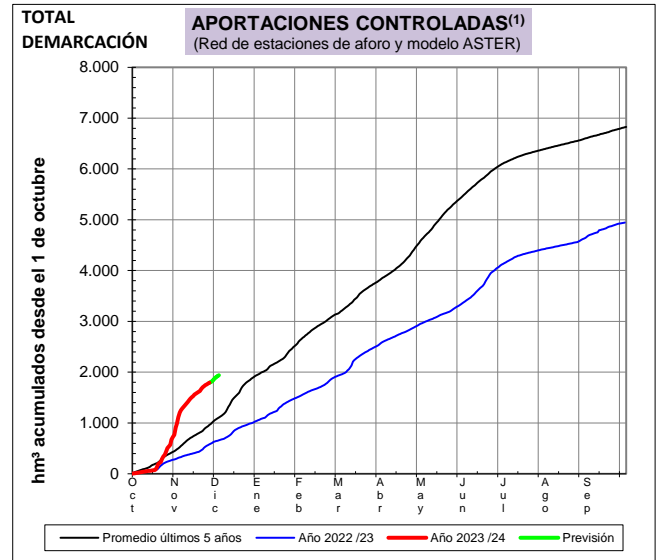
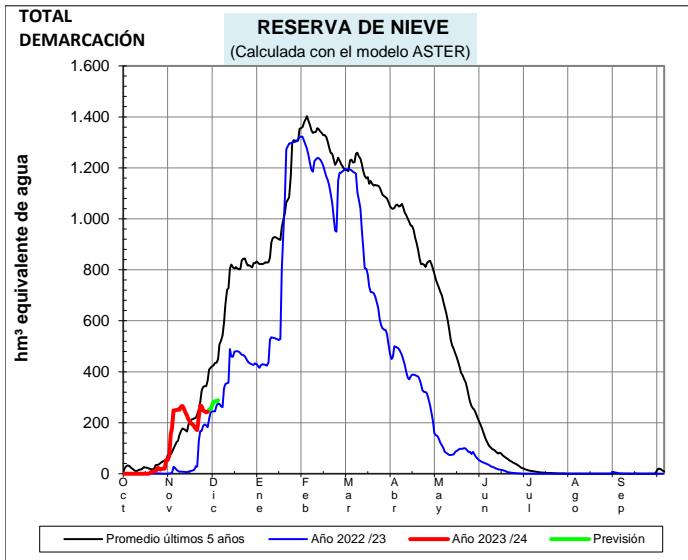


EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 27/11/2023

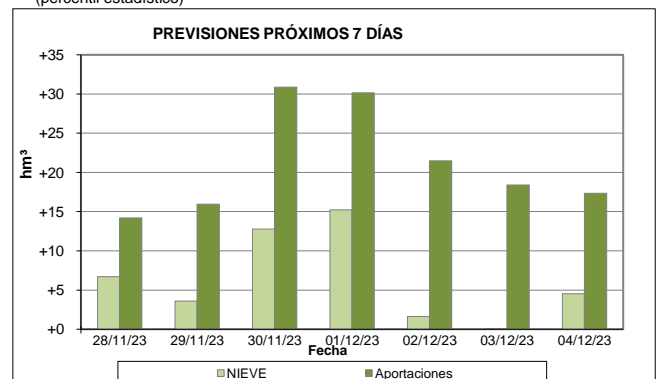
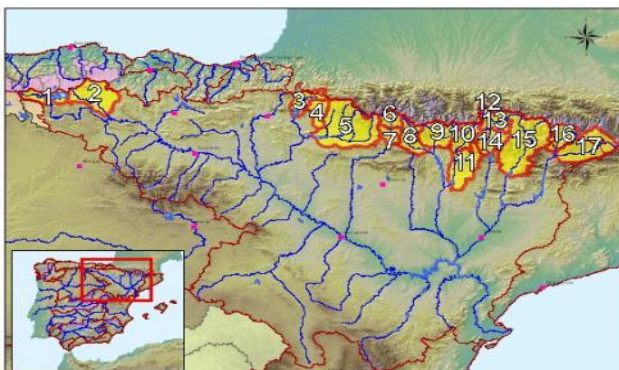


CUENCAS NIVALES			ESTADO A FECHA: 27/11/2023				<sup>(2)</sup> VARIACIONES PREVISTAS A 7 DÍAS	
Nº	Pto. de control	RESERVA DE NIEVE		APORTACIONES <sup>(1)</sup>		NIEVE	APORTACIÓN	
		(hm³)	Comparativa <sup>(3)</sup>	(hm³)	Comparativa <sup>(3)</sup>	(hm³)	(hm³)	
1	Embalse del Ebro	0,2	Normal	23,0	Baja	+0,0	+3,6	
2	Nela en Trespaderne	0,0	Normal	27,5	Baja	+0,2	+4,1	
3	Iratí en Itoiz	0,2	Normal	93,6	Muy alta	+0,1	+9,8	
4	Salazar en Aspuz	0,2	Normal	57,3	Muy alta	+0,6	+4,2	
5	Aragón en E. de Yesa	13,6	Baja	358,3	Máxima 5 años	+0,6	+18,6	
6	Gállego en E. de Búbal	26,9	Alta	129,5	Máxima 5 años	+4,5	+11,5	
7	Gállego en Sabiñánigo	7,1	Normal	180,0	Máxima 5 años	+1,8	+11,7	
8	Ara en Boltaña	24,7	Muy alta	145,7	Máxima 5 años	+4,2	+10,8	
9	Cinca en Escalona	52,0	Alta	257,9	Máxima 5 años	+2,7	+22,1	
10	Ésera en Campo	27,4	Normal	85,7	Máxima 5 años	+5,5	+5,5	
11	Ésera en Emb. Barasona	3,4	Baja	159,0	Máxima 5 años	+0,4	+9,2	
12	Garona en Bossóst	10,2	Baja	22,6	Baja	+6,8	+4,2	
13	Garona en Torán	1,3	Baja	6,8	Baja	+1,5	+1,4	
14	N. Ribagorzana Pont de Suert	19,0	Normal	88,3	Máxima 5 años	+4,4	+10,6	
15	Pallaresa en E. de Talárn	29,4	Baja	111,4	Normal	+7,7	+18,2	
16	Valira en Seo D'Urgel	16,6	Normal	24,0	Normal	+0,7	+0,9	
17	Segre en Seo D'Urgel	11,5	Muy baja	20,9	Muy baja	+2,6	+2,2	
<b>TOTALES</b>	<b>Total cuenca del Ebro (Pirineo + C. Cantábrica):</b>	<b>232,3</b>	<b>Normal</b>	<b>1.762,2</b>	<b>Alta</b>	<b>+36,2</b>	<b>+142,8</b>	
	<b>Total cuenca del Garona (hasta frontera Francia):</b>	<b>11,5</b>	<b>Baja</b>	<b>29,3</b>	<b>Baja</b>	<b>+8,3</b>	<b>+5,6</b>	
	<b>Total Demarcación (Cuenca del Ebro + Garona):</b>	<b>243,9</b>	<b>Normal</b>	<b>1.791,5</b>	<b>Alta</b>	<b>+44,5</b>	<b>+148,4</b>	
<b>Agrupado por ríos</b>	<b>Cabecera del Ebro y Nela (1+2):</b>	0,2	Normal	50,5	Baja	+0,2	+7,7	
	<b>Aragón, Iratí y Salazar (3+4+5):</b>	14,0	Normal	509,2	Muy alta	+1,3	+32,5	
	<b>Gállego (6+7)</b>	34,0	Alta	309,5	Máxima 5 años	+6,4	+23,2	
	<b>Ara, Cinca y Ésera (8+9+10+11):</b>	107,5	Normal	648,4	Máxima 5 años	+12,9	+47,6	
	<b>Garona hasta frontera con Francia (12+13):</b>	11,5	Baja	29,3	Baja	+8,3	+5,6	
	<b>N. Ribagorzana hasta Pont de Suert (14):</b>	19,0	Normal	88,3	Máxima 5 años	+4,4	+10,6	
	<b>N. Pallaresa hasta E. de Talárn (15):</b>	29,4	Baja	111,4	Normal	+7,7	+18,2	
	<b>Segre aguas abajo de Seo D'Urgel (16+17):</b>	28,2	Baja	44,9	Baja	+3,3	+3,1	

