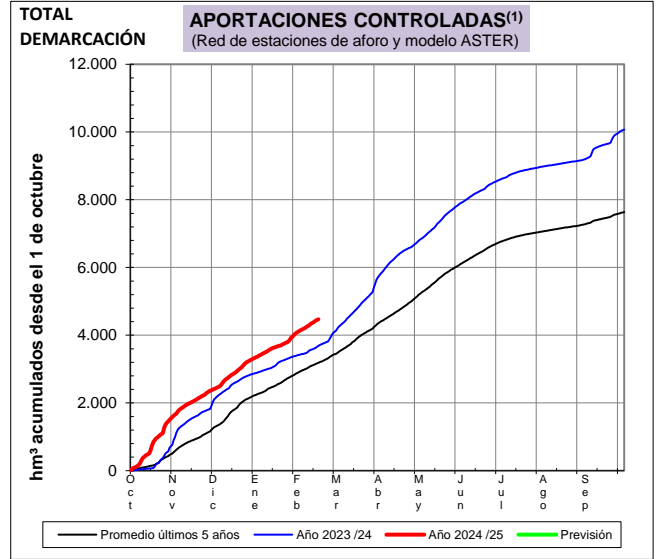
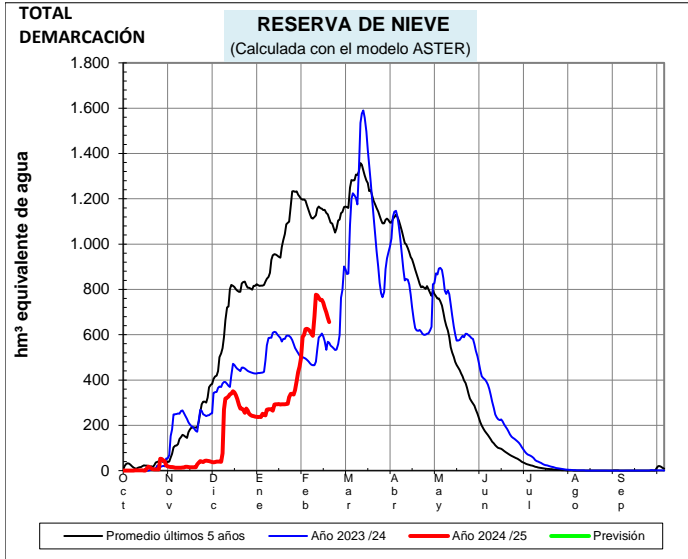


EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 17/02/2025

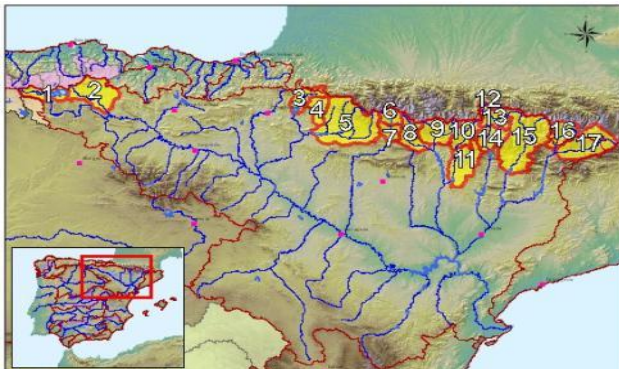


CUENCAS NIVALES		ESTADO A FECHA: 17/02/2025				⁽²⁾ VARIACIONES PREVISTAS A 7 DÍAS	
Nº	Pto. de control	RESERVA DE NIEVE		APORTACIONES ⁽¹⁾		NIEVE	APORTACIÓN
		(hm³)	Comparativa ⁽³⁾	(hm³)	Comparativa ⁽³⁾	(hm³)	(hm³)
1	Embalse del Ebro	1,2	Normal	144,1	Normal		
2	Nela en Trespaderne	0,1	Normal	296,7	Normal		
3	Iratí en Itoiz	1,4	Normal	334,3	Alta		
4	Salazar en Aspuz	0,6	Normal	142,7	Normal		
5	Aragón en E. de Yesa	73,7	Baja	644,7	Normal		
6	Gállego en E. de Búbal	65,9	Muy baja	216,0	Muy alta		
7	Gállego en Sabiñánigo	16,5	Muy baja	324,4	Muy alta		
8	Ara en Boltaña	46,4	Baja	244,1	Máxima 5 años		
9	Cinca en Escalona	82,6	Mínima 5 años	526,5	Máxima 5 años		
10	Ésera en Campo	89,5	Alta	270,7	Máxima 5 años		
11	Ésera en Emb. Barasona	13,1	Normal	333,1	Muy alta		
12	Garona en Bossòst	71,5	Normal	124,5	Alta		
13	Garona en Torán	9,8	Baja	32,9	Alta		
14	N. Ribagorzana Pont de Suert	37,6	Muy baja	192,4	Muy alta		
15	Pallaresa en E. de Talárn	84,9	Baja	285,5	Alta		
16	Valira en Seo D'Urgel	34,2	Muy baja	65,1	Normal		
17	Segre en Seo D'Urgel	26,4	Mínima 5 años	126,1	Alta		
TOTALES	Total cuenca del Ebro (Pirineo + C. Cantábrica):	574,3	Baja	4.146,5	Alta	+0,0	+0,0
	Total cuenca del Garona (hasta frontera Francia):	81,3	Baja	157,4	Alta	+0,0	+0,0
	Total Demarcación (Cuenca del Ebro + Garona):	655,6	Baja	4.303,9	Alta	+0,0	+0,0
Agrupado por ríos	Cabecera del Ebro y Nela (1+2):	1,4	Normal	440,8	Normal	#¡VALOR!	#¡VALOR!
	Aragón, Iratí y Salazar (3+4+5):	75,8	Normal	1.121,7	Normal	+0,0	+0,0
	Gállego (6+7)	82,4	Muy baja	540,4	Muy alta	#¡VALOR!	#¡VALOR!
	Ara, Cinca y Ésera (8+9+10+11):	231,6	Baja	1.374,4	Muy alta	+0,0	+0,0
	Garona hasta frontera con Francia (12+13):	81,3	Baja	157,4	Alta	#¡VALOR!	#¡VALOR!
	N. Ribagorzana hasta Pont de Suert (14):	37,6	Muy baja	192,4	Muy alta		
	N. Pallaresa hasta E. de Talárn (15):	84,9	Baja	285,5	Alta		
Segre aguas abajo de Seo D'Urgel (16+17):	60,6	Muy baja	191,2	Normal	#¡VALOR!	#¡VALOR!	

