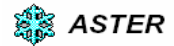




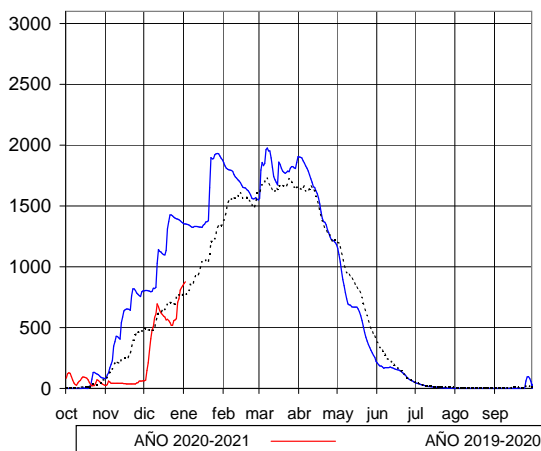
\*Calculado con el modelo:



## 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

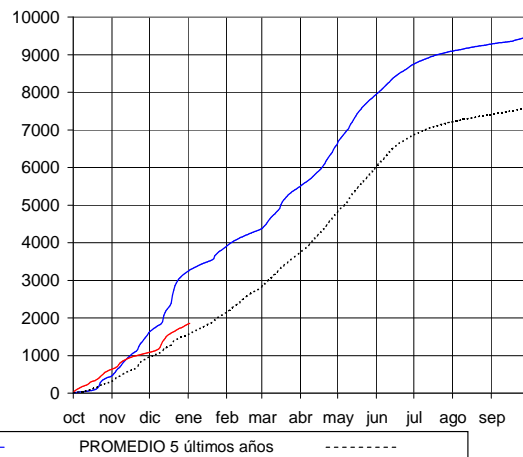
3 de enero de 2021

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



**APORTACIONES TOTALES'**

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

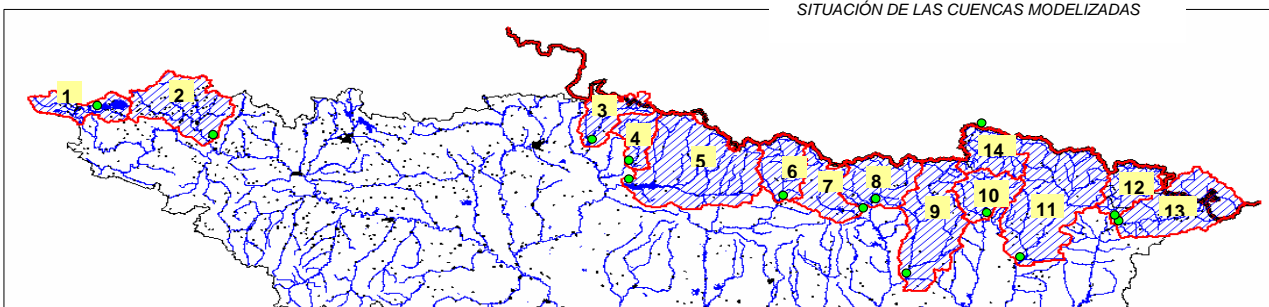


Orden

Cuenca

| 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         | 17               | 6           | 5               | 77            | 175         | 74              |
| 2             | Cuenca del Nela                          | 44               | 1           | 0               | 178           | 286         | 114             |
| 3             | Iratí hasta Itoiz                        | 33               | 1           | 2               | 182           | 254         | 120             |
| 4             | Salazar hasta Aspurz                     | 26               | 0           | 1               | 82            | 132         | 49              |
| 5             | Aragón hasta el Embalse de Yesa          | 207              | 109         | 65              | 311           | 697         | 258             |
| 6             | Gállego hasta Sabiñánigo                 | 101              | 141         | 76              | 120           | 225         | 70              |
| 7             | Ara hasta Boltaña                        | 53               | 78          | 39              | 90            | 177         | 85              |
| 8             | Cinca hasta Escalona                     | 72               | 201         | 92              | 158           | 307         | 191             |
| 9             | Ésera hasta Barasona                     | 59               | 161         | 86              | 193           | 337         | 228             |
| 10            | Noguera Ribagorzana hasta Pont de Suert  | 20               | 108         | 61              | 92            | 138         | 93              |
| 11            | Noguera Pallaresa hasta Embalse de Talam | 92               | 259         | 149             | 201           | 285         | 169             |
| 12            | Valira hasta Seo D'Urgel                 | 38               | 75          | 49              | 75            | 82          | 43              |
| 13            | Segre hasta Seo D'Urgel                  | 35               | 66          | 39              | 110           | 149         | 94              |
| 14            | Garona hasta frontera Francia            | 80               | 147         | 108             | 78            | 137         | 88              |
| <b>Total:</b> |  | <b>876</b>       | <b>1352</b> | <b>772</b>      | <b>1946</b>   | <b>3381</b> | <b>1676</b>     |

