

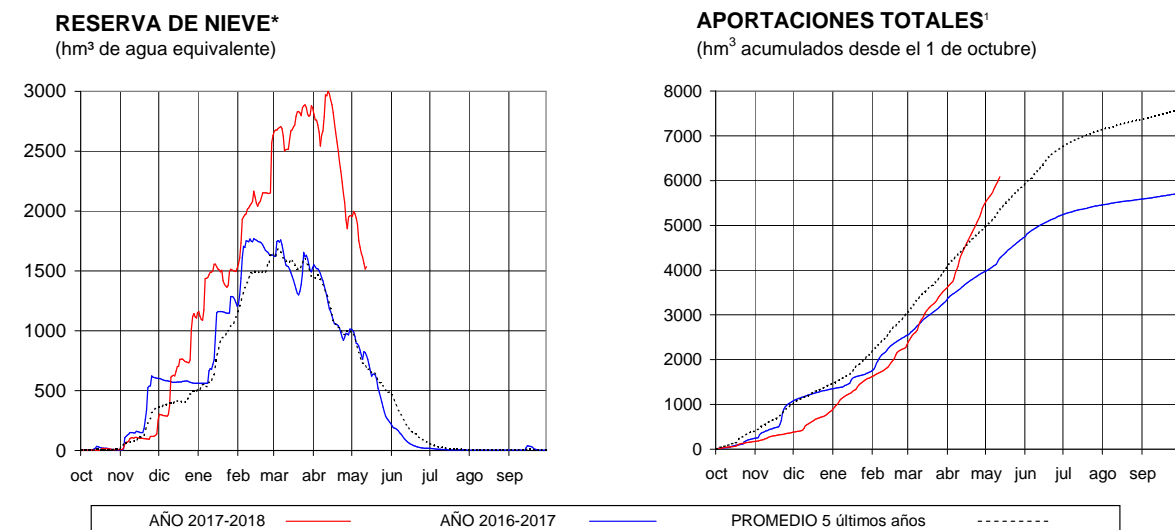


\*Calculado con el modelo:



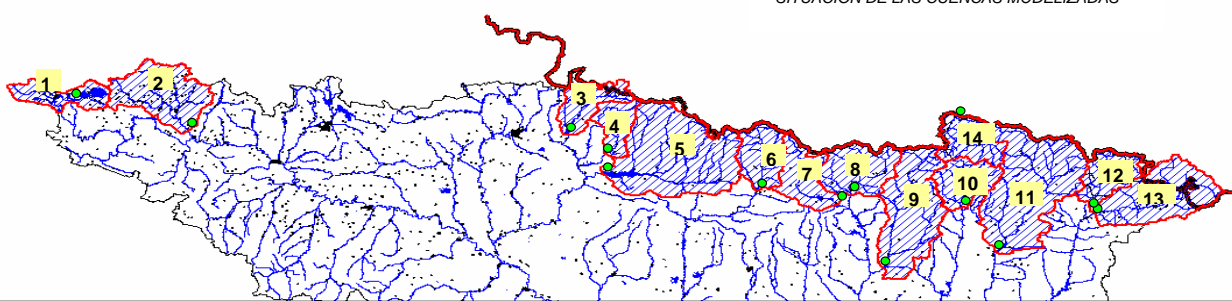
## EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCIAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LAS CUENCAS DEL EBRO Y GARONA

13 de mayo de 2018



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	11	0	1	347	115	293
2	Cuenca del Nela	0	0	0	651	185	512
3	Irati hasta Itoiz	1	0	0	608	323	520
4	Salazar hasta Aspurz	0	0	0	294	142	249
5	Aragón hasta el Embalse de Yesa	178	53	64	1129	764	1113
6	Gállego hasta Sabiñánigo	133	70	74	199	174	174
7	Ara hasta Boltaña	71	33	42	332	277	310
8	Cinca hasta Escalona	147	71	59	605	618	501
9	Ésera hasta Barasona	151	79	61	459	431	391
10	Noguera Ribagorzana hasta Pont de Suert	216	116	88	257	265	260
11	Noguera Pallaresa hasta Embalse de Talarn	241	148	97	676	549	596
12	Valira hasta Seo D'Urgel	48	63	39	176	135	154
13	Segre hasta Seo D'Urgel	8	27	24	302	248	238
14	Garona hasta frontera Francia	330	133	144	48	42	41
<b>Total:</b>		<b>1535</b>	<b>793</b>	<b>694</b>	<b>6084</b>	<b>4269</b>	<b>5353</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>



\* Calculado con el modelo:



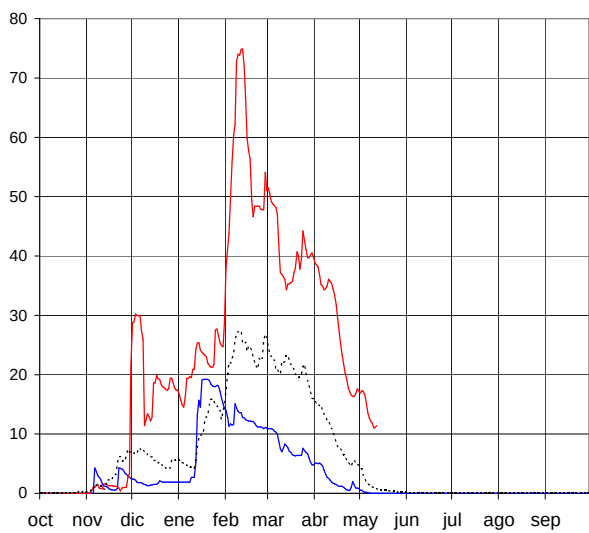
## EVOLUCIÓN POR SUBCUENCIAS

13 de mayo de 2018

### Cuenca hasta el Embalse del Ebro

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

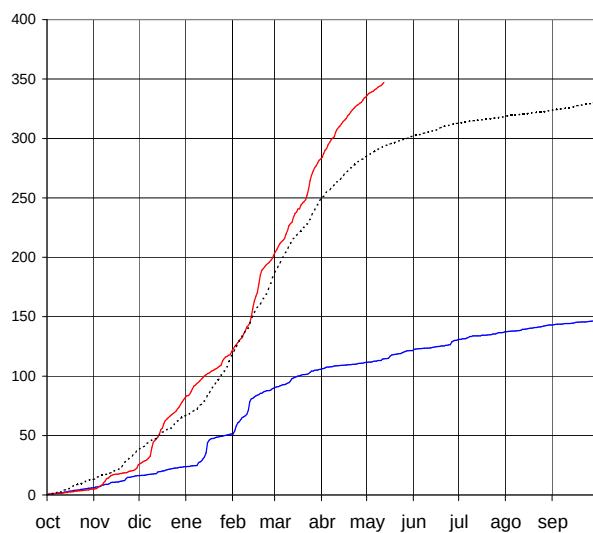
11 hm<sup>3</sup>



APORTACIONES TOTALES

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

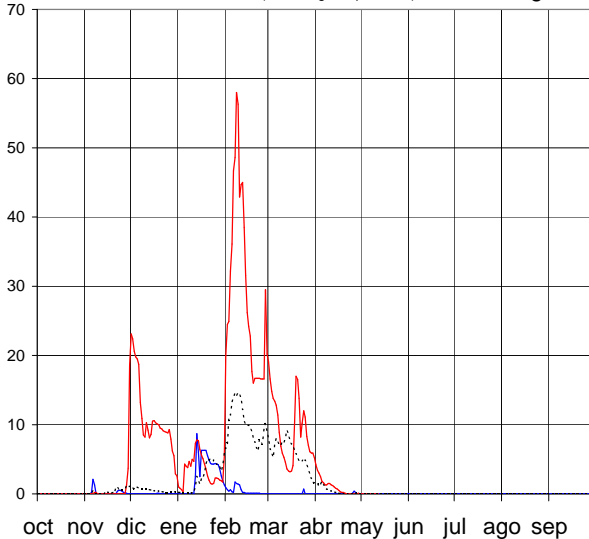
347 hm<sup>3</sup>



### Cuenca del Nela

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

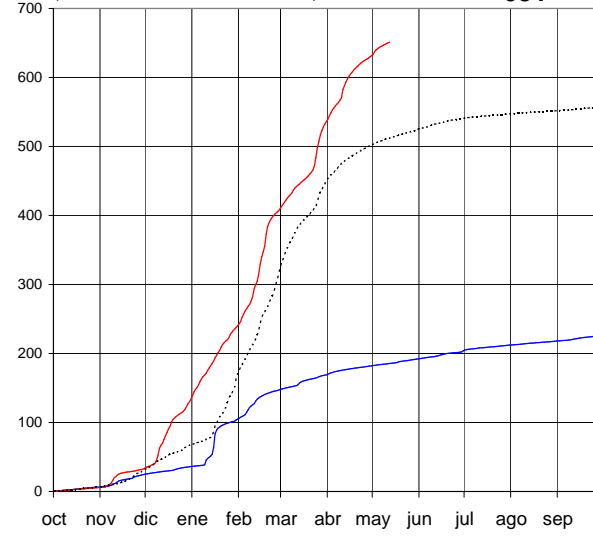
0 hm<sup>3</sup>



APORTACIONES TOTALES

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

651 hm<sup>3</sup>



AÑO 2017-2018

AÑO 2016-2017

PROMEDIO 5 Últimos años

-----



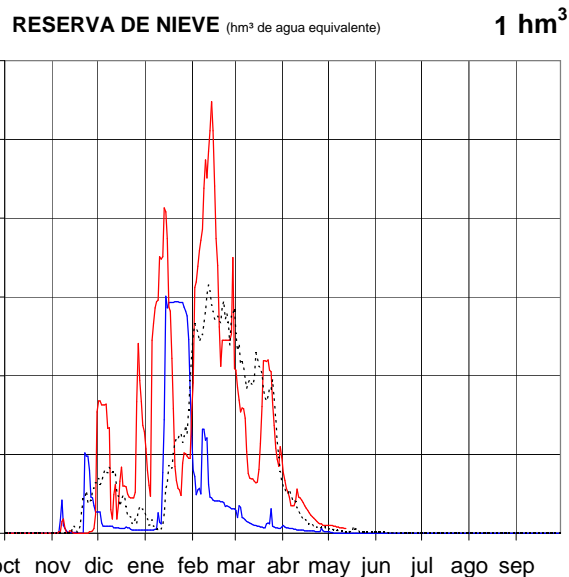
\* Calculado con el modelo:



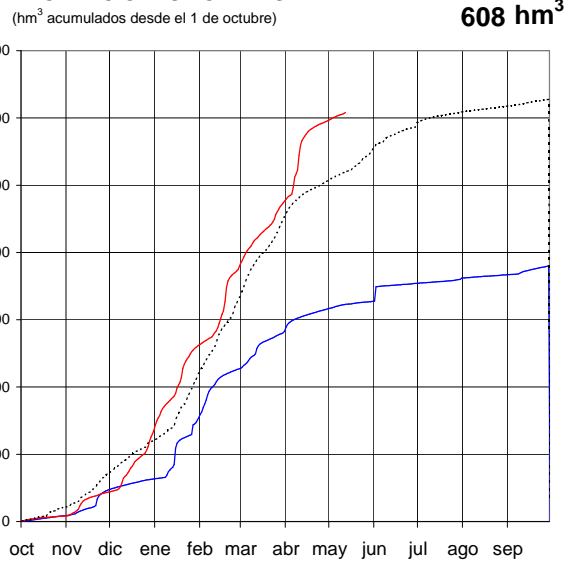
## EVOLUCIÓN POR SUBCUENCIAS

13 de mayo de 2018

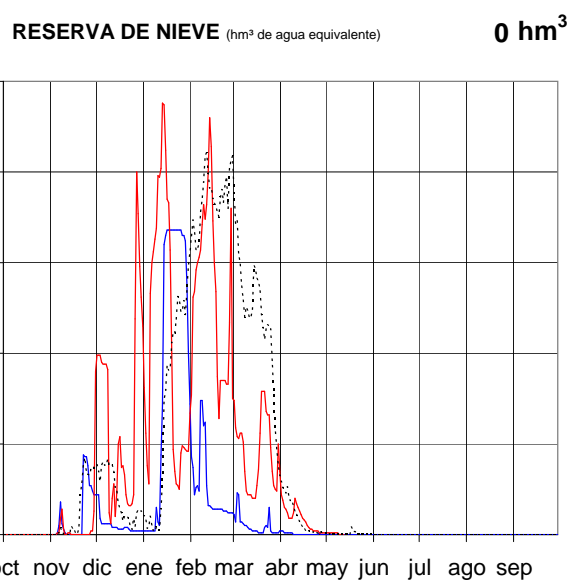
### Iratí hasta Itoiz



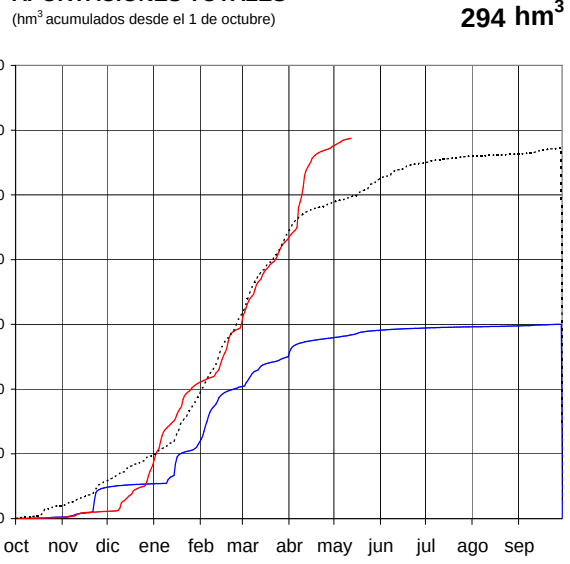
### APORTACIONES TOTALES



### Salazar hasta Aspurz



### APORTACIONES TOTALES



AÑO 2017-2018

—

AÑO 2016-2017

—

PROMEDIO 5 Últimos años

-----

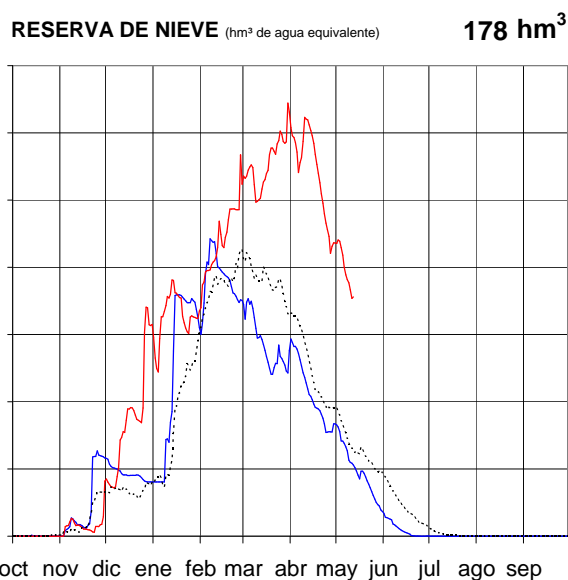


\* Calculado con el modelo:

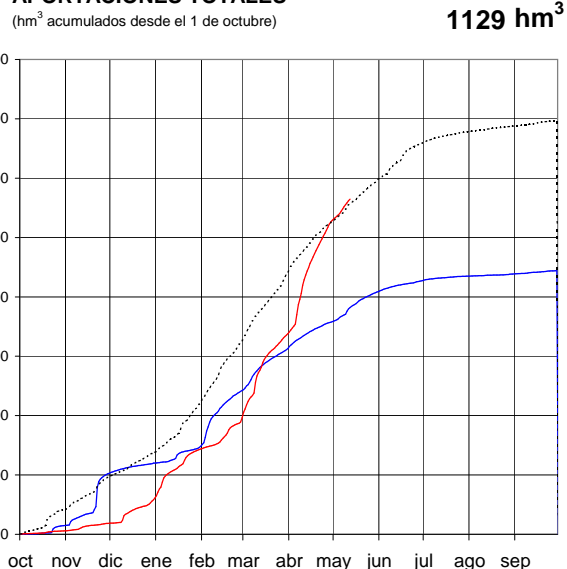
## EVOLUCIÓN POR SUBCUENCIAS

13 de mayo de 2018

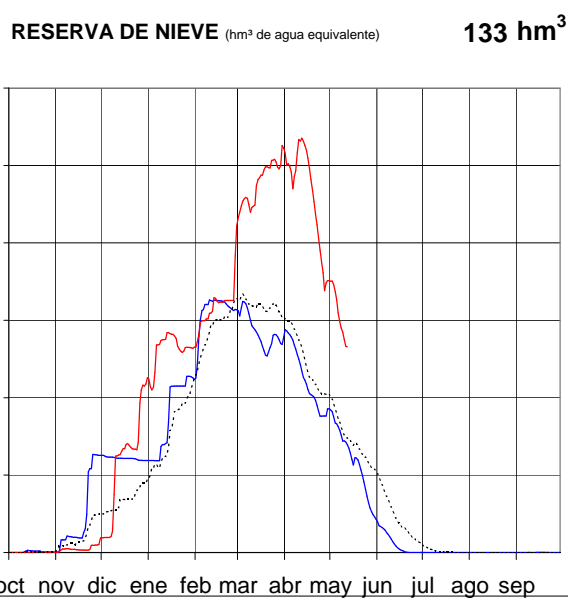
### Aragón hasta el Embalse de Yesa



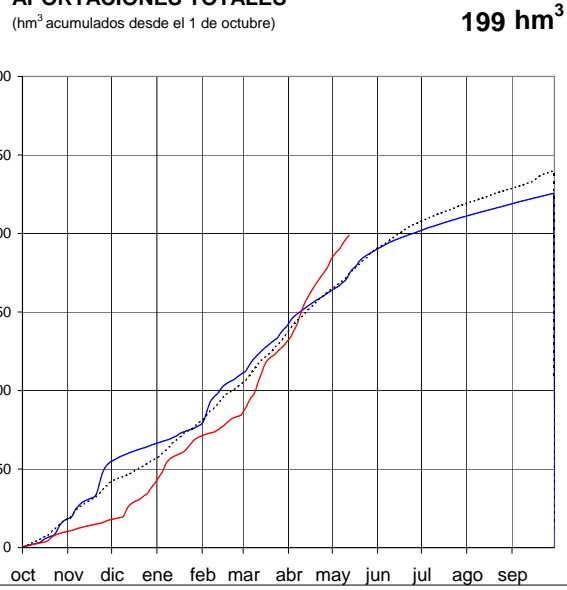
### APORTACIONES TOTALES



### Gállego hasta Sabiñánigo



### APORTACIONES TOTALES



AÑO 2017-2018

—

AÑO 2016-2017

—

PROMEDIO 5 Últimos años

-----



\* Calculado con el modelo:



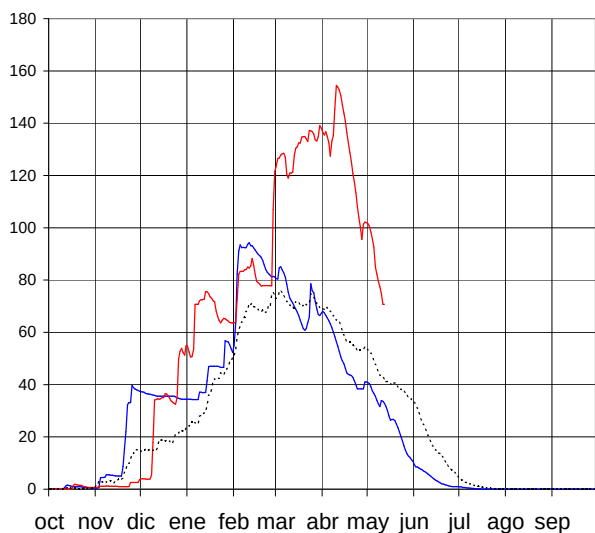
## EVOLUCIÓN POR SUBCUENCIAS

13 de mayo de 2018

### Ara hasta Boltaña

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

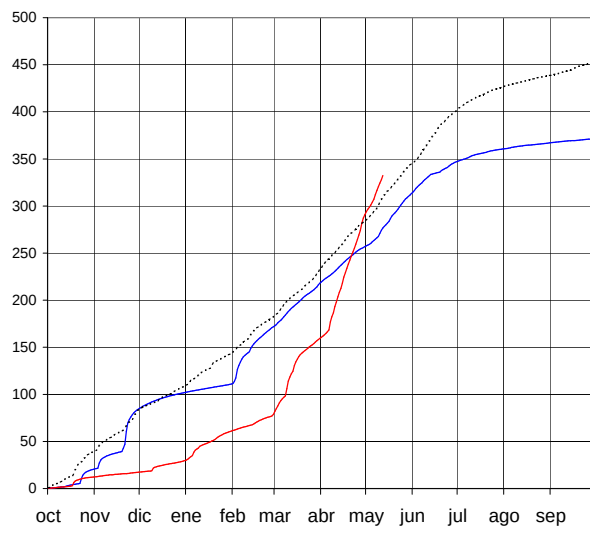
71 hm<sup>3</sup>



APORTACIONES TOTALES

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

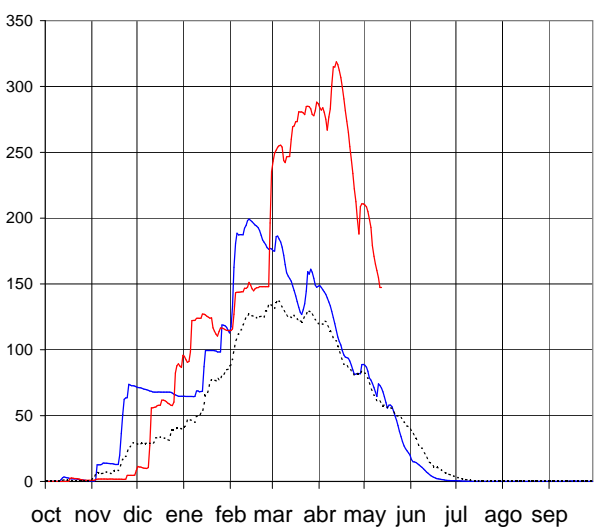
332 hm<sup>3</sup>



### Cinca hasta Escalona

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

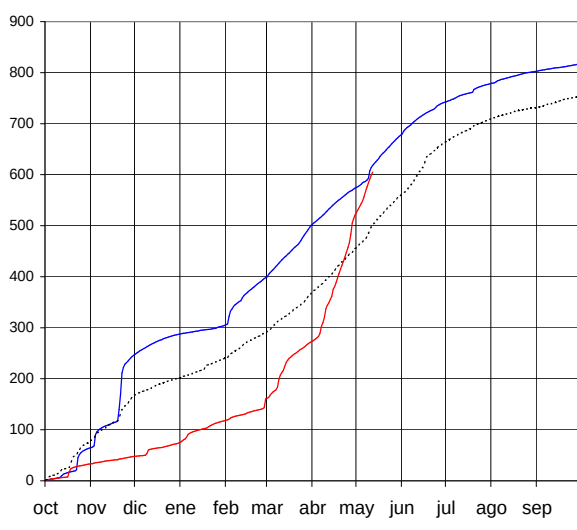
147 hm<sup>3</sup>



APORTACIONES TOTALES

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

605 hm<sup>3</sup>



AÑO 2017-2018

—

AÑO 2016-2017

—

PROMEDIO 5 Últimos años

-----



\* Calculado con el modelo:



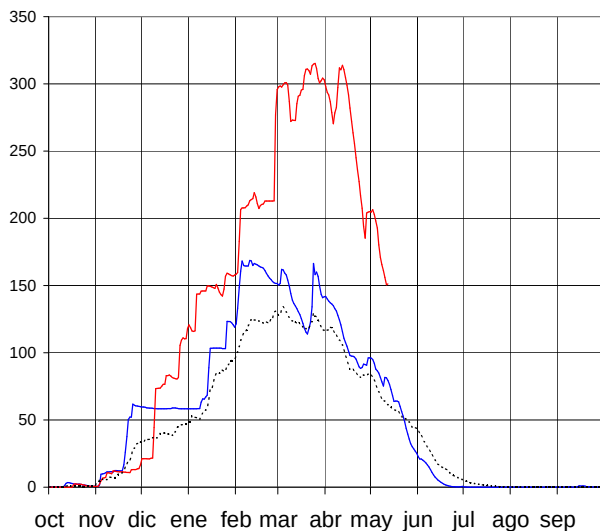
## EVOLUCIÓN POR SUBCUENCIAS

13 de mayo de 2018

### Ésera hasta Barasona

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

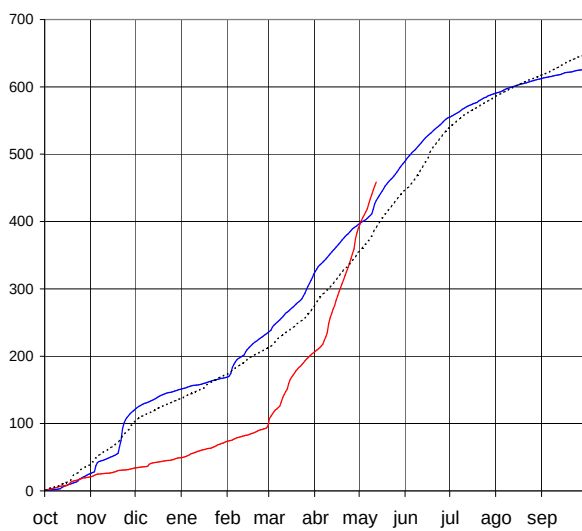
151 hm<sup>3</sup>



APORTACIONES TOTALES

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

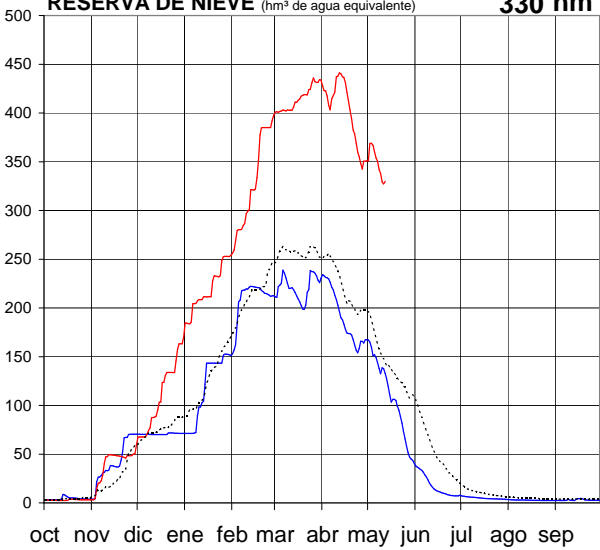
459 hm<sup>3</sup>



### Garona hasta frontera Francia

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

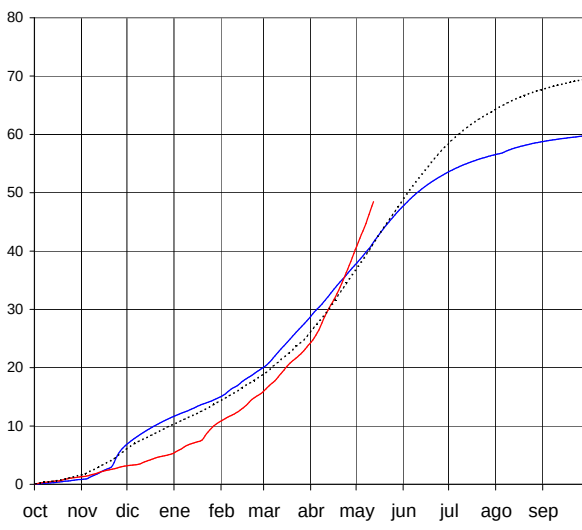
330 hm<sup>3</sup>



APORTACIONES TOTALES

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

48 hm<sup>3</sup>



AÑO 2017-2018

AÑO 2016-2017

PROMEDIO 5 Últimos años

-----



\* Calculado con el modelo:



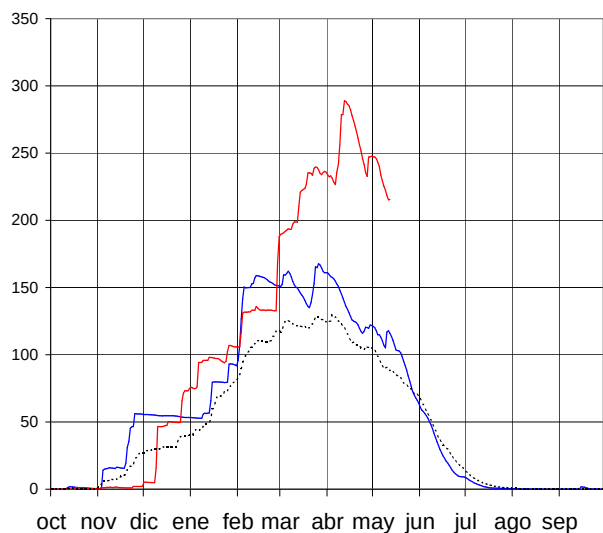
## EVOLUCIÓN POR SUBCUENCIAS

13 de mayo de 2018

### Noguera Ribagorzana hasta Pont de Suert

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

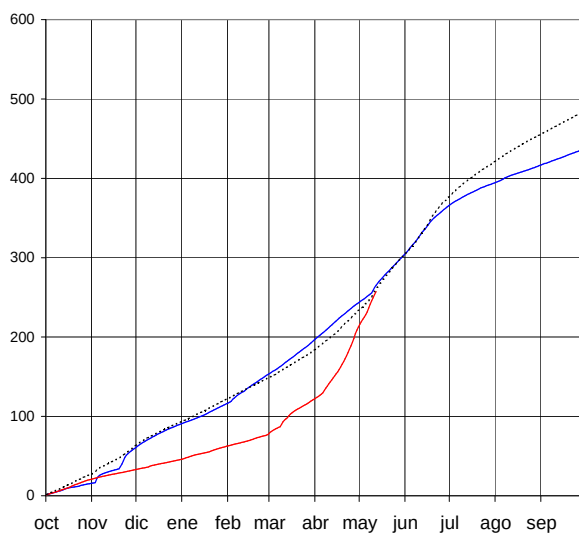
216 hm<sup>3</sup>



APORTACIONES TOTALES

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

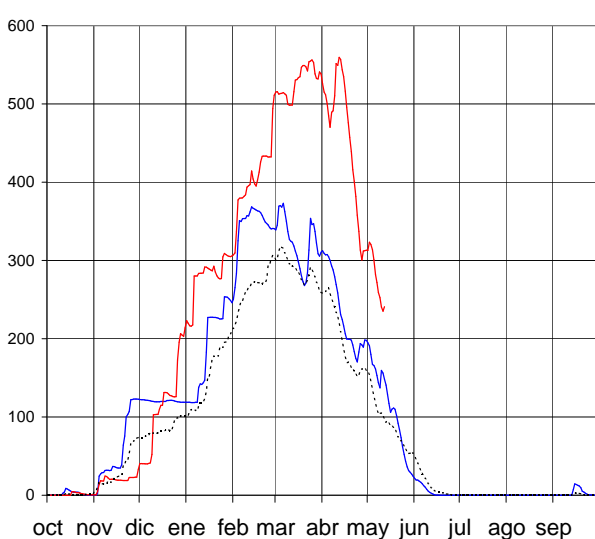
257 hm<sup>3</sup>



### Noguera Pallaresa hasta Embalse de Talarn

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

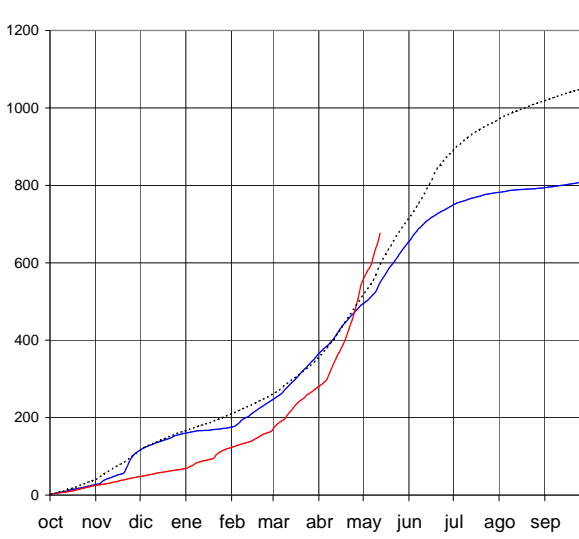
241 hm<sup>3</sup>



APORTACIONES TOTALES

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

676 hm<sup>3</sup>



AÑO 2017-2018

—

AÑO 2016-2017

—

PROMEDIO 5 Últimos años

-----



\* Calculado con el modelo:



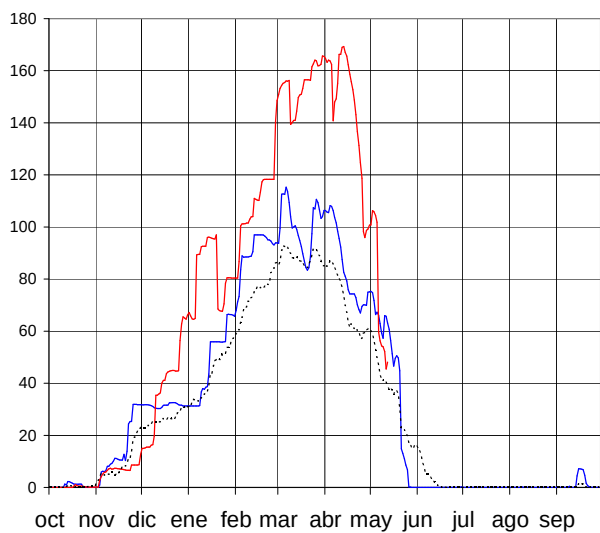
## EVOLUCIÓN POR SUBCUENCIAS

13 de mayo de 2018

### Valira hasta Seo D'Urgel

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

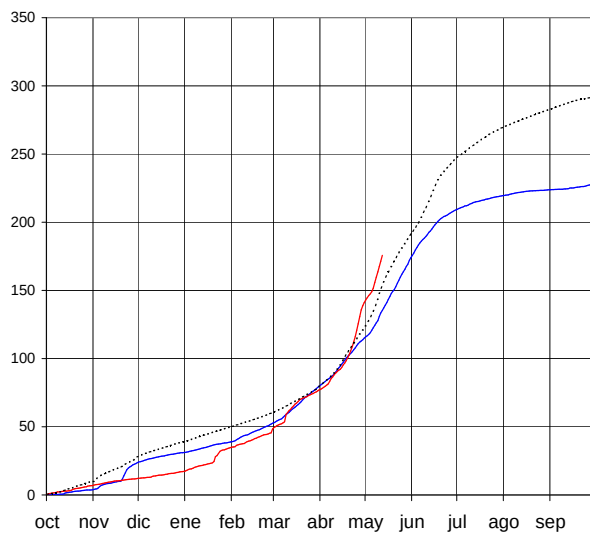
48 hm<sup>3</sup>



APORTACIONES TOTALES

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

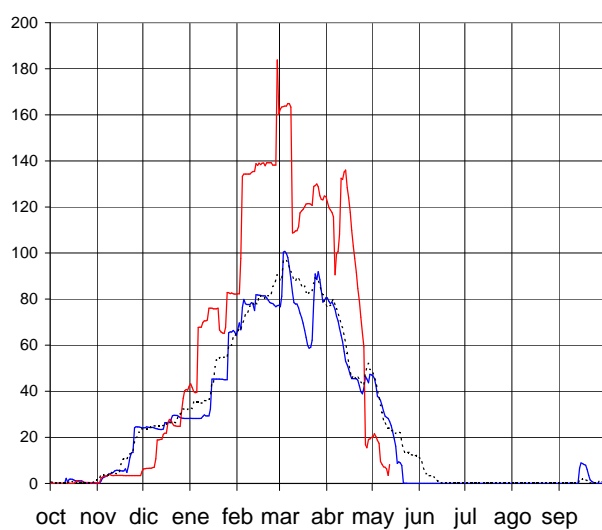
176 hm<sup>3</sup>



### Segre hasta Seo D'Urgel

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

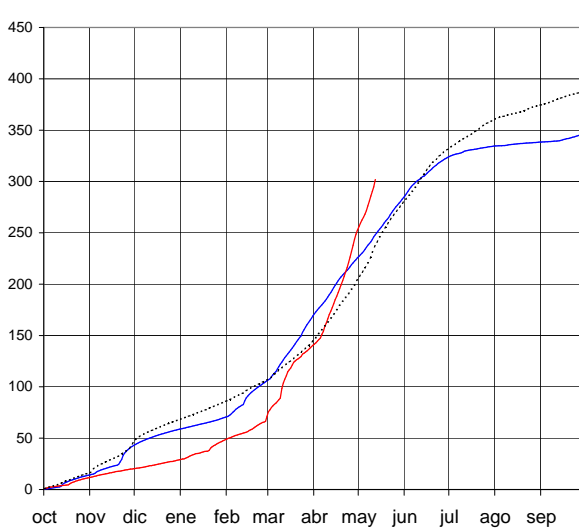
8 hm<sup>3</sup>



APORTACIONES TOTALES

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

302 hm<sup>3</sup>



AÑO 2017-2018

AÑO 2016-2017

PROMEDIO 5 Últimos años