(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)

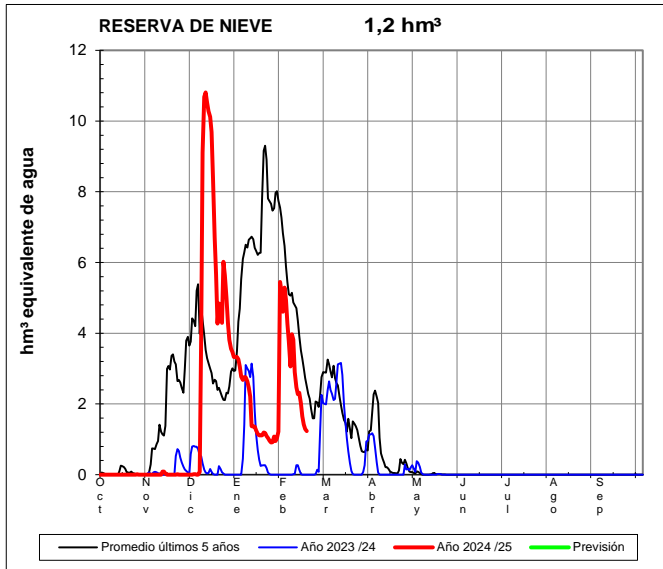




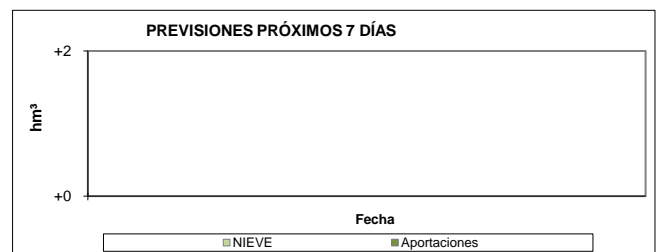
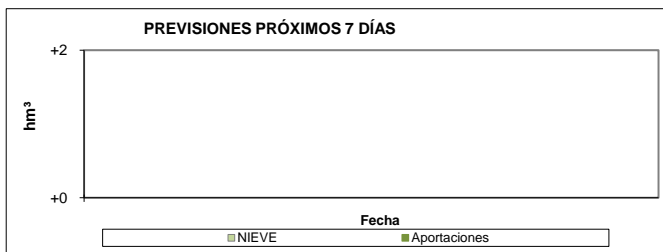
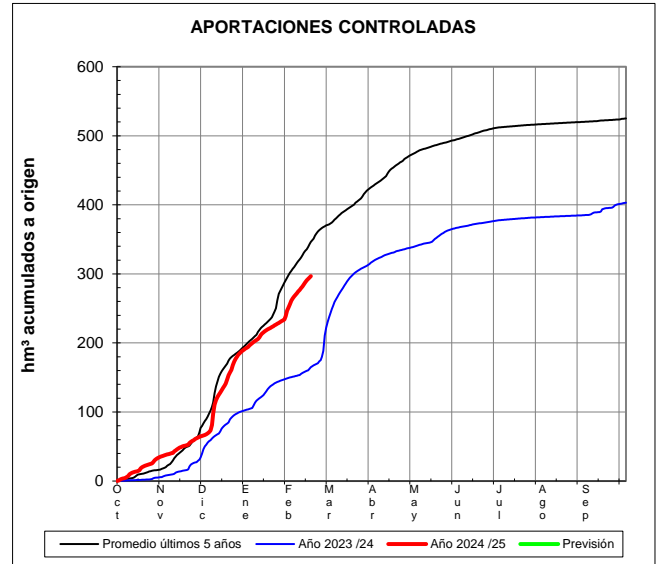
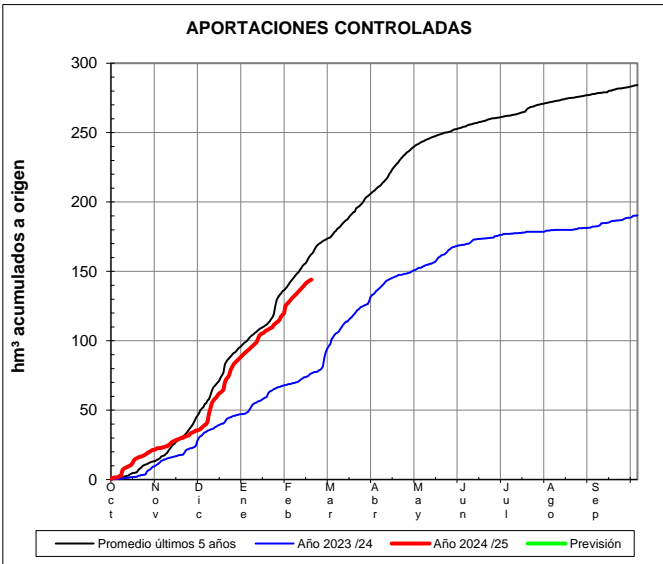
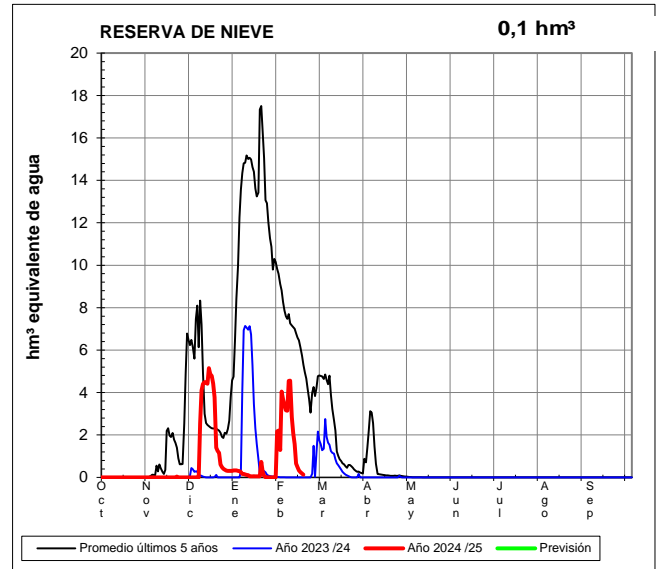
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 17/02/2025