(1) Las Aportaciones son el volumen total de agua que ha llegado a los embalses o puntos de cierre de las cuencas nivales desde el inicio del año hidrológico (1 de octubre)

(2) Obtenida a partir de las previsiones HRES.IFS (ECMWF)

(3) Valoración del dato actual respecto de las mismas fechas de los 5 años anteriores (percentil estadístico)





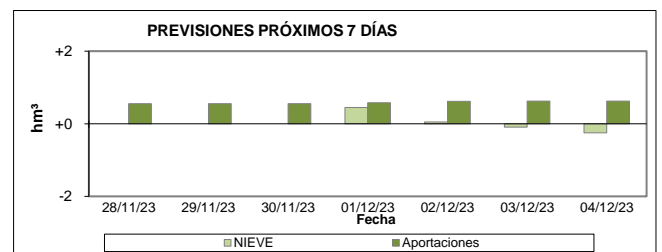
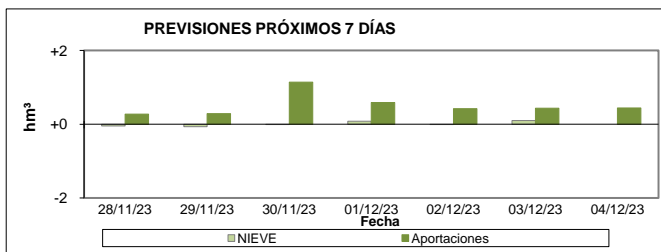
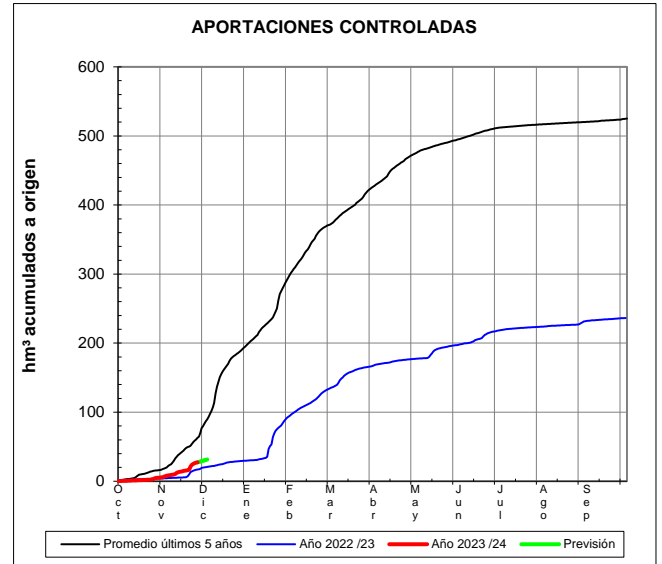
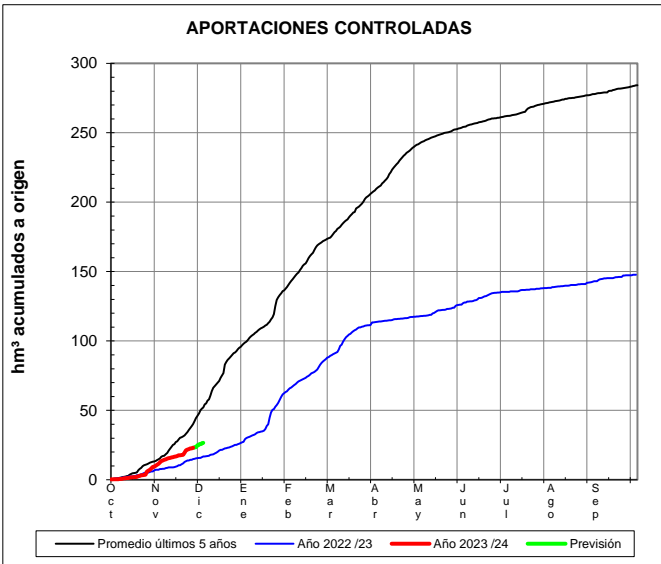
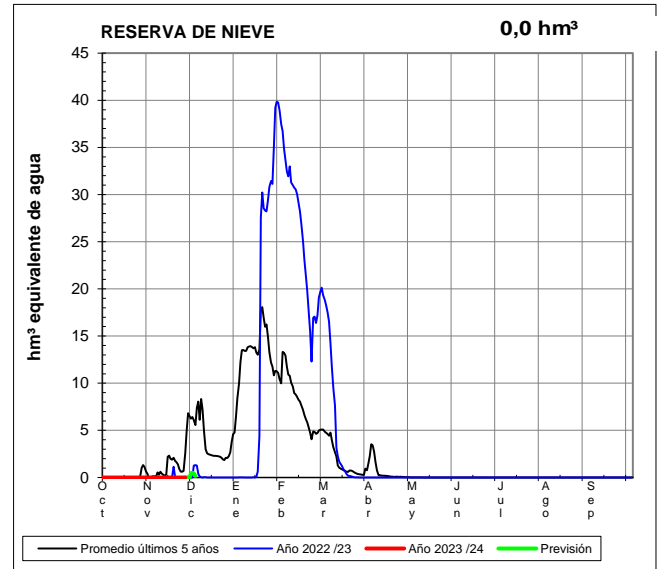
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 27/11/2023

