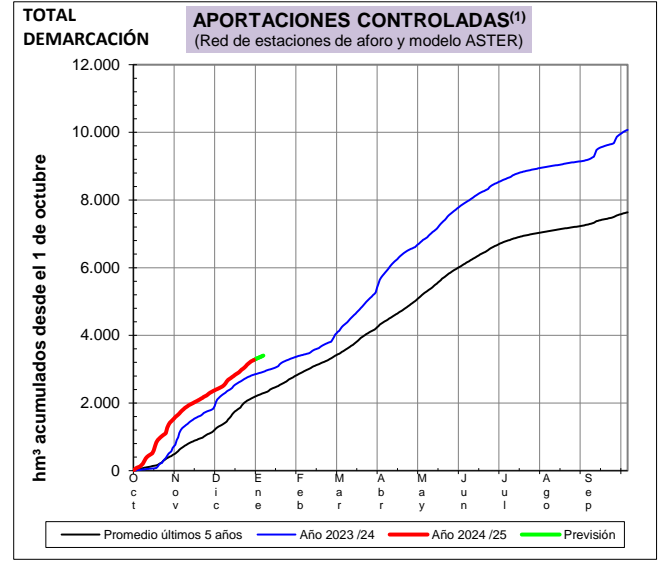
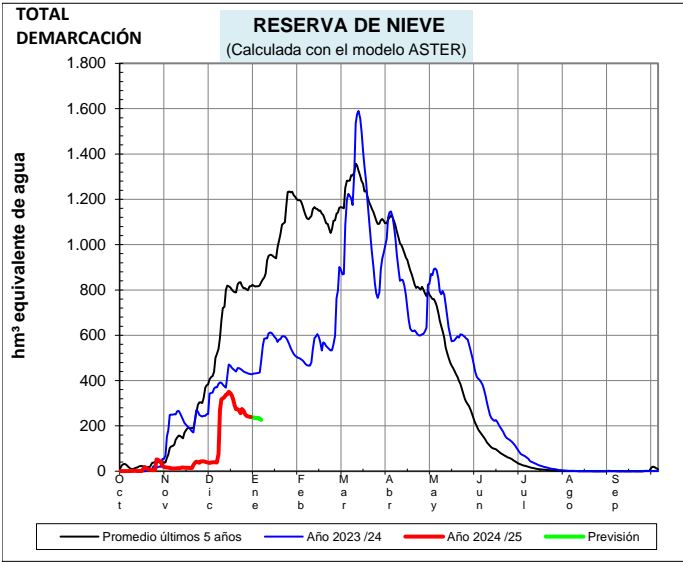




**EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO**

Fecha del informe: 29/12/2024

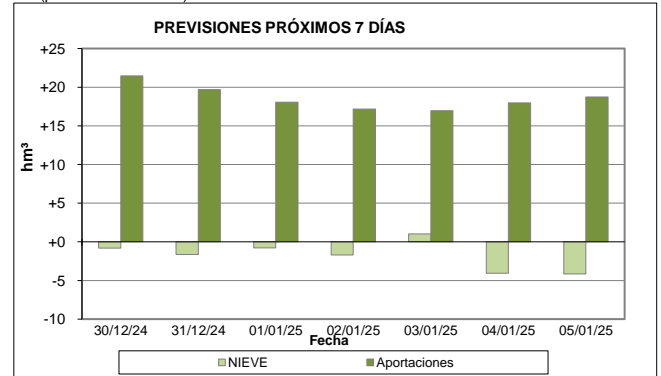
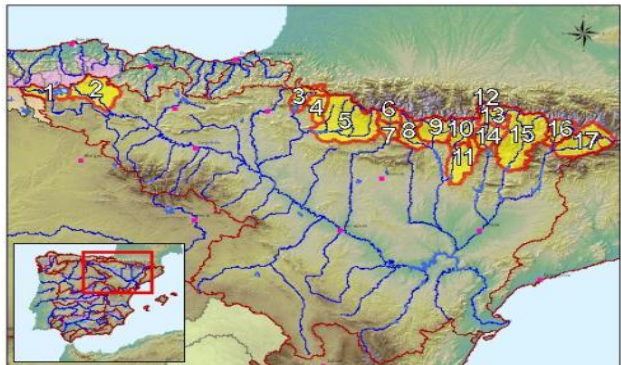


CUENCAS NIVALES			ESTADO A FECHA: 29/12/2024				<sup>(2)</sup> VARIACIONES PREVISTAS A 7 DÍAS	
			RESERVA DE NIEVE		APORTACIONES <sup>(1)</sup>		NIEVE	APORTACIÓN
Nº	Pto. de control		(hm³)	Comparativa <sup>(3)</sup>	(hm³)	Comparativa <sup>(3)</sup>	(hm³)	(hm³)
1	Cantábrica	Embalse del Ebro	3,5	Alta	87,3	Alta	-0,3	+6,8
2		Nela en Trespaderne	0,3	Normal	187,1	Alta	-0,1	+9,9
3	PIRENEO	Irati en Itoiz	1,8	Alta	228,7	Muy alta	-1,4	+11,2
4		Salazar en Aspuz	1,2	Alta	87,3	Alta	-0,4	+3,5
5		Aragón en E. de Yesa	33,8	Baja	405,3	Alta	-8,2	+22,7
6		Gállego en E. de Búbal	17,6	Mínima 5 años	159,6	Muy alta	-0,0	+5,5
7		Gállego en Sabiñánigo	3,2	Mínima 5 años	239,3	Muy alta	-0,0	+5,0
8		Ara en Boltaña	7,3	Mínima 5 años	199,1	Muy alta	+0,3	+2,4
9		Cinca en Escalona	15,1	Mínima 5 años	439,5	Máxima 5 años	-0,6	+6,4
10		Ésera en Campo	30,6	Mínima 5 años	314,1	Máxima 5 años	-0,8	+19,8
11		Ésera en Emb. Barasona	1,6	Mínima 5 años	283,4	Máxima 5 años	-0,1	+7,4
12		Garona en Bossòst	42,6	Normal	95,6	Alta	-0,0	+3,4
13		Garona en Torán	6,9	Normal	22,7	Muy alta	+0,0	+1,1
14		N. Ribagorzana Pont de Suert	9,1	Mínima 5 años	150,1	Máxima 5 años	-0,2	+5,1
15		Pallaresa en E. de Talárn	35,4	Mínima 5 años	223,4	Muy alta	+0,4	+14,3
16		Valira en Seo D'Urgel	15,9	Mínima 5 años	50,1	Alta	+0,2	+1,5
17		Segre en Seo D'Urgel	12,8	Mínima 5 años	99,7	Normal	-0,6	+4,2
TOTALES	Total cuenca del Ebro (Pirineo + C. Cantábrica):		189,3	Muy baja	3.153,9	Alta	-12,1	+125,6
	Total cuenca del Garona (hasta frontera Francia):		49,6	Normal	118,3	Alta	-0,0	+4,4
	Total Demarcación (Cuenca del Ebro + Garona):		238,8	Baja	3.272,2	Alta	-12,1	+130,0
Agrupado por ríos	Cabecera del Ebro y Nela (1+2):		3,8	Alta	274,3	Alta	-0,5	+16,7
	Aragón, Irati y Salazar (3+4+5):		36,8	Normal	721,3	Alta	-10,0	+37,4
	Gállego (6+7)		20,9	Mínima 5 años	398,8	Muy alta	-0,1	+10,5
	Ara, Cinca y Ésera (8+9+10+11):		54,5	Mínima 5 años	1.236,1	Muy alta	-1,3	+35,9
	Garona hasta frontera con Francia (12+13):		49,6	Normal	118,3	Alta	-0,0	+4,4
	N. Ribagorzana hasta Pont de Suert (14):		9,1	Mínima 5 años	150,1	Máxima 5 años	-0,2	+5,1
	N. Pallaresa hasta E. de Talárn (15):		35,4	Mínima 5 años	223,4	Muy alta	+0,4	+14,3
Segre aguas abajo de Seo D'Urgel (16+17):		28,8	Mínima 5 años	149,8	Normal	-0,4	+5,7	

