

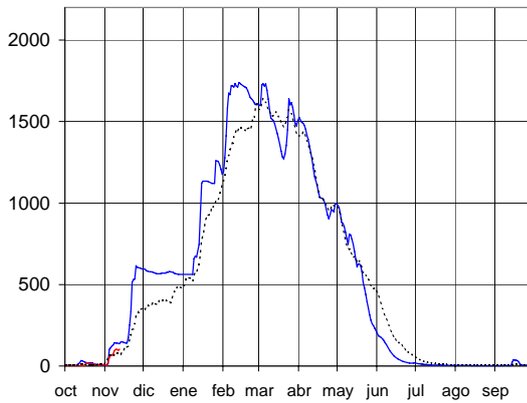


\*Calculado con el modelo: ASTER

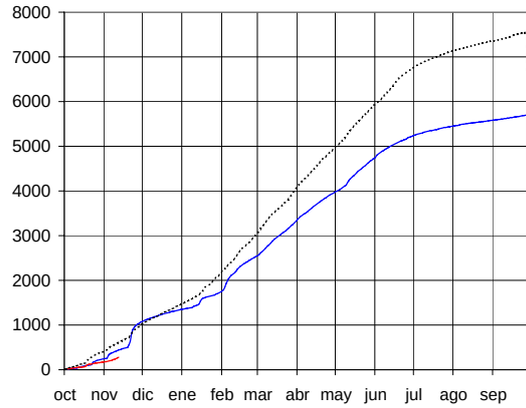
## EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LAS CUENCAS DEL EBRO Y GARONA

13 de noviembre de 2017

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



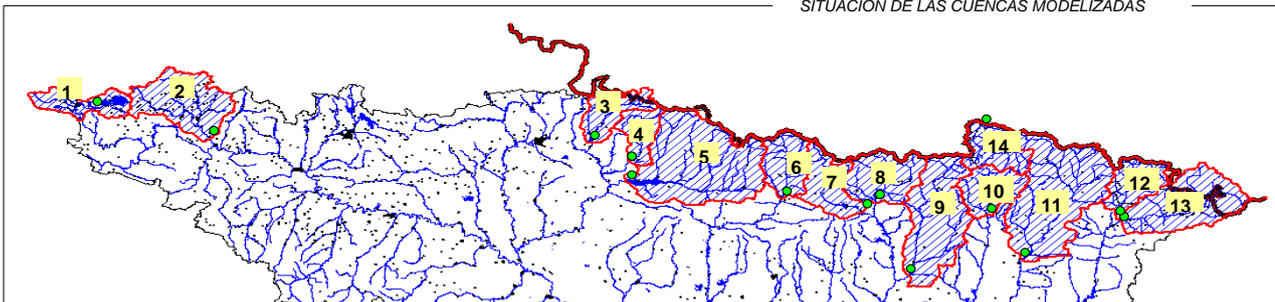
**APORTACIONES TOTALES<sup>1</sup>**  
(hm<sup>3</sup> acumulados desde el 1 de octubre)



AÑO 2017-2018 (red line) AÑO 2016-2017 (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	2	1	1	16	10	19
2	Cuenca del Nela	0	0	0	24	14	11
3	Iratí hasta Itoiz	0	0	0	30	17	37
4	Salazar hasta Aspurz	0	0	0	4	4	16
5	Aragón hasta el Embalse de Yesa	8	8	3	24	63	122
6	Gállego hasta Sabiñánigo	2	10	6	13	30	28
7	Ara hasta Boltaña	1	5	3	15	36	55
8	Cinca hasta Escalona	2	14	7	39	109	105
9	Ésera hasta Barasona	12	12	7	26	48	61
10	Noguera Ribagorzana hasta Pont de Suert	1	14	7	26	30	41
11	Noguera Pallaresa hasta Embalse de Talam	17	29	16	33	47	68
12	Valira hasta Seo D'Urgel	7	10	6	9	9	17
13	Segre hasta Seo D'Urgel	3	4	4	15	21	27
14	Garona hasta frontera Francia	47	31	15	2	1	2
<b>Total:</b>		<b>103</b>	<b>138</b>	<b>74</b>	<b>277</b>	<b>440</b>	<b>611</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>