EBRO EN E. DEL EBRO



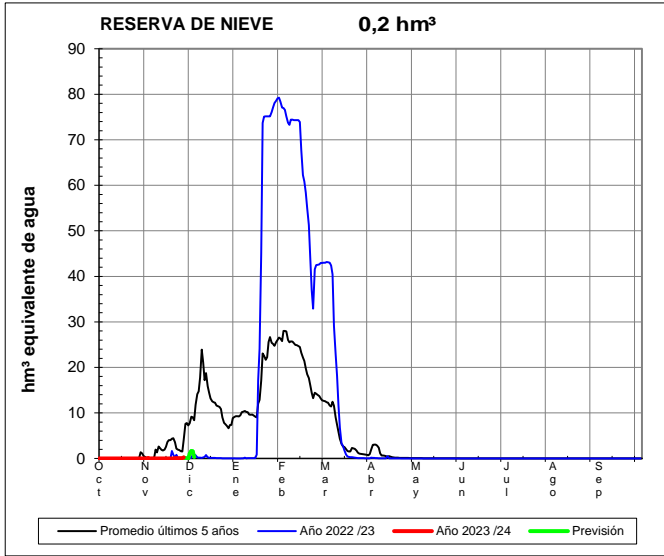
NELA EN TRASPADERNE



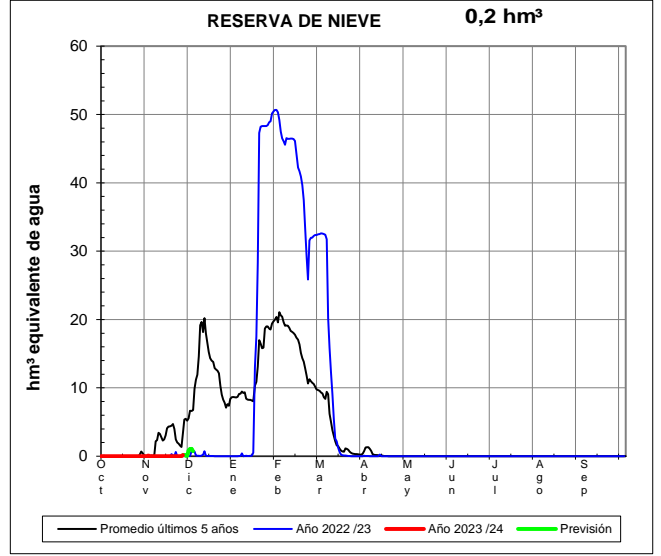
**EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO**