(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)

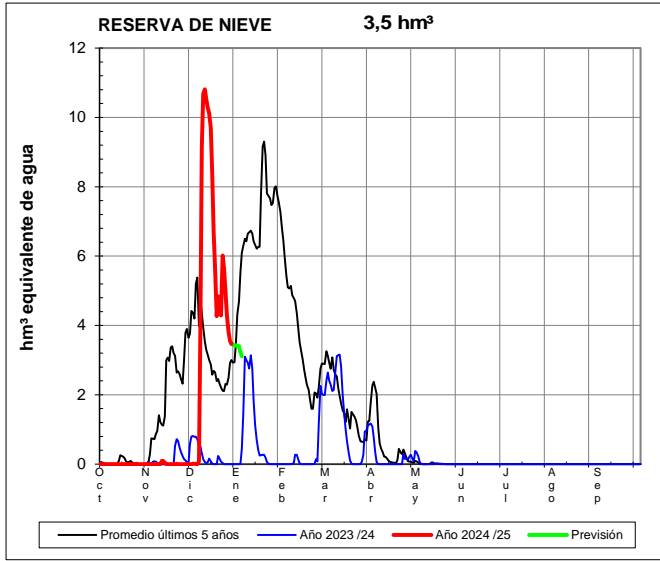
(3) Valoración del dato actual respecto de las mismas fechas de los 5 años anteriores (percentil estadístico)



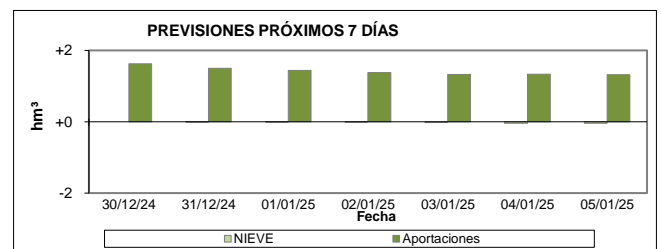
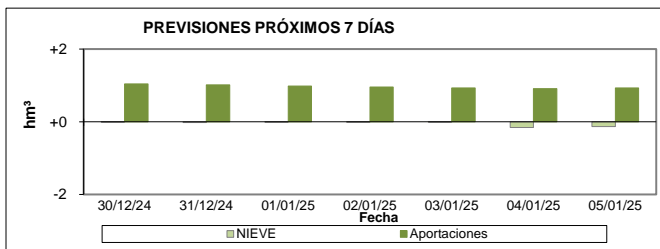
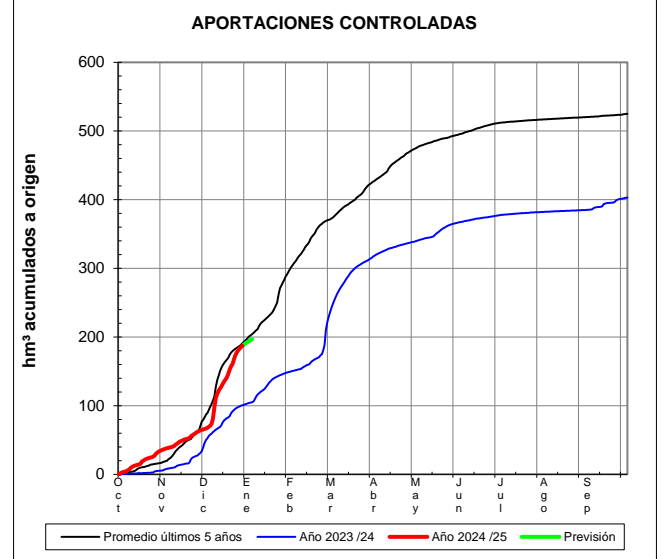
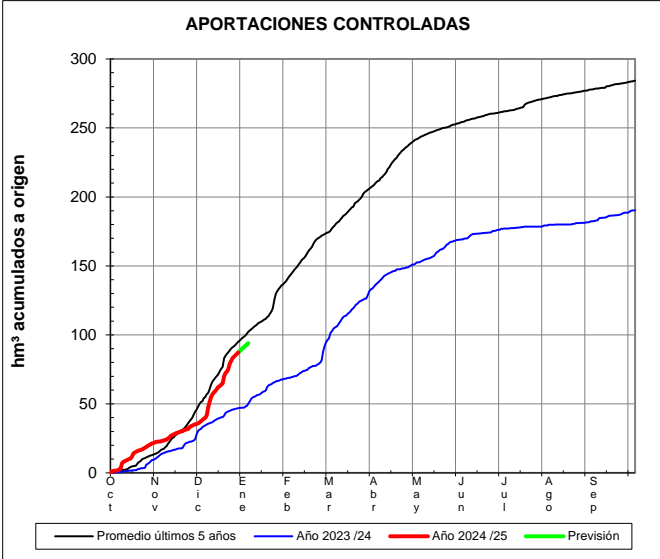
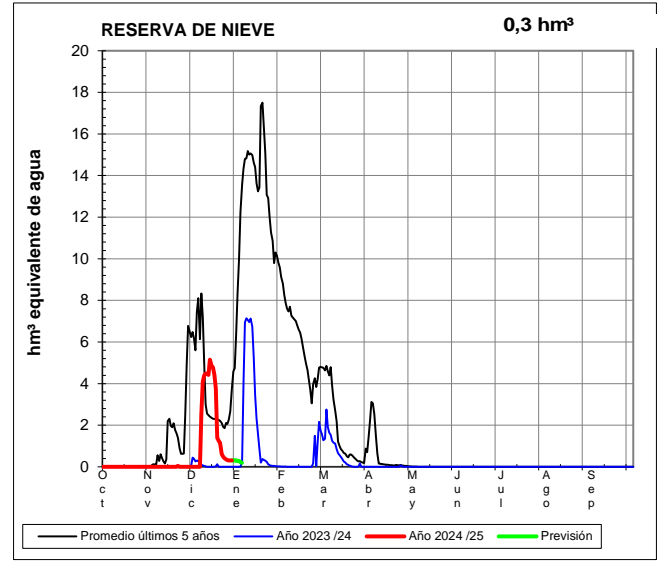
**EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO**