EBRO EN E. DEL EBRO



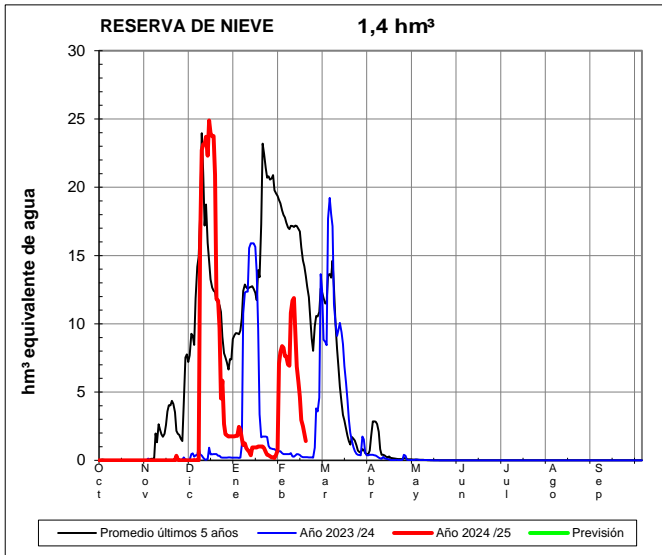
NELA EN TRASPADERNE



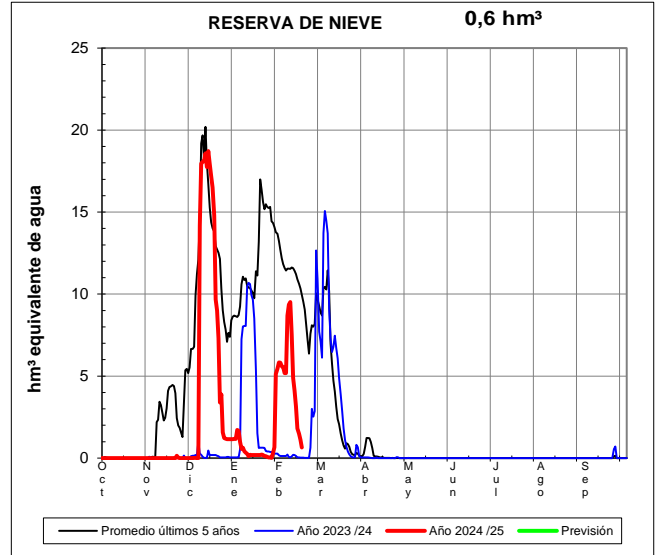
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 17/02/2025