Fecha del informe: 27/11/2023

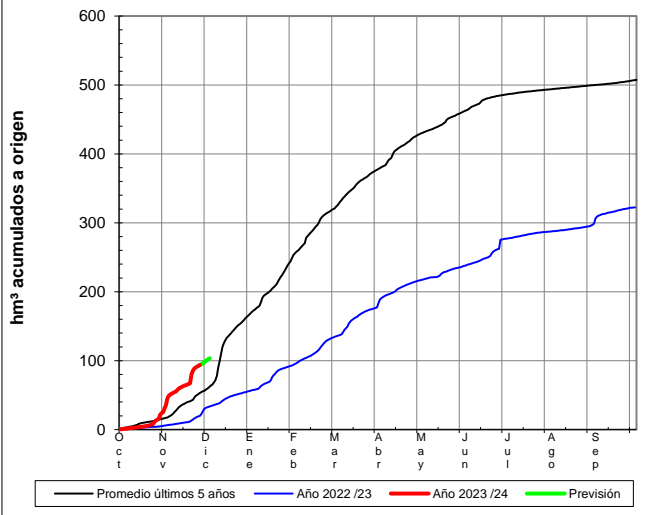
**IRATI EN ITOIZ**



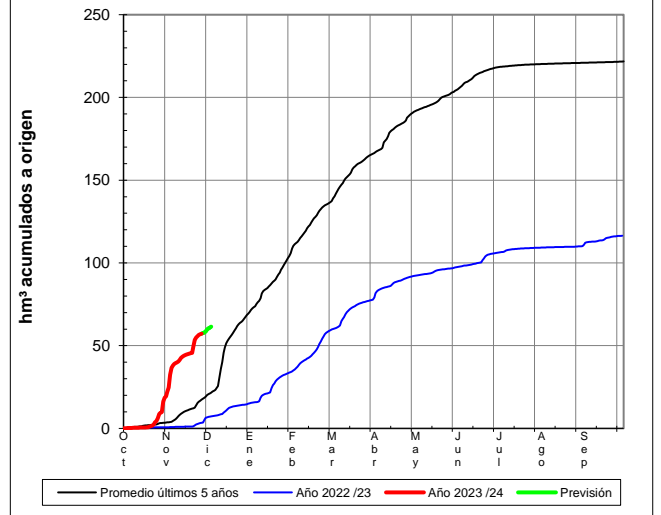
**SALAZAR EN ASPURZ**



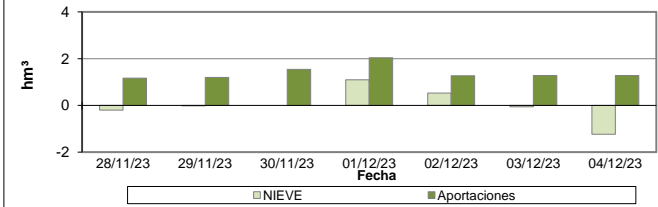
**APORTACIONES CONTROLADAS**



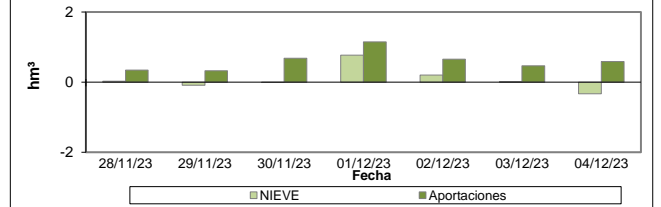
**APORTACIONES CONTROLADAS**



**PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS**



**PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS**

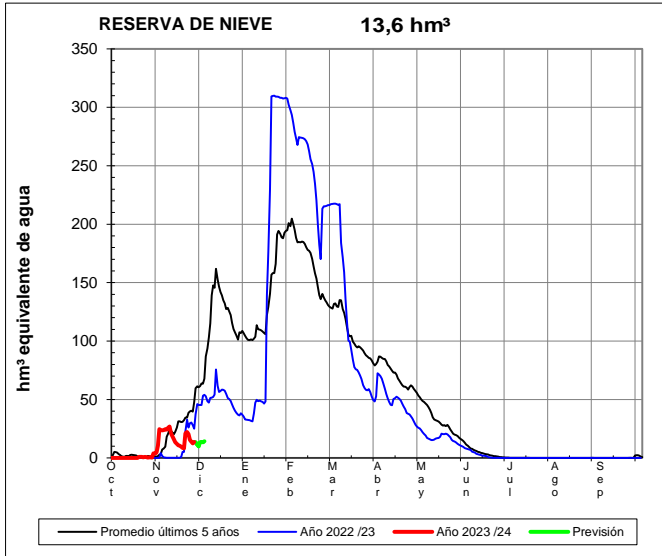




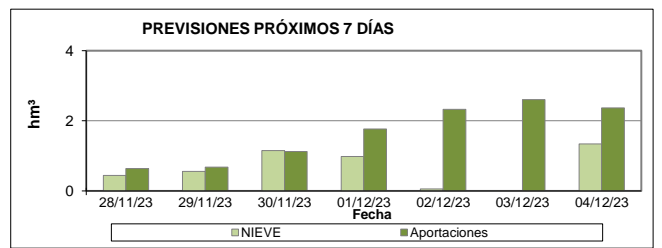
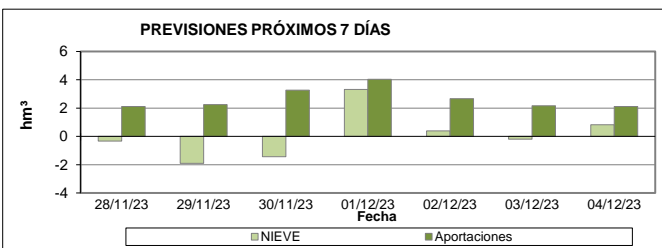
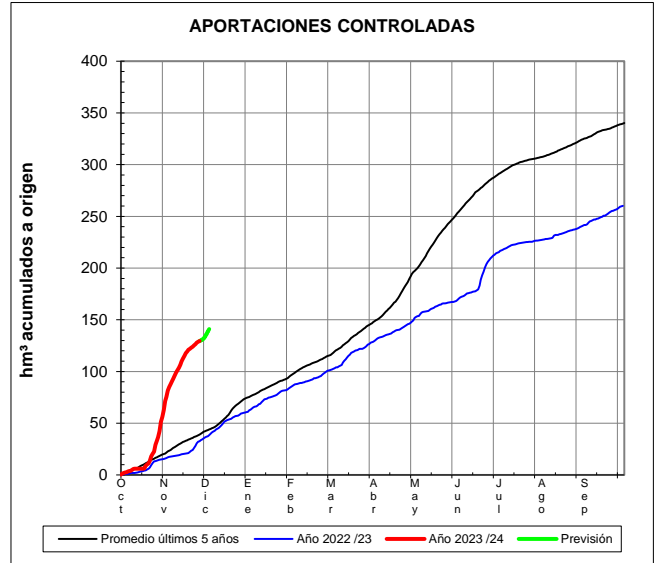
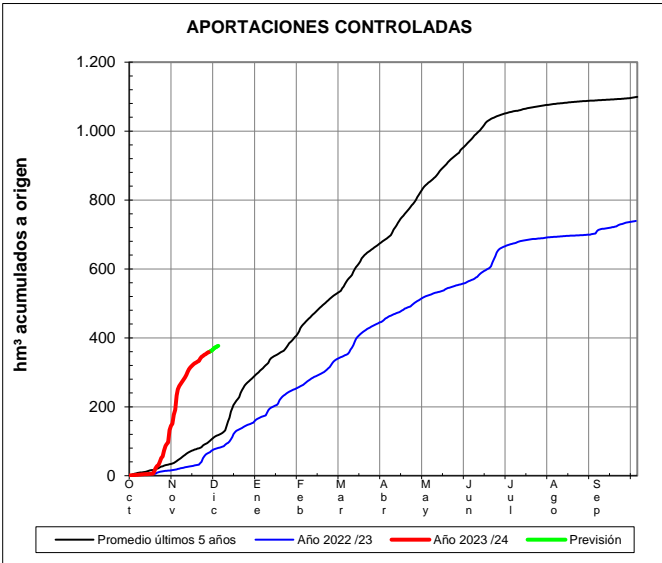
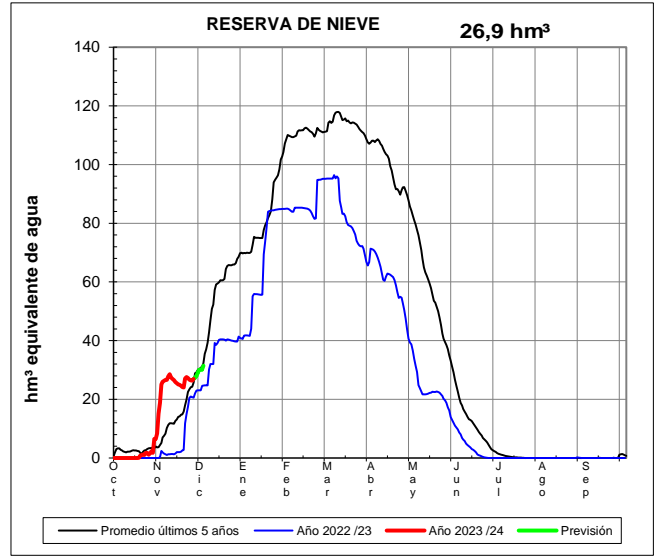
**EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO**