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 hm<sup>3</sup>



\* Calculado con el modelo:



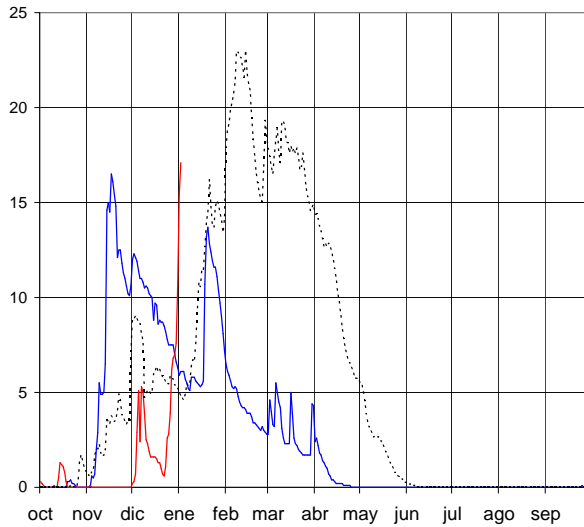
## EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

3 de enero de 2021

### Cuenca hasta el Embalse del Ebro

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

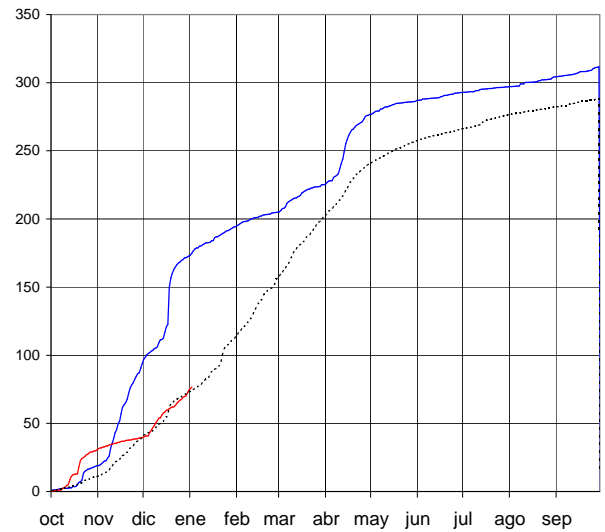
17 hm<sup>3</sup>



APORTACIONES TOTALES

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

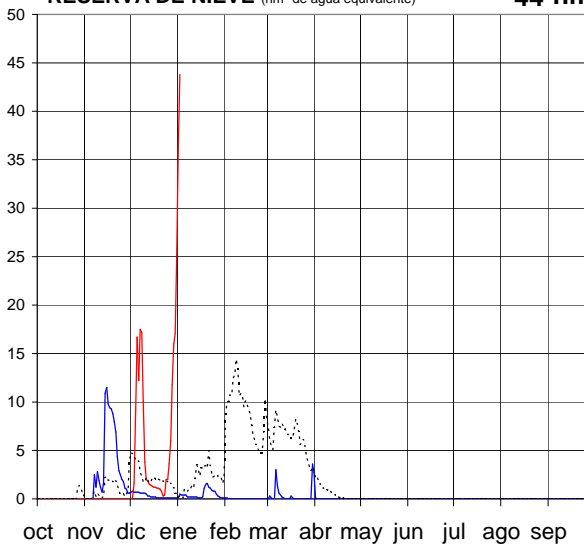
77 hm<sup>3</sup>



### Cuenca del Nela

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

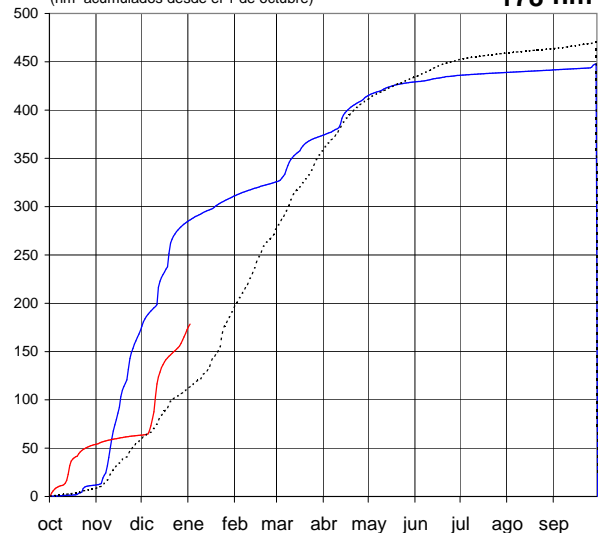
44 hm<sup>3</sup>



APORTACIONES TOTALES

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

178 hm<sup>3</sup>



AÑO 2020-2021



AÑO 2019-2020



PROMEDIO 5 Últimos años





\* Calculado con el modelo:



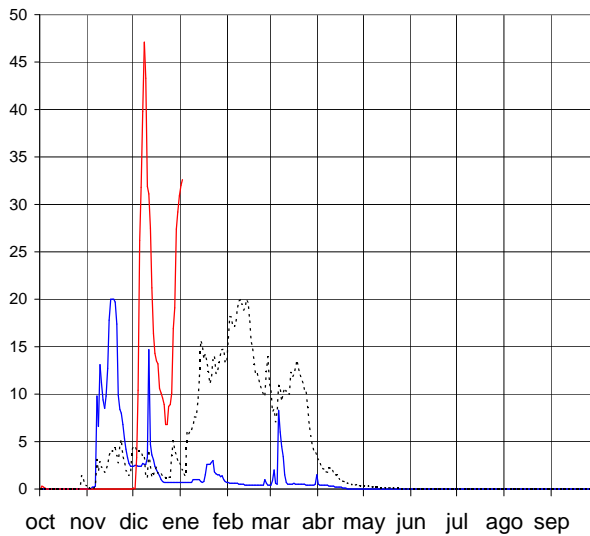
## EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

3 de enero de 2021

### Irati hasta Itoiz

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

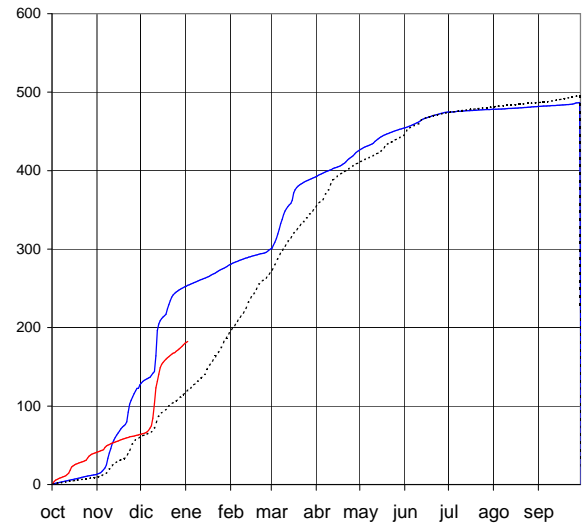
33 hm<sup>3</sup>



APORTACIONES TOTALES

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

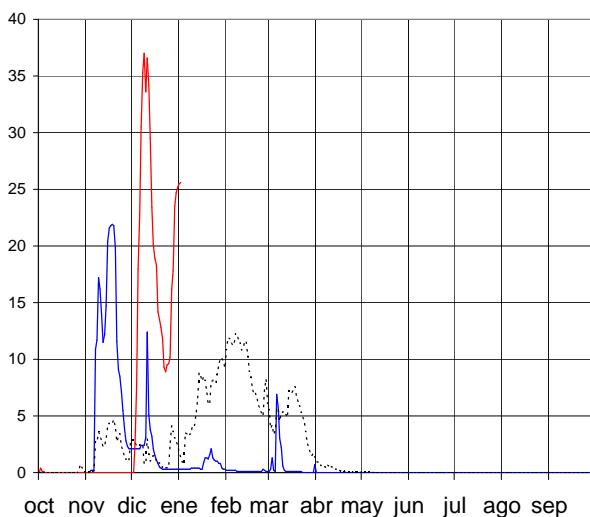
182 hm<sup>3</sup>



### Salazar hasta Aspurz

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

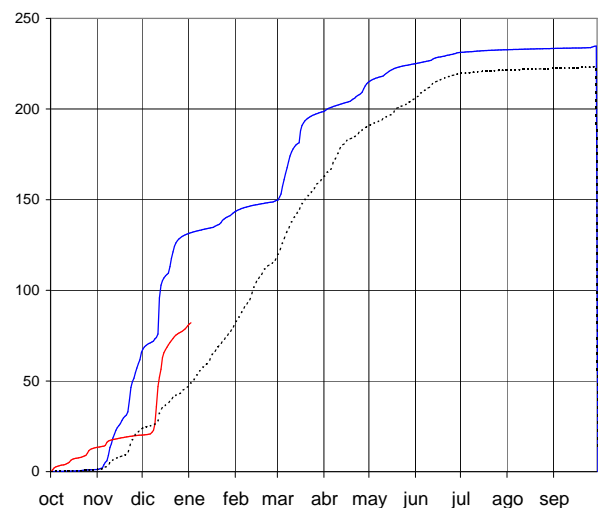
26 hm<sup>3</sup>



APORTACIONES TOTALES

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

82 hm<sup>3</sup>



AÑO 2020-2021



AÑO 2019-2020



PROMEDIO 5 Últimos años





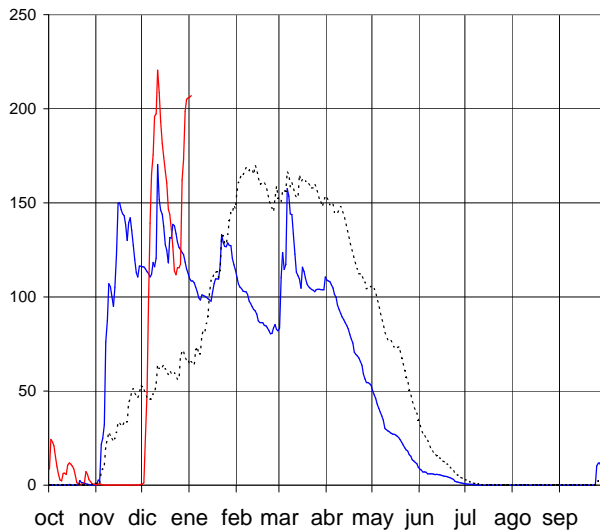
\* Calculado con el modelo:  **ASTER**

## EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

3 de enero de 2021

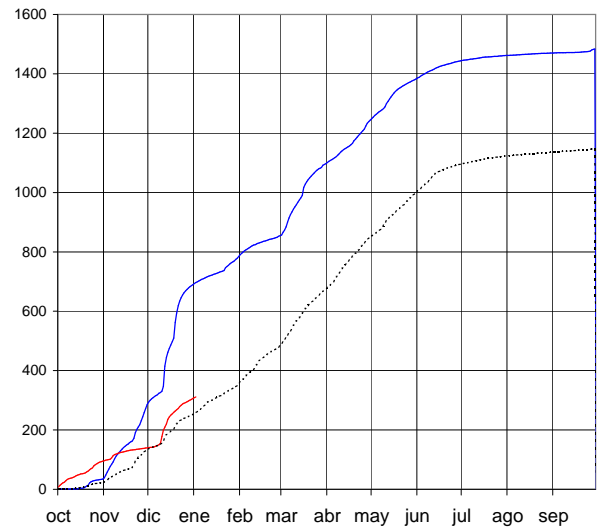
### Aragón hasta el Embalse de Yesa

**RESERVA DE NIEVE** (hm<sup>3</sup> de agua equivalente) **207 hm<sup>3</sup>**



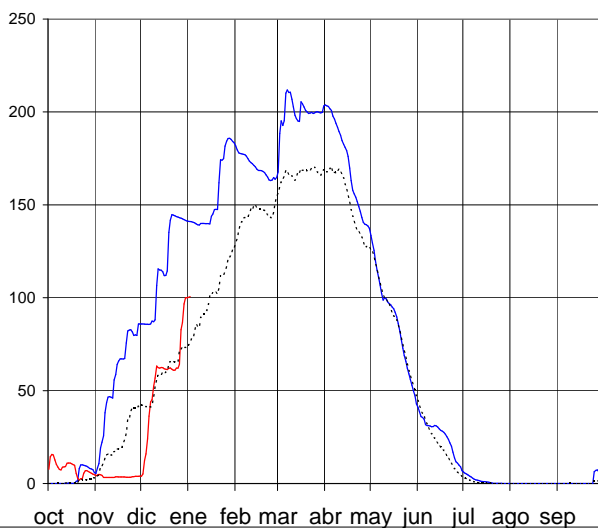
**APORTACIONES TOTALES**

(hm<sup>3</sup> acumulados desde el 1 de octubre) **311 hm<sup>3</sup>**



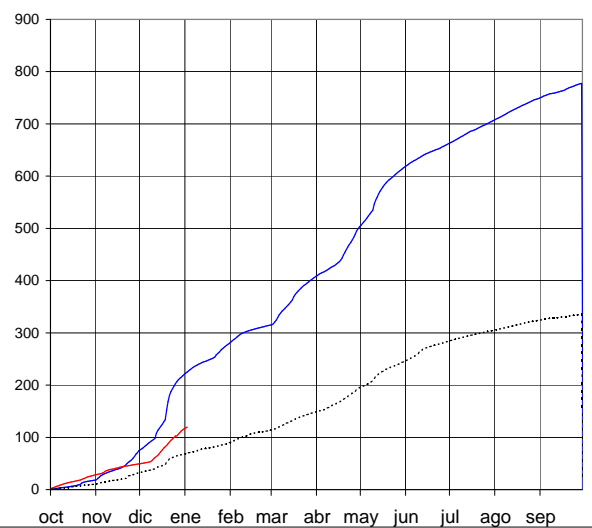
### Gállego hasta Sabiñánigo

**RESERVA DE NIEVE** (hm<sup>3</sup> de agua equivalente) **101 hm<sup>3</sup>**



**APORTACIONES TOTALES**

(hm<sup>3</sup> acumulados desde el 1 de octubre) **120 hm<sup>3</sup>**



AÑO 2020-2021

AÑO 2019-2020

PROMEDIO 5 Últimos años



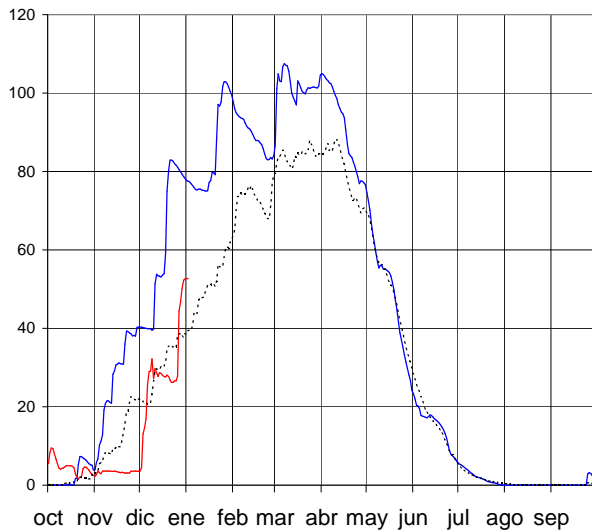
\* Calculado con el modelo:  **ASTER**

## EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

3 de enero de 2021

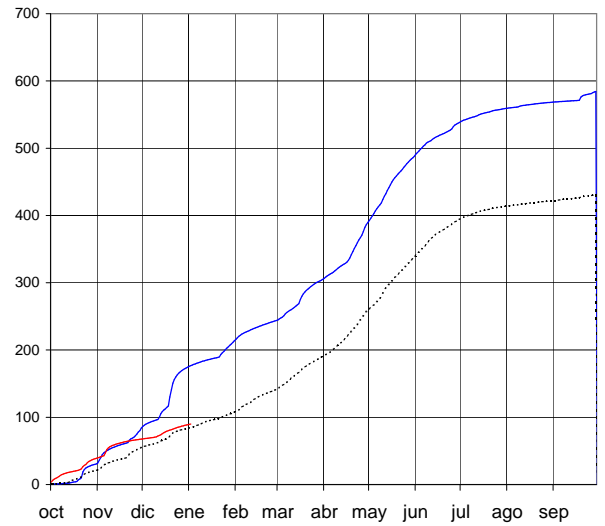
### Ara hasta Boltaña

**RESERVA DE NIEVE** (hm<sup>3</sup> de agua equivalente) **53 hm<sup>3</sup>**



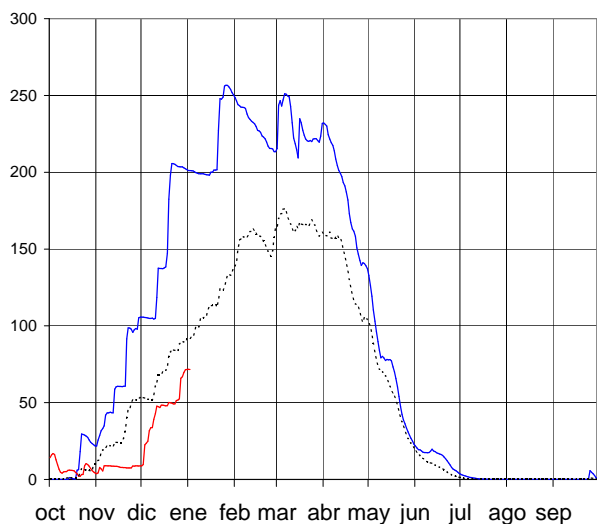
**APORTACIONES TOTALES**

(hm<sup>3</sup> acumulados desde el 1 de octubre) **90 hm<sup>3</sup>**



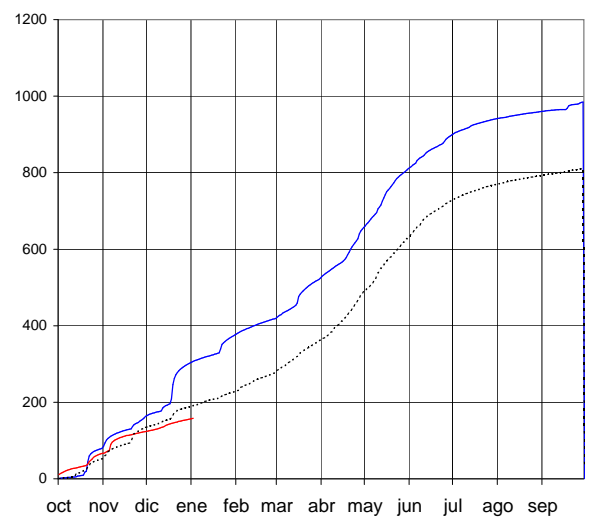
### Cinca hasta Escalona

**RESERVA DE NIEVE** (hm<sup>3</sup> de agua equivalente) **72 hm<sup>3</sup>**



**APORTACIONES TOTALES**

(hm<sup>3</sup> acumulados desde el 1 de octubre) **158 hm<sup>3</sup>**



AÑO 2020-2021 — AÑO 2019-2020 — PROMEDIO 5 Últimos años —



\* Calculado con el modelo:  **ASTER**

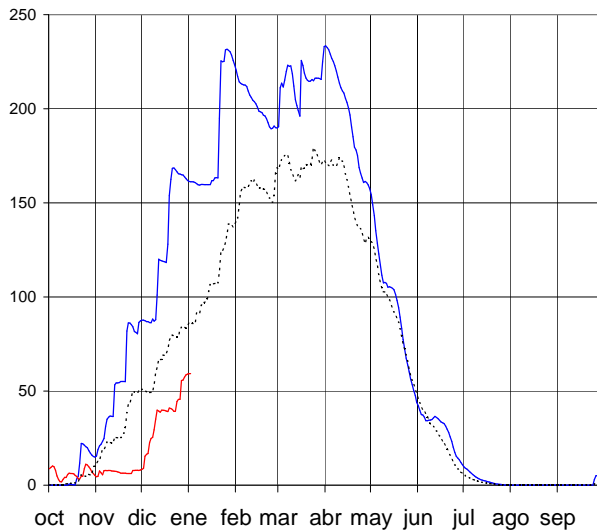
## EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

