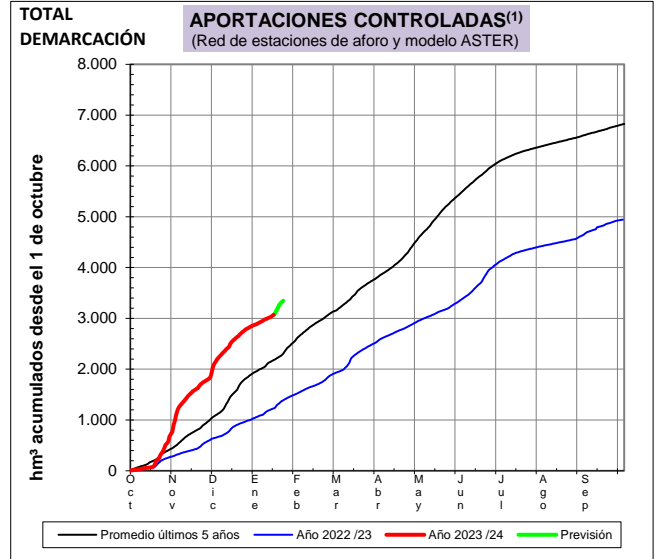
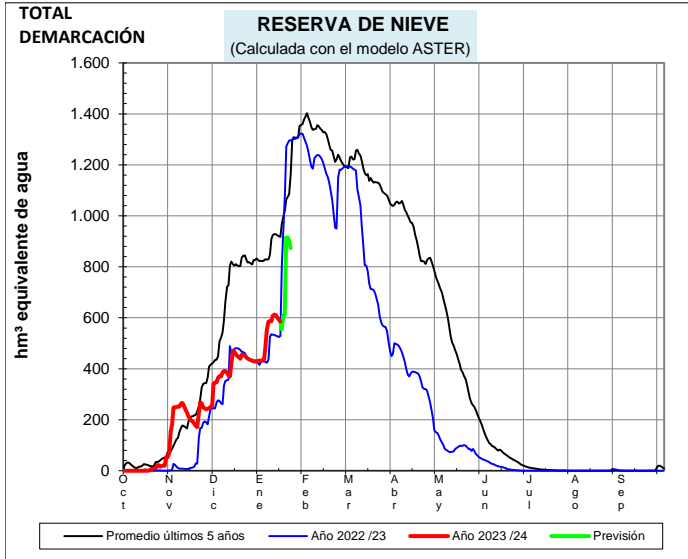


EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 15/01/2024

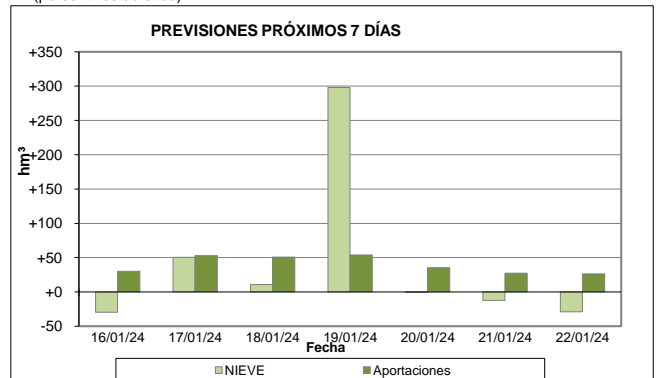
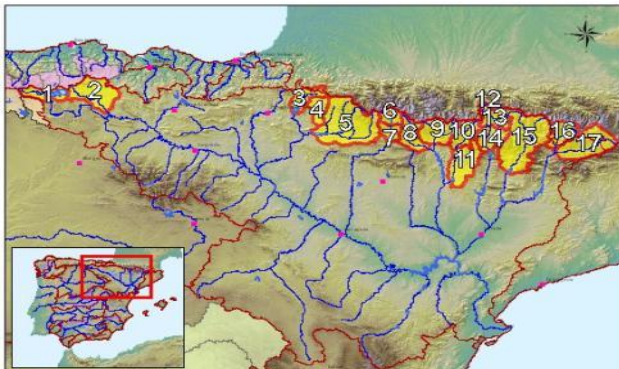


CUENCAS NIVALES			ESTADO A FECHA: 15/01/2024				⁽²⁾ VARIACIONES PREVISITAS A 7 DÍAS	
Nº	Pto. de control	RESERVA DE NIEVE		APORTACIONES ⁽¹⁾		NIEVE	APORTACIÓN	
		(hm³)	Comparativa ⁽³⁾	(hm³)	Comparativa ⁽³⁾	(hm³)	(hm³)	
1	Embalse del Ebro	0,7	Muy baja	58,6	Normal	+1,1	+9,9	
2	Nela en Trespaderno	2,3	Normal	127,2	Normal	-1,4	+22,9	
3	Iratí en Itoiz	13,8	Alta	242,6	Alta	-8,3	+21,9	
4	Salazar en Aspuz	8,5	Normal	115,6	Alta	-0,9	+14,7	
5	Aragón en E. de Yesa	56,8	Baja	583,6	Muy alta	+1,1	+73,1	
6	Gállego en E. de Búbal	53,3	Baja	192,7	Máxima 5 años	+20,2	+16,4	
7	Gállego en Sabiñánigo	13,5	Baja	280,5	Máxima 5 años	+9,9	+11,0	
8	Ara en Boltaña	39,4	Baja	206,2	Máxima 5 años	+29,4	+6,2	
9	Cinca en Escalona	86,7	Baja	364,3	Máxima 5 años	+38,4	+22,6	
10	Ésera en Campo	60,5	Baja	132,0	Máxima 5 años	+34,6	+10,7	
11	Ésera en Emb. Barasona	6,8	Mínima 5 años	238,9	Muy alta	+11,5	+10,7	
12	Garona en Bossòst	43,9	Baja	40,0	Baja	+20,6	+4,4	
13	Garona en Torán	6,1	Baja	13,7	Baja	+2,1	+1,1	
14	N. Ribagorzana Pont de Suert	38,7	Baja	159,8	Máxima 5 años	+28,8	+12,6	
15	Pallaresa en E. de Talárn	89,7	Baja	214,5	Alta	+54,7	+29,5	
16	Valira en Seo D'Urgel	33,0	Mínima 5 años	57,0	Alta	+18,2	+6,9	
17	Segre en Seo D'Urgel	31,5	Mínima 5 años	44,6	Baja	+28,2	+1,8	
TOTALES	Total cuenca del Ebro (Pirineo + C. Cantábrica):	535,1	Baja	3.018,1	Alta	+265,4	+271,1	
	Total cuenca del Garona (hasta frontera Francia):	50,0	Baja	53,7	Baja	+22,7	+5,5	
	Total Demarcación (Cuenca del Ebro + Garona):	585,2	Baja	3.071,8	Alta	+288,1	+276,6	
Agrupado por ríos	Cabecera del Ebro y Nela (1+2):	3,0	Baja	185,8	Normal	-0,3	+32,8	
	Aragón, Iratí y Salazar (3+4+5):	79,0	Normal	941,7	Alta	-8,2	+109,7	
	Gállego (6+7)	66,8	Baja	473,2	Máxima 5 años	+30,1	+27,4	
	Ara, Cinca y Ésera (8+9+10+11):	193,4	Baja	941,4	Muy alta	+113,9	+50,3	
	Garona hasta frontera con Francia (12+13):	50,0	Baja	53,7	Baja	+22,7	+5,5	
	N. Ribagorzana hasta Pont de Suert (14):	38,7	Baja	159,8	Máxima 5 años	+28,8	+12,6	
	N. Pallaresa hasta E. de Talárn (15):	89,7	Baja	214,5	Alta	+54,7	+29,5	
	Segre aguas abajo de Seo D'Urgel (16+17):	64,5	Mínima 5 años	101,6	Normal	+46,4	+8,8	