Fecha del informe: 27/11/2023

**ARAGÓN EN E. DE YESA**



**GÁLLEGO EN E. DE BÚBAL**

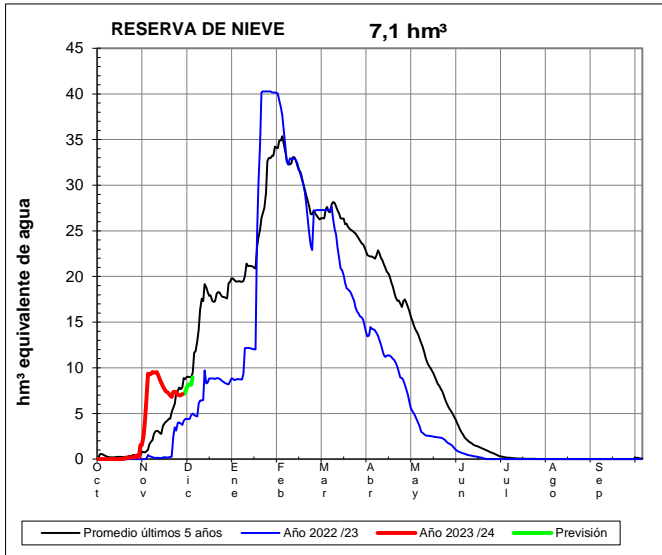




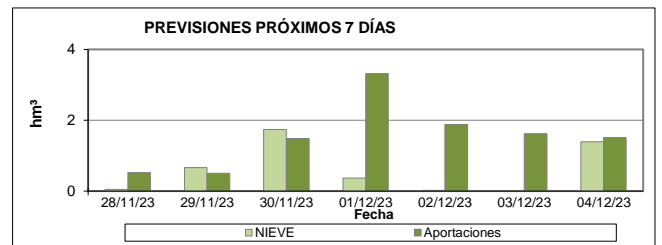
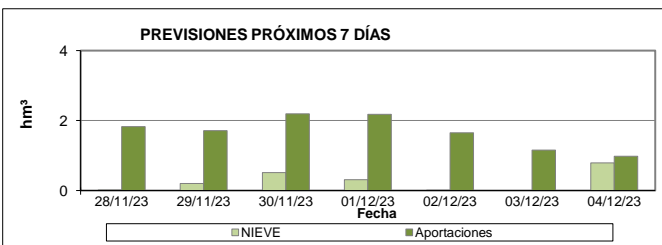
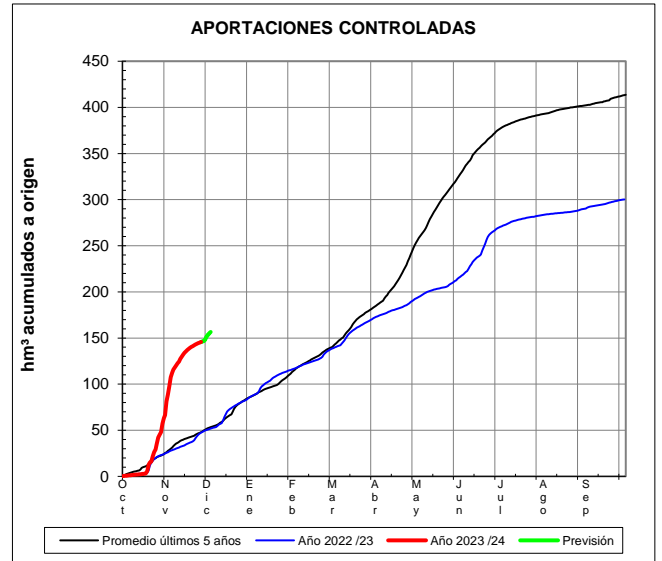
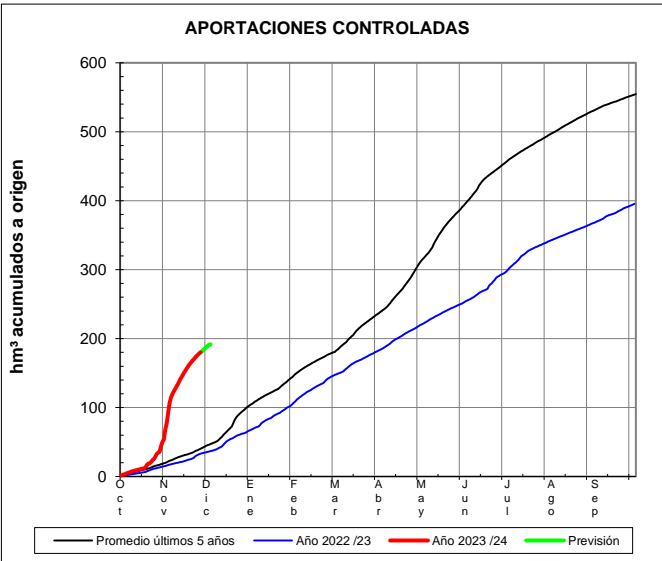
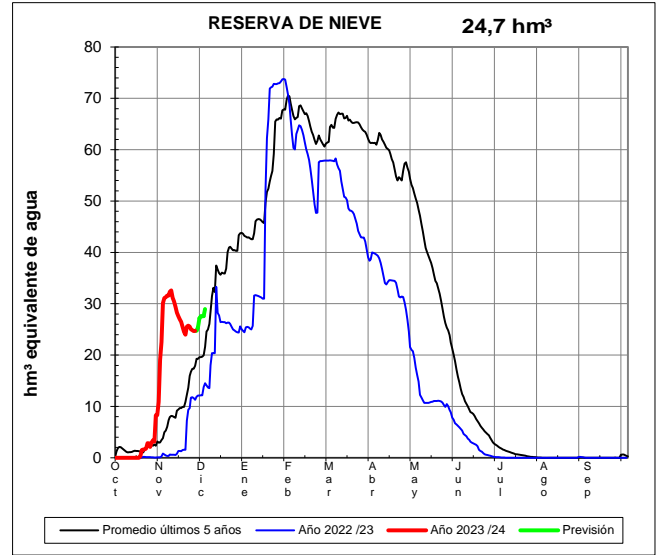
**EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO**

