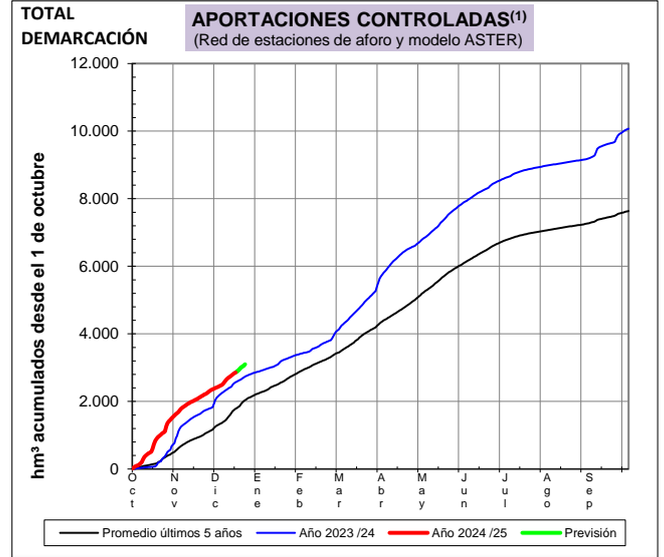
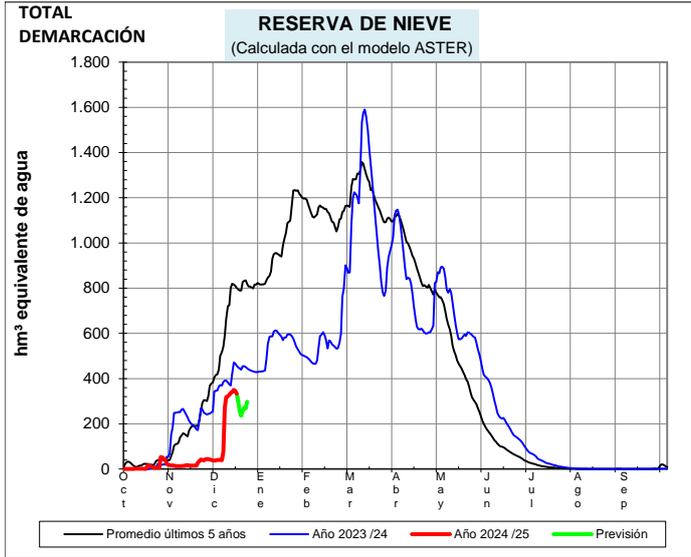


EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 16/12/2024

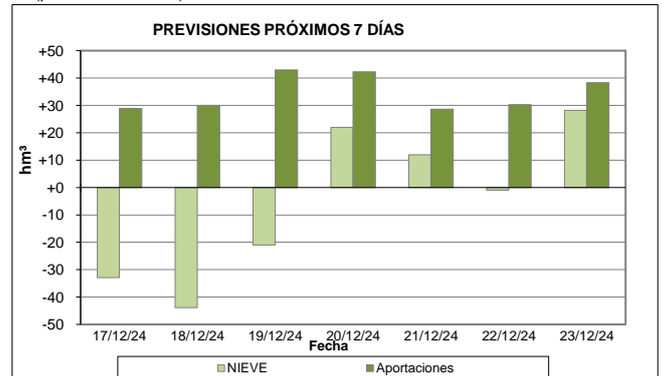
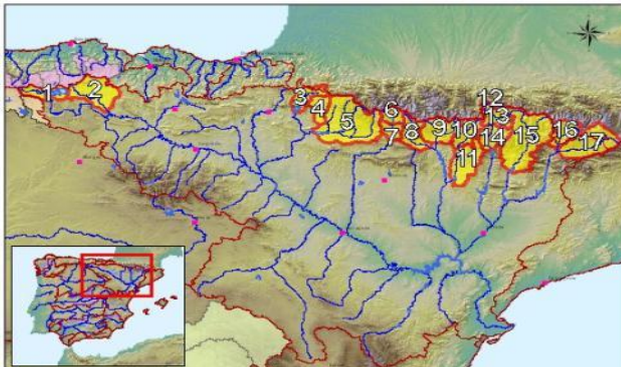


CUENCAS NIVALES		ESTADO A FECHA: 16/12/2024				⁽²⁾ VARIACIONES PREVISTAS A 7 DÍAS	
		RESERVA DE NIEVE		APORTACIONES ⁽¹⁾		NIEVE	APORTACIÓN
Nº	Pto. de control	(hm³)	Comparativa ⁽³⁾	(hm³)	Comparativa ⁽³⁾	(hm³)	(hm³)
1	Embalse del Ebro	8,4	Muy alta	62,7	Normal	-5,7	+8,4
2	Nela en Trespaderne	4,8	Muy alta	135,1	Normal	-4,7	+21,8
3	Iratí en Itoiz	23,7	Alta	162,2	Normal	-23,2	+39,0
4	Salazar en Aspuz	17,2	Alta	64,2	Baja	-13,2	+19,7
5	Aragón en E. de Yesa	84,4	Normal	337,8	Alta	-43,9	+57,5
6	Gállego en E. de Búbal	17,4	Mínima 5 años	149,8	Muy alta	+2,4	+10,3
7	Gállego en Sabiñánigo	5,5	Mínima 5 años	225,5	Muy alta	-1,0	+6,5
8	Ara en Boltaña	10,1	Mínima 5 años	192,0	Muy alta	+1,6	+3,4
9	Cinca en Escalona	17,5	Mínima 5 años	423,6	Máxima 5 años	+2,3	+14,0
10	Ésera en Campo	28,6	Mínima 5 años	254,2	Máxima 5 años	+3,1	+14,0
11	Ésera en Emb. Barasona	3,0	Mínima 5 años	268,8	Máxima 5 años	-0,3	+8,8
12	Garona en Bossòst	28,8	Baja	85,6	Baja	+10,2	+7,7
13	Garona en Torán	5,0	Baja	19,3	Alta	+1,8	+2,3
14	N. Ribagorzana Pont de Suert	10,5	Mínima 5 años	138,5	Máxima 5 años	+6,1	+7,6
15	Pallaresa en E. de Talárn	36,0	Mínima 5 años	202,1	Muy alta	+17,3	+11,9
16	Valira en Seo D'Urgel	16,6	Mínima 5 años	45,6	Alta	+7,0	+4,7
17	Segre en Seo D'Urgel	16,2	Mínima 5 años	91,5	Alta	+3,8	+3,7
TOTALES	Total cuenca del Ebro (Pirineo + C. Cantábrica):	300,0	Baja	2.753,6	Alta	-48,4	+231,4
	Total cuenca del Garona (hasta frontera Francia):	33,8	Baja	104,9	Alta	+12,0	+10,0
	Total Demarcación (Cuenca del Ebro + Garona):	333,8	Baja	2.858,5	Alta	-36,5	+241,4
Agrupado por ríos	Cabecera del Ebro y Nela (1+2):	13,2	Muy alta	197,8	Normal	-10,5	+30,3
	Aragón, Iratí y Salazar (3+4+5):	125,3	Alta	564,1	Normal	-80,2	+116,2
	Gállego (6+7)	23,0	Mínima 5 años	375,3	Muy alta	+1,4	+16,8
	Ara, Cinca y Ésera (8+9+10+11):	59,3	Mínima 5 años	1.138,6	Muy alta	+6,6	+40,2
	Garona hasta frontera con Francia (12+13):	33,8	Baja	104,9	Alta	+12,0	+10,0
	N. Ribagorzana hasta Pont de Suert (14):	10,5	Mínima 5 años	138,5	Máxima 5 años	+6,1	+7,6
	N. Pallaresa hasta E. de Talárn (15):	36,0	Mínima 5 años	202,1	Muy alta	+17,3	+11,9
Segre aguas abajo de Seo D'Urgel (16+17):	32,8	Mínima 5 años	137,1	Alta	+10,8	+8,4	