(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)

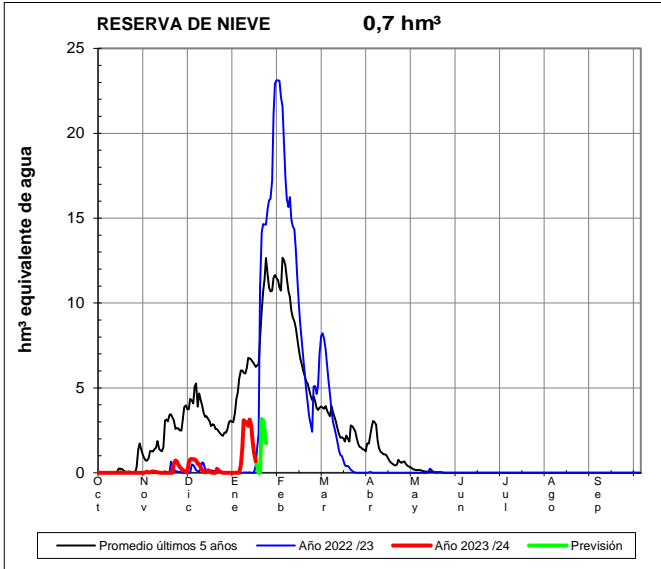




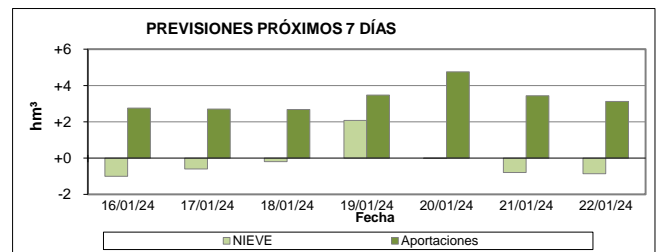
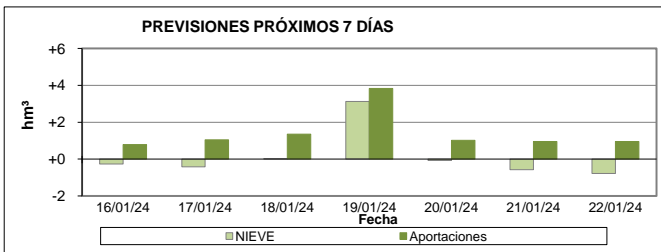
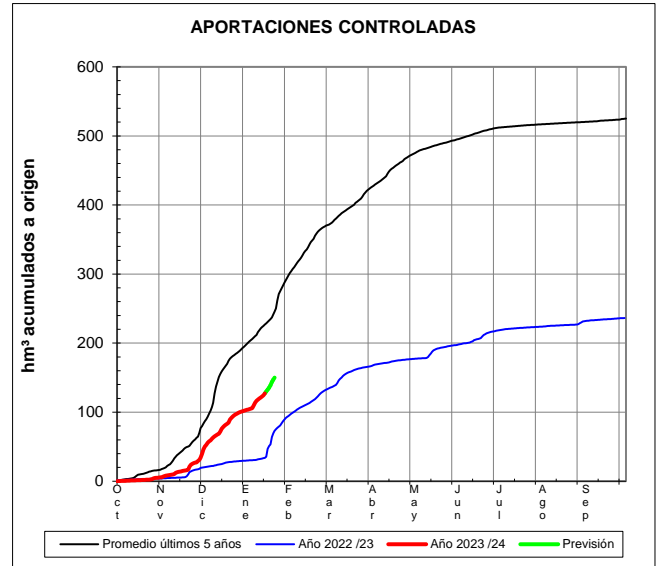
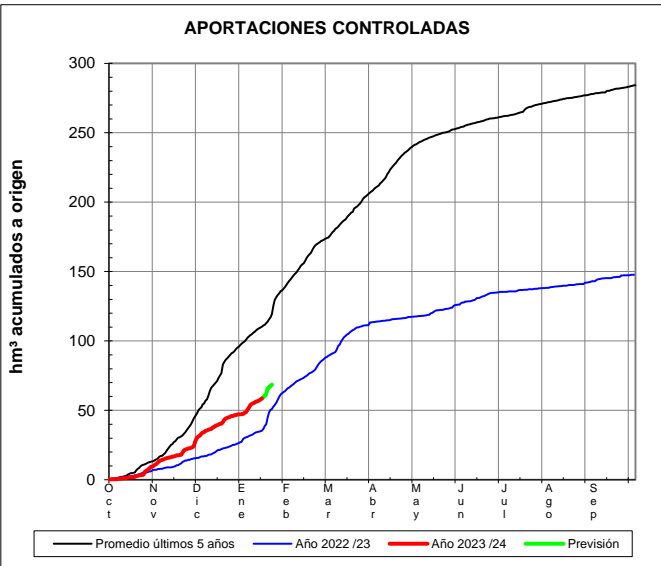
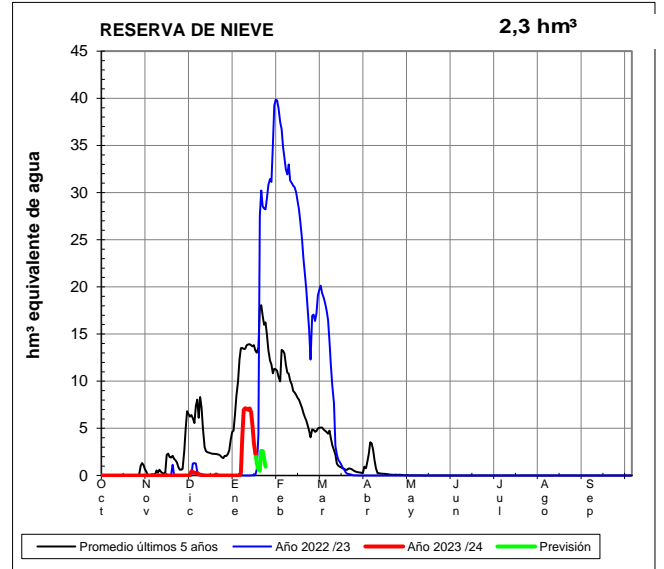
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 15/01/2024

