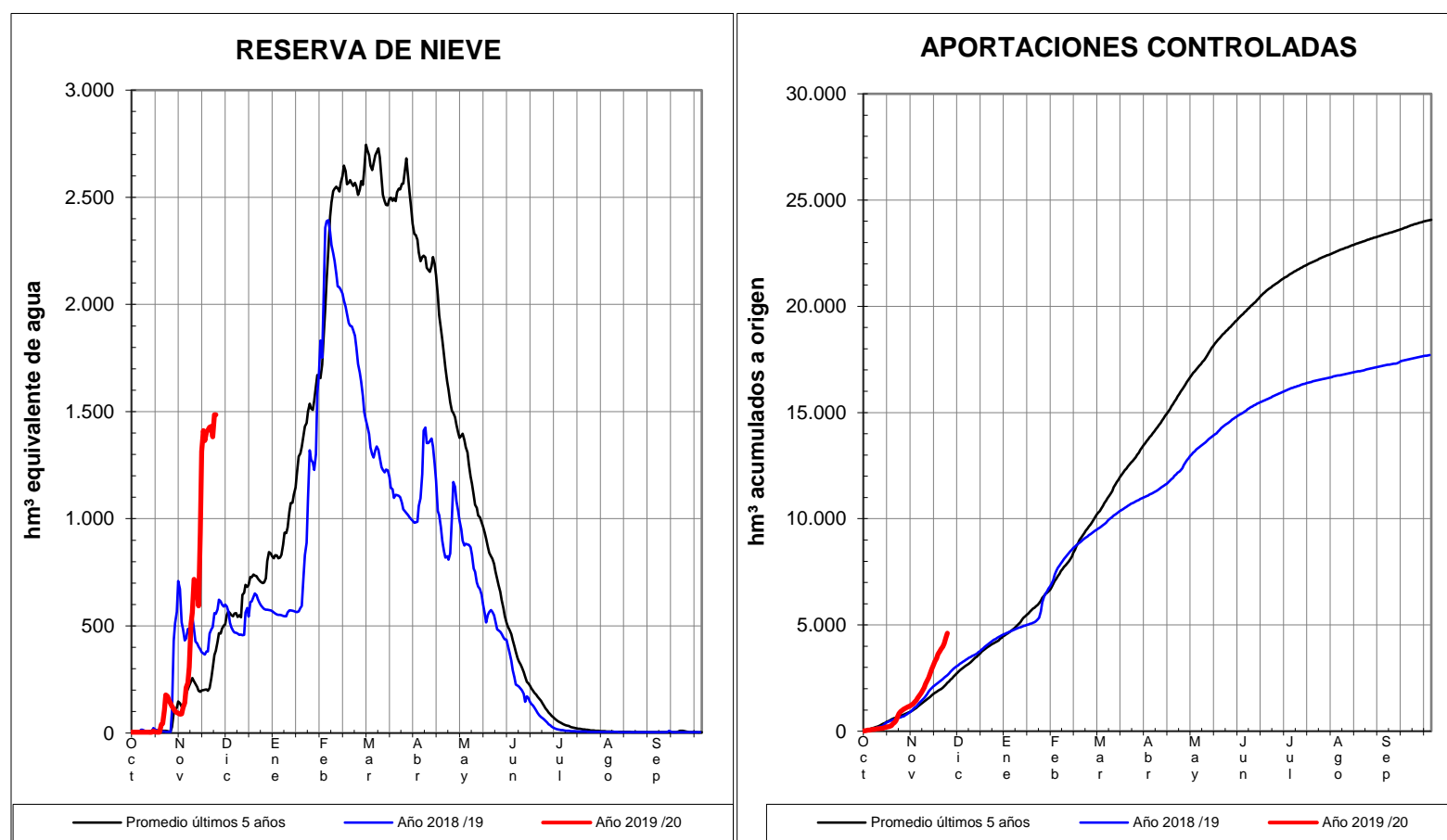


EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES EN EL ÁMBITO DEL TERRITORIO ESPAÑOL

Fecha del informe: 26/11/2019



	(*) ESTADO A 26/11/2019		(**) PREVISIONES A 7 DÍAS		
Órgano Gestor de Cuenca	Sup. modelizada (km²)	VAFN (hm³)	Aportaciones (hm³)	Δ Nival (hm³)	Δ Aportación (hm³)
CH Guadalquivir	176,5	13,3	5,1	ND	ND
Conf. Hidrográfica del Duero	7.243,4	430,2	526,4	ND	ND
Conf. Hidrográfica del Ebro	13.099,1	828,4	1.412,3	ND	ND
Conf. Hidrográfica del Miño-Sil	4.912,6	84,0	671,5	ND	ND
Conf. Hidrográfica del Cantábrico	7.217,5	104,4	1.921,6	ND	ND
Conf. Hidrográfica del Tago	14.939,4	21,0	130,0	ND	ND
Total :	47.588,5	1.481,3	4.666,9	ND	ND

	(*) ESTADO A 26/11/2019		(**) PREVISIONES A 7 DÍAS		
Sistema Montañoso	Sup. modelizada (km²)	VAFN (hm³)	Aportaciones (hm³)	Δ Nival (hm³)	Δ Aportación (hm³)
Pirineo	11.561,9	813,0	1.191,2	ND	ND
Cordillera Cantábrica	19.059,0	569,3	3.331,8	ND	ND
Sistema Central-Ibérico	16.791,1	85,7	138,8	ND	ND
Sierra Nevada	176,5	13,3	5,1	ND	ND
Total :	47.588,5	1.481,3	4.666,9	ND	ND

(*) Obtenidos mediante el modelo **ASTER**

ND: No Disponible

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