3 de enero de 2021

### Ésera hasta Barasona

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

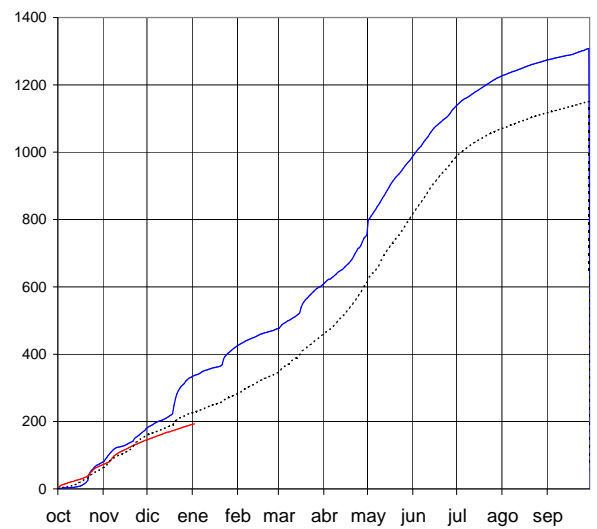
59 hm<sup>3</sup>



APORTACIONES TOTALES

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

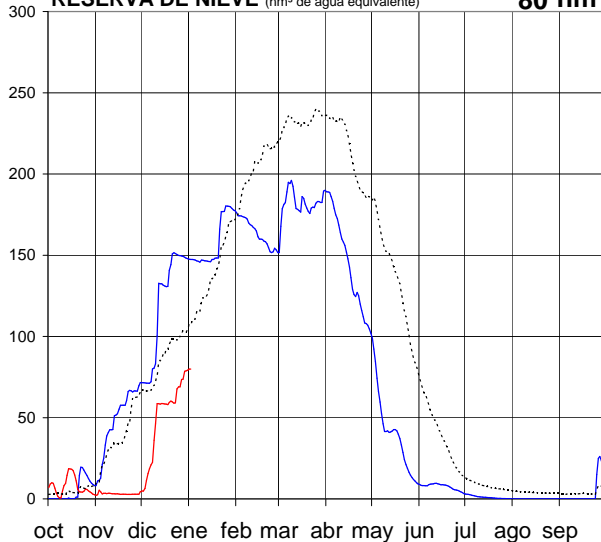
193 hm<sup>3</sup>



### Garona hasta frontera Francia

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

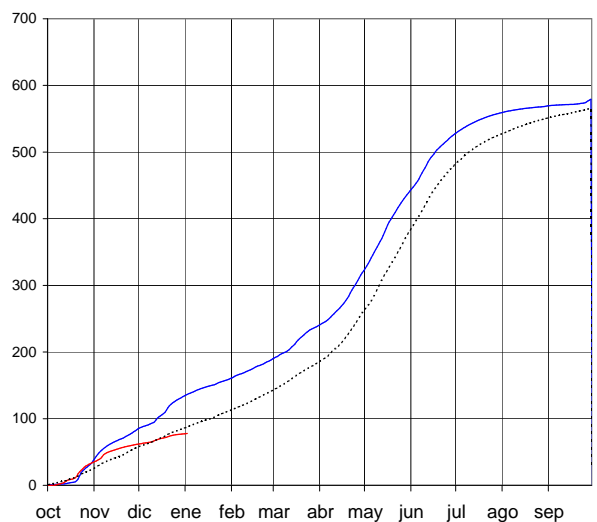
80 hm<sup>3</sup>



APORTACIONES TOTALES

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

78 hm<sup>3</sup>



AÑO 2020-2021



AÑO 2019-2020



