

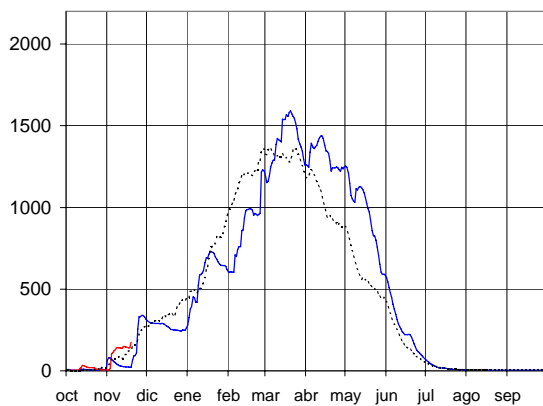


\*Calculado con el modelo: ASTER

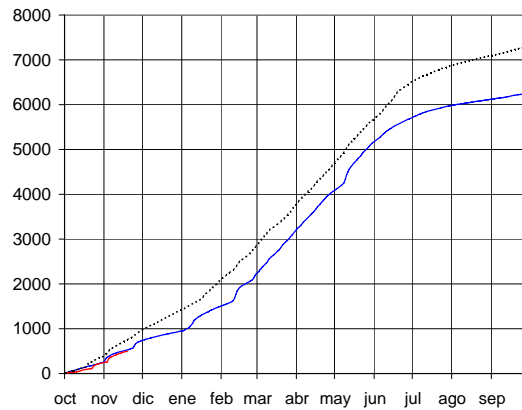
## EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LAS CUENCAS DEL EBRO Y GARONA

20 de noviembre de 2016

**RESERVA DE NIEVE\***  
(hm<sup>3</sup> de agua equivalente)



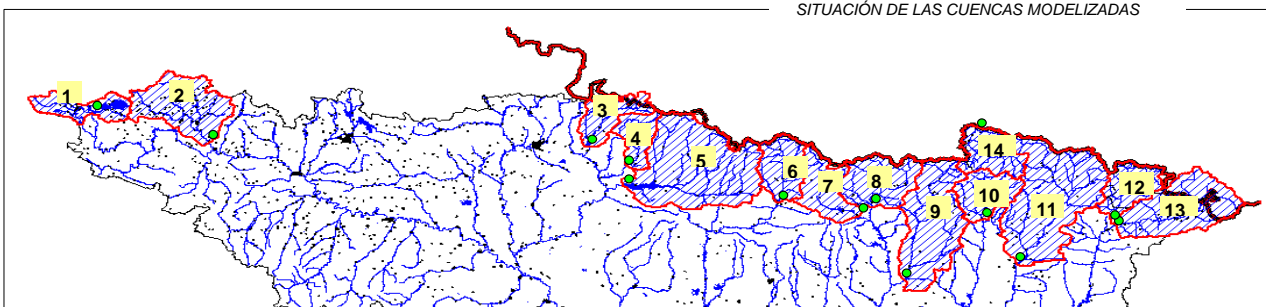
**APORTACIONES TOTALES<sup>1</sup>**  
(hm<sup>3</sup> acumulados desde el 1 de octubre)



AÑO 2016-2017 (red line)      AÑO 2015-2016 (blue line)      PROMEDIO 5 últimos años (dotted line)

Orden	Cuenca	Reserva de nieve			Aportaciones <sup>1</sup>		
		Hoy	Hace un año	promedio 5 años	Hoy	Hace un año	promedio 5 años
1	Cuenca hasta el Embalse del Ebro	0	0	3	12	23	27
2	Cuenca del Nela	0	0	0	18	7	17
3	Irati hasta Itoiz	0	0	1	21	21	55
4	Salazar hasta Aspurz	0	0	0	5	8	19
5	Aragón hasta el Embalse de Yesa	8	0	5	73	55	143
6	Gállego hasta Sabiñánigo	13	1	7	33	27	31
7	Ara hasta Boltaña	9	1	5	39	41	65
8	Cinca hasta Escalona	21	1	11	117	73	127
9	Ésera hasta Barasona	17	1	12	56	58	77
10	Noguera Ribagorzana hasta Pont de Suert	18	2	10	34	61	47
11	Noguera Pallaresa hasta Embalse de Talam	36	5	26	56	84	92
12	Valira hasta Seo D'Urgel	13	3	9	10	22	23
13	Segre hasta Seo D'Urgel	5	4	13	24	44	33
14	Garona hasta frontera Francia	35	6	22	2	3	4
<b>Total:</b>		<b>174</b>	<b>22</b>	<b>125</b>	<b>499</b>	<b>527</b>	<b>759</b>

SITUACIÓN DE LAS CUENCAS MODELIZADAS



<sup>1</sup> Aportaciones totales acumuladas registradas en los puntos de cierre de cada subcuenca desde el principio del año hidrológico (1 de octubre) medidas en hm<sup>3</sup>