Fecha del informe: 29/12/2024

**EBRO EN E. DEL EBRO**



**NELA EN TRASPADERNE**

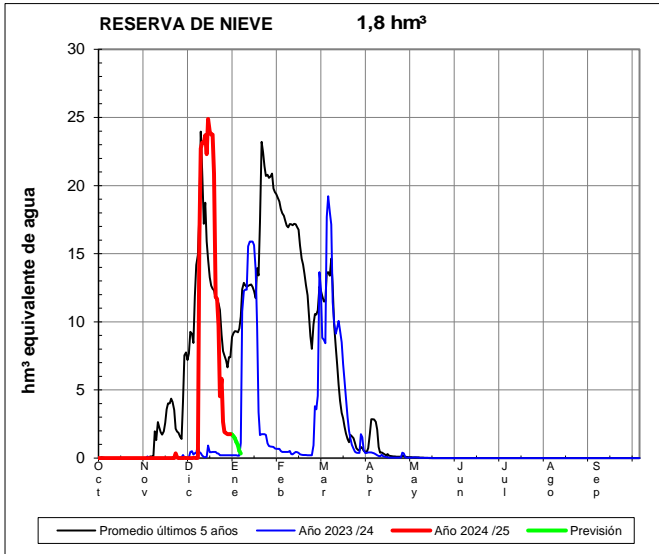




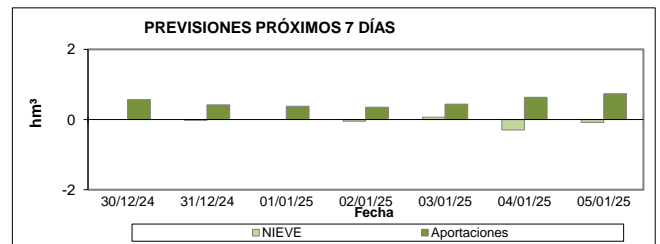
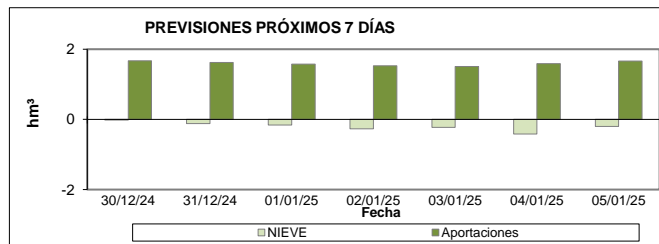
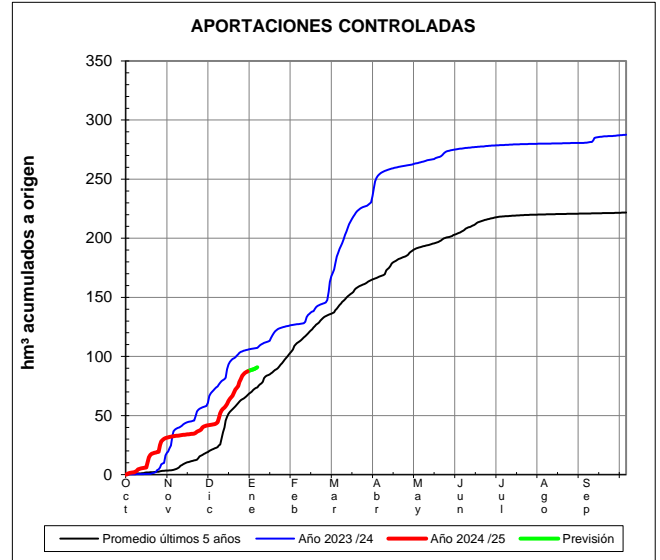
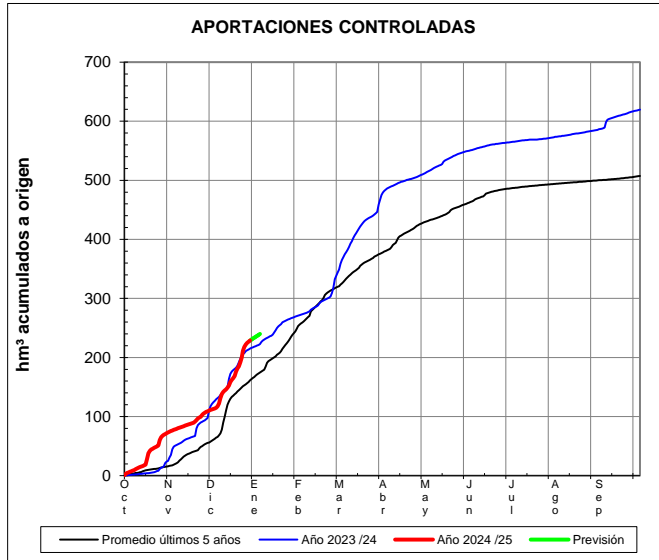
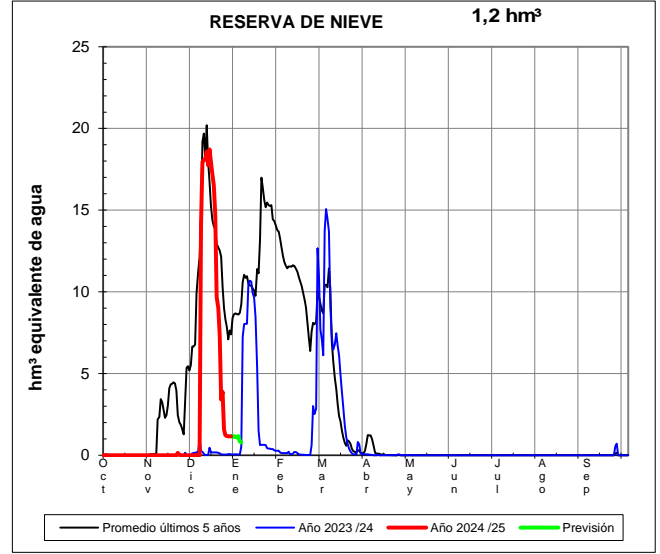
**EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO**