(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)

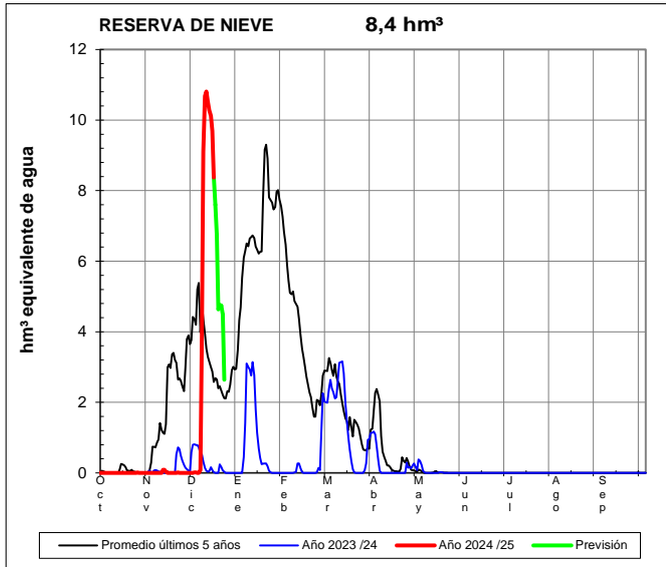




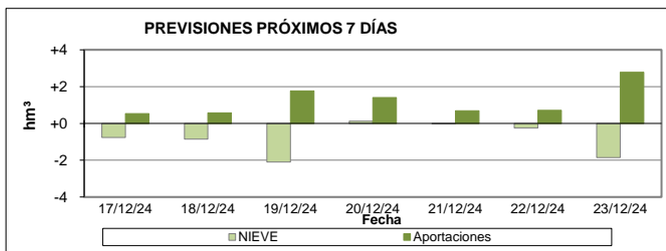
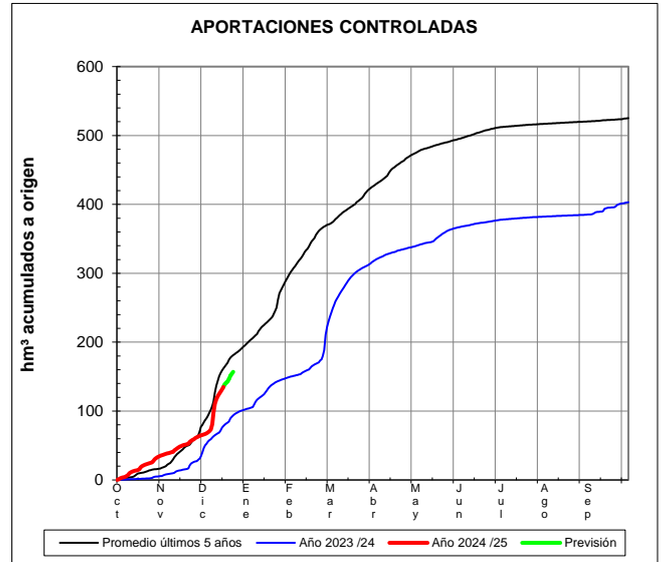
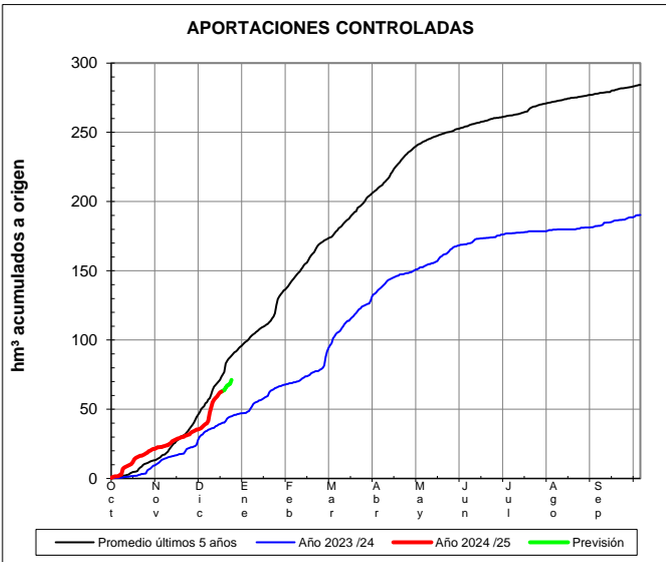
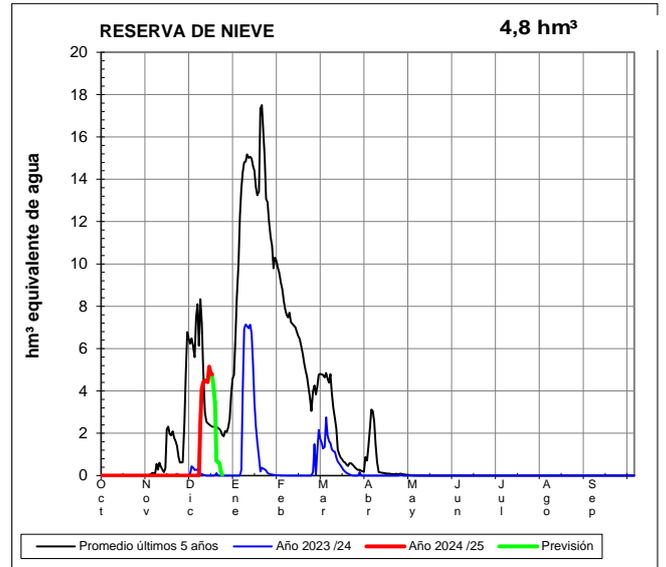
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 16/12/2024

