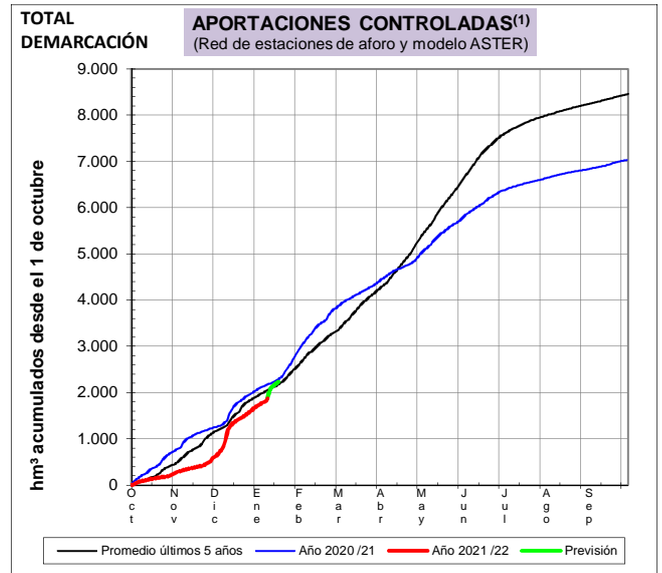




EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 10/01/2022

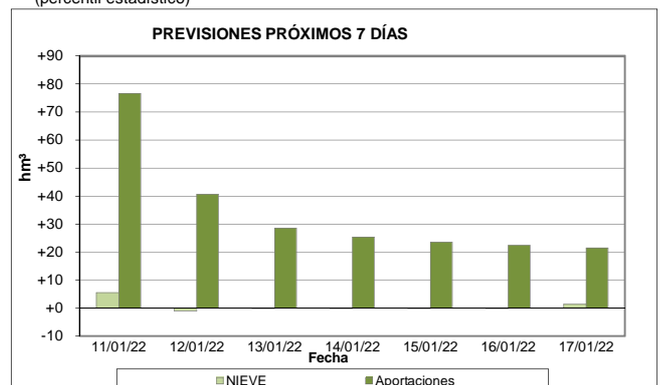


CUENCAS NIVALES			ESTADO A FECHA: 10/01/2022				⁽²⁾ VARIACIONES PREVISTAS A 7 DÍAS		
			RESERVA DE NIEVE		APORTACIONES ⁽¹⁾		NIEVE	APORTACIÓN	
Nº		Pto. de control	(hm³)	Comparativa ⁽³⁾	(hm³)	Comparativa ⁽³⁾	(hm³)	(hm³)	
1	Cantábrica	Embalse del Ebro	0,9	Muy baja	138,4	Muy alta	-0,0	+10,6	
2		Nela en Trespaderne	2,7	Normal	373,9	Máxima 5 años	-0,4	+39,2	
3	PIRENEO	Irati en Itoiz	9,6	Normal	272,0	Máxima 5 años	-0,3	+26,7	
4		Salazar en Aspuz	12,5	Alta	105,1	Muy alta	-0,3	+19,8	
5		Aragón en E. de Yesa	156,9	Alta	339,0	Alta	+0,2	+57,1	
6		Gállego en E. de Búbal	99,6	Muy alta	59,1	Baja	+1,1	+3,9	
7		Gállego en Sabiñánigo	26,8	Normal	84,6	Alta	+0,1	+5,6	
8		Ara en Boltaña	44,6	Normal	69,4	Baja	+0,6	+8,8	
9		Cinca en Escalona	112,4	Alta	125,7	Baja	+0,9	+9,1	
10		Èsera en Campo	76,5	Normal	42,3	Mínima 5 años	+1,0	+2,9	
11		Èsera en Emb. Barasona	12,0	Baja	81,7	Baja	-0,2	+5,4	
12		Garona en Bossòst	162,8	Máxima 5 años	36,8	Mínima 5 años	+1,2	+8,2	
13		Garona en Torán	25,4	Máxima 5 años	12,0	Baja	+0,2	+3,2	
14		N. Ribagorzana Pont de Suert	41,5	Baja	74,9	Baja	+0,7	+7,4	
15		Pallaresa en E. de Talárn	224,9	Alta	107,7	Baja	+0,5	+14,0	
16		Valira en Seo D'Urgel	88,3	Máxima 5 años	17,5	Muy baja	+0,1	+8,5	
17		Segre en Seo D'Urgel	94,8	Máxima 5 años	54,3	Baja	+0,0	+8,4	
TOTALES		Total cuenca del Ebro (Pirineo + C. Cantábrica):		1.004,0	Normal	1.945,8	Normal	+4,0	+227,4
		Total cuenca del Garona (hasta frontera Francia):		188,2	Máxima 5 años	48,8	Muy baja	+1,4	+11,5
	Total Demarcación (Cuenca del Ebro + Garona):		1.192,2	Alta	1.994,6	Normal	+5,4	+238,8	
Agrupado por ríos	Cabecera del Ebro y Nela (1+2):		3,7	Baja	512,3	Muy alta	-0,5	+49,8	
	Aragón, Irati y Salazar (3+4+5):		178,9	Alta	716,2	Muy alta	-0,4	+103,6	
	Gállego (6+7)		126,4	Alta	143,8	Normal	+1,2	+9,5	
	Ara, Cinca y Èsera (8+9+10+11):		245,5	Normal	319,1	Muy baja	+2,3	+26,2	
	Garona hasta frontera con Francia (12+13):		188,2	Máxima 5 años	48,8	Muy baja	+1,4	+11,5	
	N. Ribagorzana hasta Pont de Suert (14):		41,5	Baja	74,9	Baja	+0,7	+7,4	
	N. Pallaresa hasta E. de Talárn (15):		224,9	Alta	107,7	Baja	+0,5	+14,0	
Segre aguas abajo de Seo D'Urgel (16+17):		183,1	Máxima 5 años	71,8	Muy baja	+0,1	+16,9		