Fecha del informe: 29/12/2024

**IRATI EN ITOIZ**



**SALAZAR EN ASPURZ**

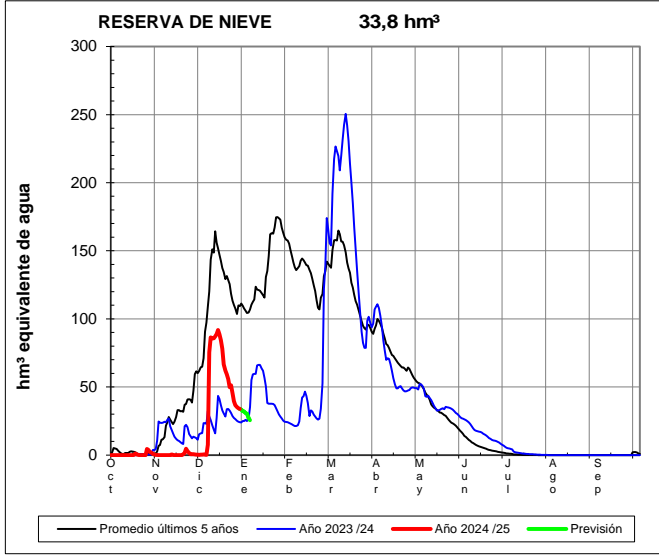




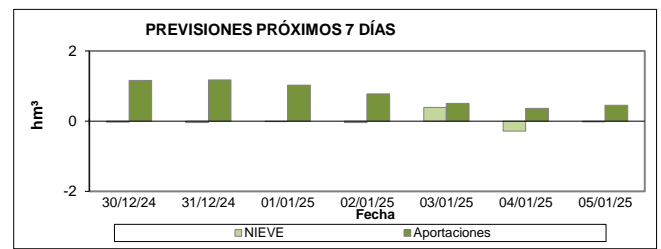
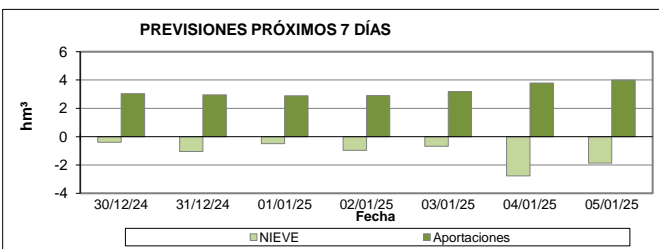
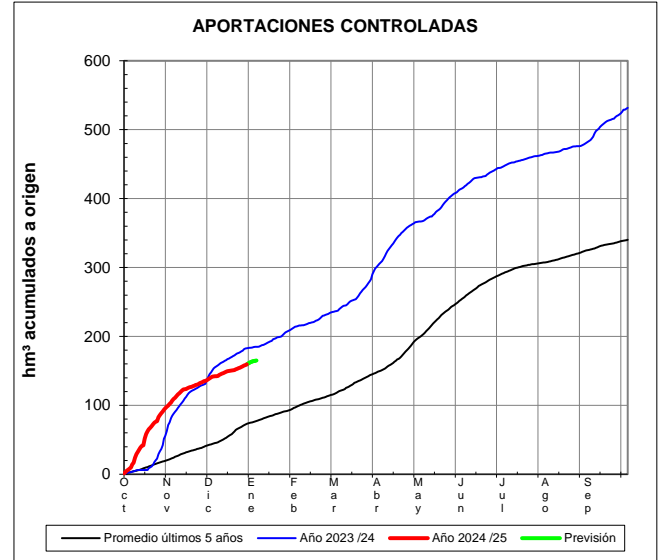
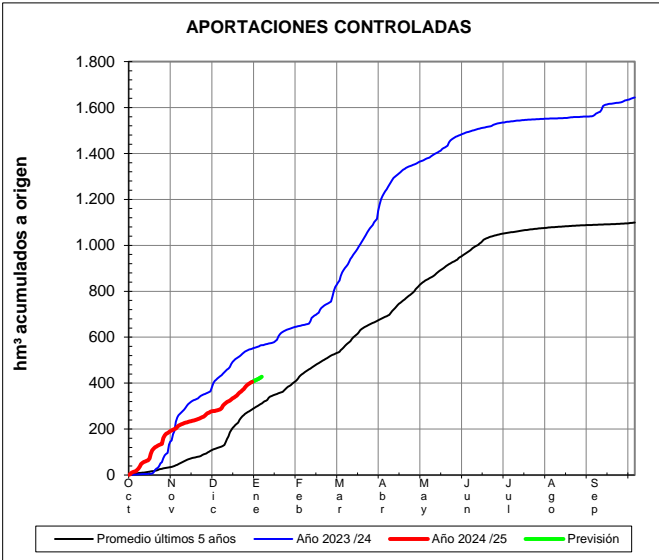
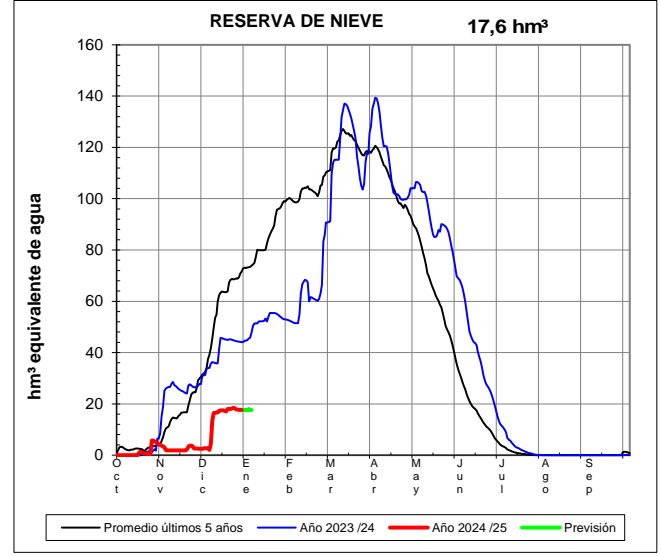
**EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO**