EBRO EN E. DEL EBRO



NELA EN TRASPADERNE

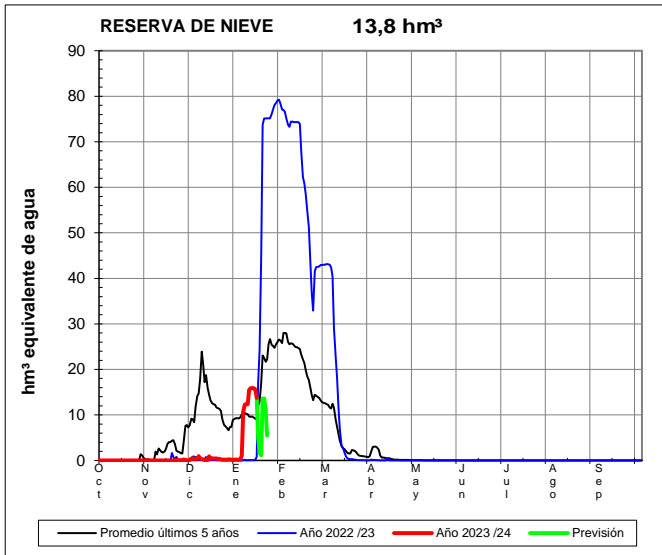




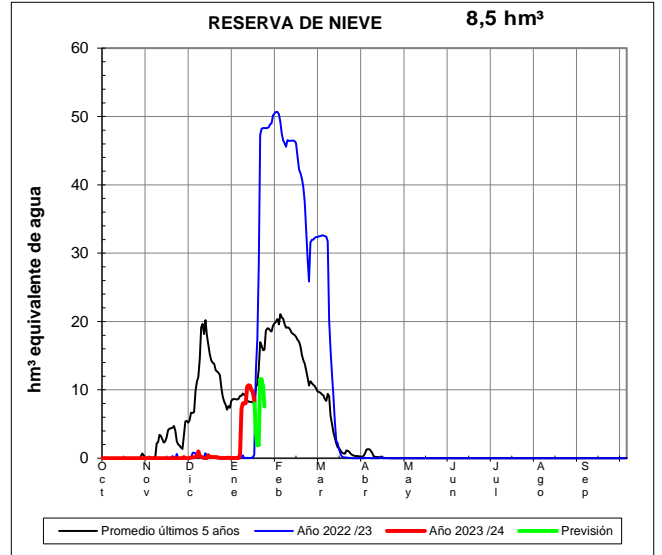
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 15/01/2024