PROMEDIO 5 Últimos años





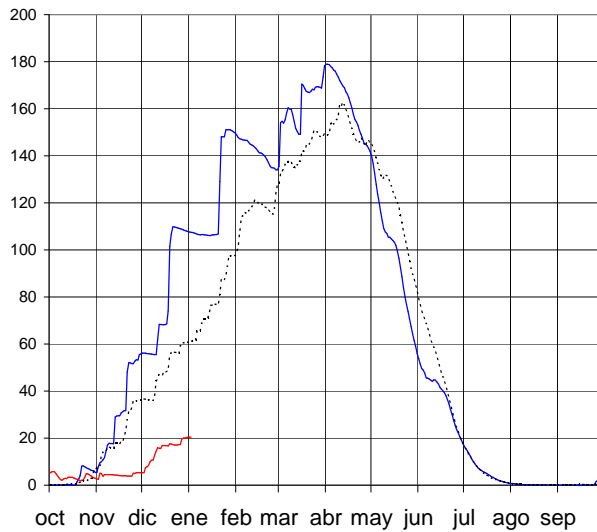
\* Calculado con el modelo:  **ASTER**

## EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

3 de enero de 2021

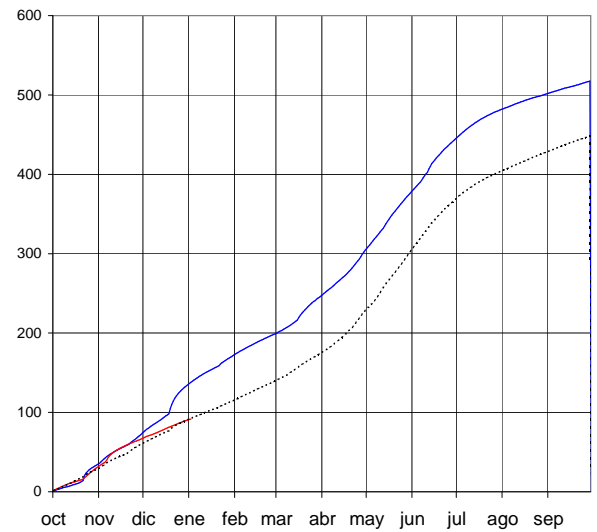
### Noguera Ribagorzana hasta Pont de Suert

RESERVA DE NIEVE (hm<sup>3</sup> de agua equivalente) **20 hm<sup>3</sup>**



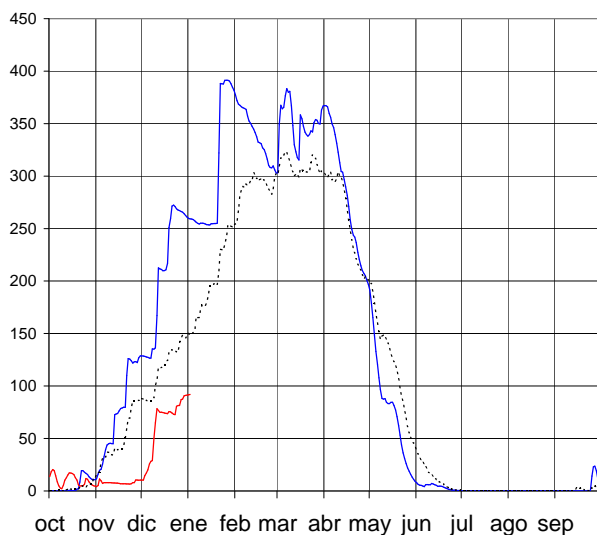
### APORTACIONES TOTALES

(hm<sup>3</sup> acumulados desde el 1 de octubre) **92 hm<sup>3</sup>**



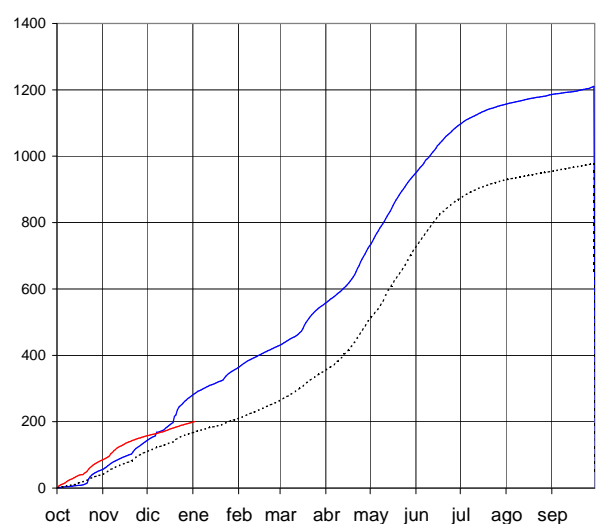
### Noguera Pallaresa hasta Embalse de Talarn

