

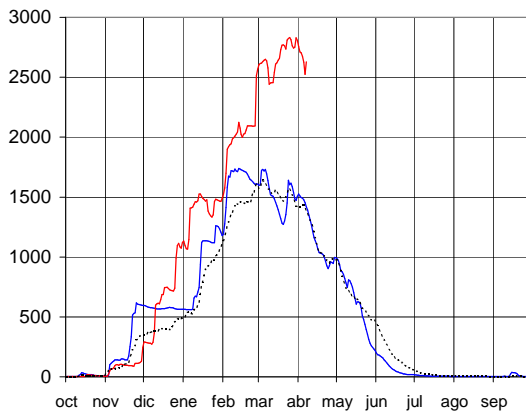


*Calculado con el modelo: ASTER

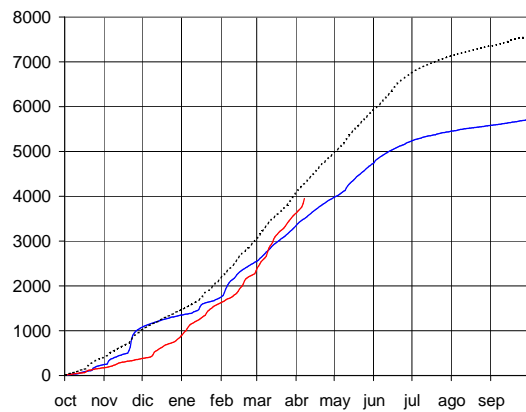
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LAS CUENCAS DEL EBRO Y GARONA

8 de abril de 2018

RESERVA DE NIEVE*
(hm³ de agua equivalente)



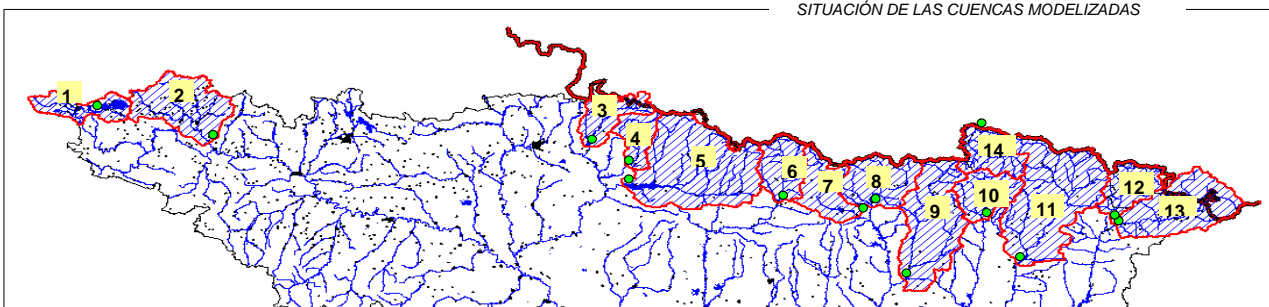
APORTACIONES TOTALES'
(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)



AÑO 2017-2018 (red line) AÑO 2016-2017 (blue line) PROMEDIO 5 últimos años (dotted line)

Orden	Cuenca	Reserva de nieve			Aportaciones'		
		Hoy	Hace un año	promedio 5 años	Hoy	Hace un año	promedio 5 años
1	Cuenca hasta el Embalse del Ebro	40	4	13	299	108	258
2	Cuenca del Nela	1	0	1	559	174	467
3	Iratí hasta Itoiz	2	0	3	512	300	475
4	Salazar hasta Aspurz	1	0	1	240	135	233
5	Aragón hasta el Embalse de Yesa	266	125	150	774	657	935
6	Gállego hasta Sabiñánigo	246	134	147	146	151	149
7	Ara hasta Boltaña	133	63	66	177	227	247
8	Cinca hasta Escalona	278	141	120	303	518	384
9	Ésera hasta Barasona	276	133	114	223	342	294
10	Noguera Ribagorzana hasta Pont de Suert	240	149	123	133	207	193
11	Noguera Pallaresa hasta Embalse de Talam	481	282	243	314	389	384
12	Valira hasta Seo D'Urgel	150	107	83	83	86	86
13	Segre hasta Seo D'Urgel	104	70	78	159	182	157
14	Garona hasta frontera Francia	413	212	239	28	28	26
Total:		2630	1419	1382	3950	3503	4289

SITUACIÓN DE LAS CUENCAS MODELIZADAS



1 Aportaciones totales acumuladas registradas en los puntos de cierre ● de cada subcuenca desde el principio del año hidrológico (1 de octubre) medidas en hm³



* Calculado con el modelo:



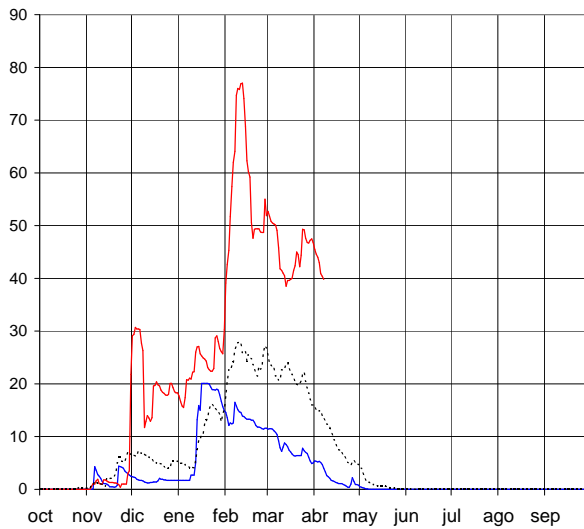
EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

8 de abril de 2018

Cuenca hasta el Embalse del Ebro

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente)

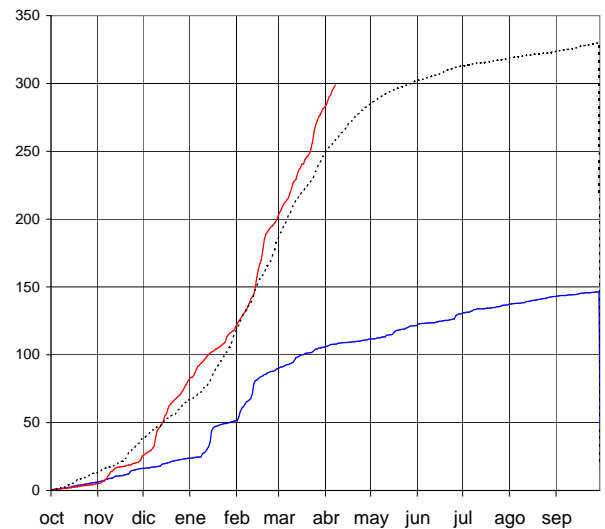
40 hm³



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)

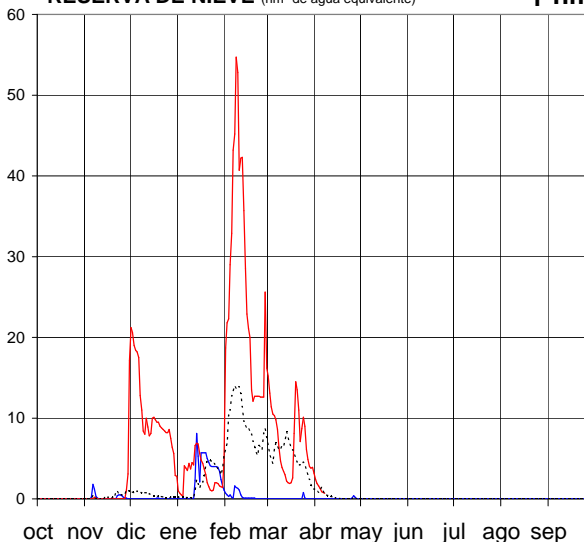
299 hm³



Cuenca del Nela

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente)

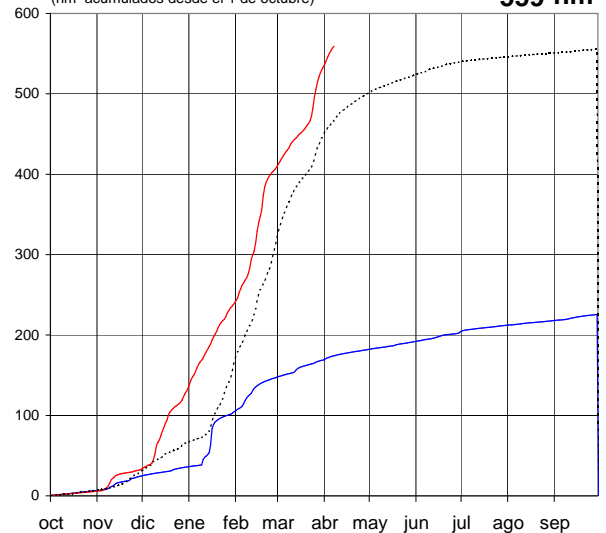
1 hm³



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)

559 hm³



AÑO 2017-2018



AÑO 2016-2017



PROMEDIO 5 Últimos años





* Calculado con el modelo:



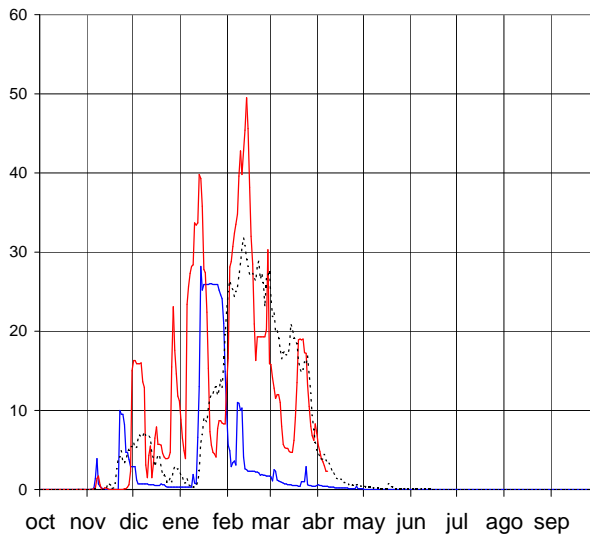
EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

8 de abril de 2018

Irati hasta Itoiz

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente)

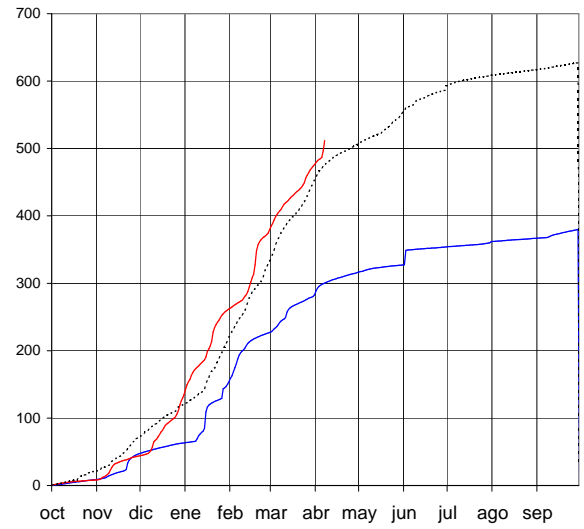
2 hm³



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)

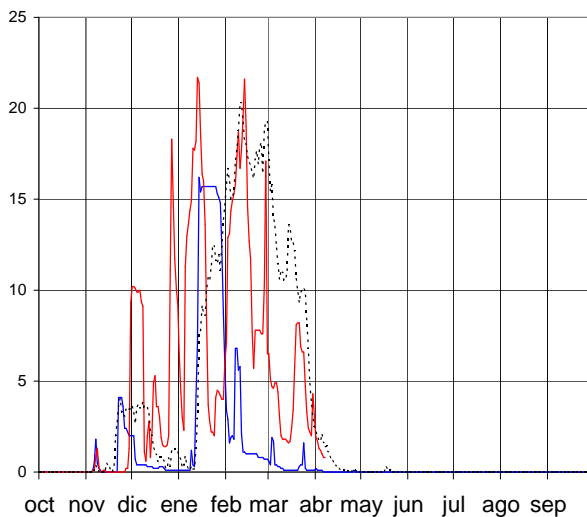
512 hm³



Salazar hasta Aspurz

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente)

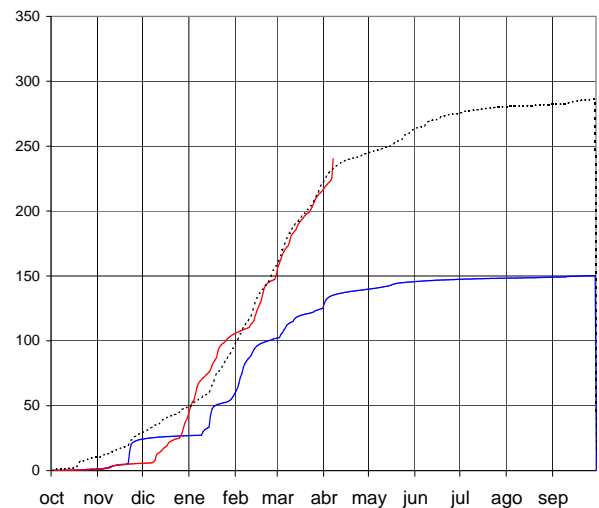
1 hm³



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)