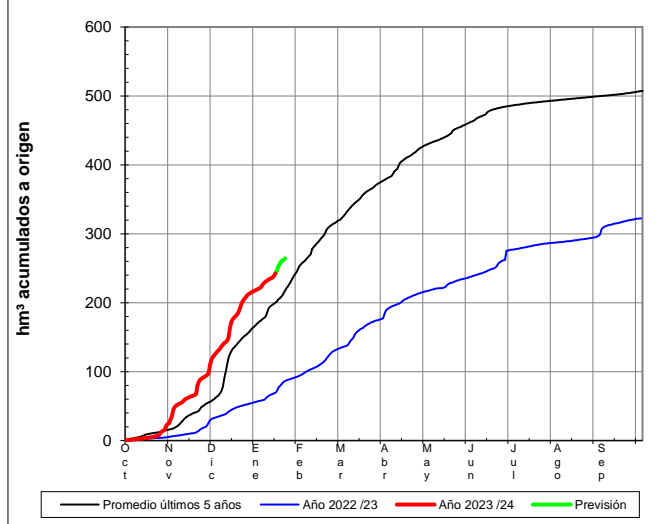
IRATI EN ITOIZ



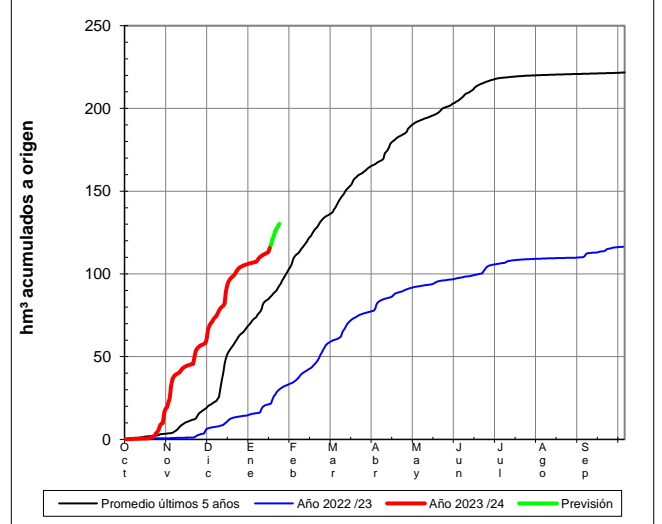
SALAZAR EN ASPURZ



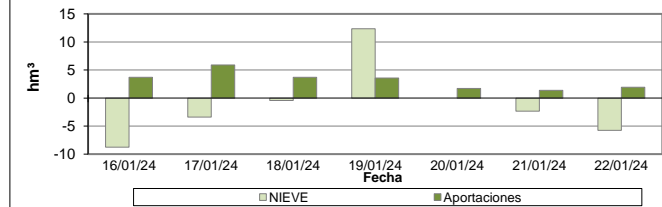
APORTACIONES CONTROLADAS



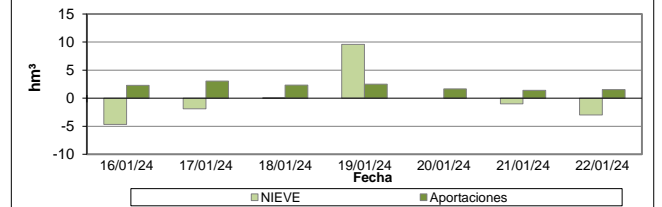
APORTACIONES CONTROLADAS



PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS



PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS

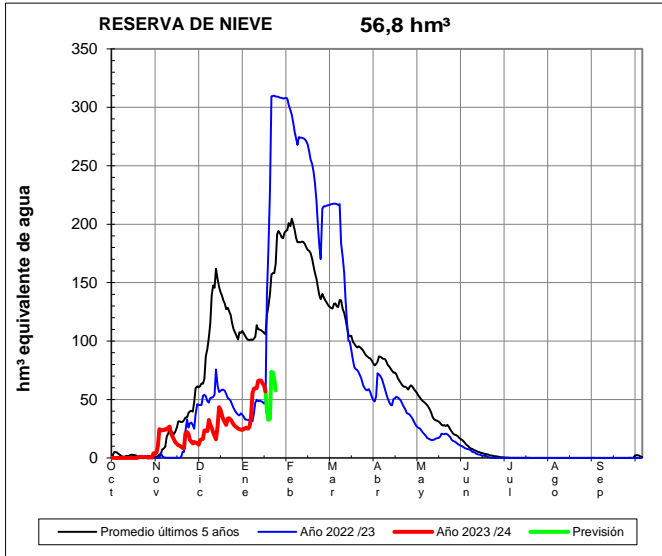




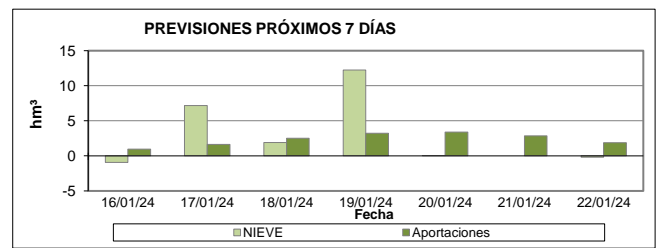
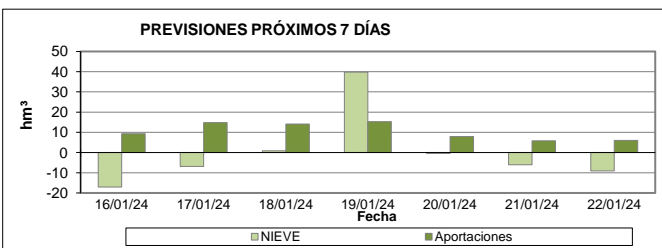
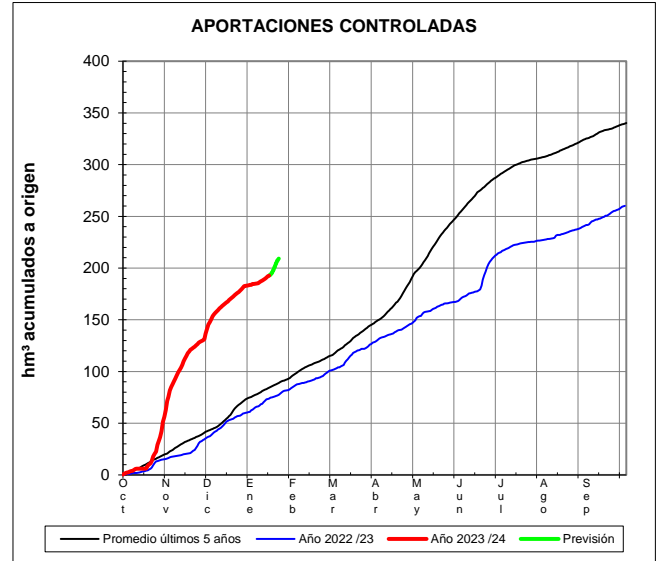
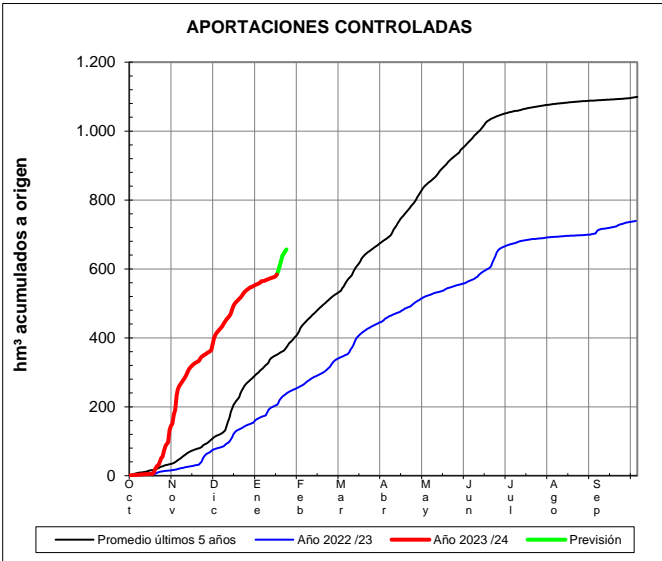
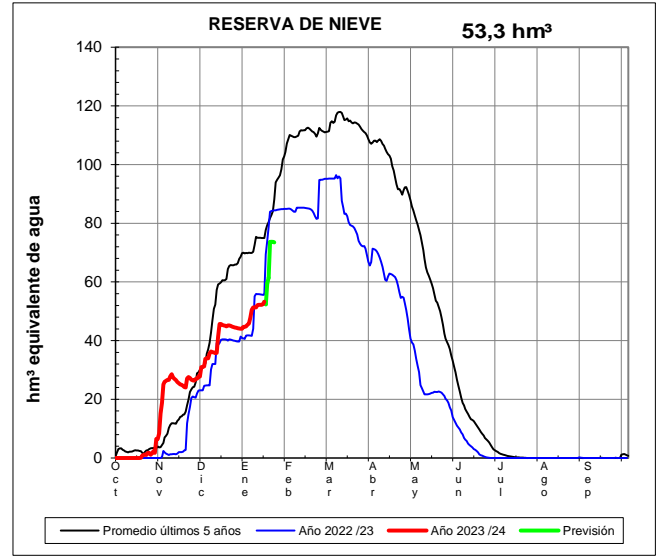
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 15/01/2024