(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)

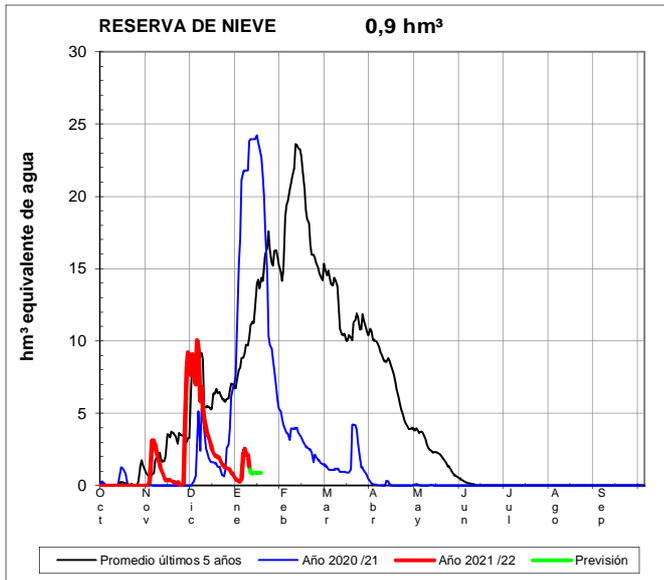




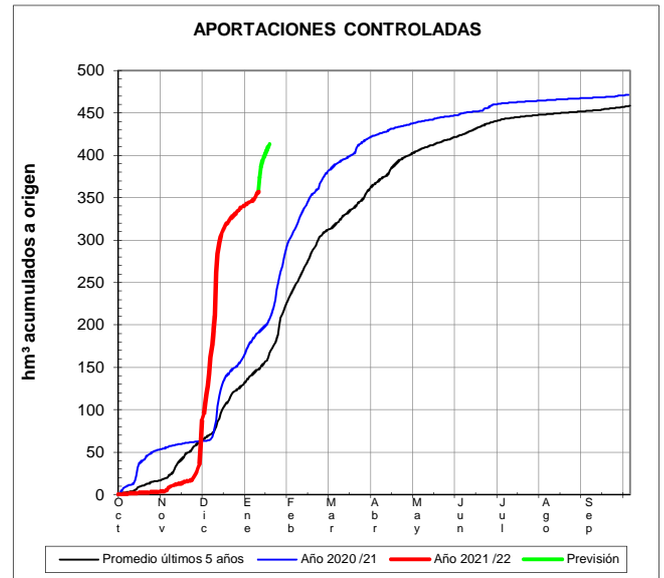
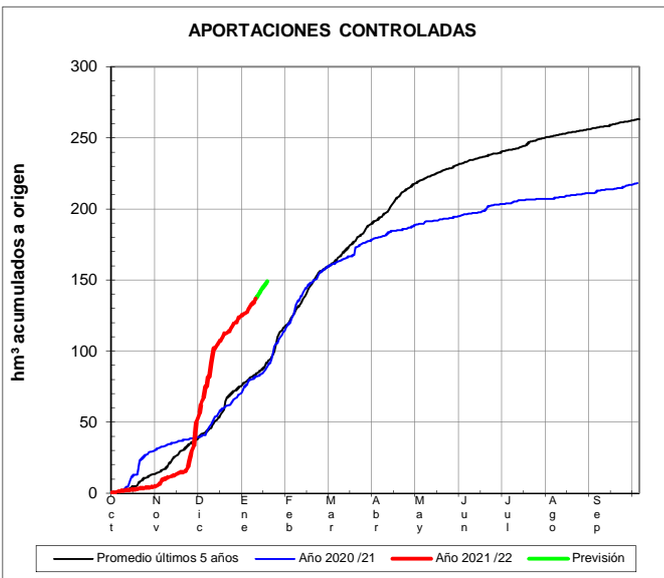
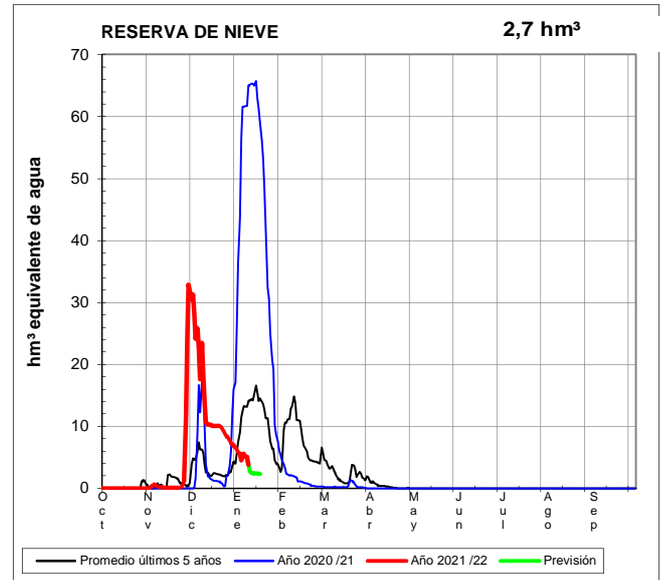
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 10/01/2022