EBRO EN E. DEL EBRO



NELA EN TRASPADERNE

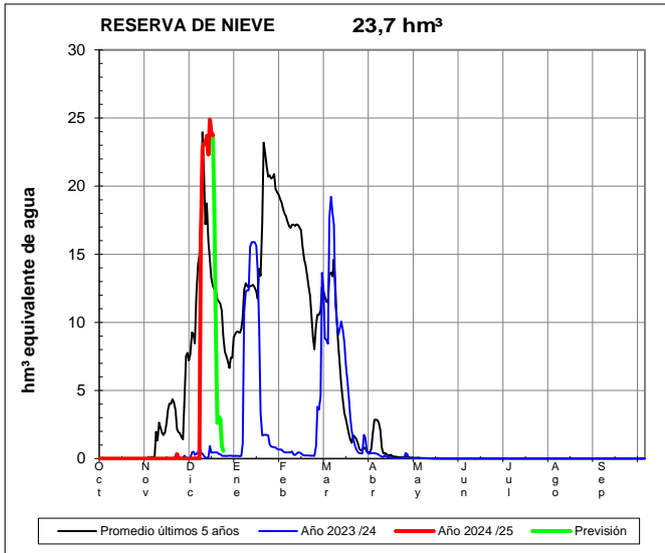




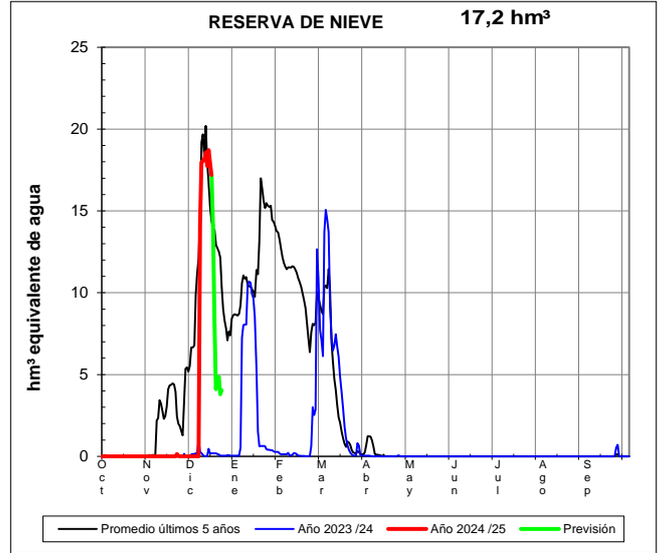
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 16/12/2024