ARAGÓN EN E. DE YESA



GÁLLEGO EN E. DE BÚBAL

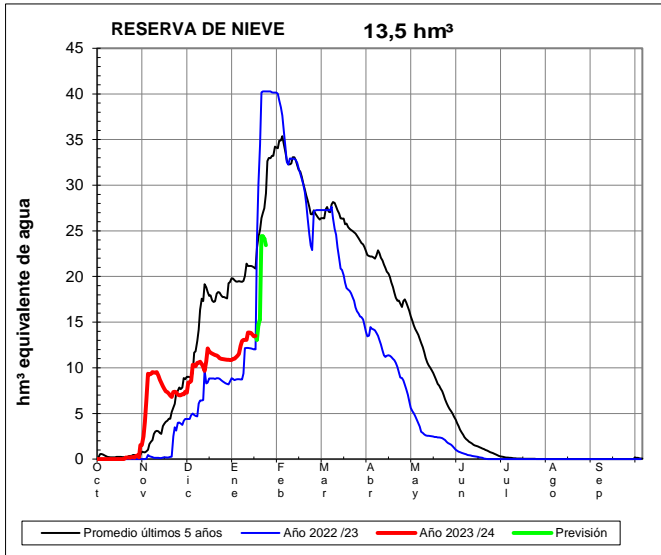




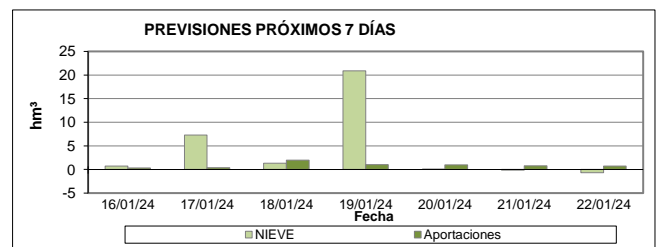
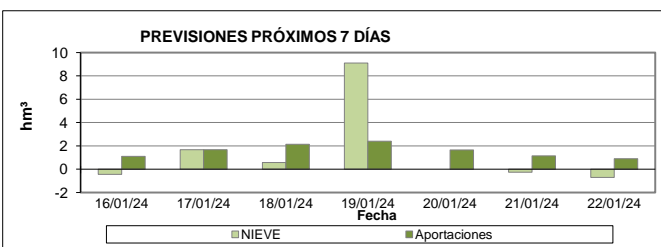
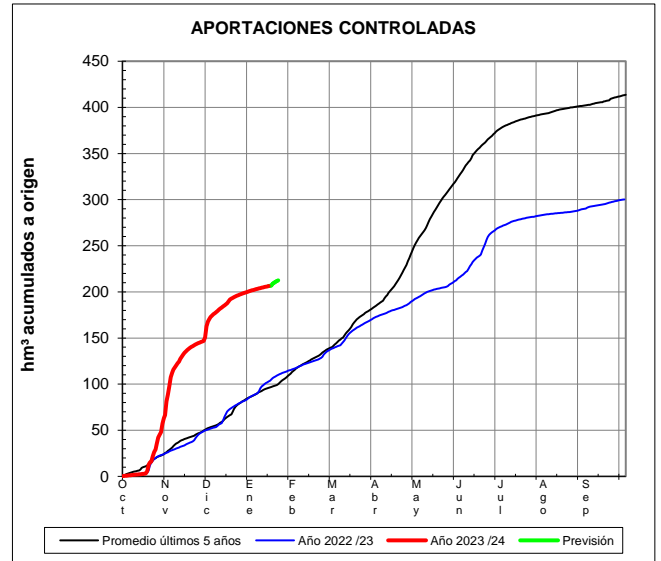
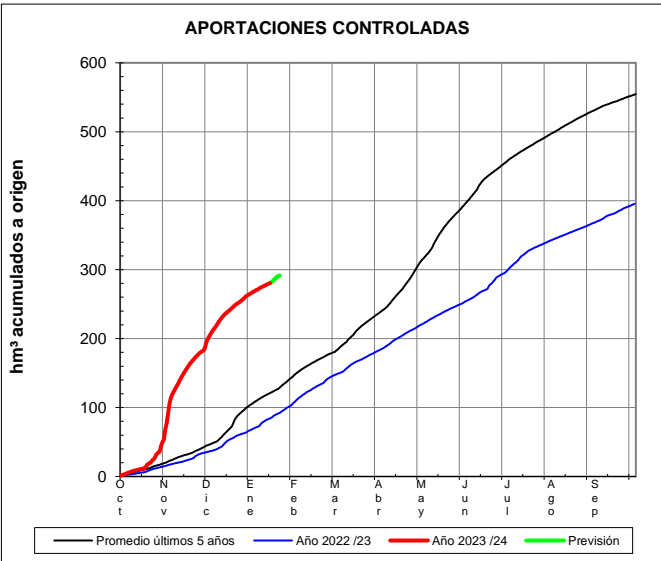
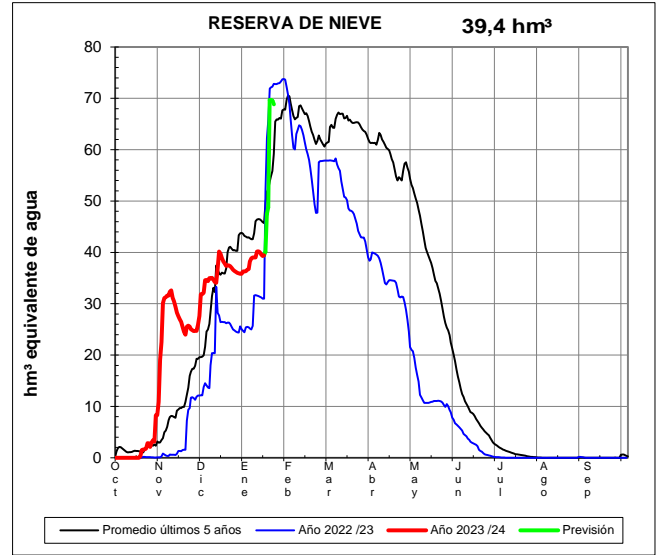
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 15/01/2024