EBRO EN E. DEL EBRO



NELA EN TRASPADERNE

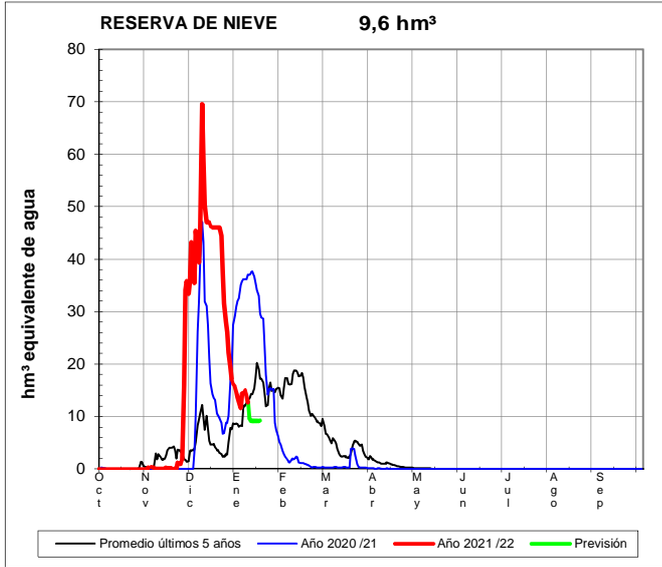




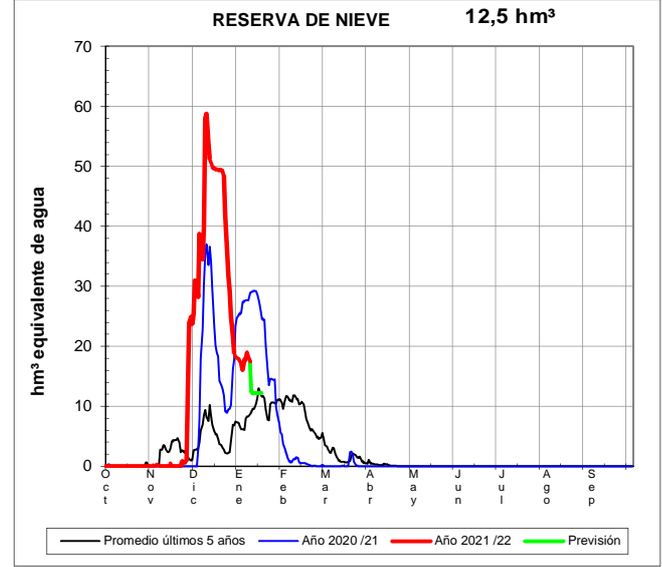
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 10/01/2022