Fecha del informe: 27/11/2023

**GÁLLEGO EN SABIÑÁNIGO**



**ARA EN BOLTAÑA**

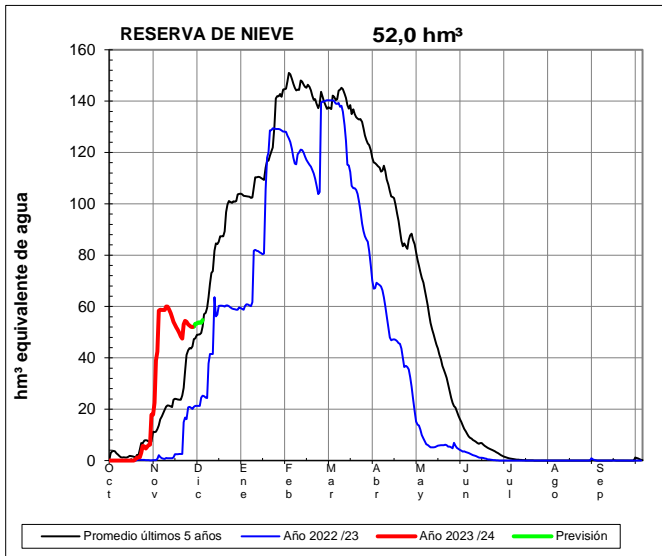




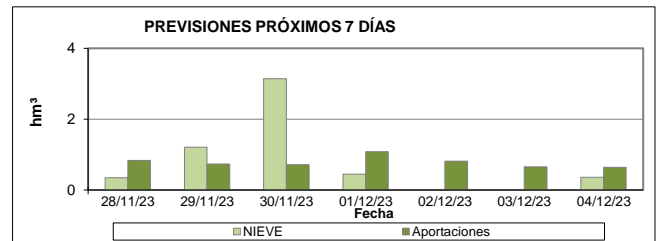
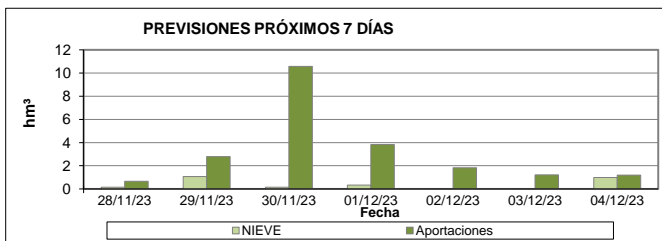
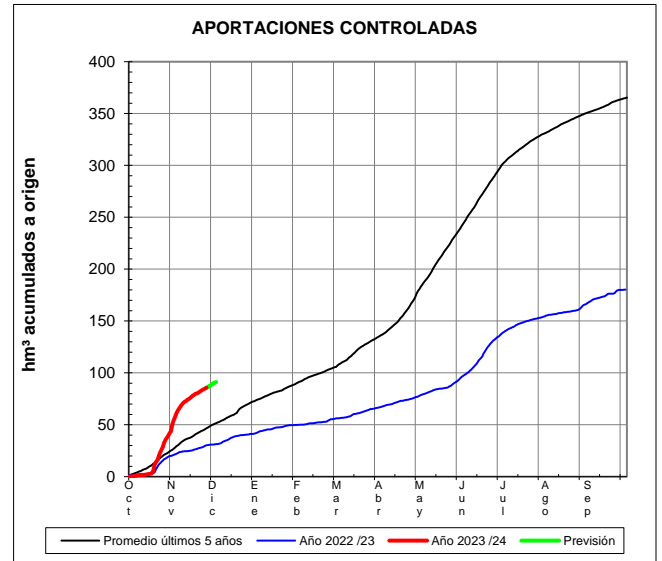
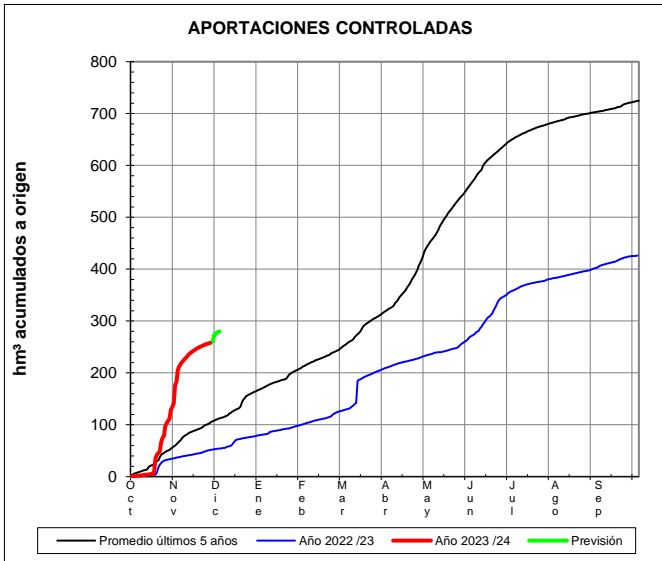
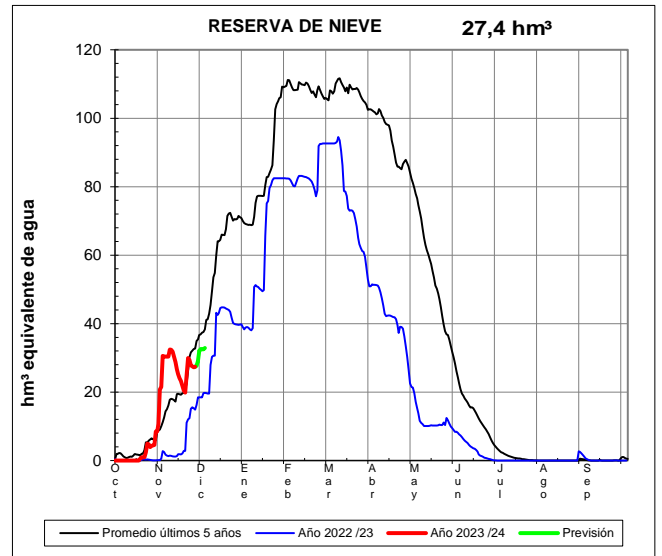
**EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO**

Fecha del informe: 27/11/2023

**CINCA EN E. DE ESCALONA**



**ÉSERA EN CAMPO**

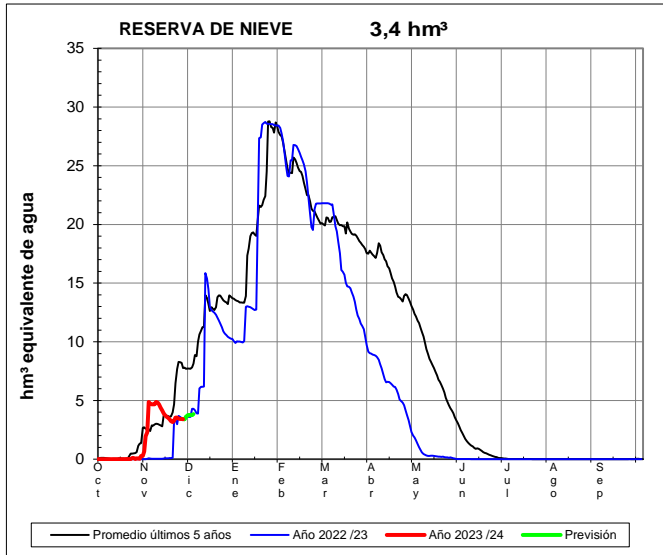




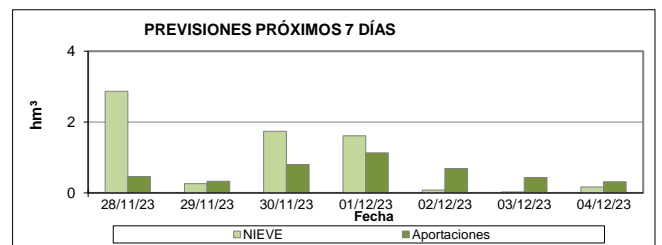
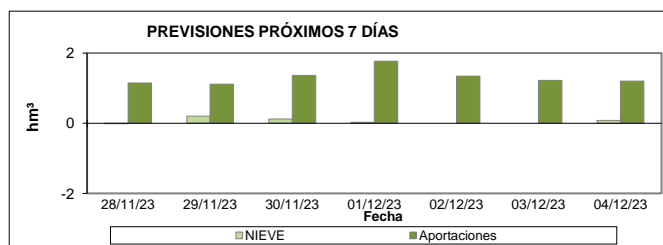
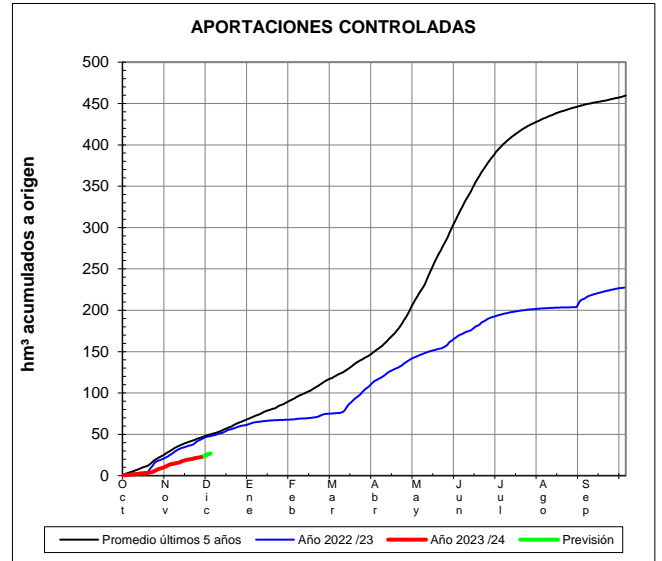
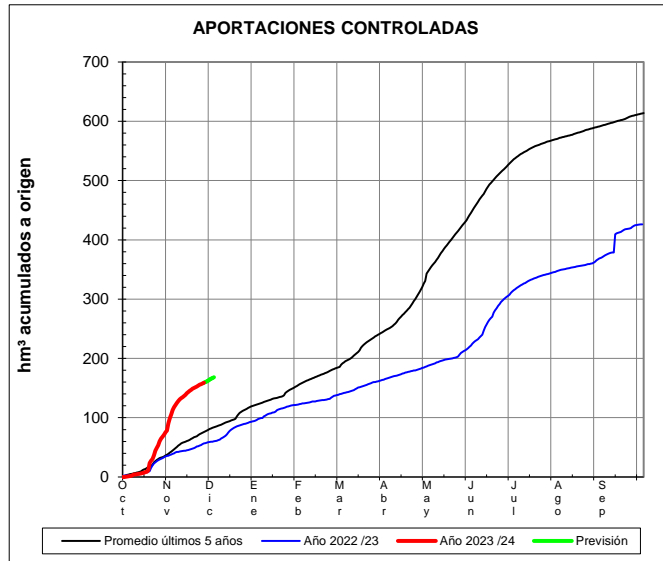
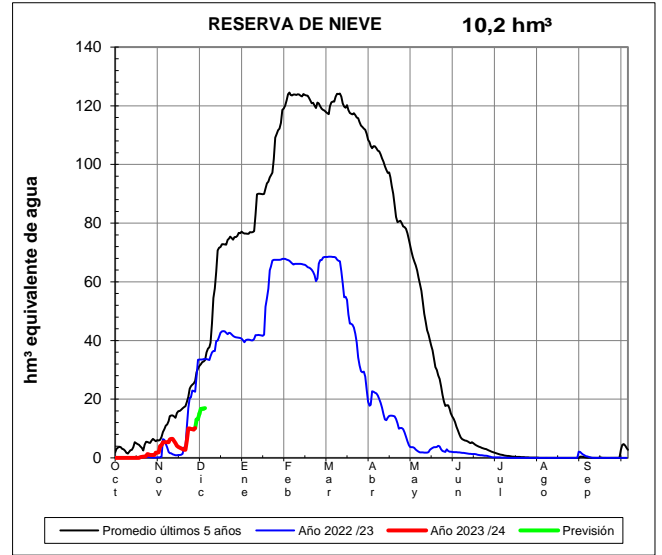
**EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO**