GÁLLEGO EN SABIÑÁNIGO



ARA EN BOLTAÑA

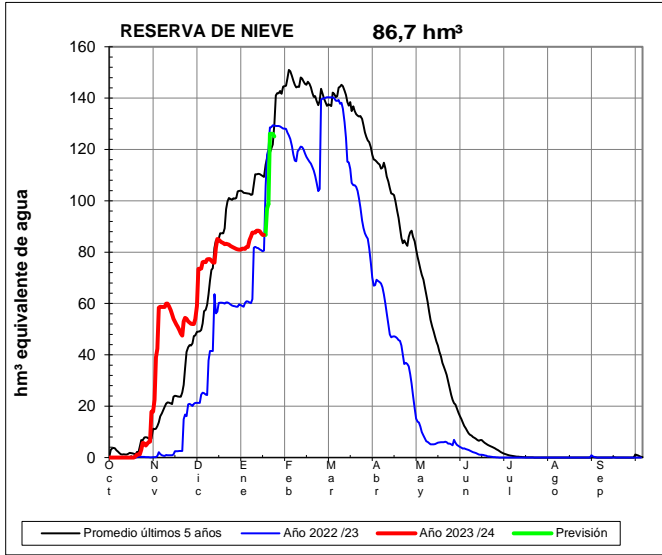




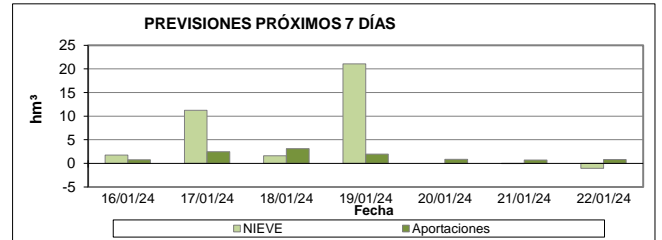
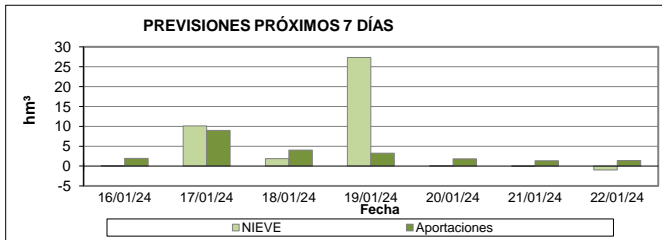
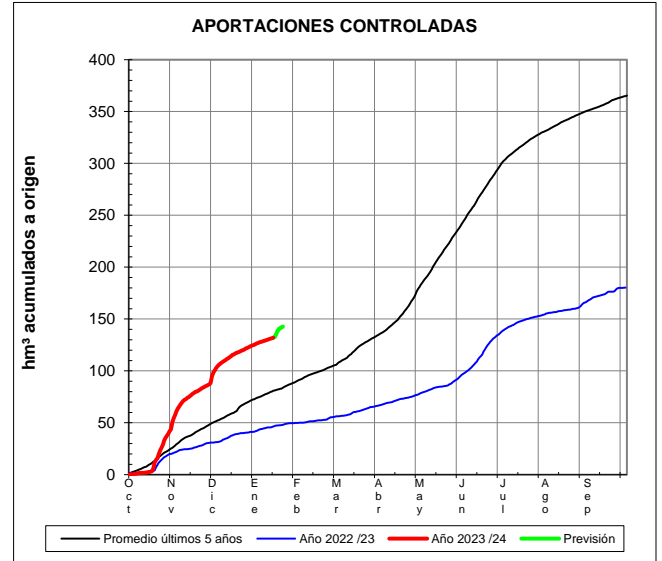
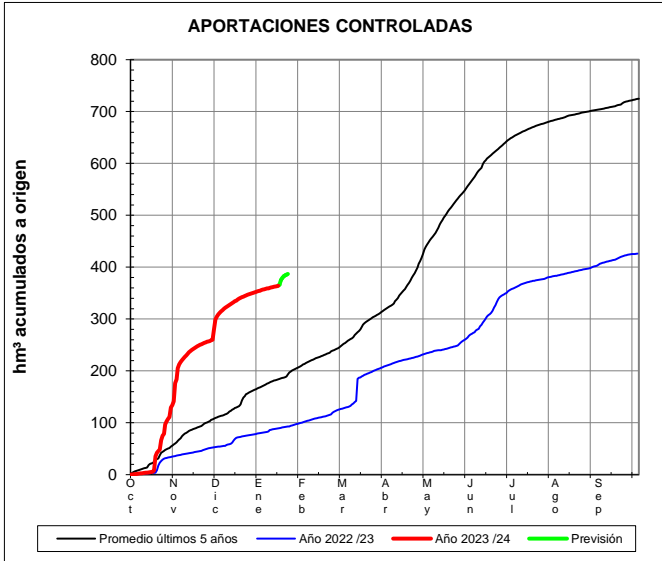
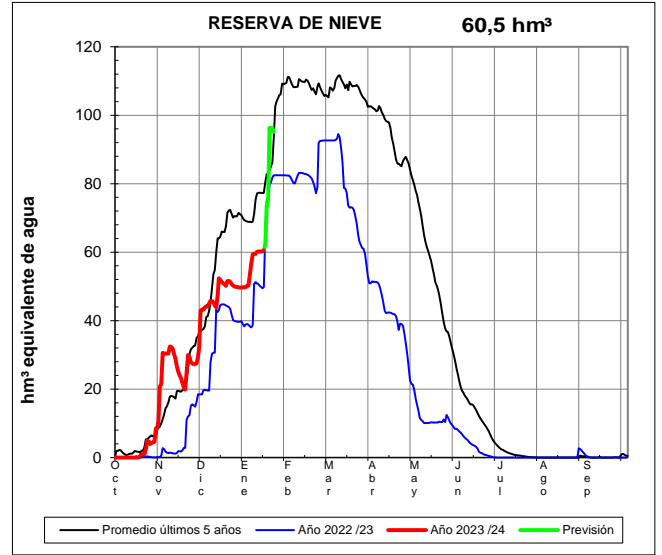
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 15/01/2024

CINCA EN E. DE ESCALONA



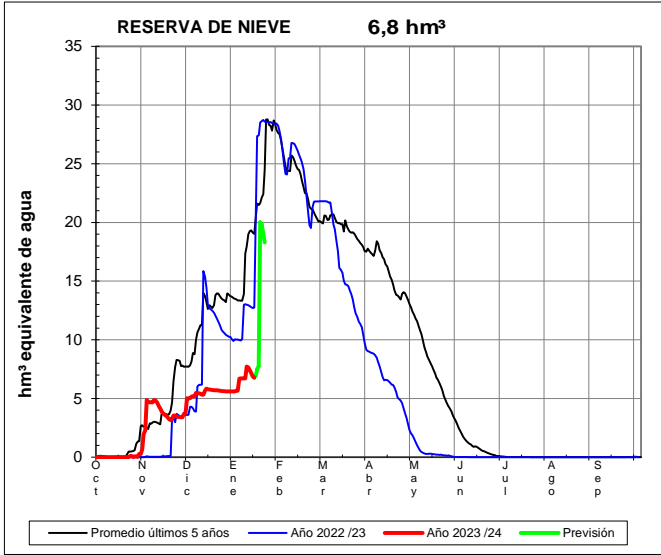
ÉSERA EN CAMPO



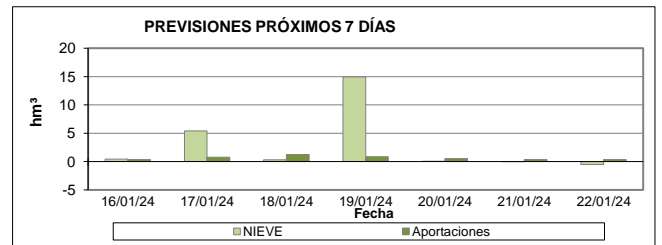
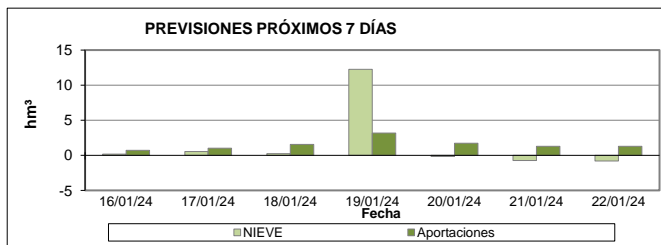
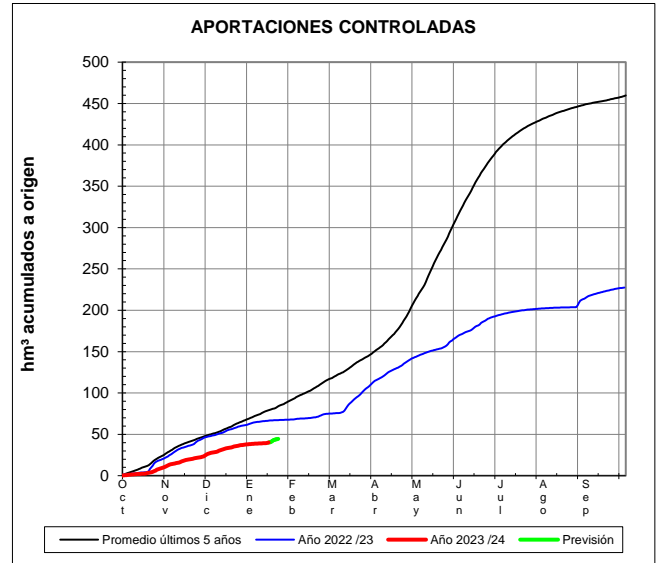
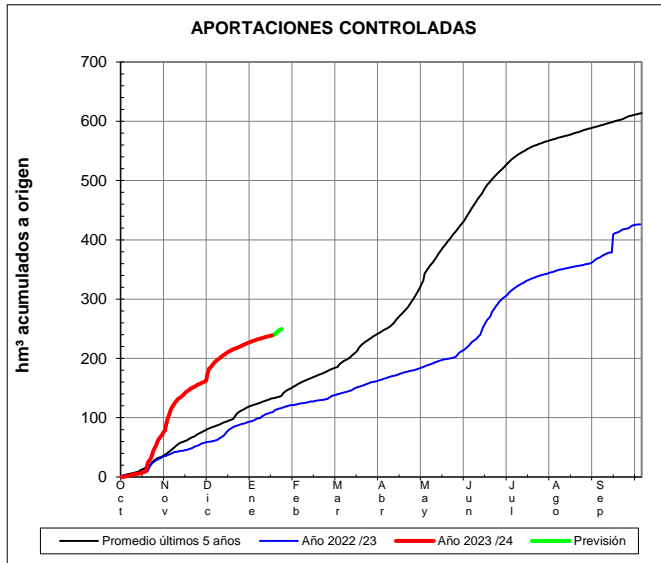
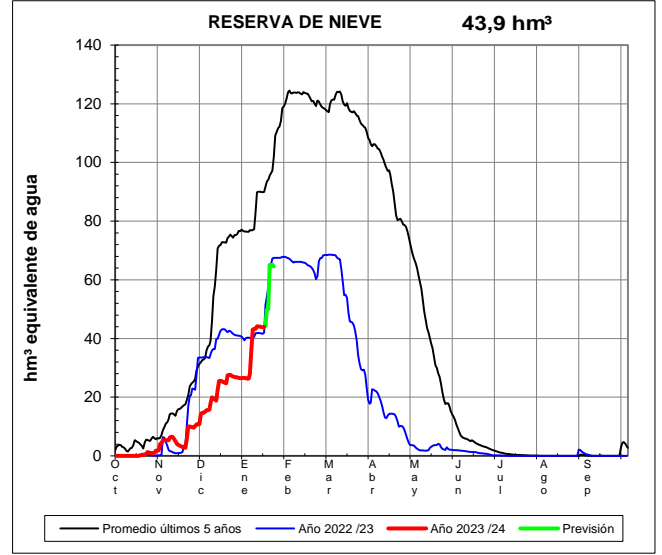
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 15/01/2024