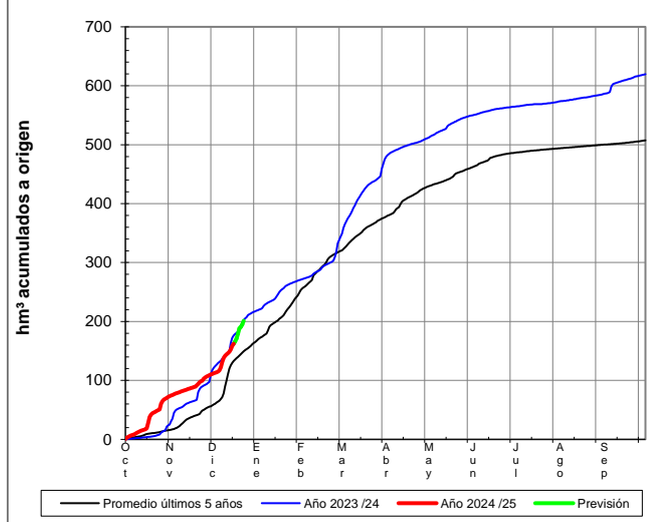
IRATI EN ITOIZ



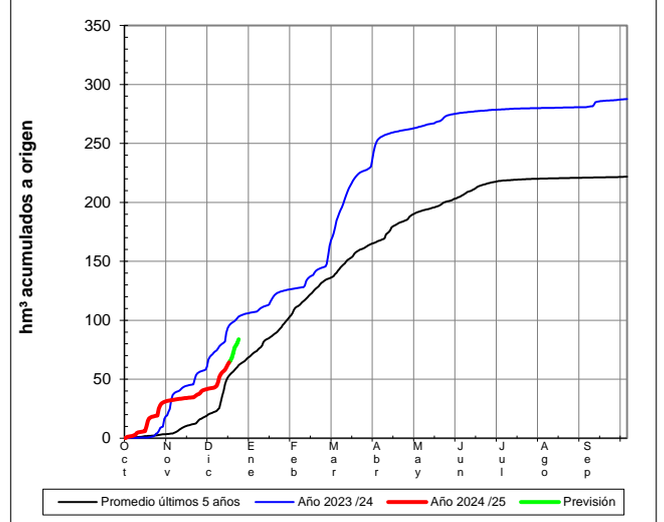
SALAZAR EN ASPURZ



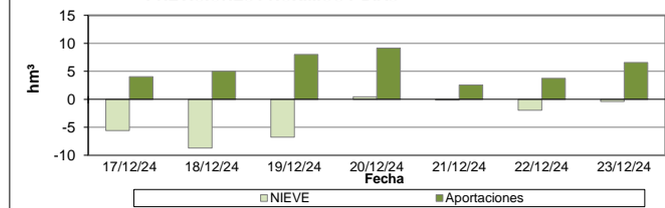
APORTACIONES CONTROLADAS



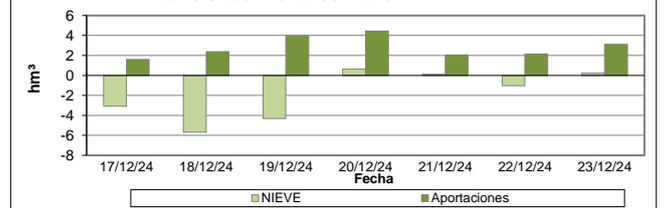
APORTACIONES CONTROLADAS



PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS



PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS

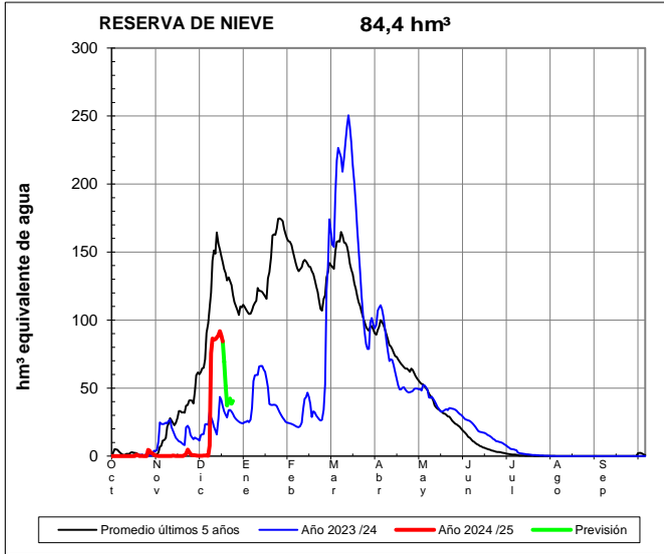




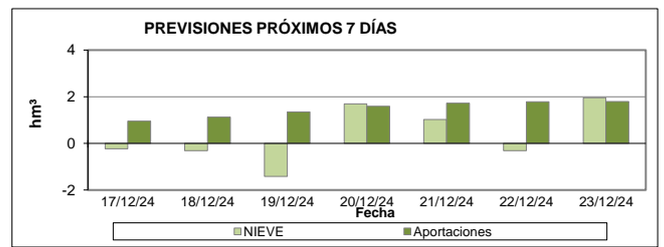
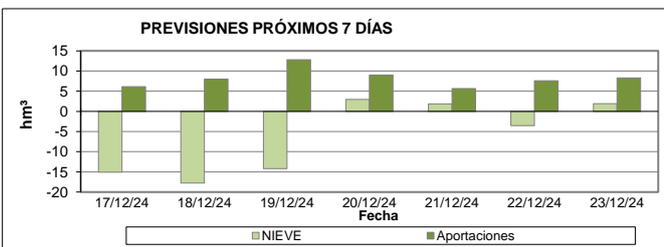
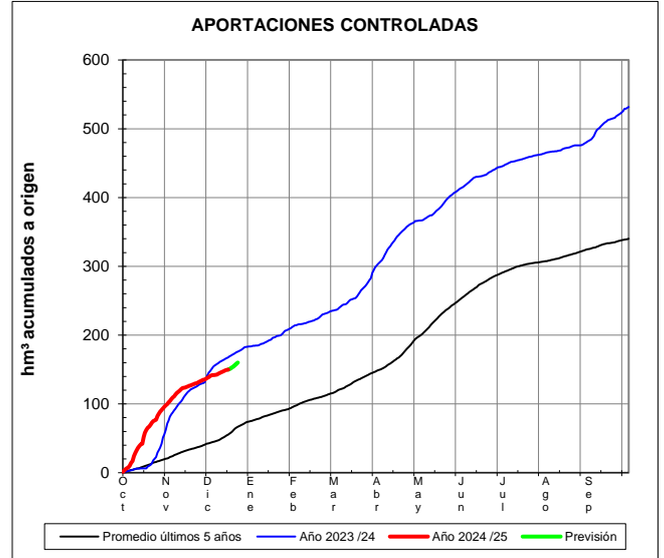
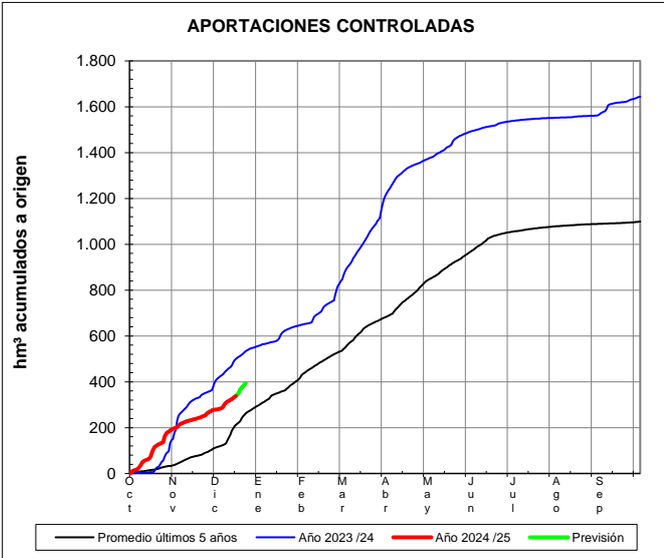
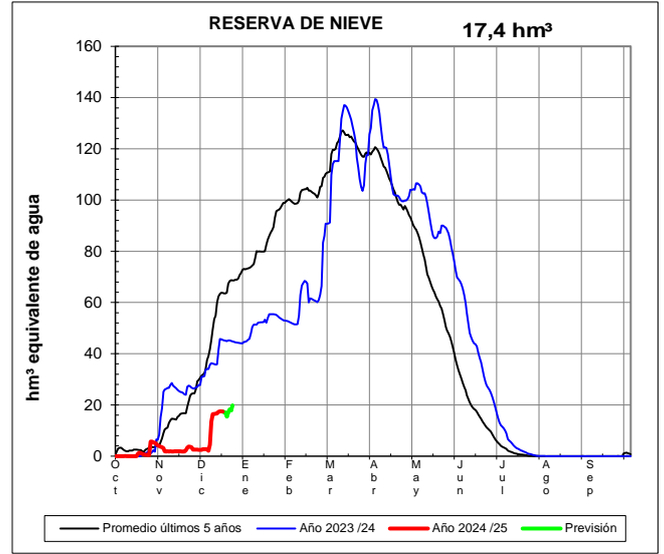
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 16/12/2024

