográfica del Miño-Sil	4.912,6	72,2	1.140,3	ND	ND
Conf. Hidrográfica del Cantábrico	7.217,5	61,8	1.224,0	ND	ND
Conf. Hidrográfica del Tago	14.939,4	5,4	506,1	ND	ND
Total :	47.588,5	787,9	5.129,5	ND	ND

Sistema Montañoso	(*) ESTADO A 20/01/2019			(**) PREVISIONES A 7 DÍAS	
	Sup. modelizada (km²)	VAFN (hm³)	Aportaciones (hm³)	Δ Nival (hm³)	Δ Aportación (hm³)
Pirineo	11.561,9	512,9	1.452,5	ND	ND
Cordillera Cantábrica	19.059,0	240,9	3.136,0	ND	ND
Sistema Central-Ibérico	16.791,1	21,9	527,6	0,0	0,0
Sierra Nevada	176,5	12,2	13,3	ND	ND
Total :	47.588,5	787,9	5.129,5	ND	ND

(*) Obtenidos mediante el modelo ASTER

ND: No Disponible

(**) Obtenida a partir de las previsiones ECMWF