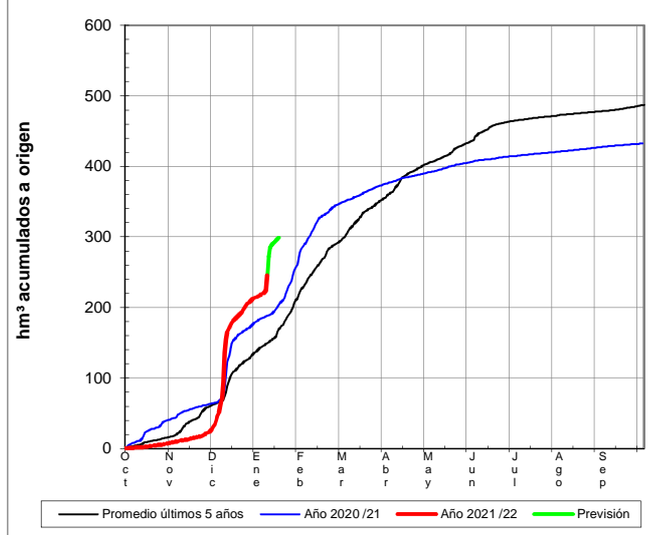
IRATI EN ITOIZ



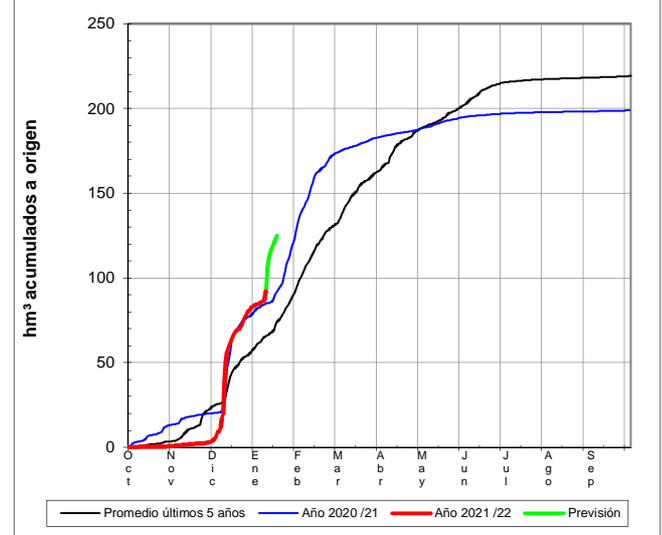
SALAZAR EN ASPURZ



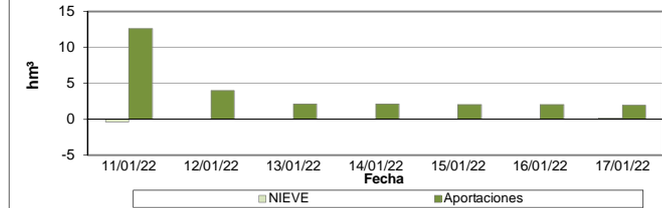
APORTACIONES CONTROLADAS



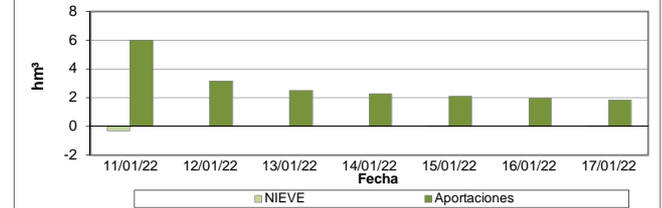
APORTACIONES CONTROLADAS



PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS



PREVISIONES PRÓXIMOS 7 DÍAS

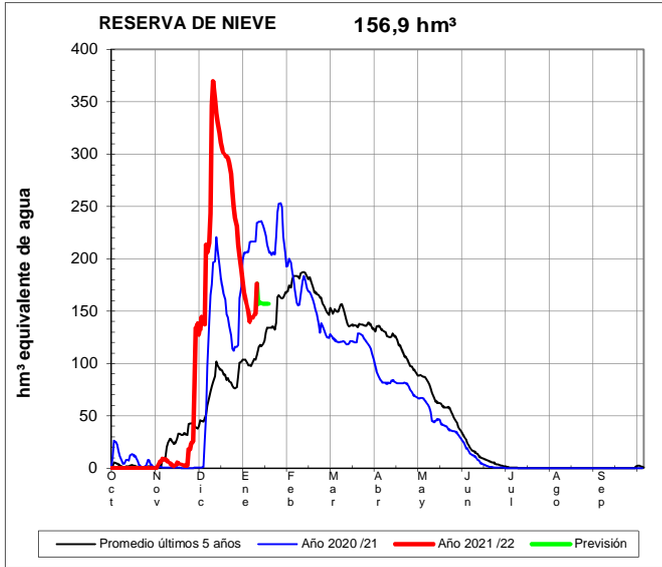




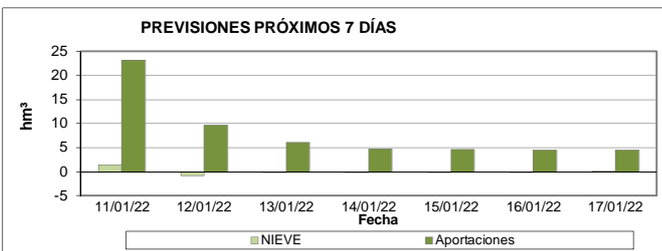
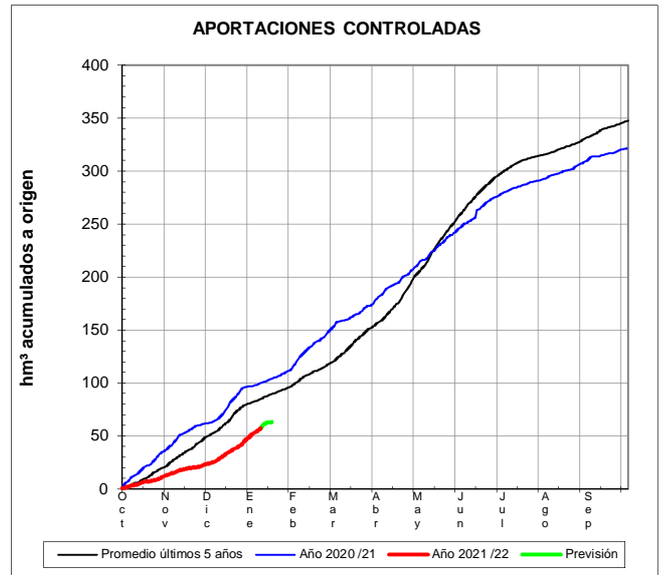
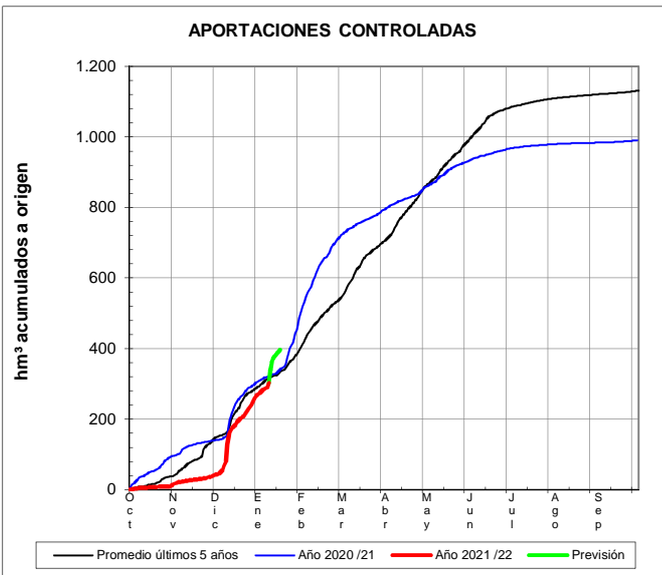
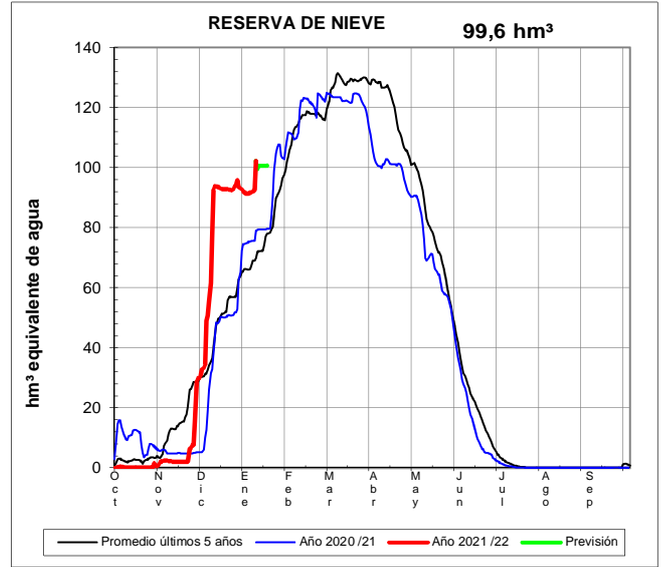
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 10/01/2022

