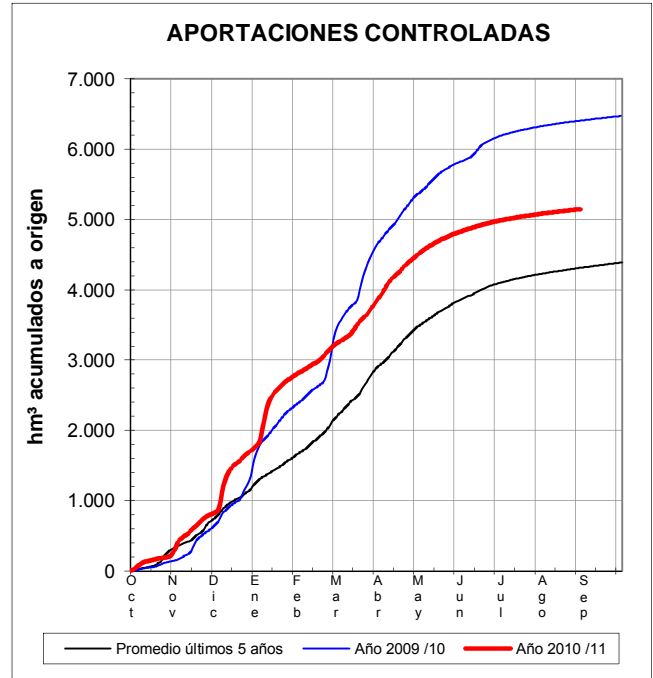
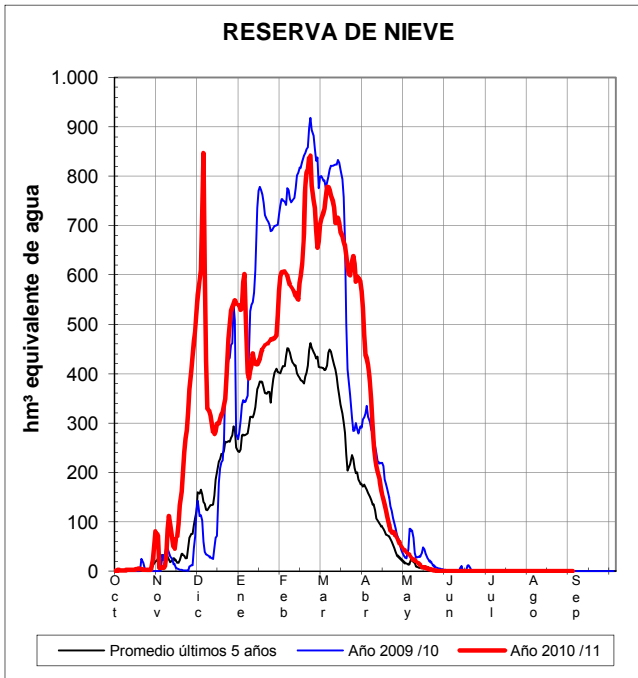


EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO

Fecha del informe: 31/08/2011



cuenca			(*) ESTADO A: 31/08/2011			(**) PREVISIONES A 3 DÍAS	
Orden	Sistema	Pto. de control	Sup. modelizada (km²)	VAFN (hm³)	Aportaciones (hm³)	Δ Nival (hm³)	Δ Aportación (hm³)
1	Cordillera Cantábrica	Tera en Puebla de Sanabria	426,9	0,0	523,4		
2		Negro en Santa Eulalia del río	376,5	0,0	374,5		
3		Eria en Morla	281,2	0,0	296,4		
4		Duerna en Puente Velilla	247,9	0,0	82,3		
5		Omañas en San Martín	483,4	0,0	179,2		
6		Luna en Barrios Luna	496,0	0,0	527,9		
7		Bernesga en Cuadros	406,7	0,0	283,8		
8		Torio en Pardavé	260,7	0,0	203,5		
9		Curueño en Caldas de Nocedo	154,4	0,0	134,1		
10		Porma en E. de Porma	250,4	0,0	310,7		
11		Esla en Riaño	593,4	0,0	528,4		
12		Carrión en Celadilla	491,5	0,0	318,2		
13		Pisuerga en A. de Campoo	548,1	0,0	369,3		
14		Rubagón-Camesa	374,6	0,0	195,0		
15	Sist. Central	Tormes en Santa Teresa	1.851,7	0,0	822,2		
Total C. Cantábrica:			5.391,7	0,0	4.326,9	ND	ND
Total Sistema Central:			1.851,7	0,0	822,2	ND	ND
Total :			7.243,4	0,0	5.149,1	ND	ND

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

ND: No Disponible

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