240 hm³



AÑO 2017-2018



AÑO 2016-2017



PROMEDIO 5 Últimos años





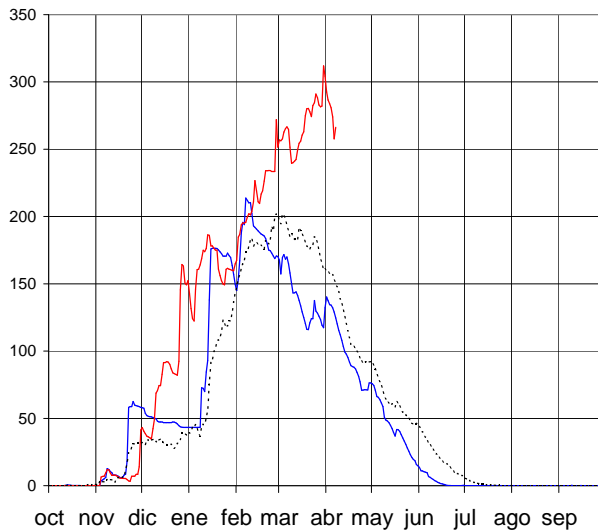
* Calculado con el modelo:  **ASTER**

EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

8 de abril de 2018

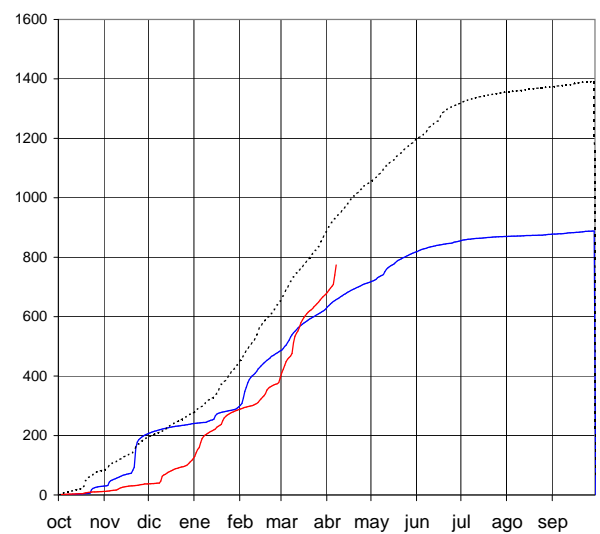
Aragón hasta el Embalse de Yesa

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente) **266 hm³**



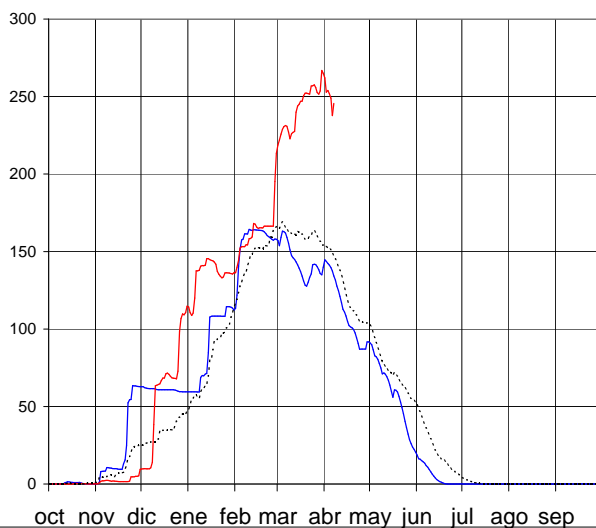
APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **774 hm³**