ÉSERA EN E. DE BARASONA



GARONA EN BOSSOST

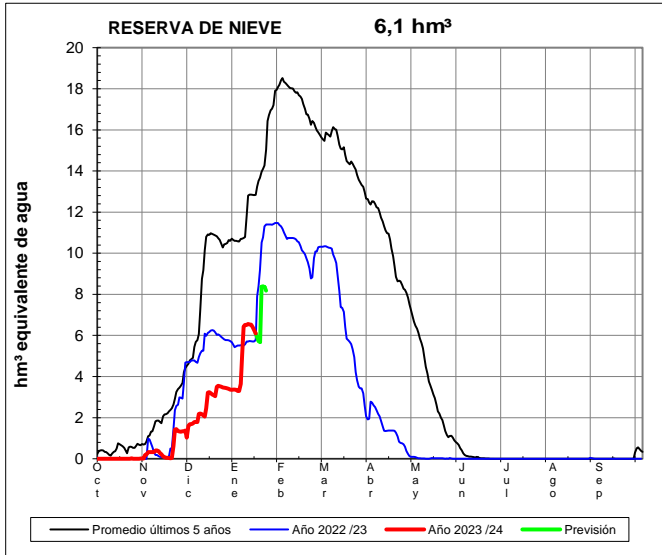




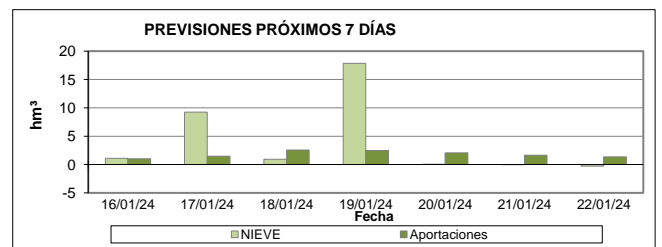
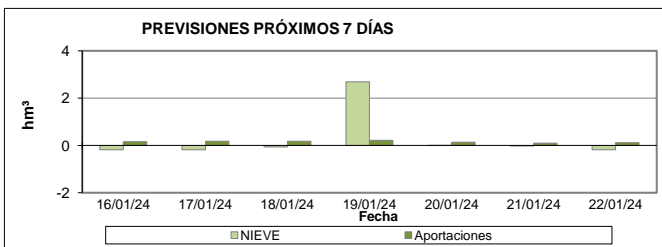
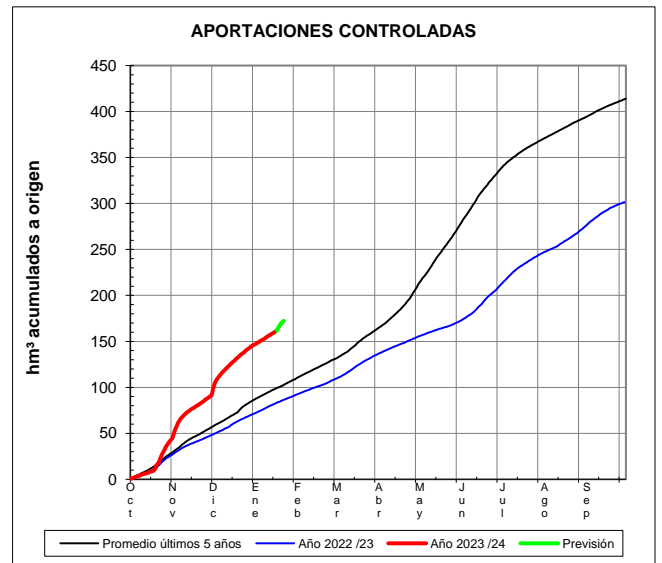
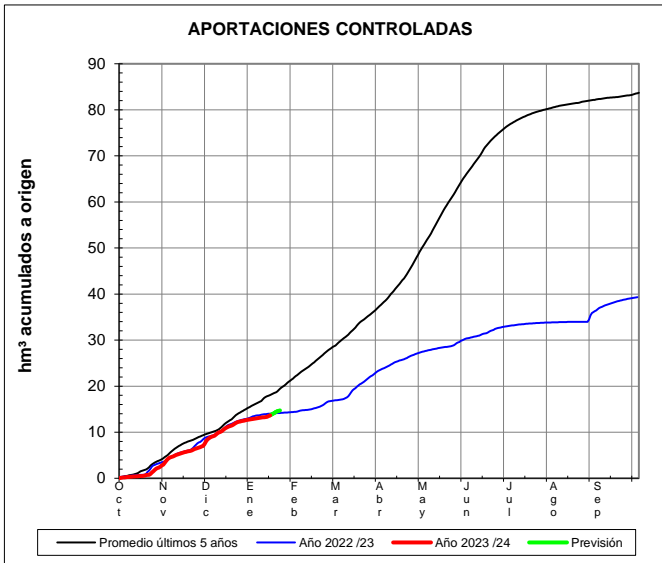
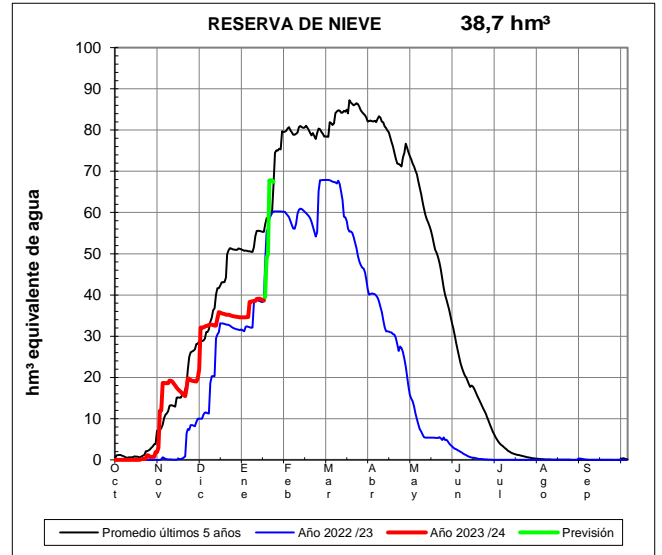
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 15/01/2024