Fecha del informe: 27/11/2023

**ÉSERA EN E. DE BARASONA**



**GARONA EN BOSSOST**

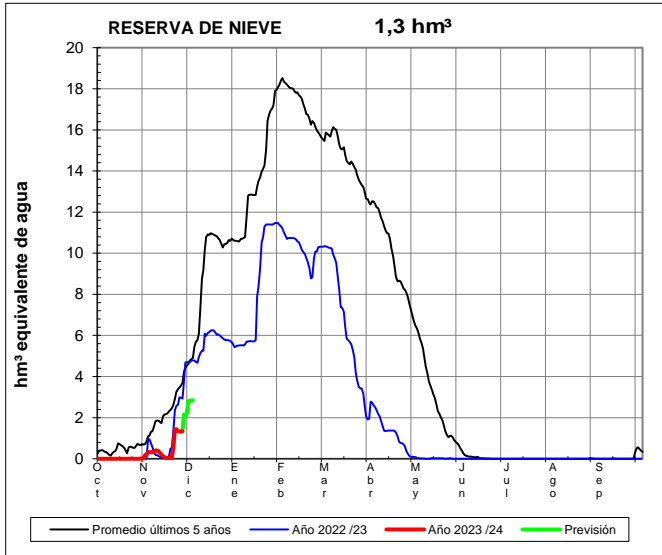




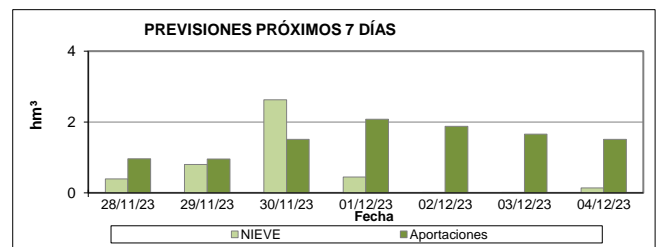
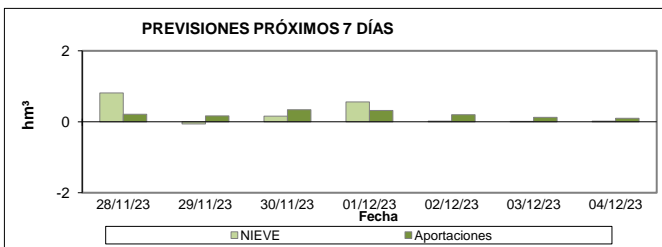
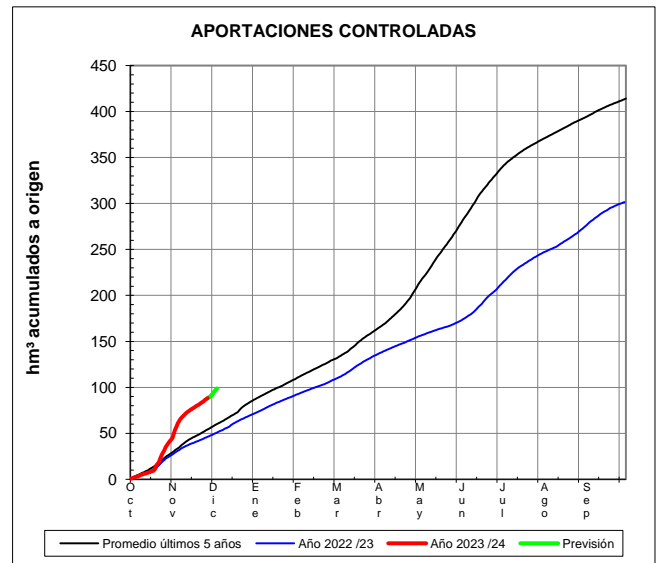
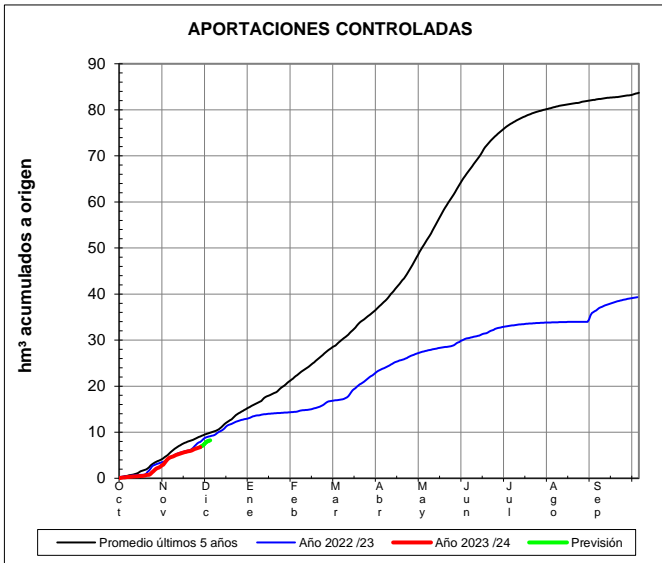
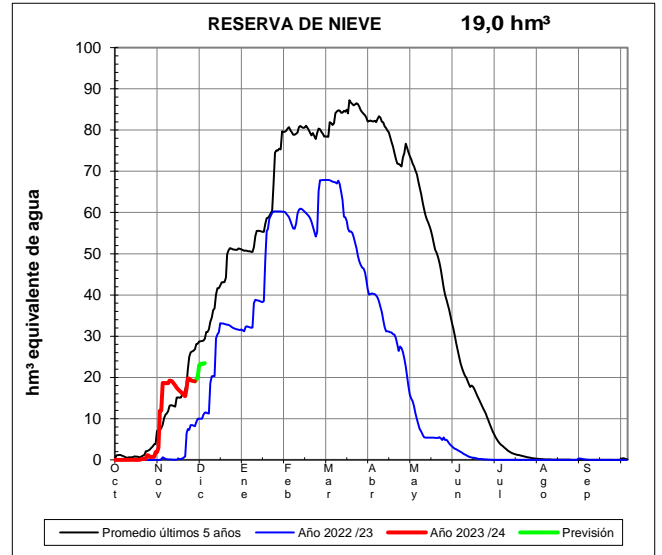
**EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO**