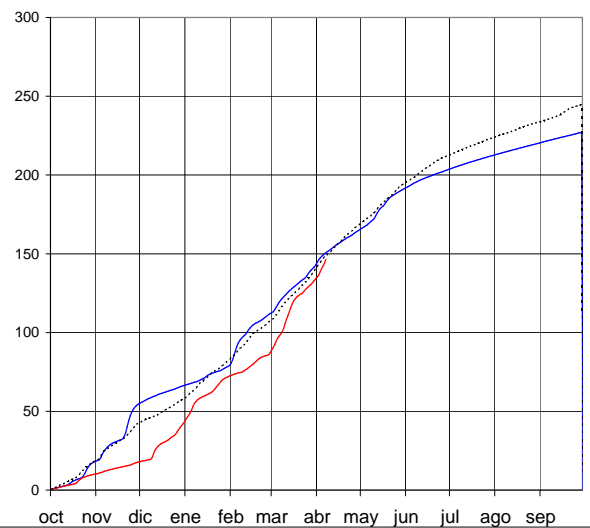
Gállego hasta Sabiñánigo

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente) **246 hm³**



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **146 hm³**



AÑO 2017-2018 — AÑO 2016-2017 — PROMEDIO 5 Últimos años —



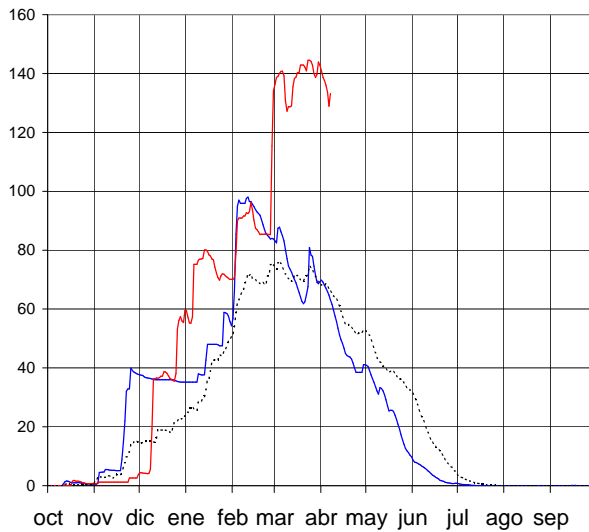
* Calculado con el modelo:  **ASTER**

EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

8 de abril de 2018

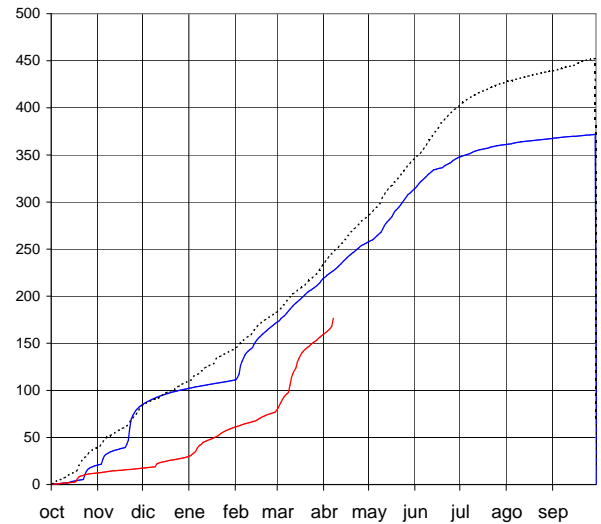
Ara hasta Boltaña

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente) **133 hm³**



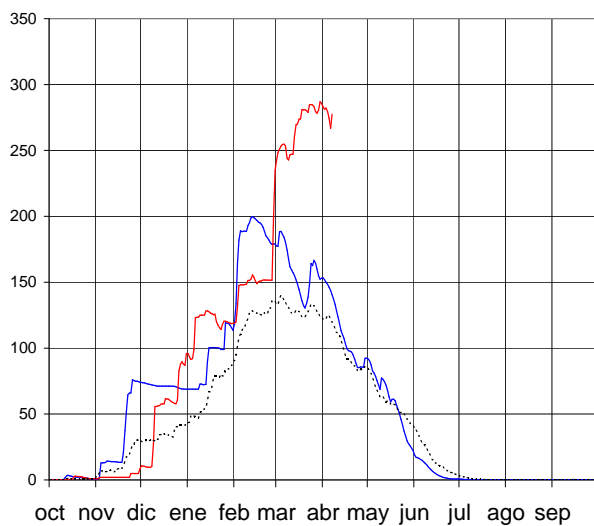
APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **177 hm³**



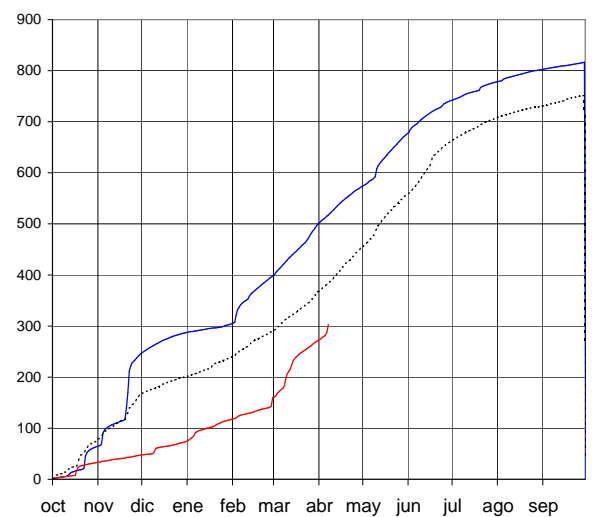
Cinca hasta Escalona

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente) **278 hm³**



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **303 hm³**



AÑO 2017-2018 (red line) AÑO 2016-2017 (blue line) PROMEDIO 5 Últimos años (black dotted line)