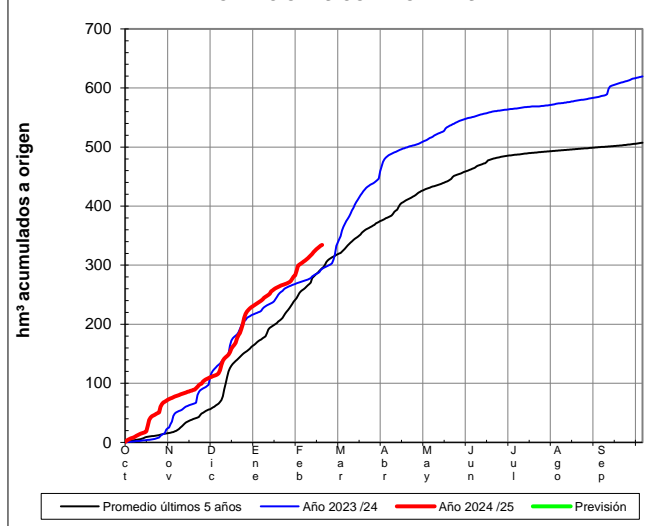
IRATI EN ITOIZ



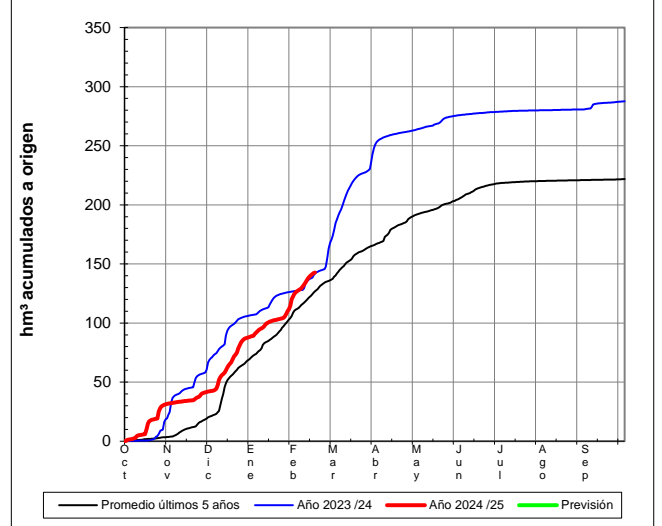
SALAZAR EN ASPURZ



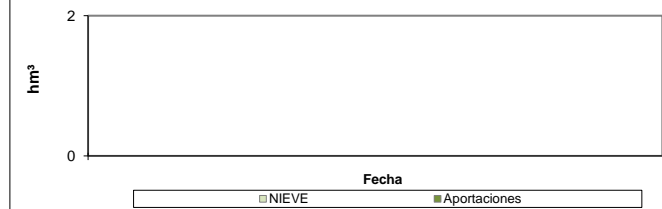
APORTACIONES CONTROLADAS



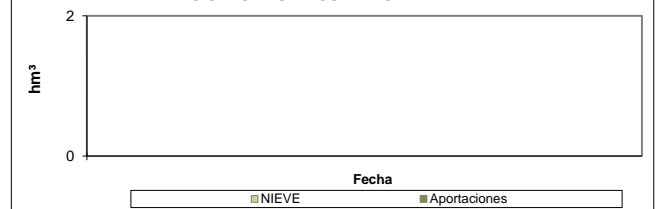
APORTACIONES CONTROLADAS



PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS



PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS

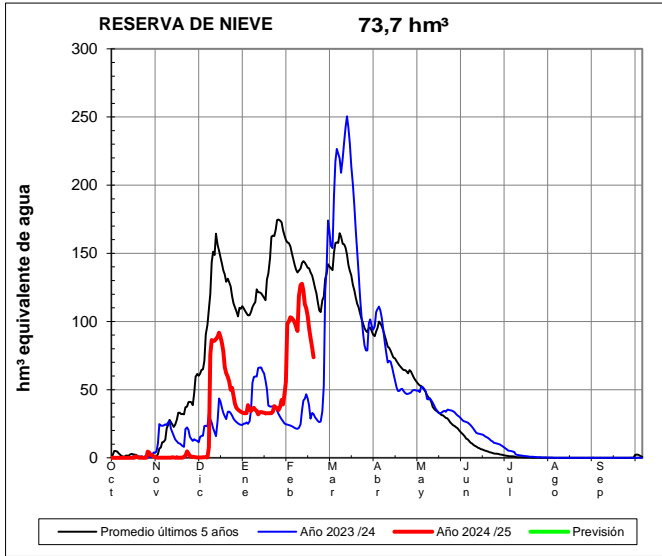




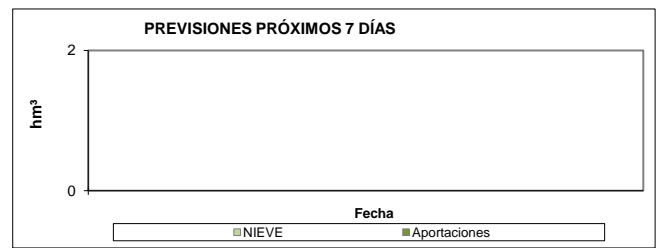
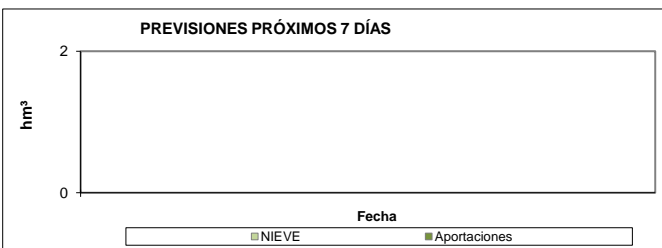
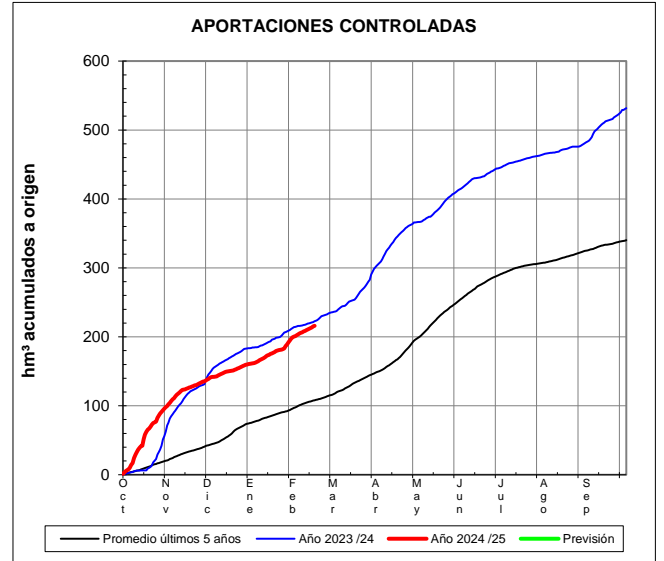
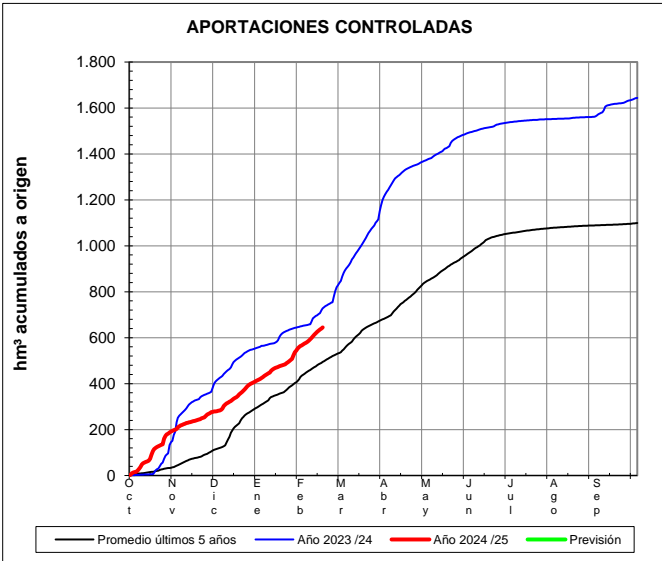
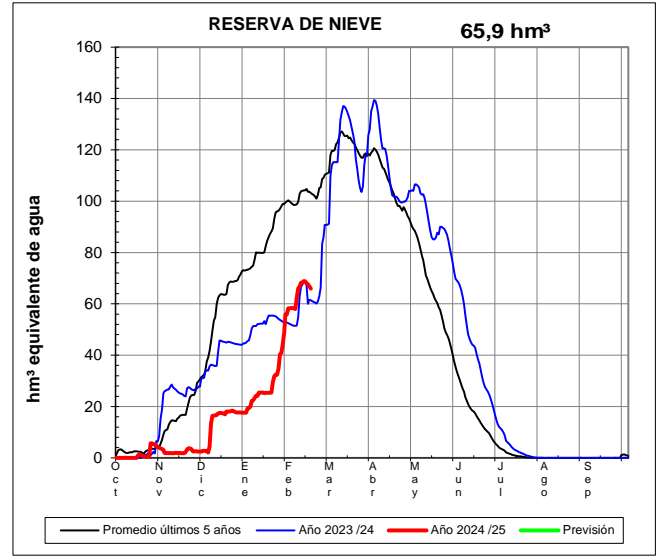
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 17/02/2025