Fecha del informe: 29/12/2024

**ARAGÓN EN E. DE YESA**



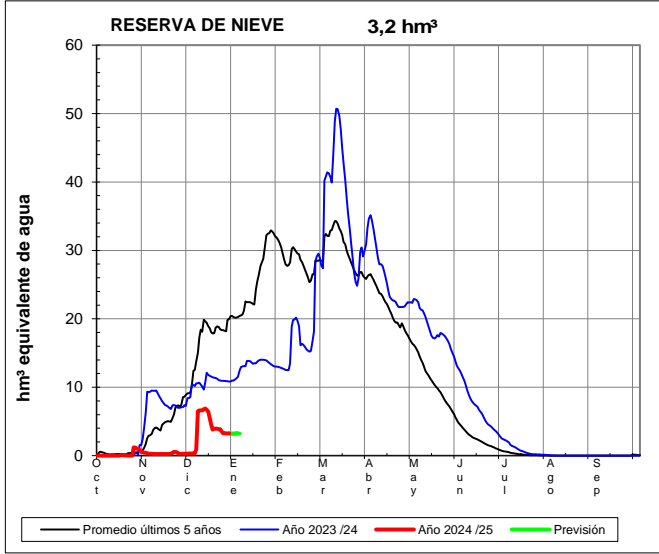
**GÁLLEGO EN E. DE BÚBAL**



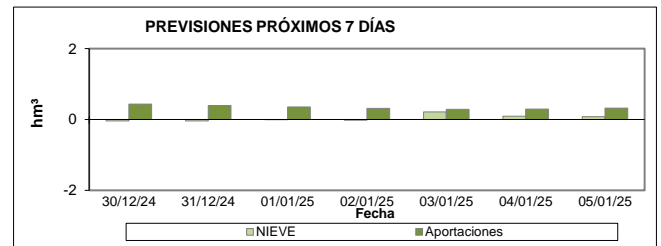
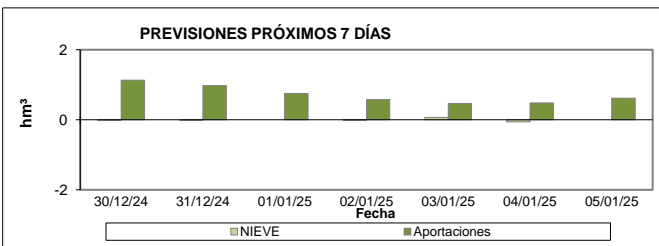
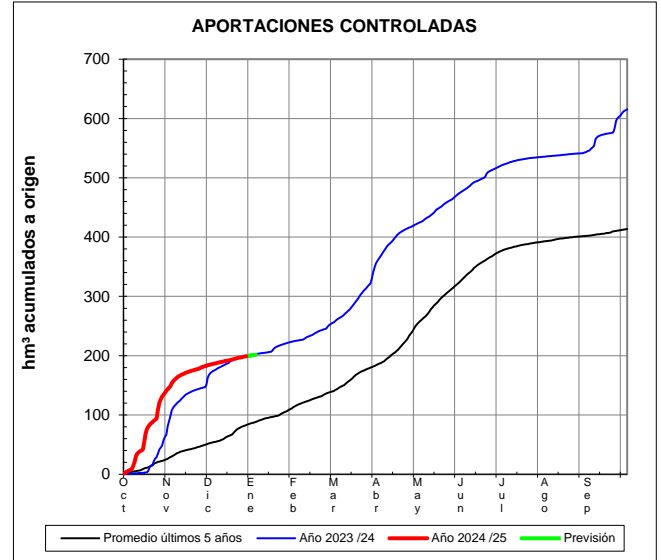
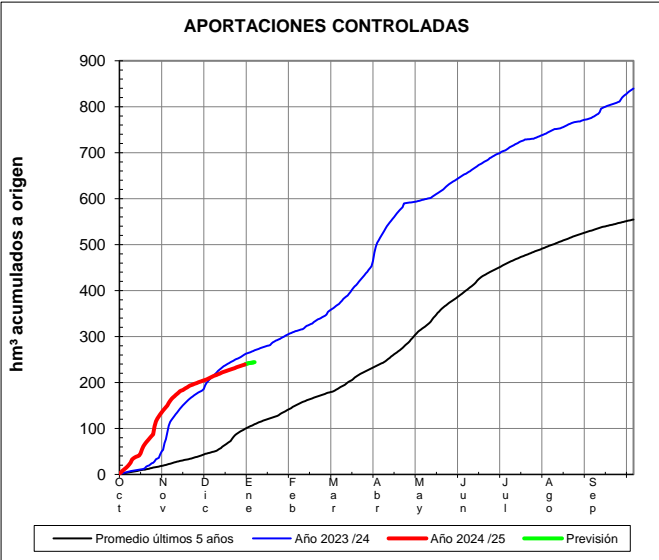
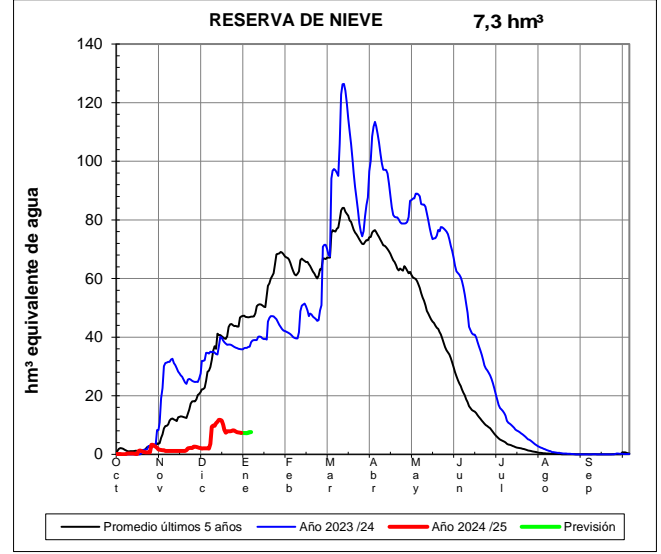
**EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO**