* Calculado con el modelo:  **ASTER**

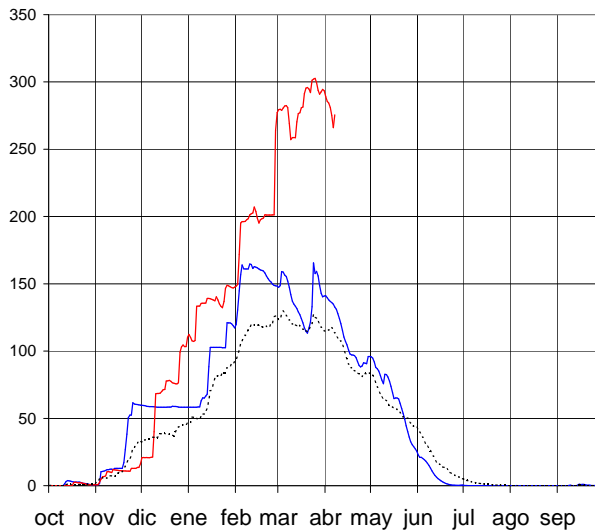
EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

8 de abril de 2018

Ésera hasta Barasona

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente)

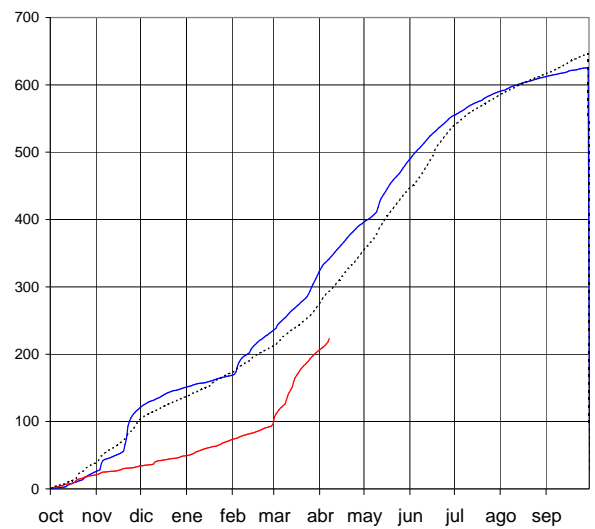
276 hm³



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)

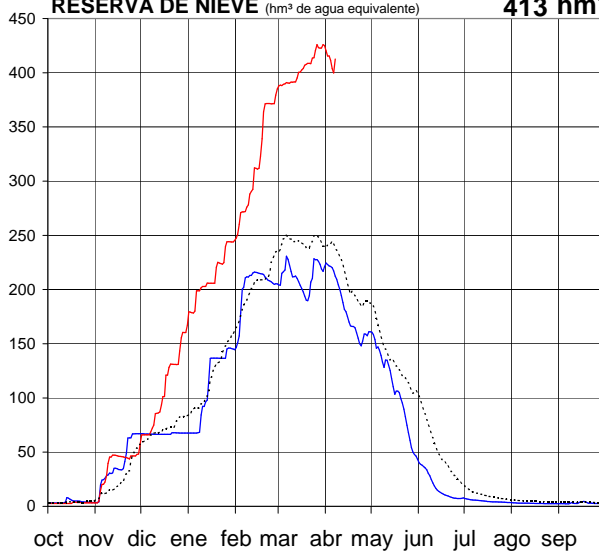
223 hm³



Garona hasta frontera Francia

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente)

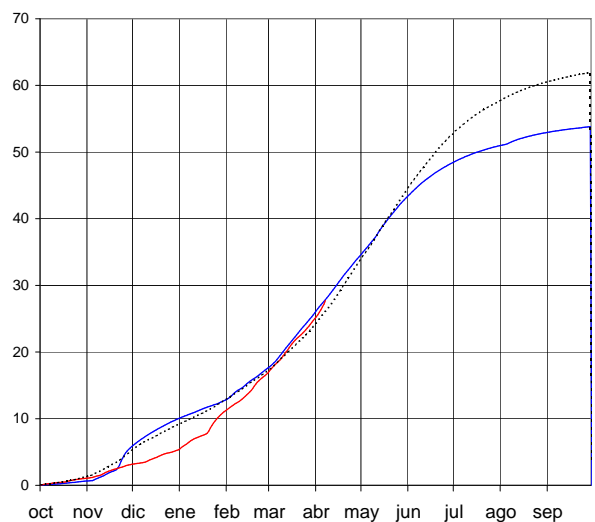
413 hm³



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)