ARAGÓN EN E. DE YESA



GÁLLEGO EN E. DE BÚBAL

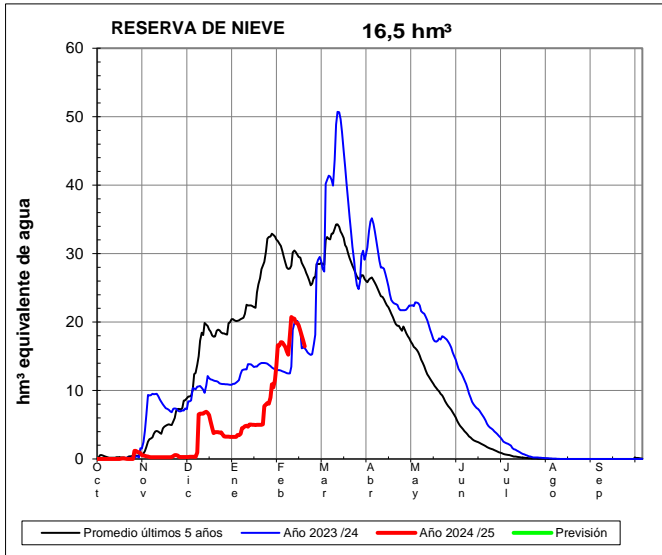




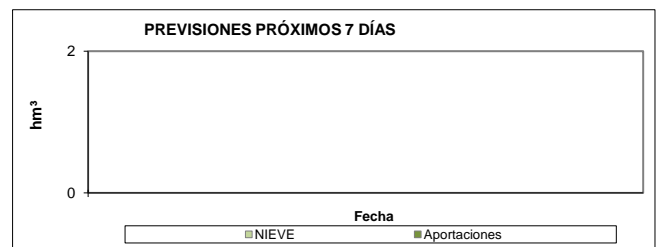
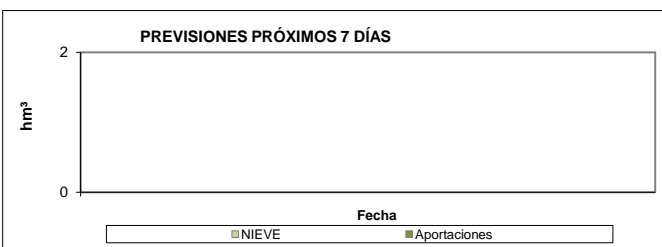
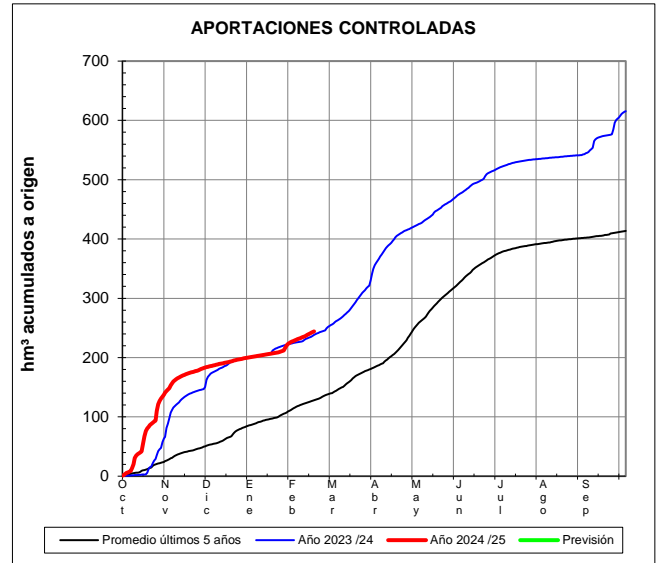
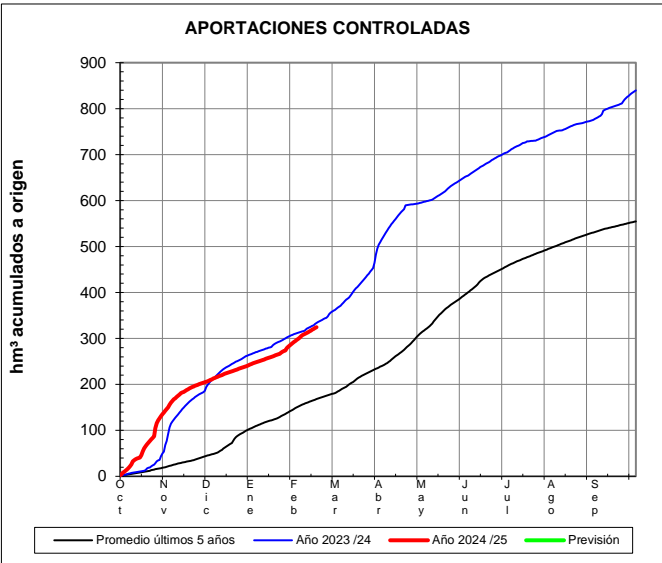
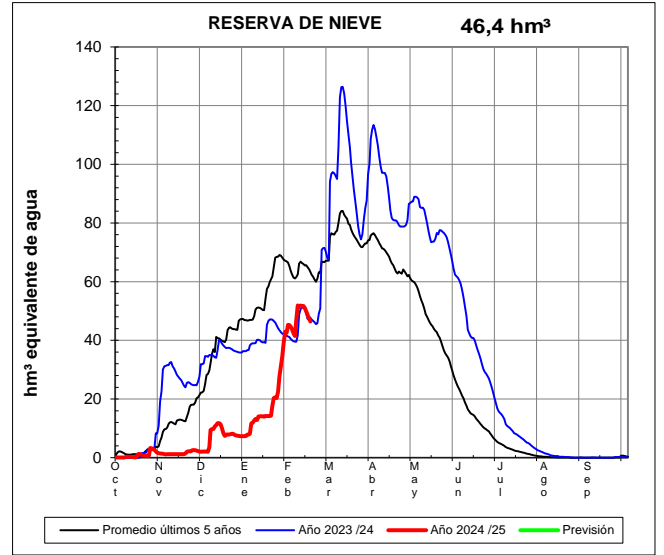
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 17/02/2025