ARAGÓN EN E. DE YESA



GÁLLEGO EN E. DE BÚBAL

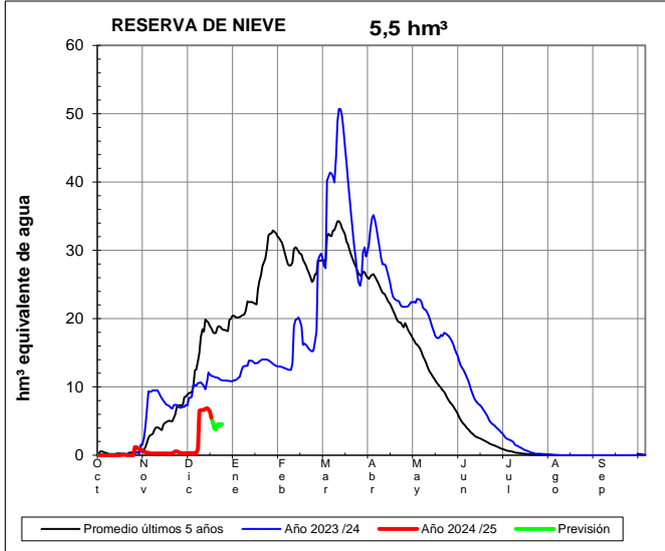




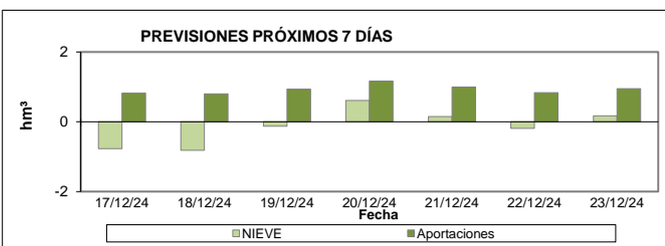
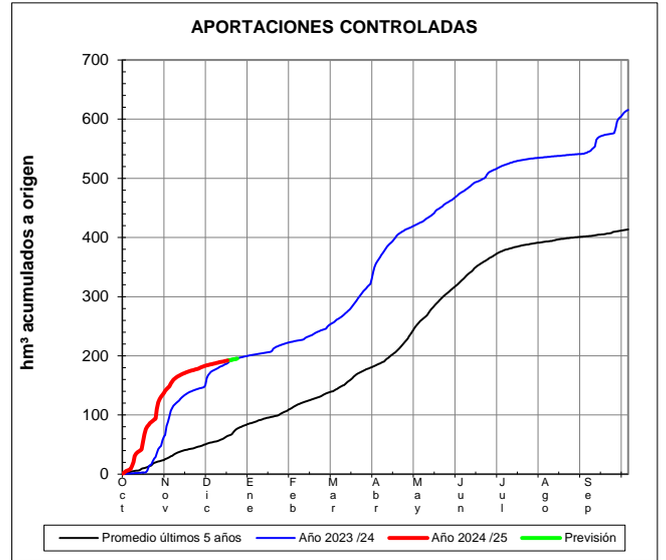
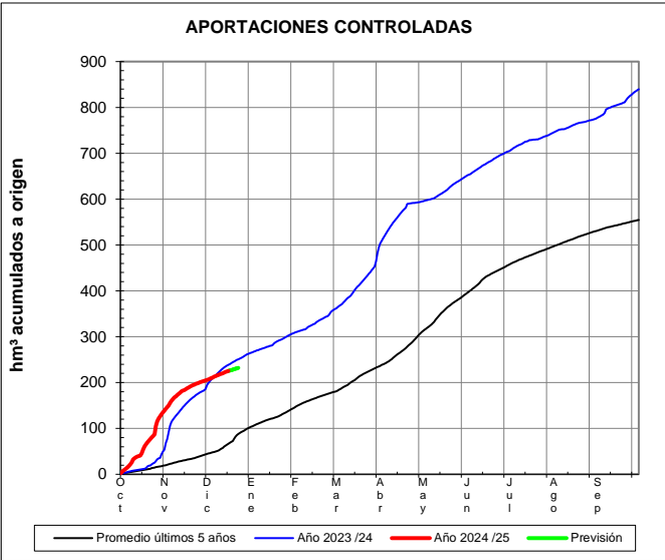
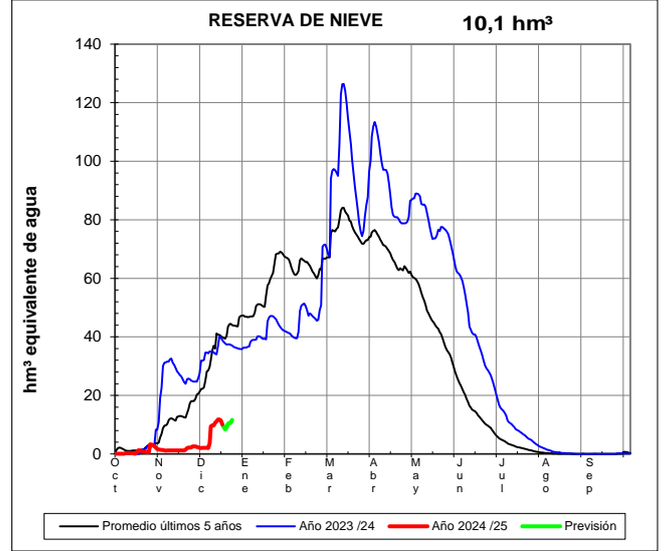
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 16/12/2024