ARAGÓN EN E. DE YESA



GÁLLEGO EN E. DE BÚBAL

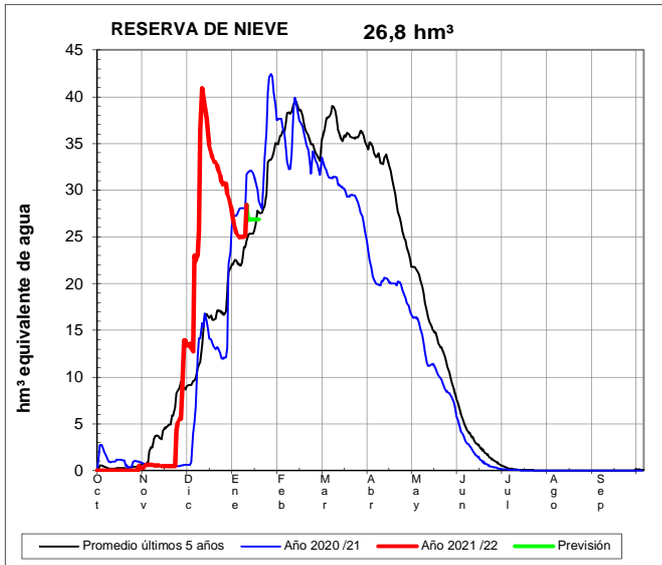




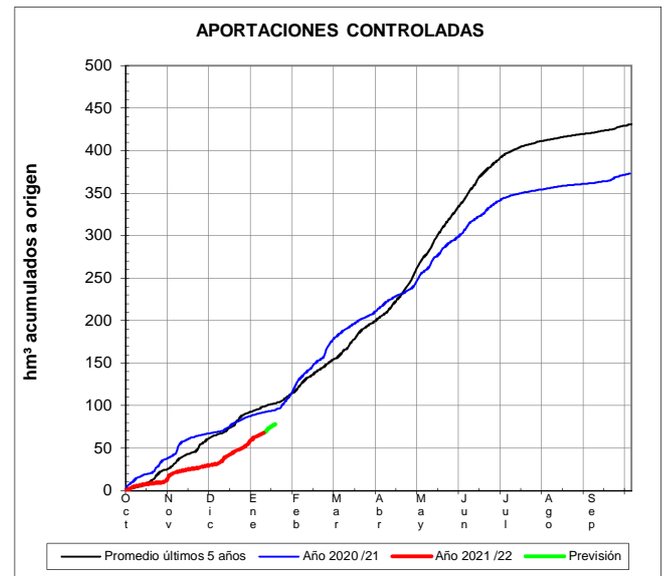
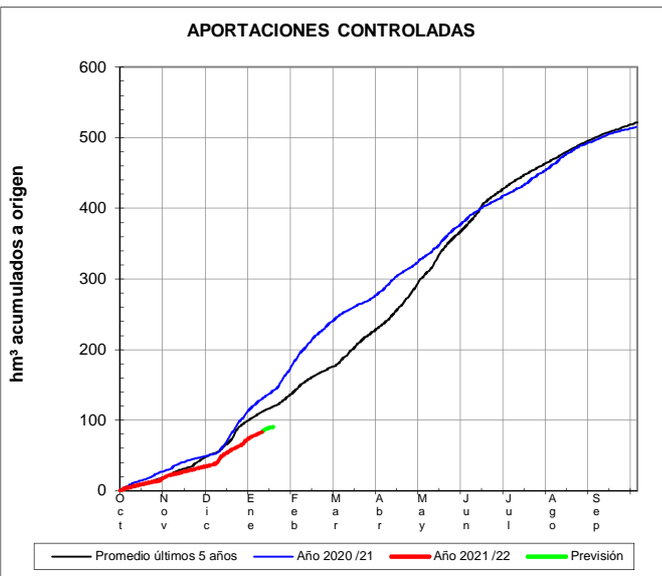
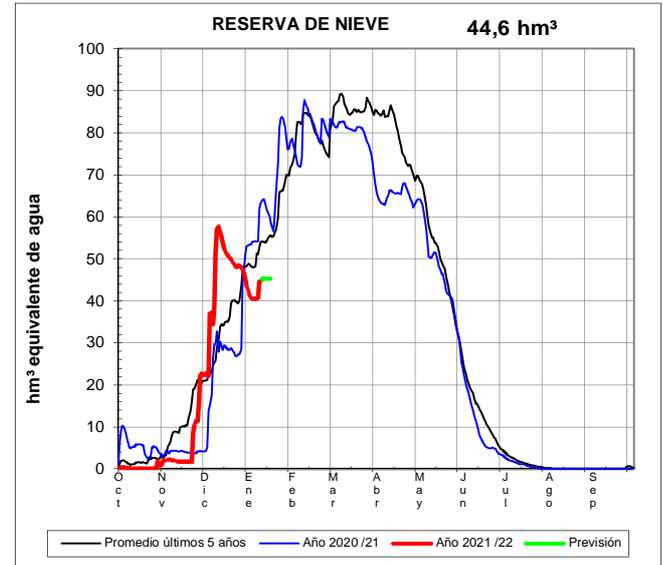
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 10/01/2022