GÁLLEGO EN SABIÑÁNIGO



ARA EN BOLTAÑA

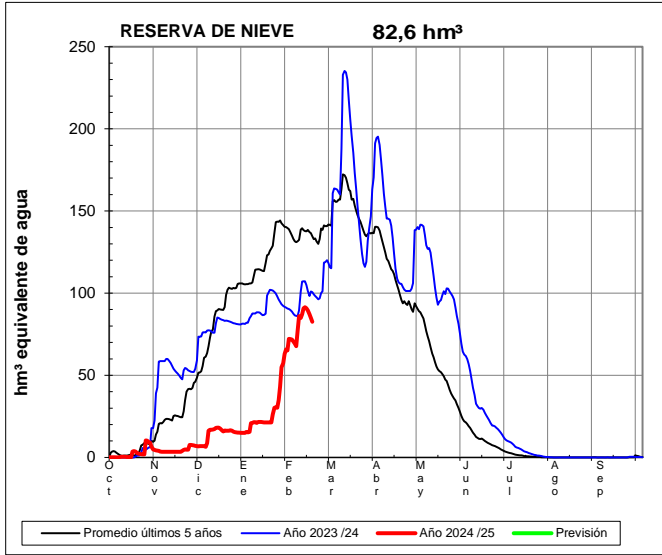




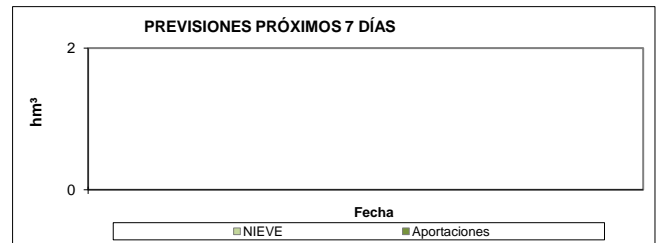
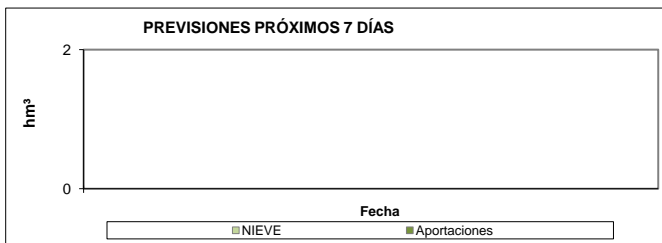
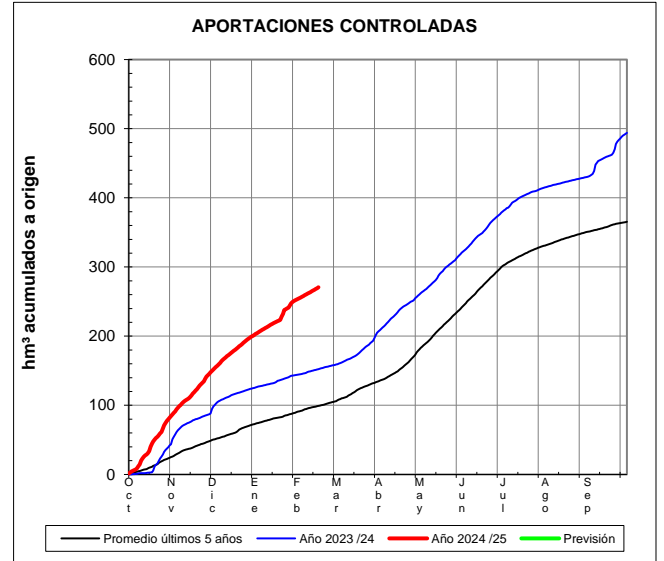
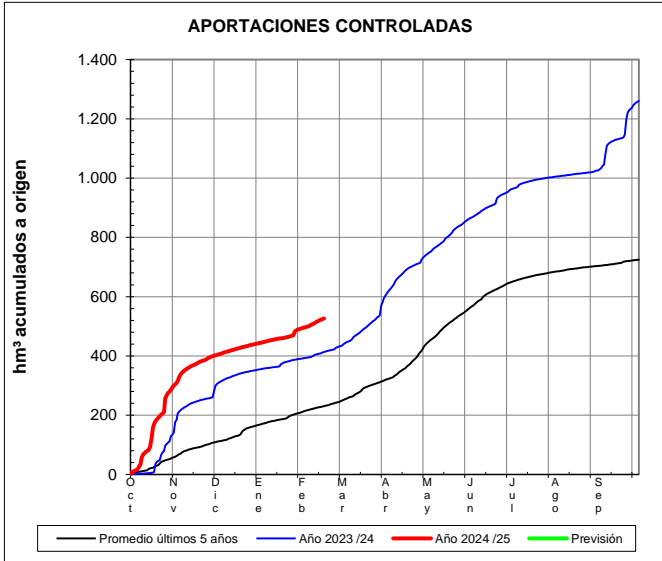
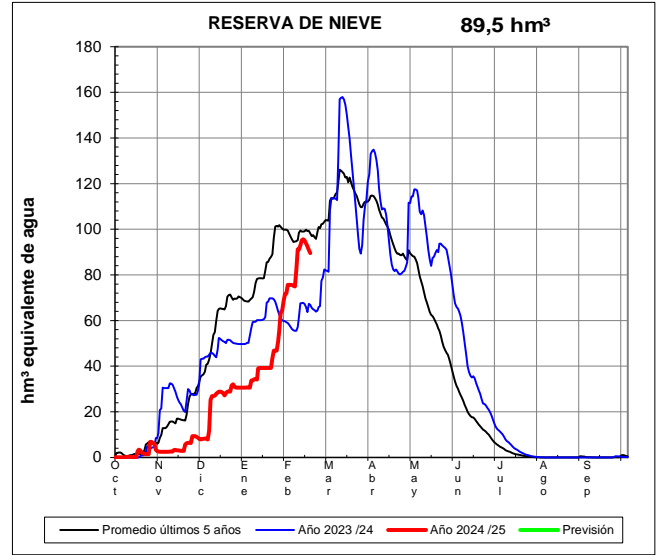
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 17/02/2025

CINCA EN E. DE ESCALONA



ÉSERA EN CAMPO

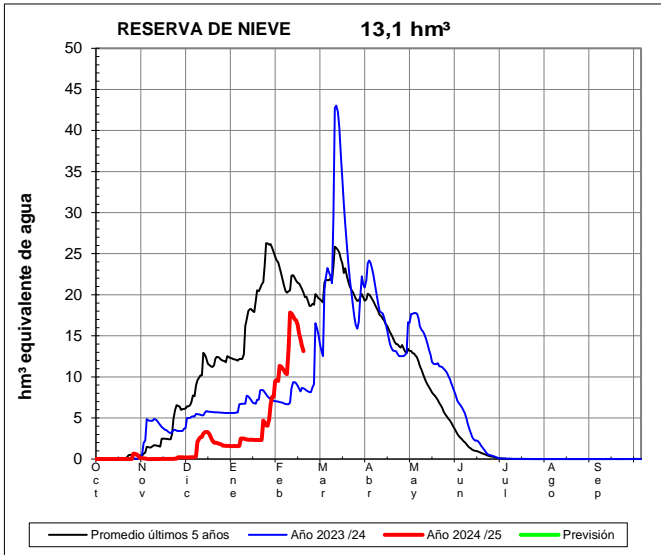




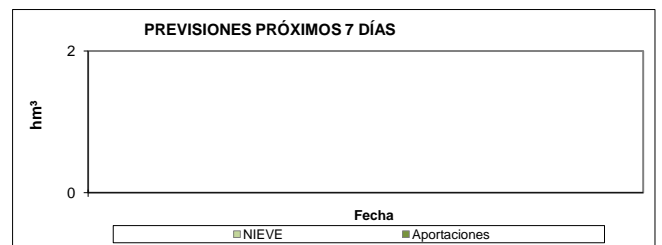
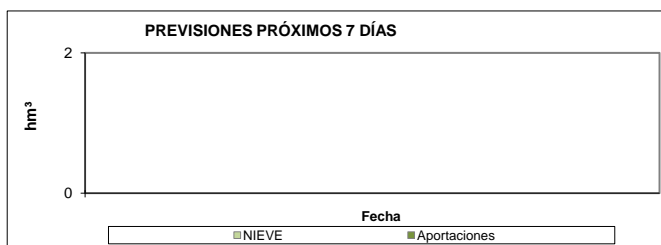
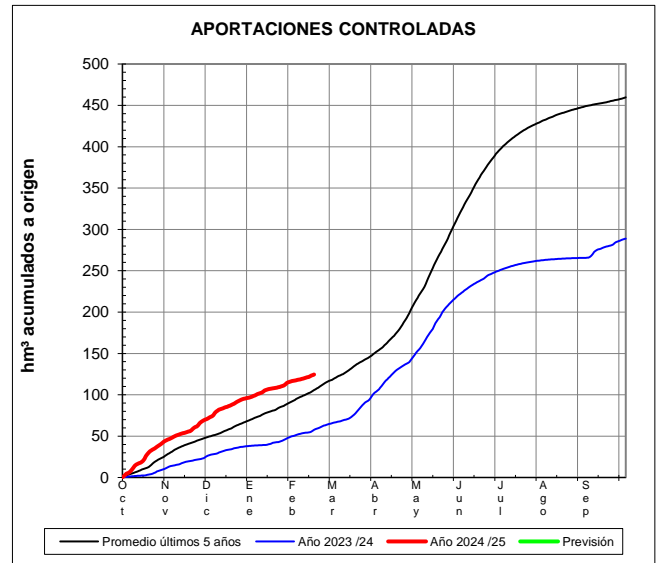
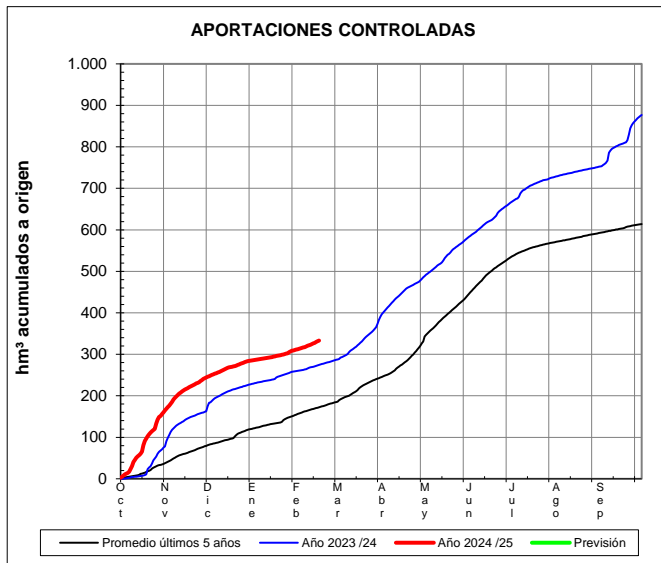
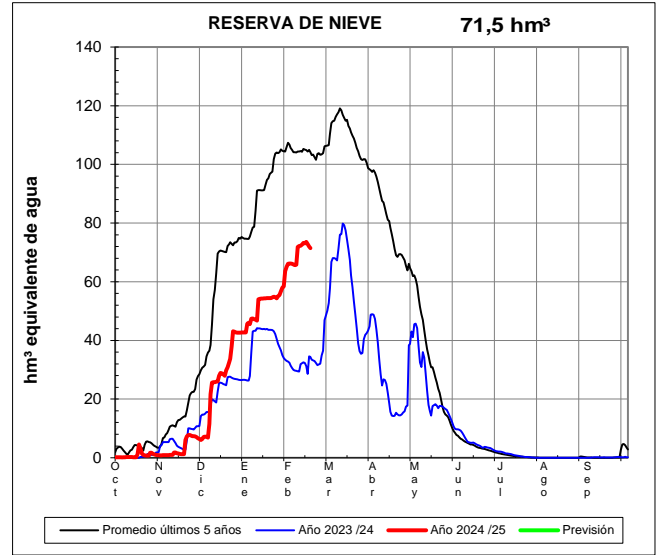
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 17/02/2025