GÁLLEGO EN SABIÑÁNIGO



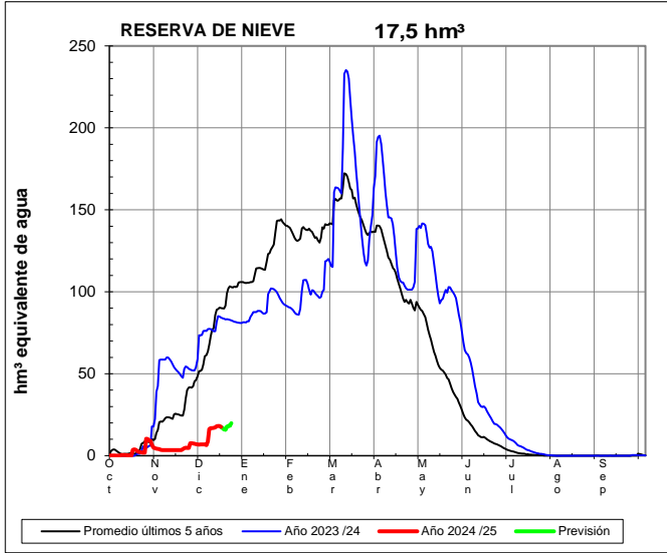
ARA EN BOLTAÑA



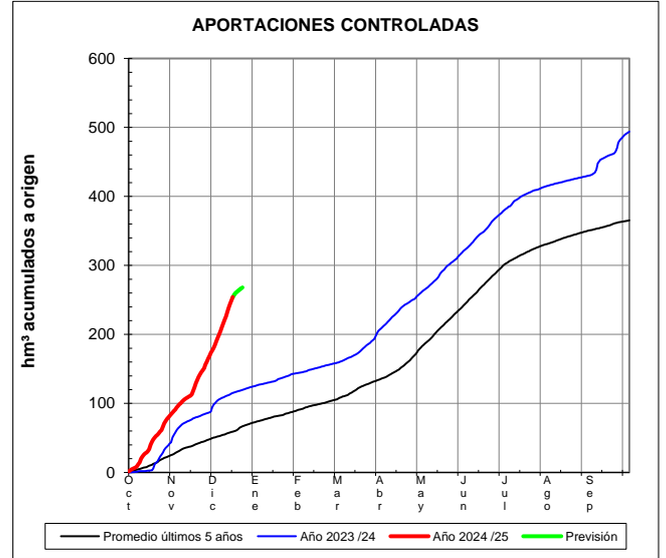
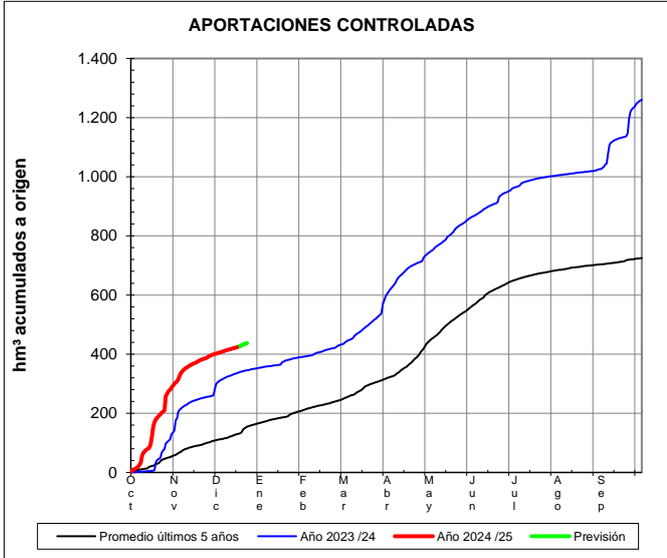
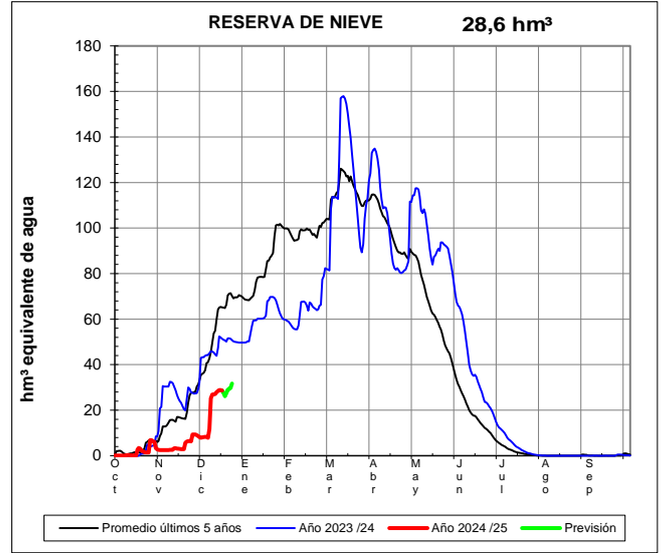
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 16/12/2024

CINCA EN E. DE ESCALONA



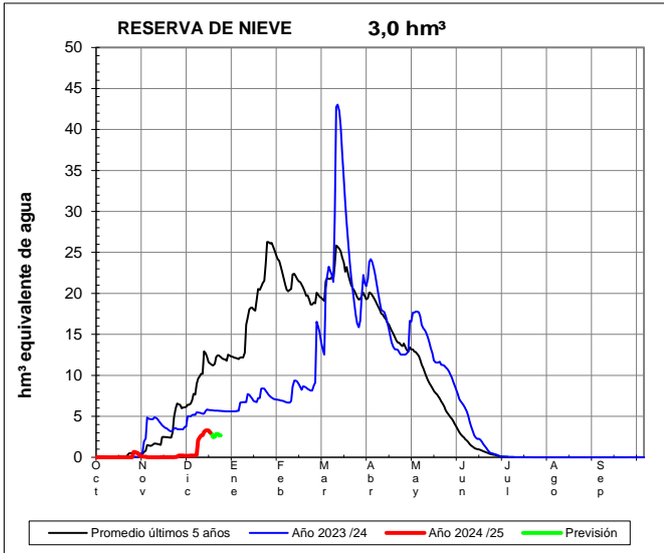
ÉSERA EN CAMPO



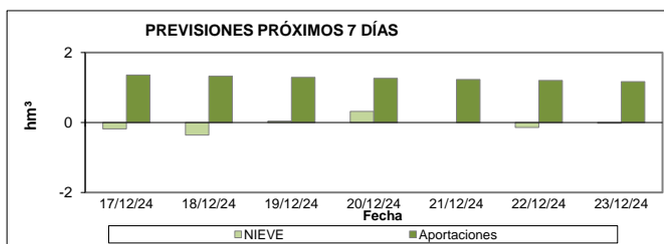
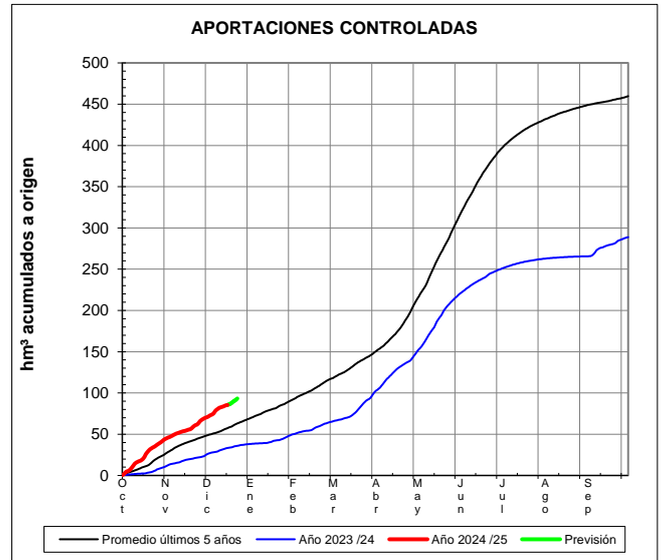
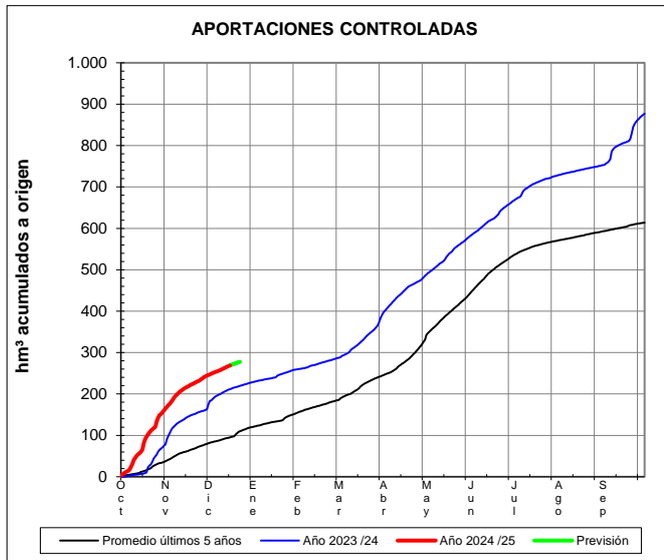
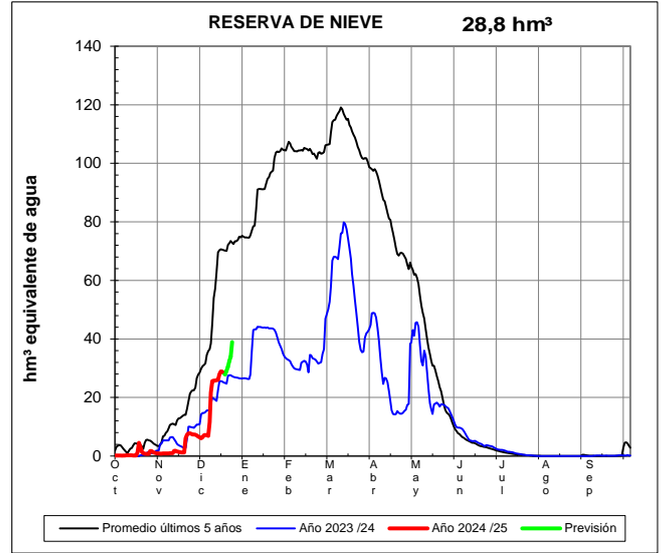
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 16/12/2024