GÁLLEGO EN SABIÑÁNIGO



ARA EN BOLTAÑA

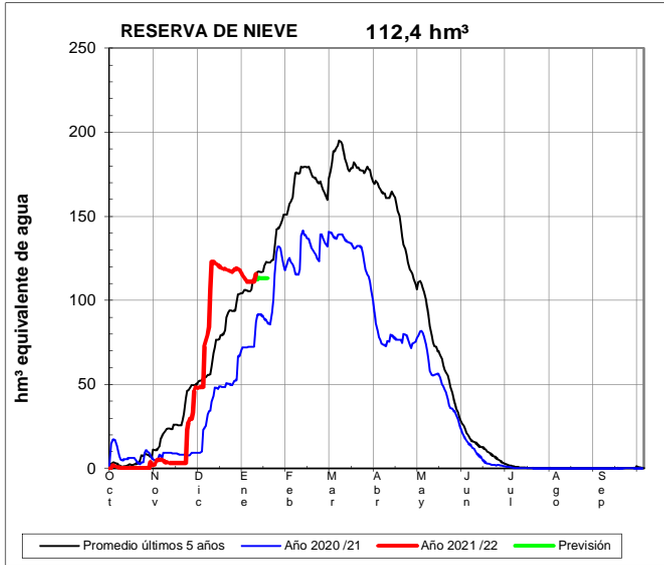




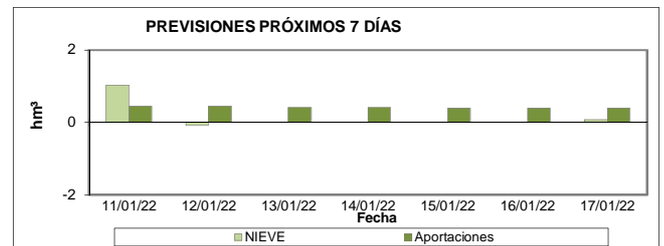
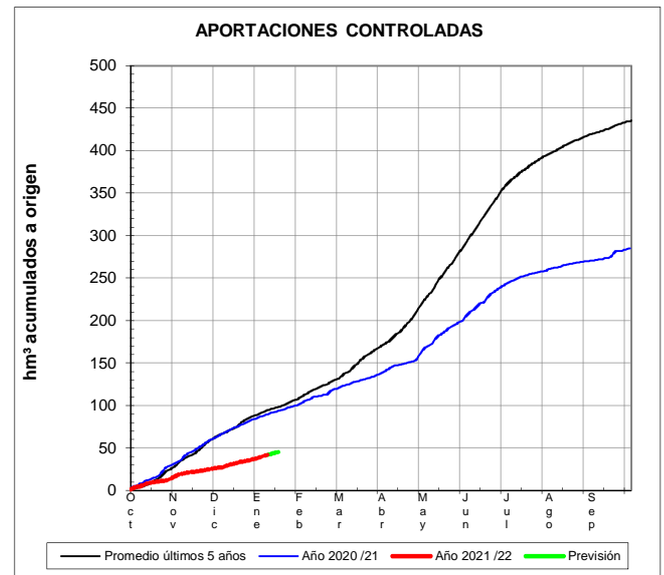
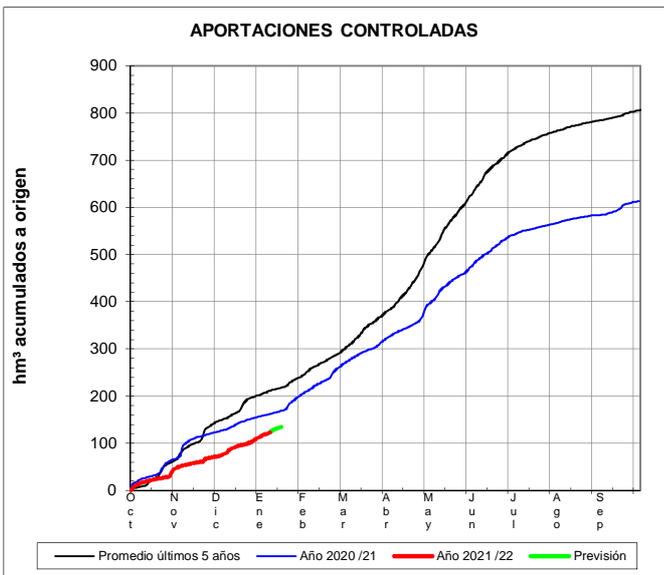
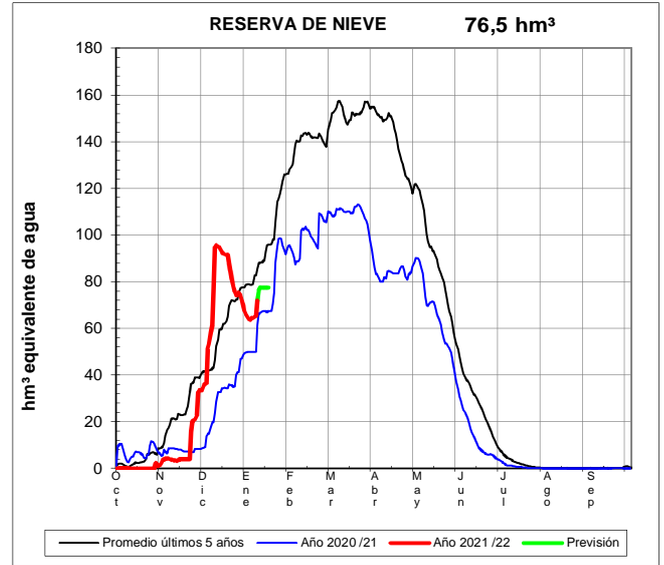
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 10/01/2022