ÉSERA EN E. DE BARASONA



GARONA EN BOSSOST

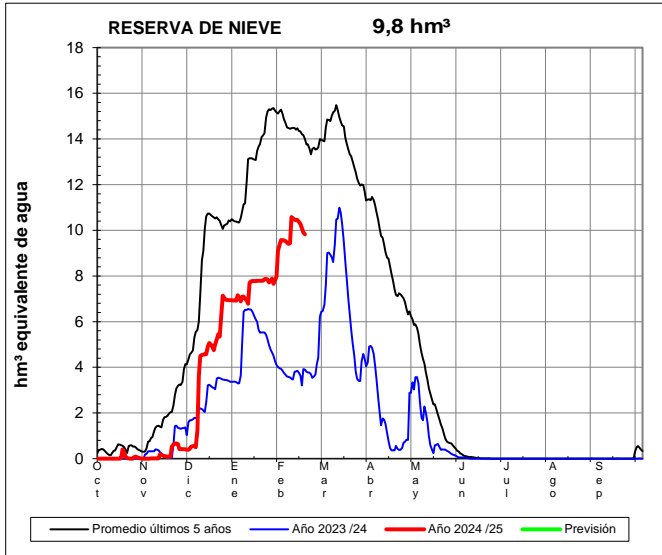




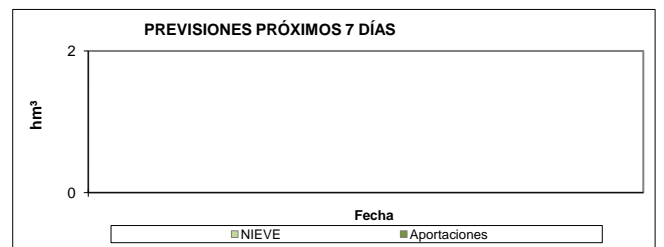
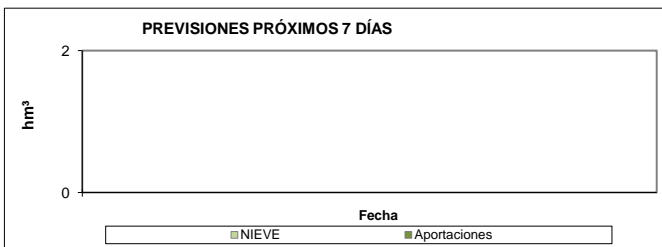
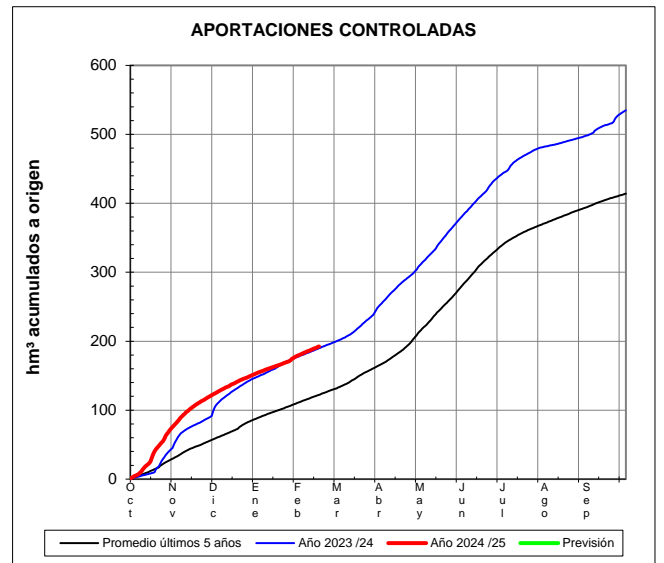
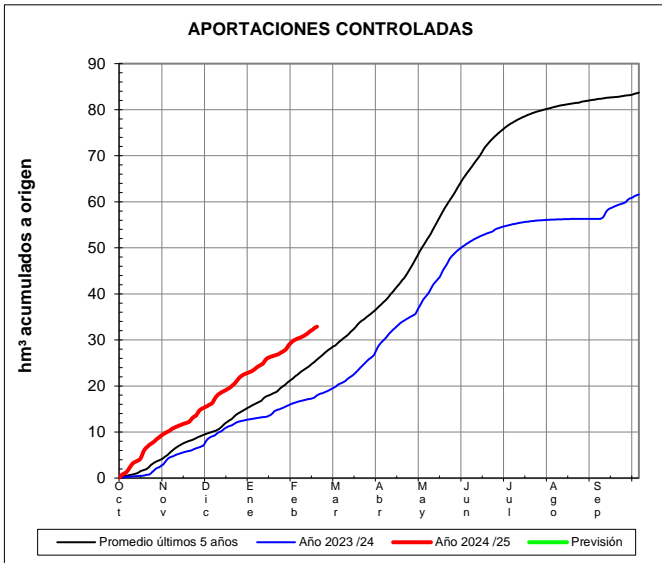
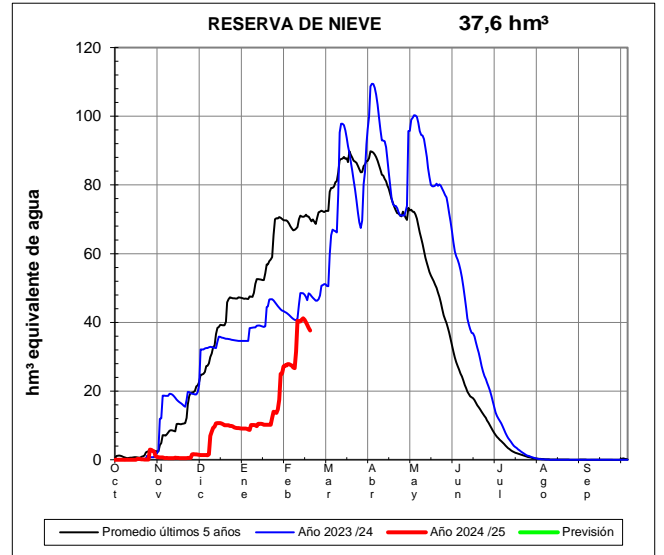
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 17/02/2025