ÉSERA EN E. DE BARASONA



GARONA EN BOSSOST

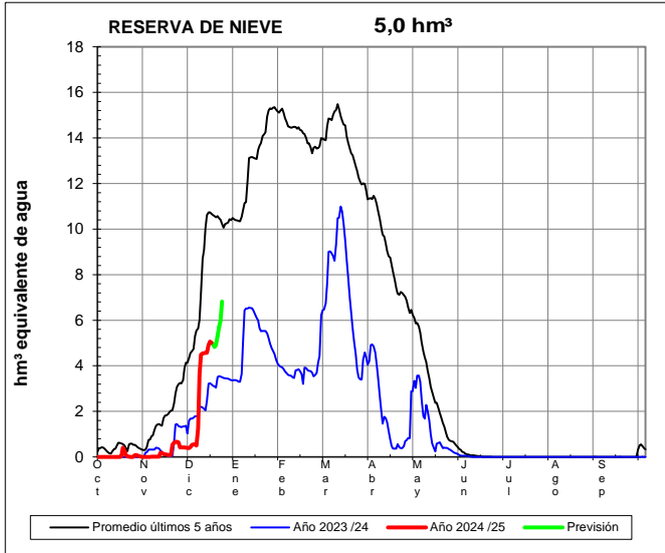




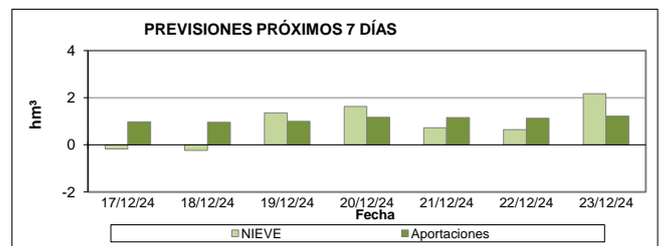
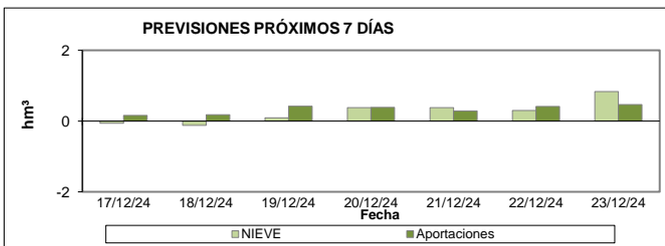
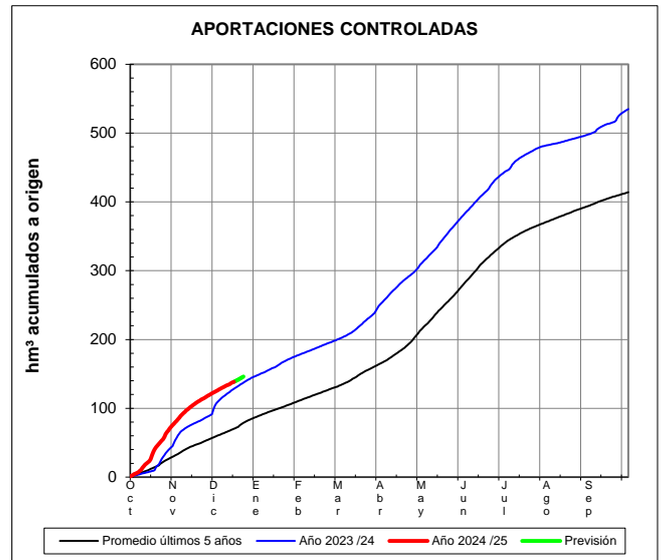
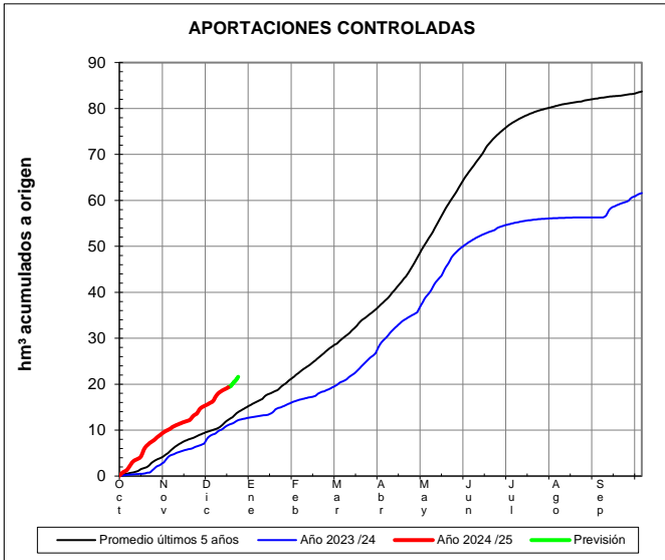
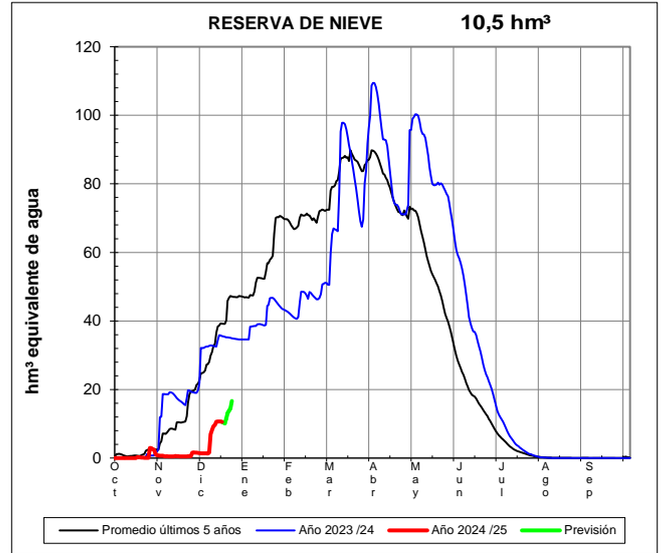
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 16/12/2024