CINCA EN E. DE ESCALONA



ÉSERA EN CAMPO

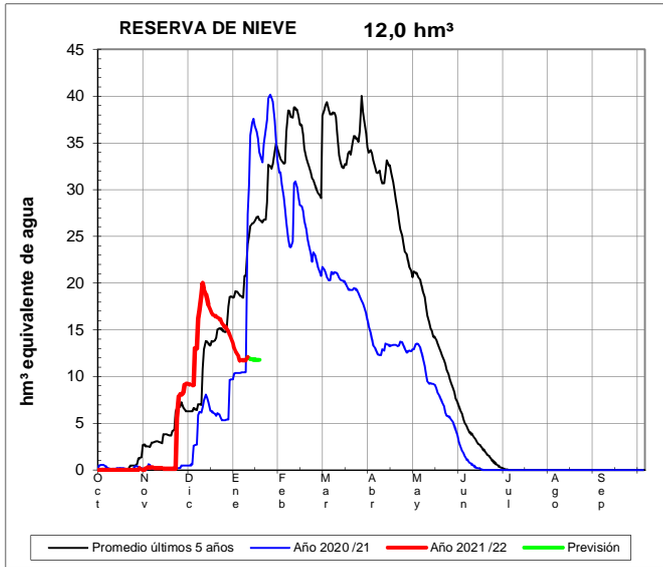




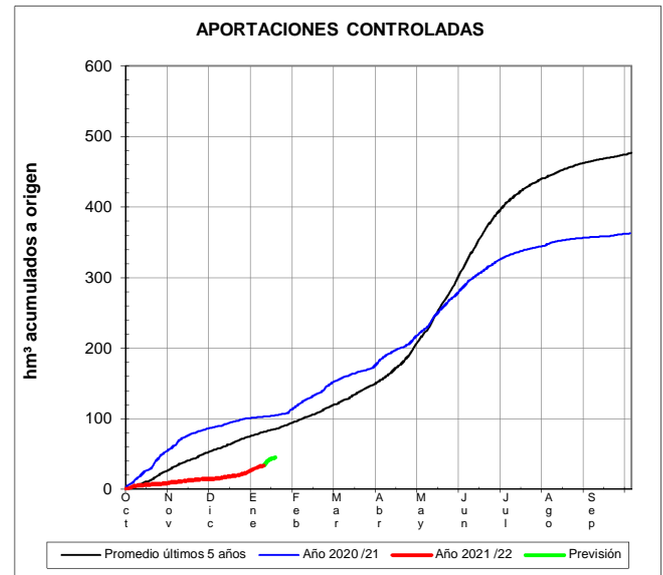
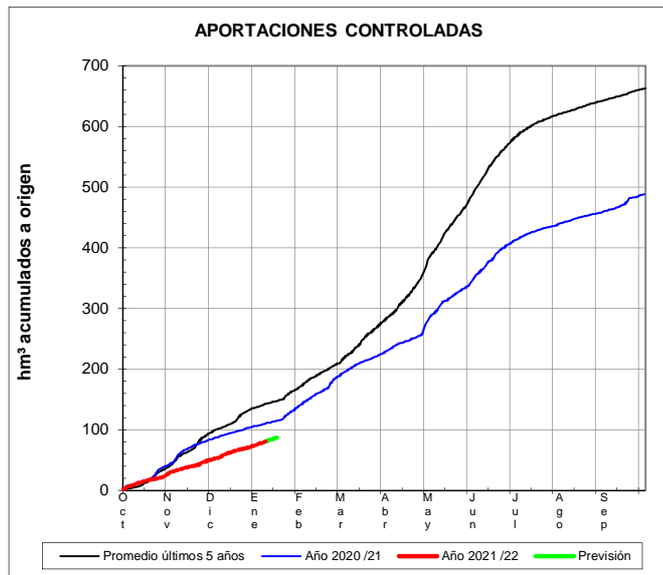
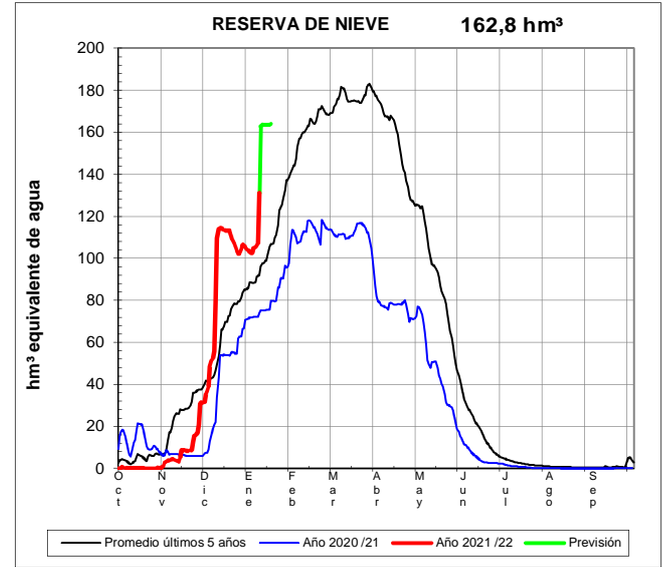
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 10/01/2022