Fecha del informe: 29/12/2024

**GÁLLEGO EN SABIÑÁNIGO**



**ARA EN BOLTAÑA**

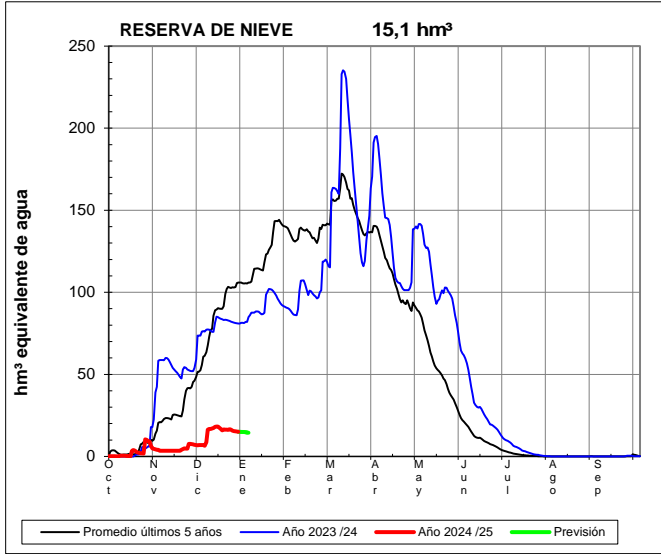




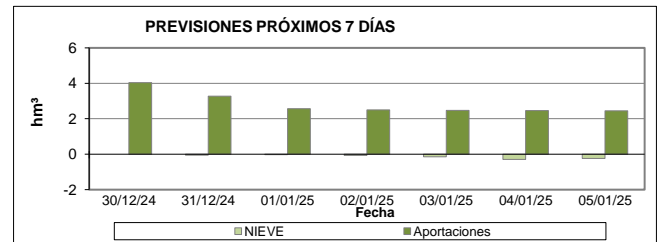
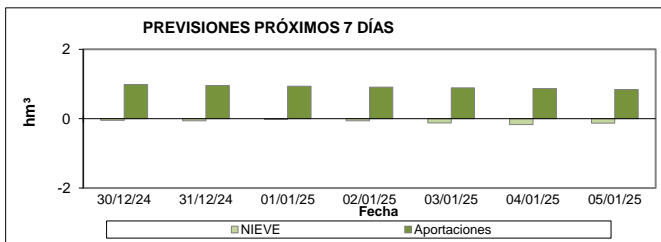
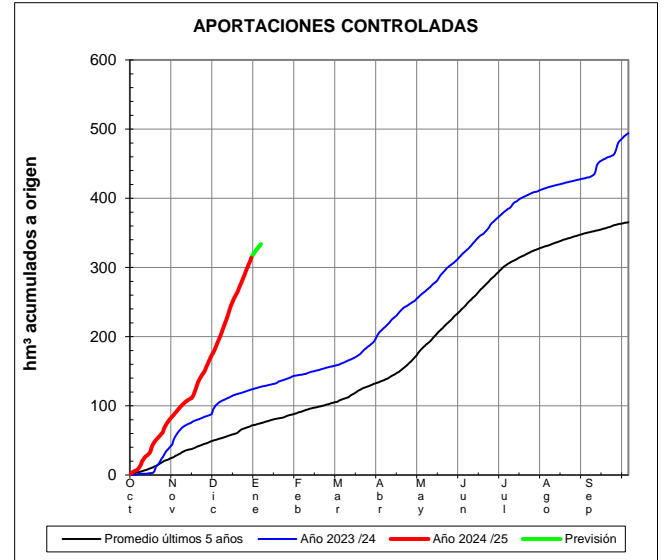
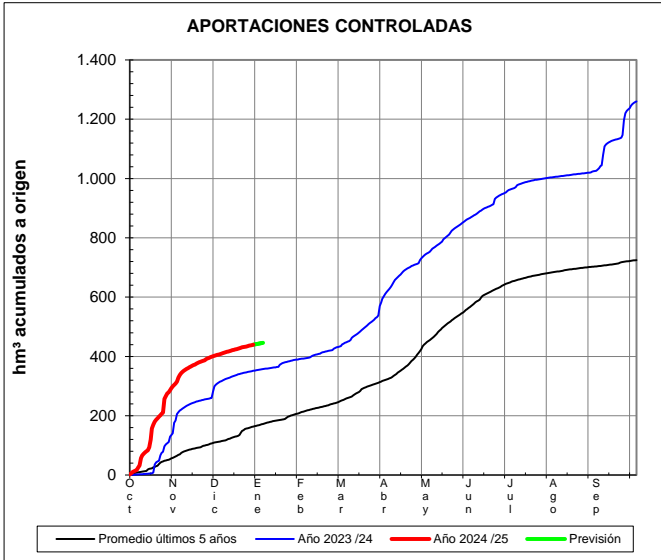
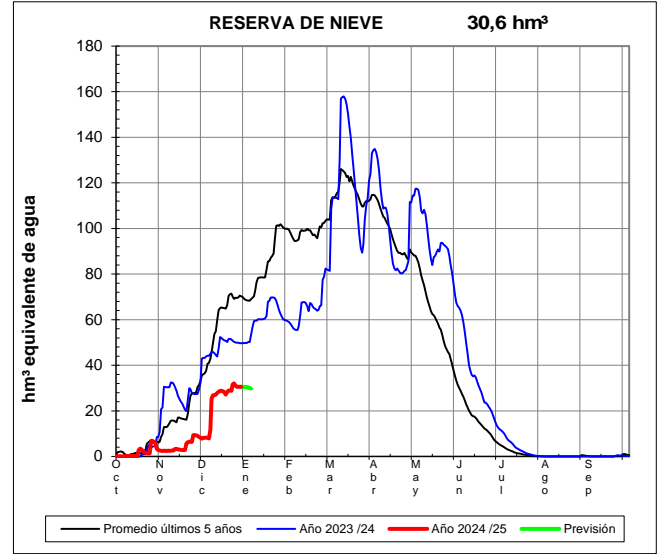
**EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO**

Fecha del informe: 29/12/2024

**CINCA EN E. DE ESCALONA**



**ÉSERA EN CAMPO**

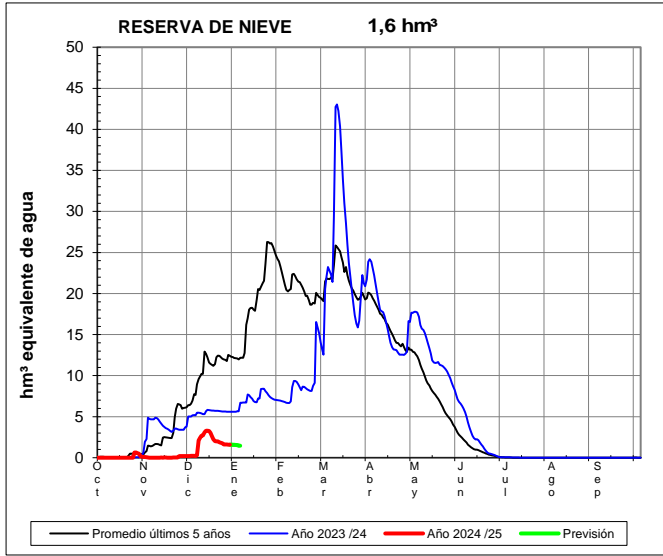




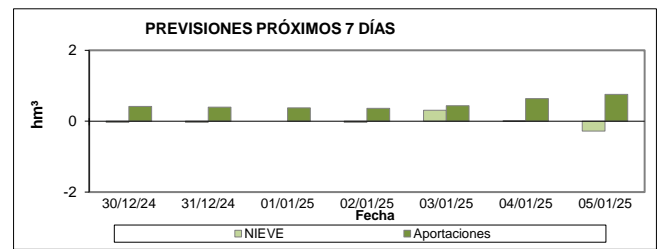
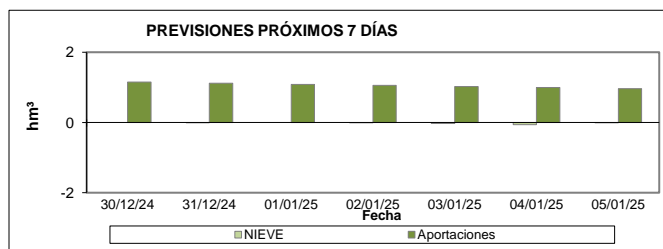
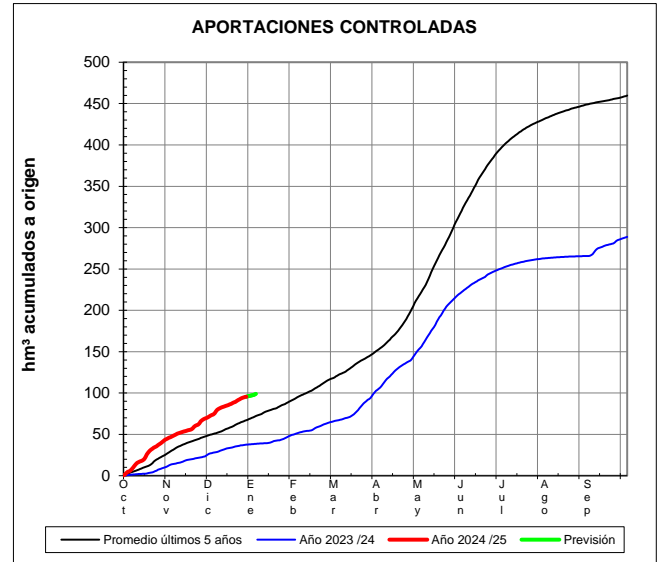
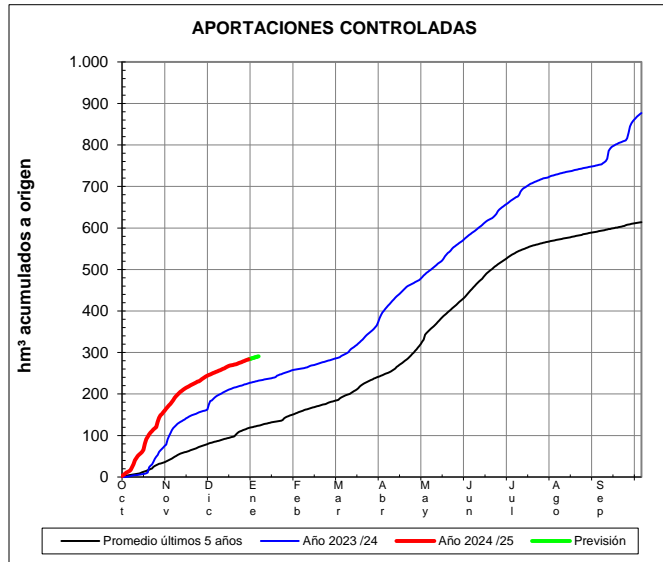
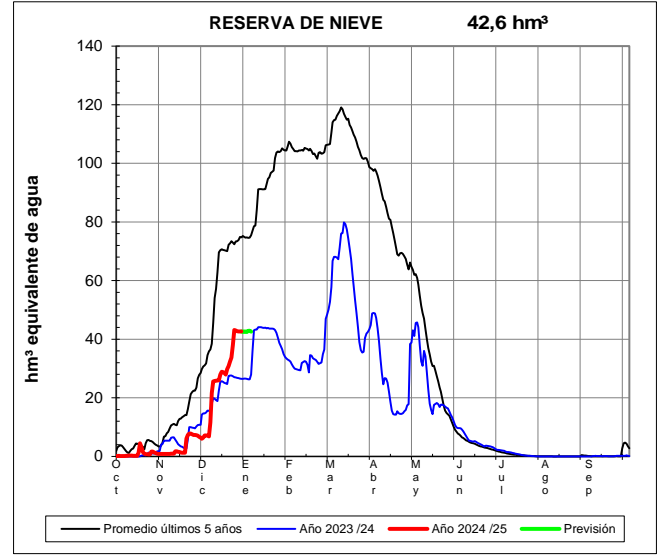
**EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO**