GARONA EN TORÁN



NOGUERA RIBAGORZANA EN PONT DE SUERT

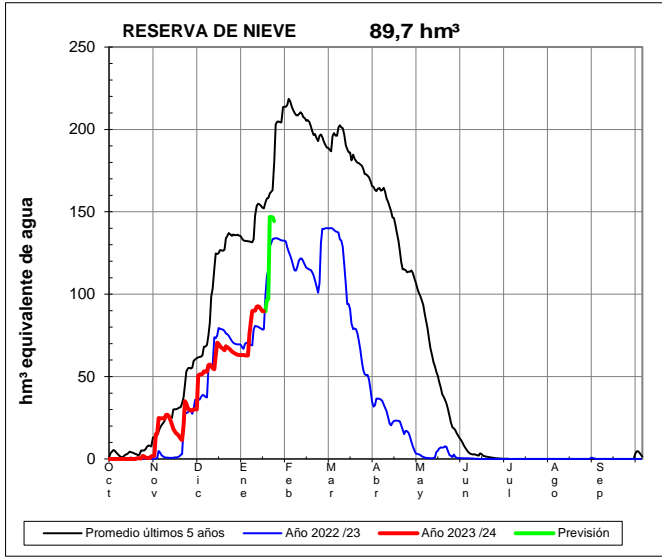




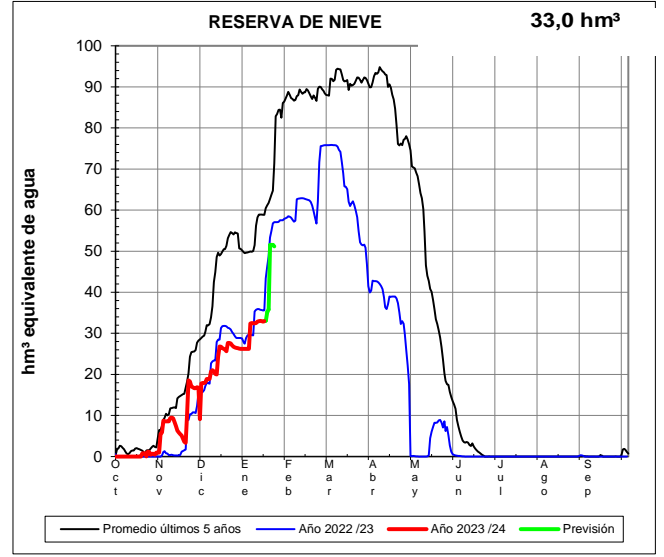
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 15/01/2024

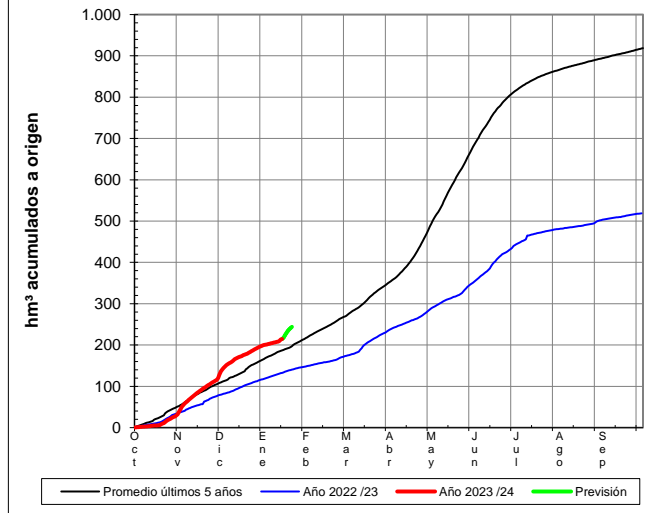
NOGUERA PALLARESA EN E. DE TALARN



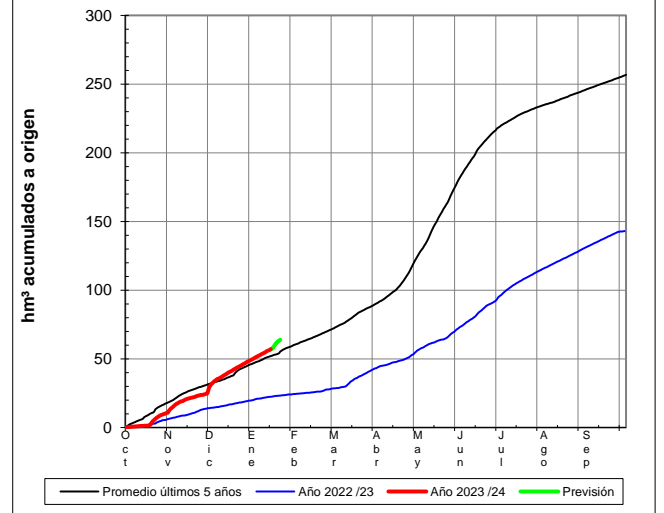
VALIRA EN SEO D'URGEL



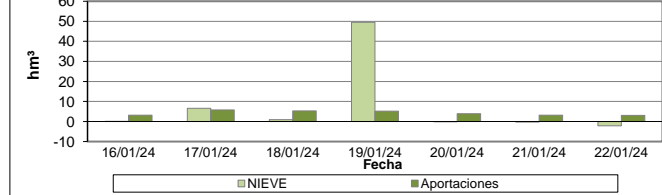
APORTACIONES CONTROLADAS



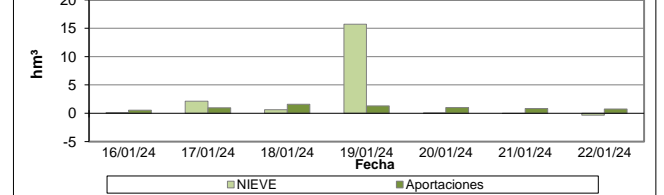
APORTACIONES CONTROLADAS



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: 15/01/2024

SEGRE EN SEO D'URGEL