Fecha del informe: 27/11/2023

**GARONA EN TORÁN**



**NOGUERA RIBAGORZANA EN PONT DE SUERT**



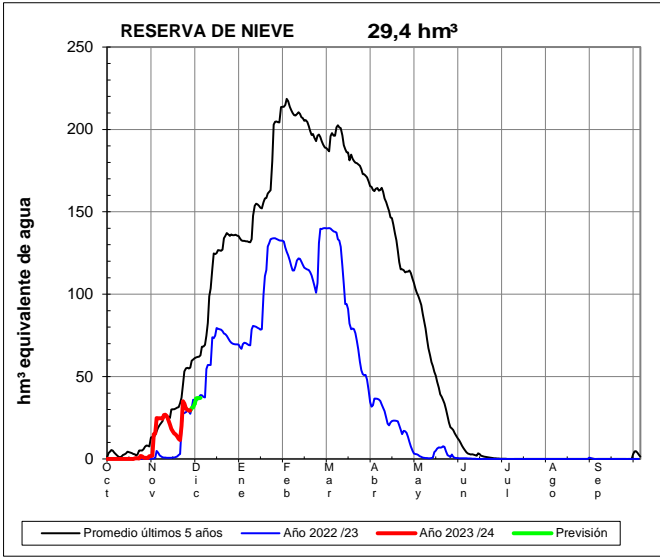




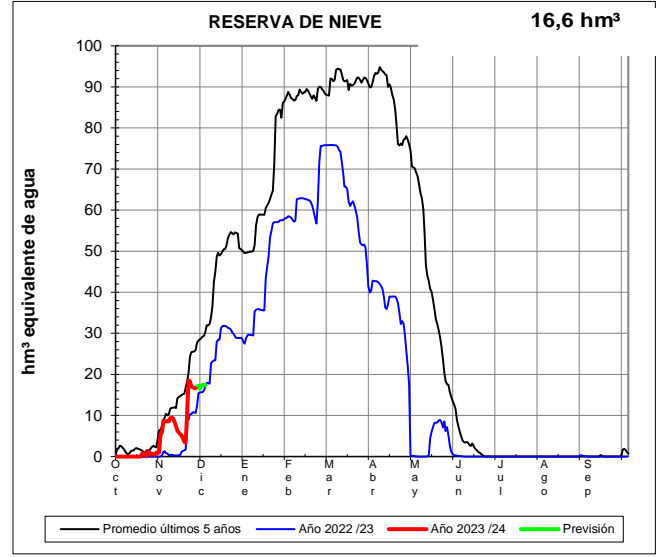
**EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO**

Fecha del informe: 27/11/2023

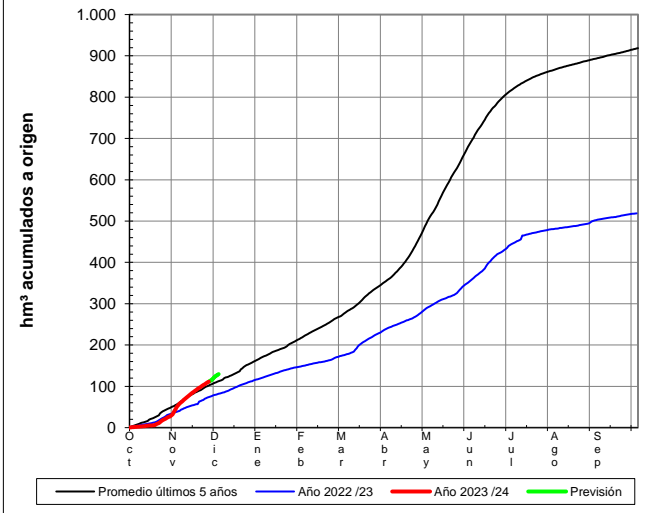
**NOGUERA PALLARESA EN E. DE TALARN**



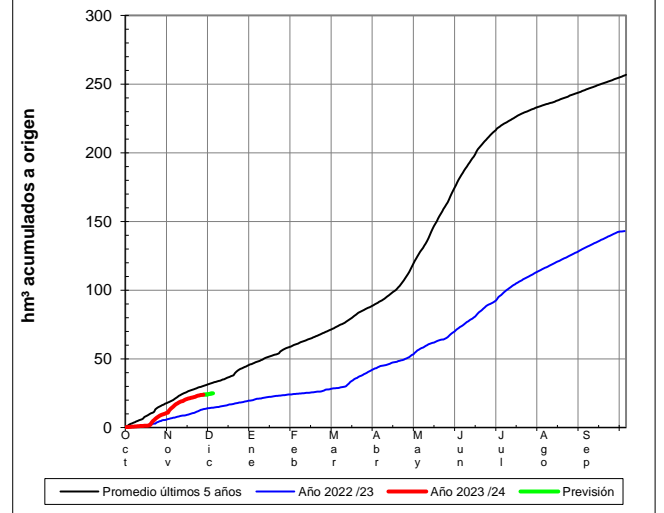
**VALIRA EN SEO D'URGEL**



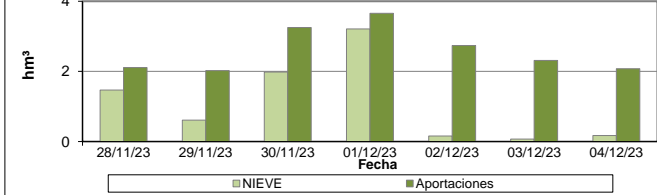
**APORTACIONES CONTROLADAS**



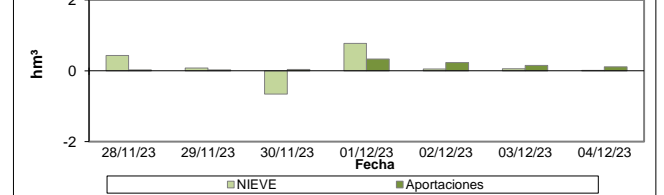
**APORTACIONES CONTROLADAS**



**PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS**



**PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS**



**EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO**

Fecha del informe: 27/11/2023

**SEGRE EN SEO D'URGEL**

