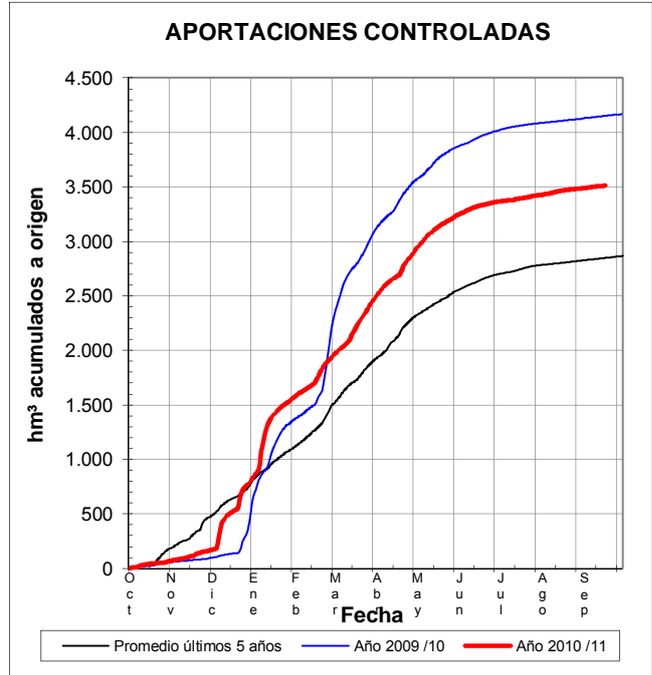
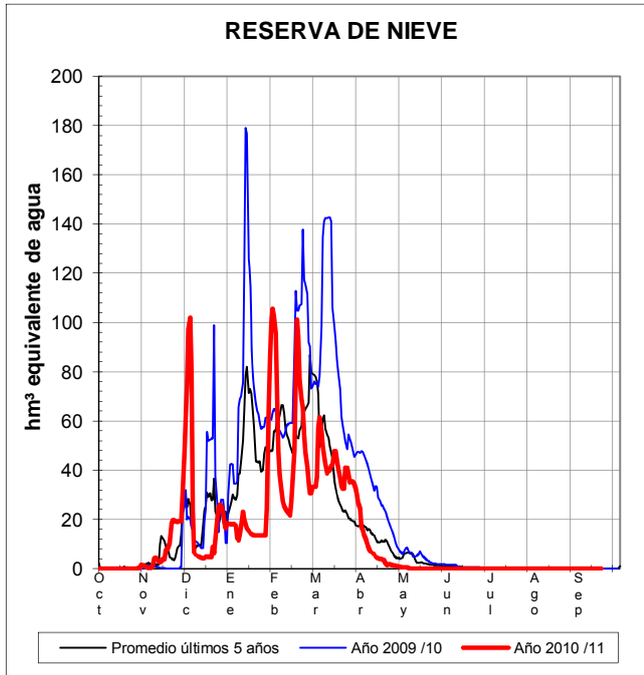


EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y APORTACIONES EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL TAJO

Fecha del informe: 18/09/2011



Cuenca			(*) ESTADO A: 18/09/2011			(**) PREVISIONES A 3 DÍAS	
Orden	Sistema	Pto. de control	Sup. modelizada (km²)	VAFN (hm³)	Aportaciones (hm³)	Δ Nival (hm³)	Δ Aportación (hm³)
1	Sistema Central	Alagón en Gabriel y Galán	1.848,2	0,0	690,7		
2		Jerte en Plasencia	370,0	0,0	294,6		
3		Tietar en E. de Rosarito	1.743,2	0,0	625,1		
4		Alberche en el Burguillo	1.052,7	0,0	360,2		
5		Guadarrama en Picotejo	355,9	0,0	196,1		
6		Manzanares en Santillana	247,1	0,0	104,5		
7		Lozoya en el Atazar	925,0	0,0	265,0		
8		Jarama en el Vado	378,0	0,0	127,3		
9		Sorbe en Beleña	475,6	0,0	94,8		
10		Bornova en Alcorl6	362,3	0,0	66,3		
11		Alto Tajo en Entrepeñas	3.825,6	0,0	391,4		
12		Guadiela en Buendía	3.355,8	0,0	295,1		
<b>Total :</b>			<b>14.939,4</b>	<b>0,0</b>	<b>3.511,2</b>	<b>ND</b>	<b>ND</b>

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

ND: No Disponible

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