GARONA EN TORÁN



NOGUERA RIBAGORZANA EN PONT DE SUERT

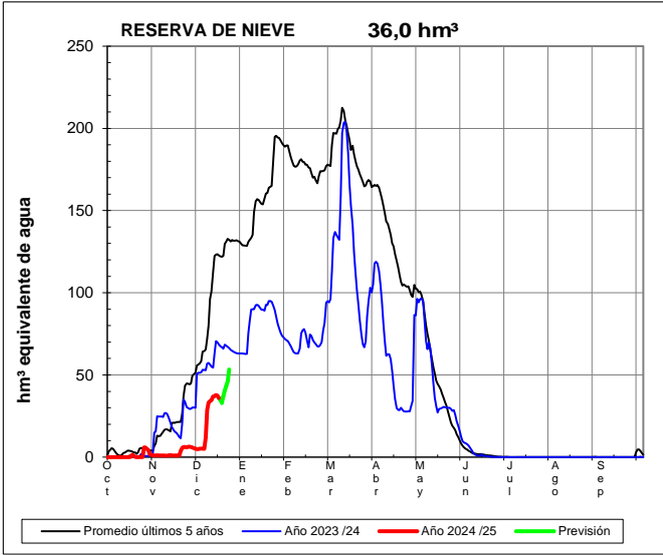




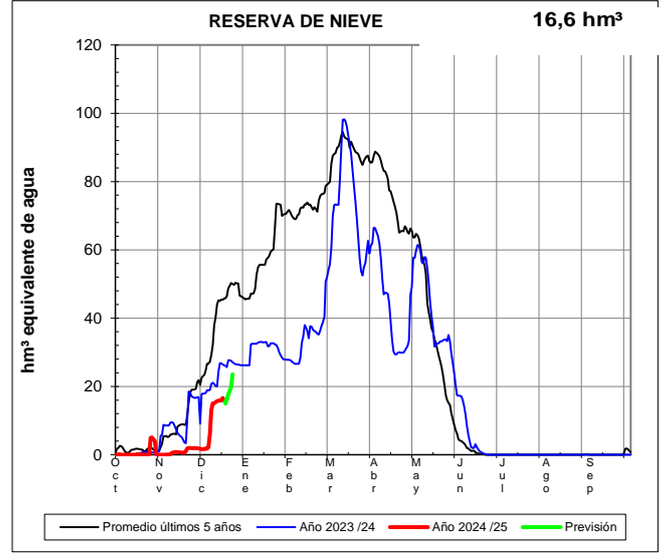
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 16/12/2024

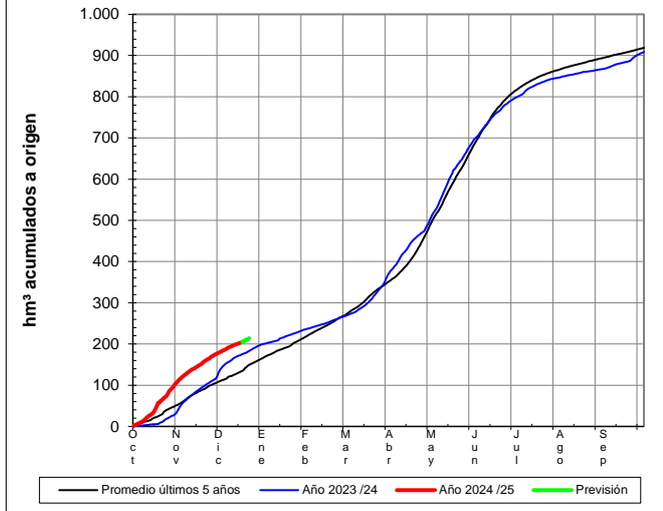
NOGUERA PALLARESA EN E. DE TALARN



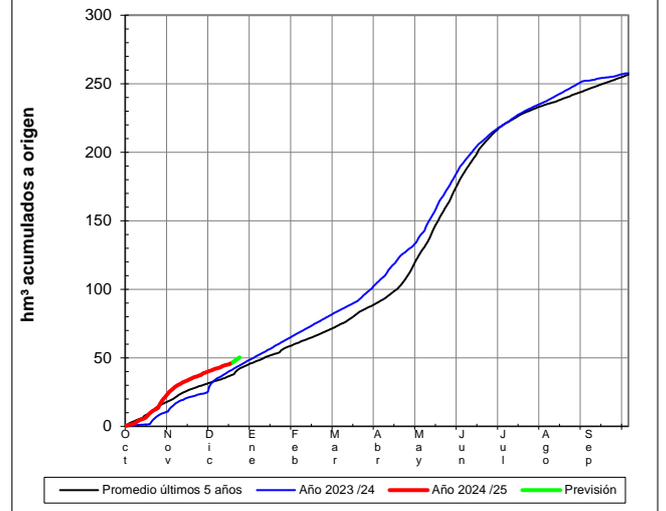
VALIRA EN SEO D'URGEL



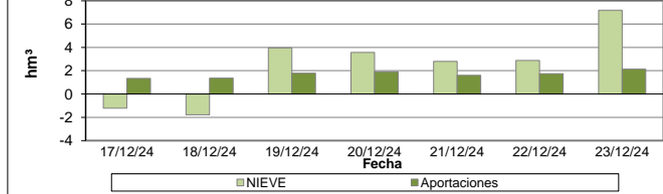
APORTACIONES CONTROLADAS



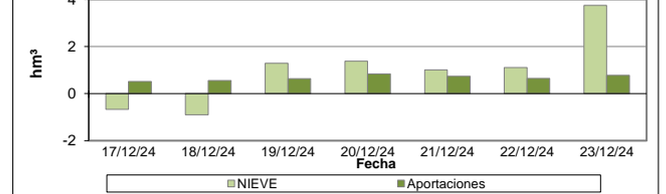
APORTACIONES CONTROLADAS



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: 16/12/2024

SEGRE EN SEO D'URGEL