Fecha del informe: 29/12/2024

**ÉSERA EN E. DE BARASONA**



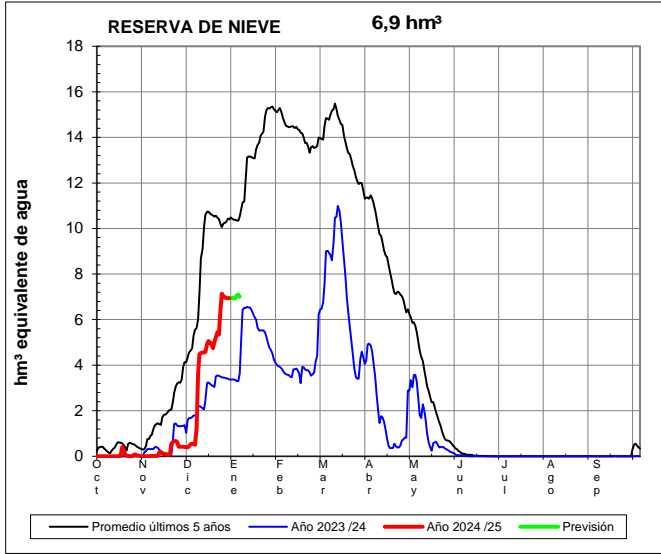
**GARONA EN BOSSOST**



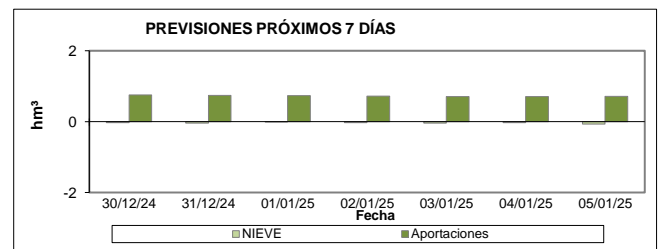
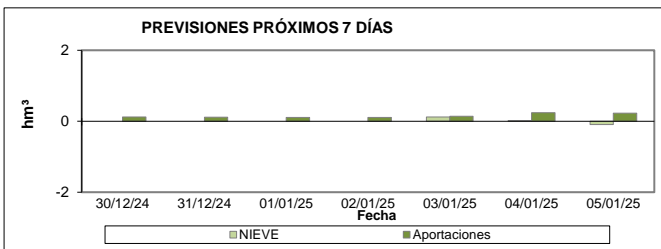
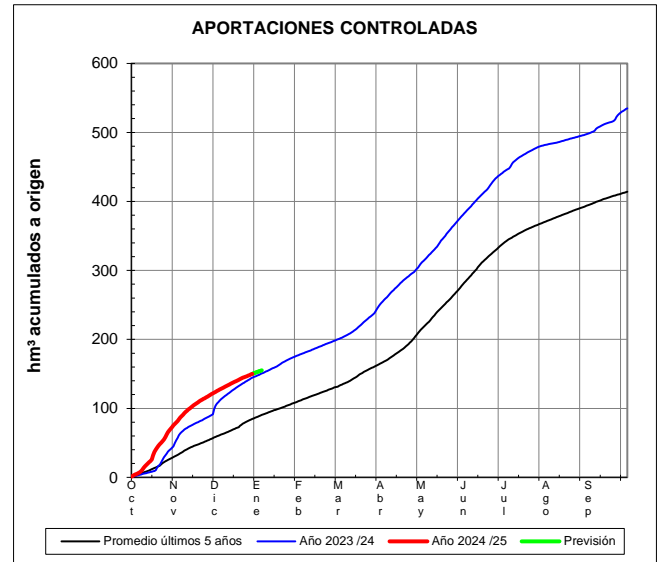
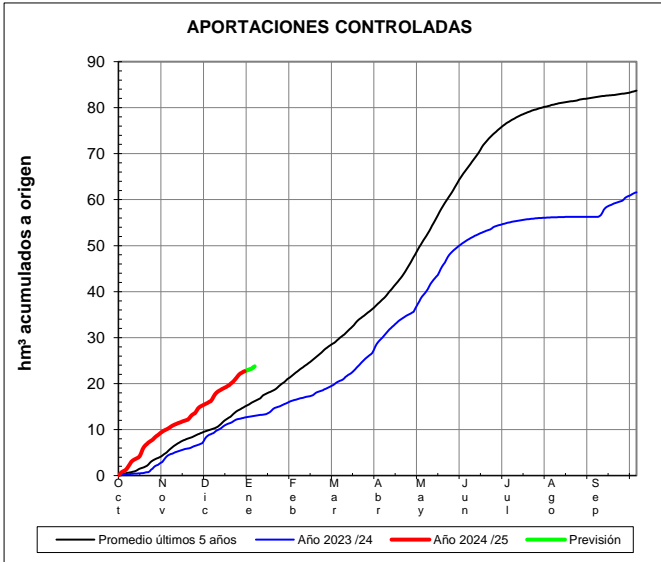
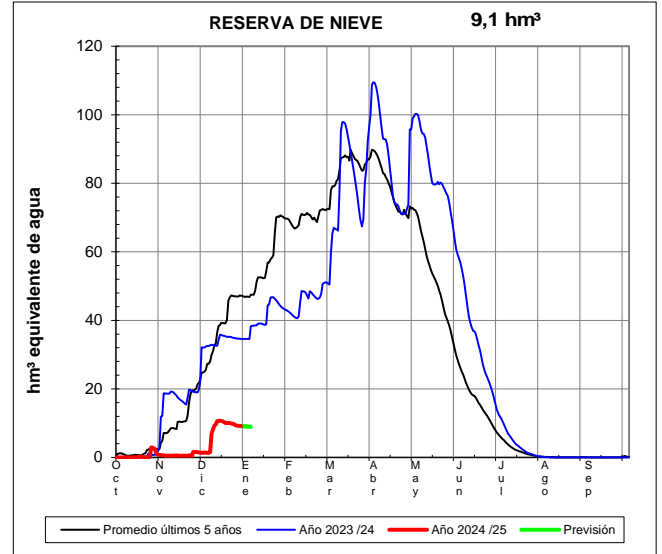
**EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO**