RESERVA DE NIEVE (hm<sup>3</sup> de agua equivalente) **92 hm<sup>3</sup>**



### APORTACIONES TOTALES

(hm<sup>3</sup> acumulados desde el 1 de octubre) **201 hm<sup>3</sup>**



AÑO 2020-2021 — AÑO 2019-2020 — PROMEDIO 5 Últimos años



\* Calculado con el modelo:  **ASTER**

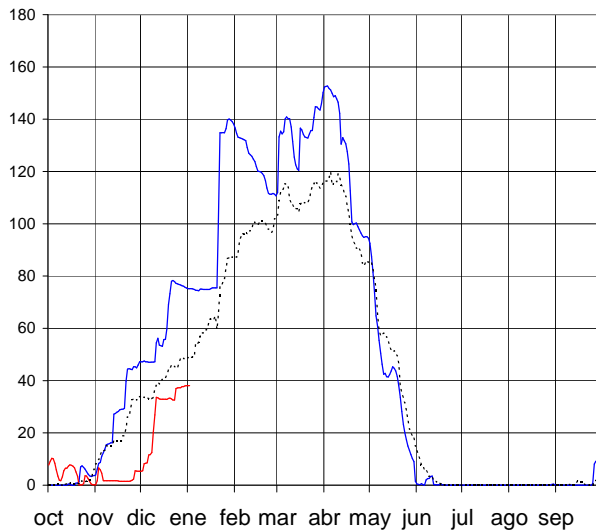
## EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

3 de enero de 2021

### Valira hasta Seo D'Urgel

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

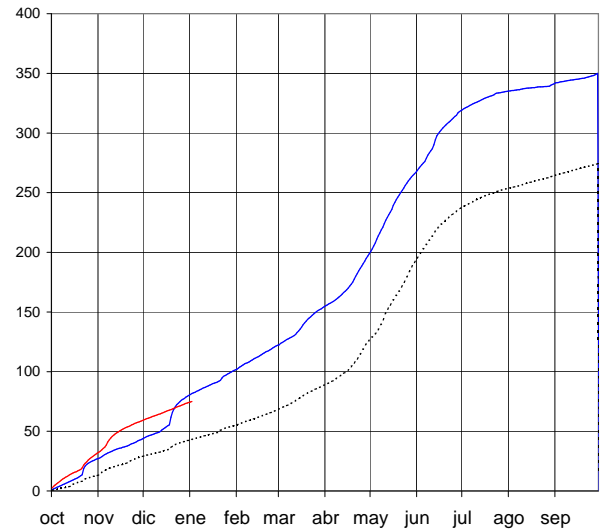
38 hm<sup>3</sup>



APORTACIONES TOTALES

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

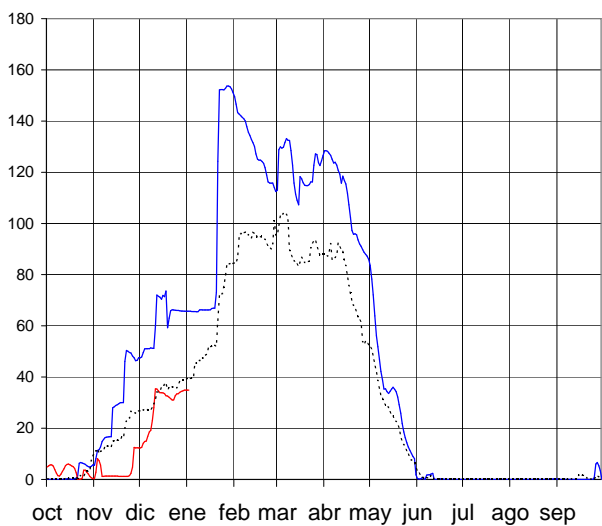
75 hm<sup>3</sup>



### Segre hasta Seo D'Urgel

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

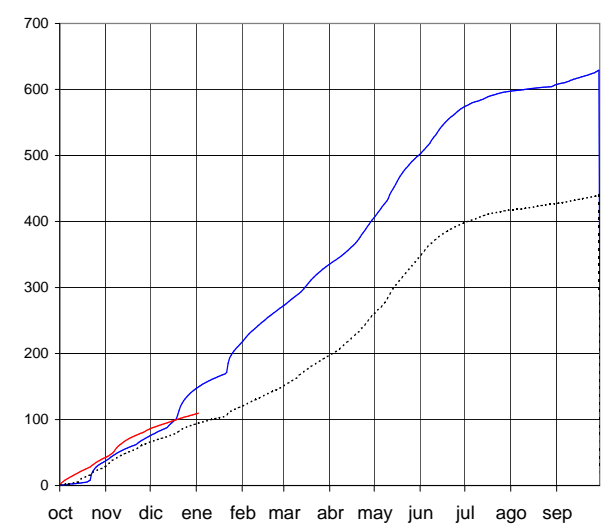
35 hm<sup>3</sup>



APORTACIONES TOTALES

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

110 hm<sup>3</sup>



AÑO 2020-2021

AÑO 2019-2020

PROMEDIO 5 Últimos años