28 hm³



AÑO 2017-2018



AÑO 2016-2017



PROMEDIO 5 Últimos años





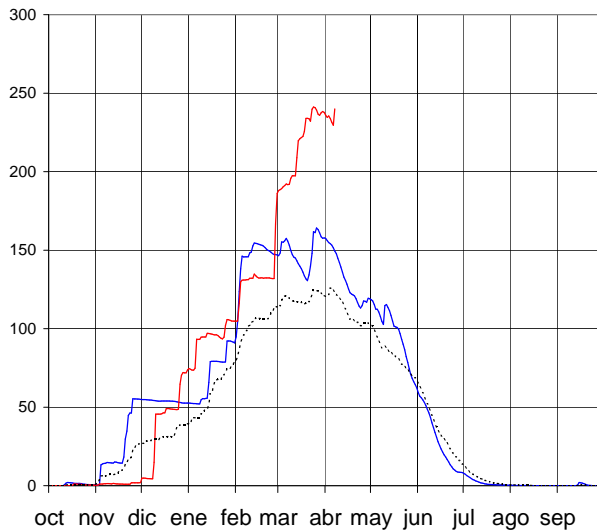
* Calculado con el modelo:  **ASTER**

EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

8 de abril de 2018

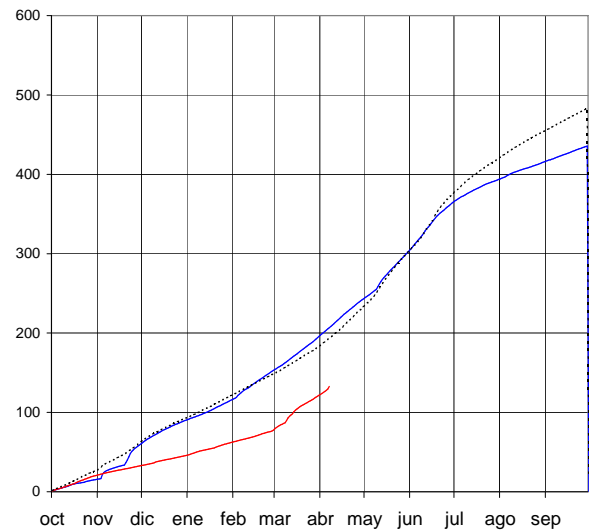
Noguera Ribagorzana hasta Pont de Suert

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente) **240 hm³**



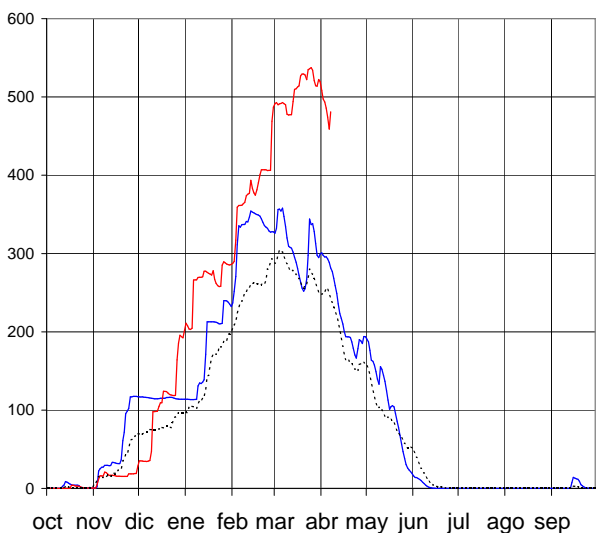
APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **133 hm³**



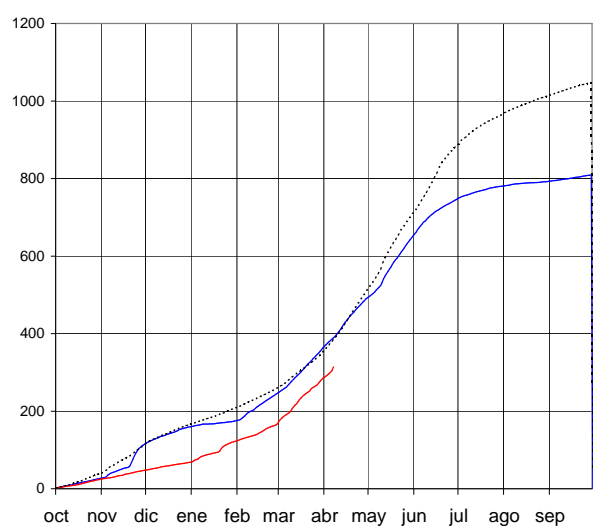
Noguera Pallaresa hasta Embalse de Talarn

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente) **481 hm³**



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **314 hm³**



AÑO 2017-2018 — AÑO 2016-2017 — PROMEDIO 5 últimos años —



* Calculado con el modelo:

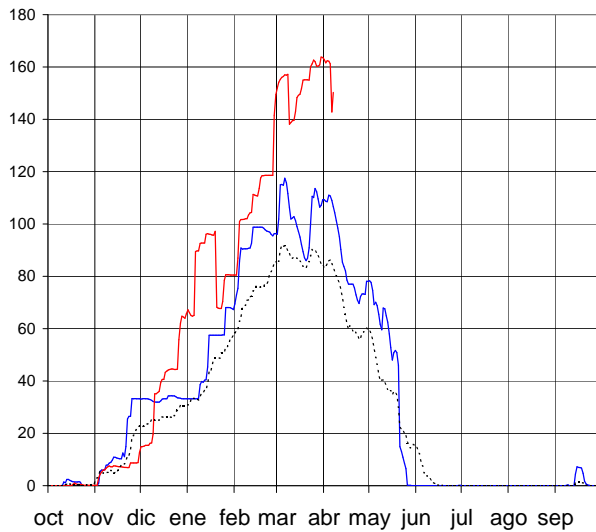


EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

8 de abril de 2018

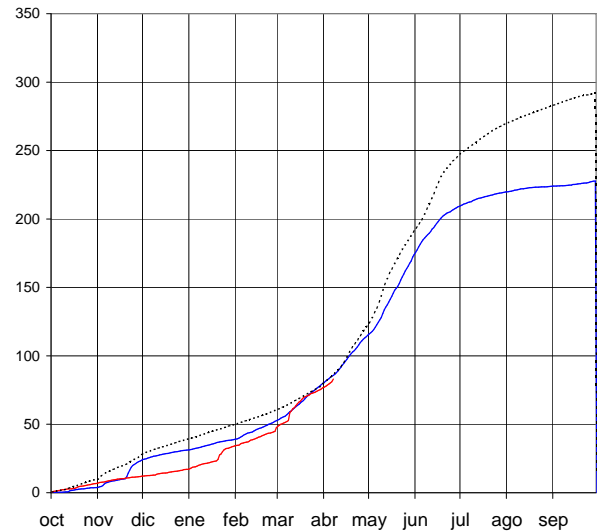
Valira hasta Seo D'Urgel

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente) **150 hm³**



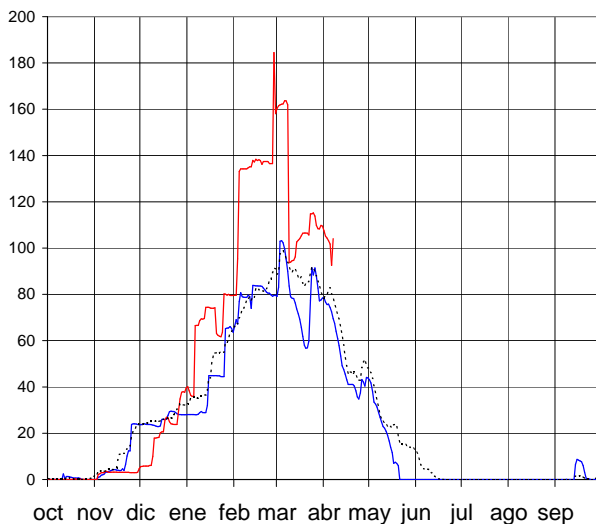
APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **83 hm³**



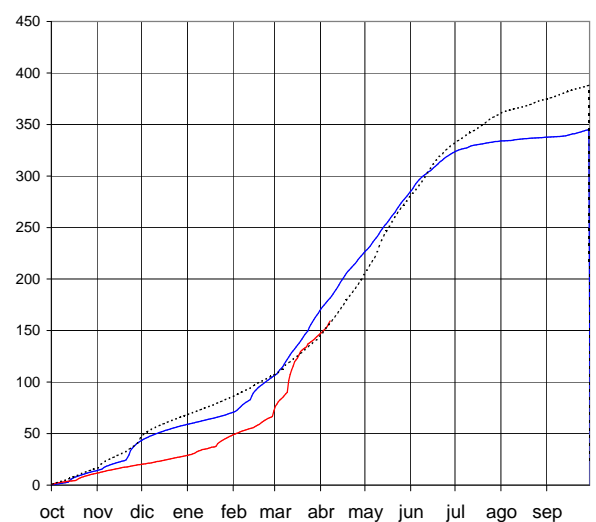
Segre hasta Seo D'Urgel

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente) **104 hm³**



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **159 hm³**



AÑO 2017-2018 — AÑO 2016-2017 — PROMEDIO 5 Últimos años —