Fecha del informe: 29/12/2024

**GARONA EN TORÁN**



**NOGUERA RIBAGORZANA EN PONT DE SUERT**

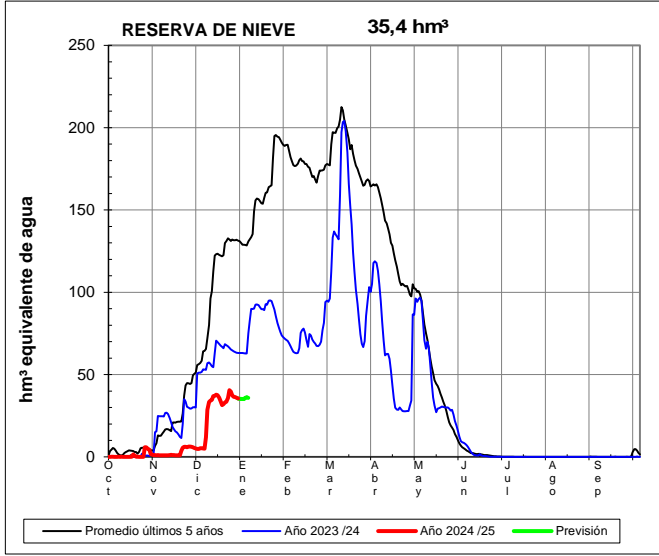




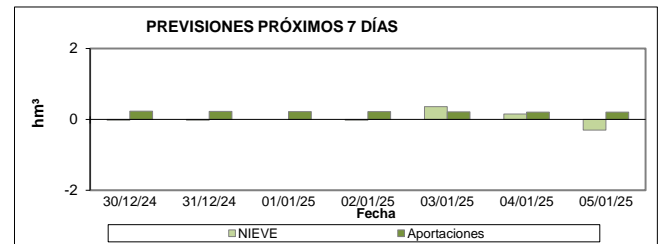
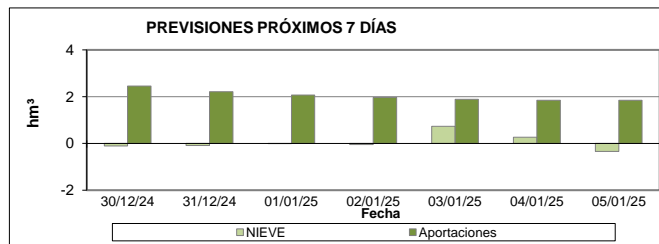
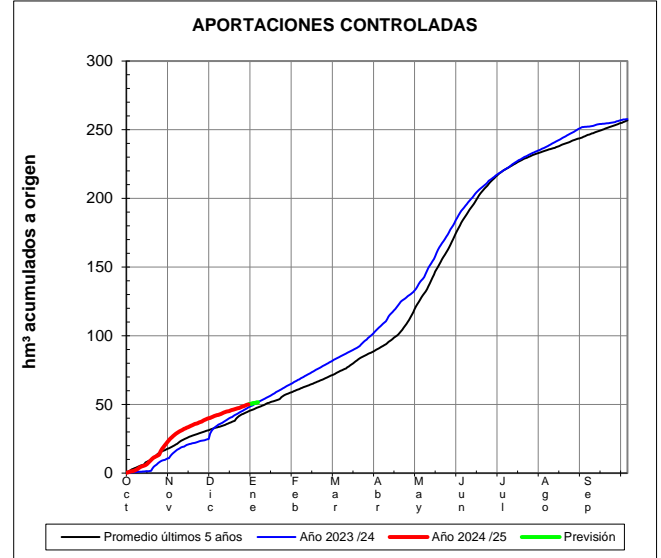
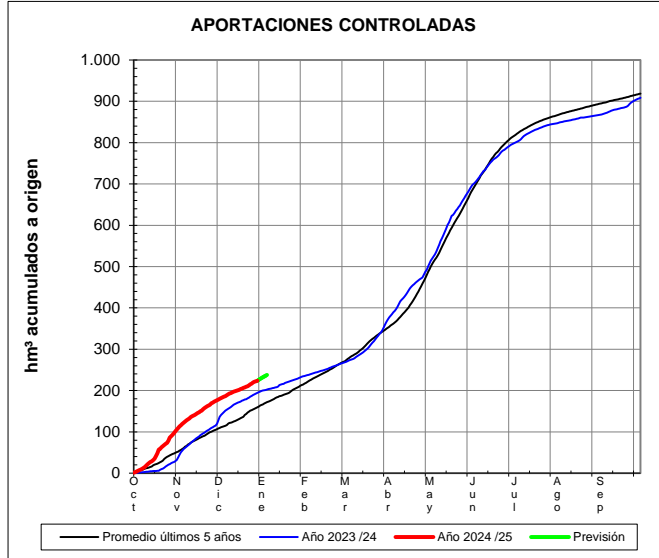
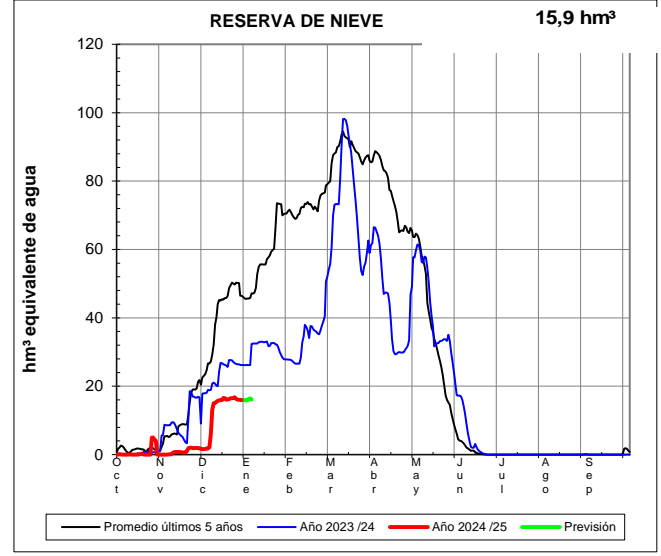
**EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO**

Fecha del informe: 29/12/2024

**NOGUERA PALLARESA EN E. DE TALARN**



**VALIRA EN SEO D'URGEL**



**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: 29/12/2024

**SEGRE EN SEO D'URGEL**