GARONA EN TORÁN



NOGUERA RIBAGORZANA EN PONT DE SUERT

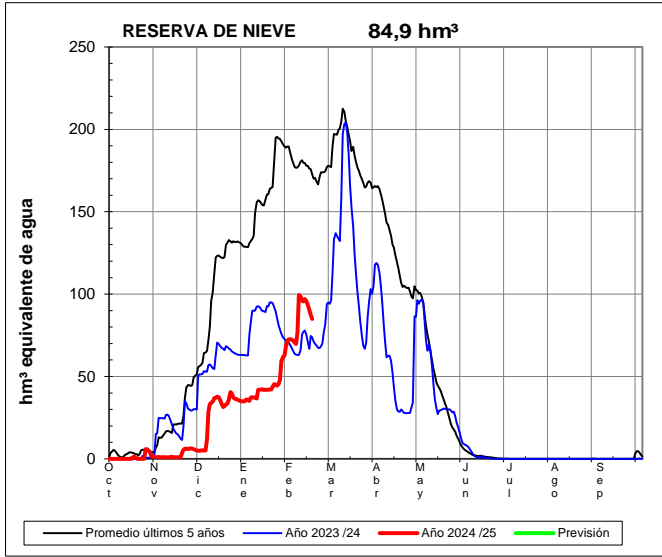




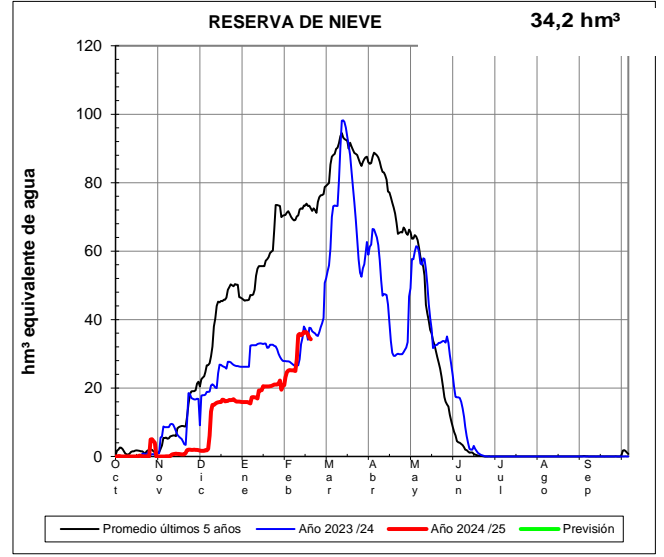
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 17/02/2025

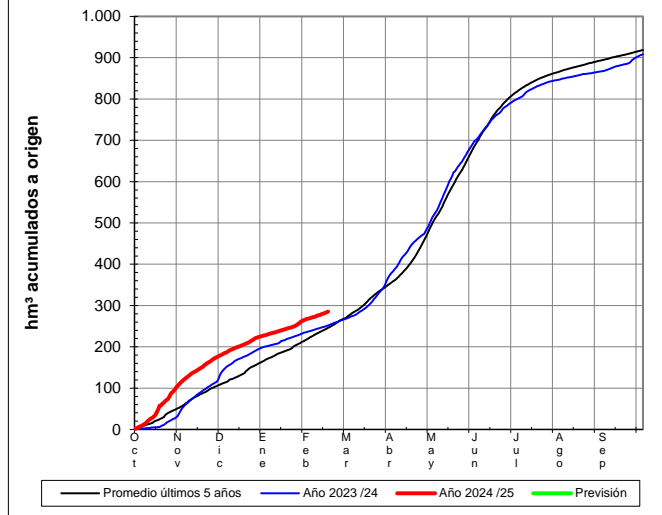
NOGUERA PALLARESA EN E. DE TALARN



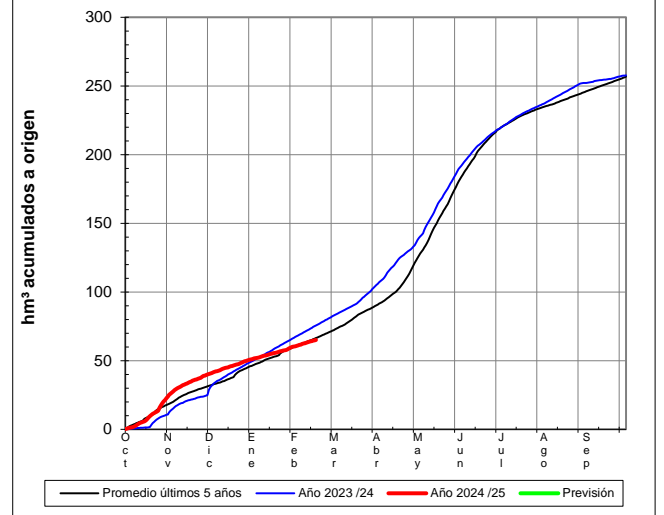
VALIRA EN SEO D'URGEL



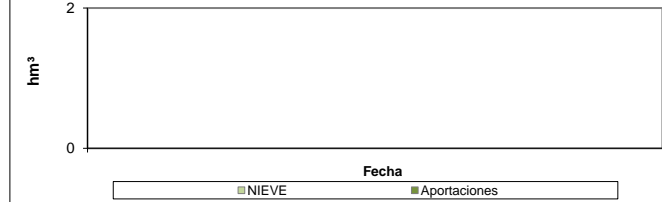
APORTACIONES CONTROLADAS



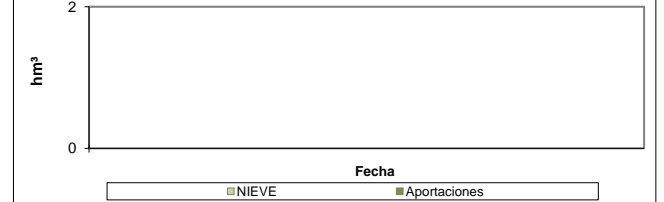
APORTACIONES CONTROLADAS



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: 17/02/2025

SEGRE EN SEO D'URGEL