ÉSERA EN E. DE BARASONA



GARONA EN BOSSOST

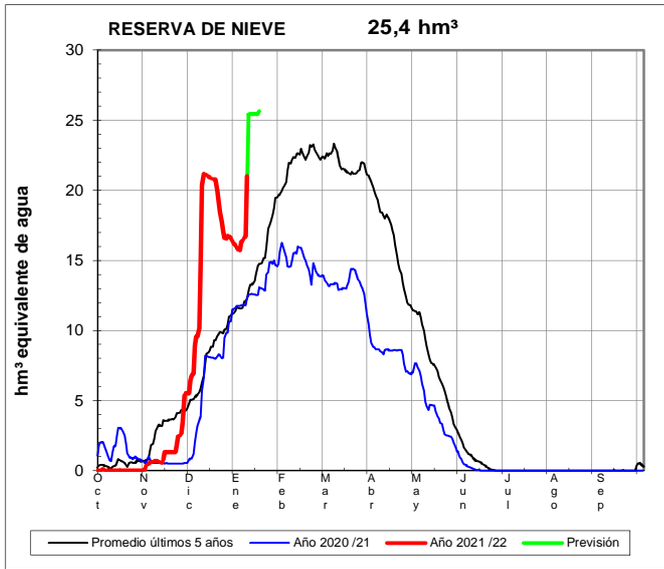




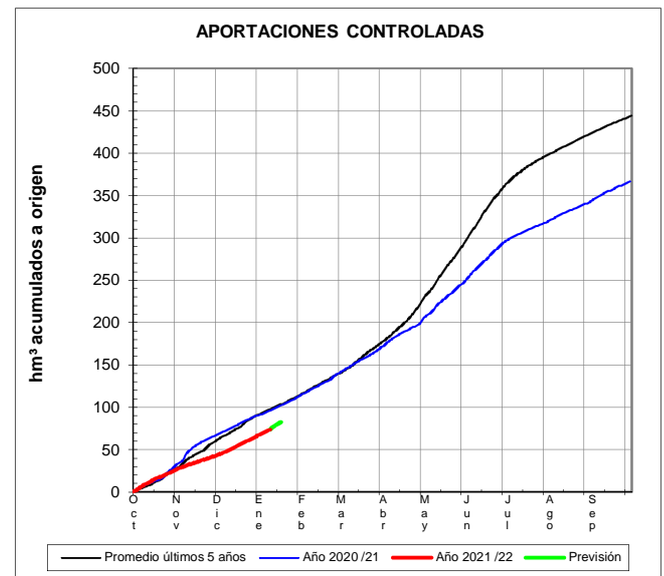
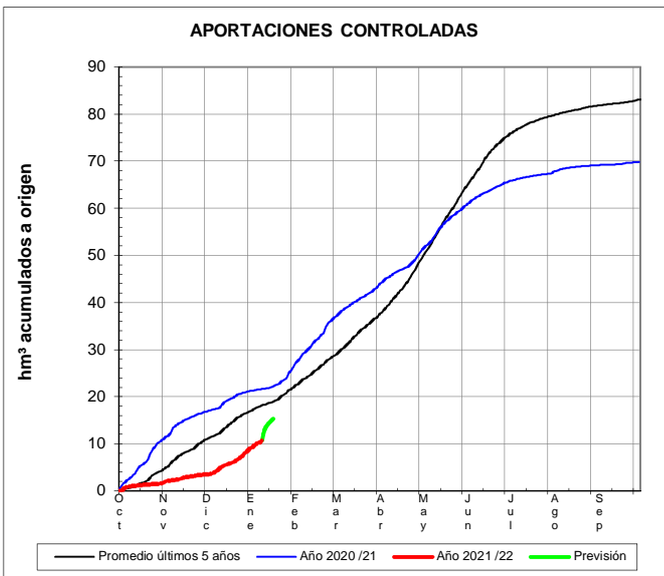
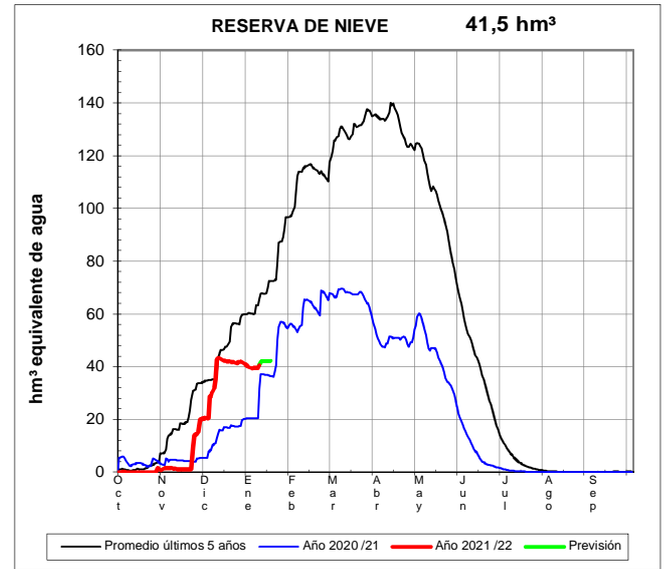
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 10/01/2022

GARONA EN TORÁN



NOGUERA RIBAGORZANA EN PONT DE SUERT

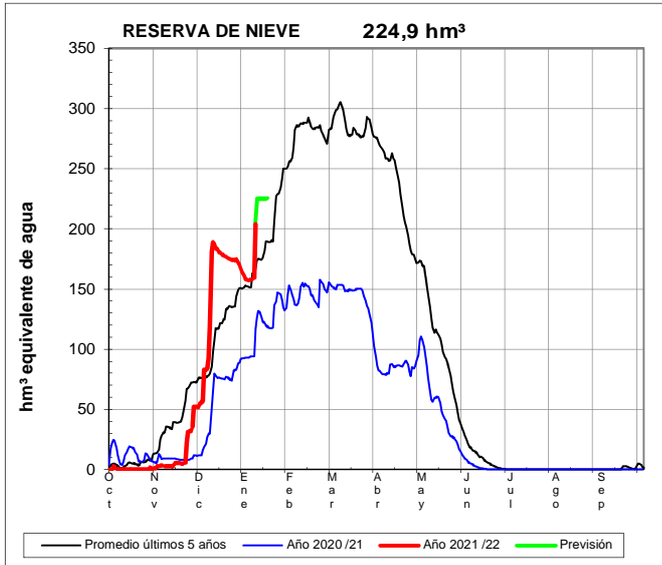




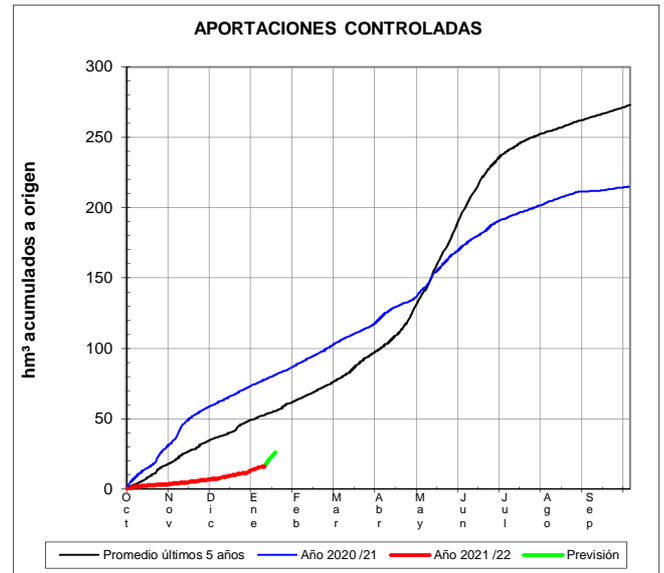
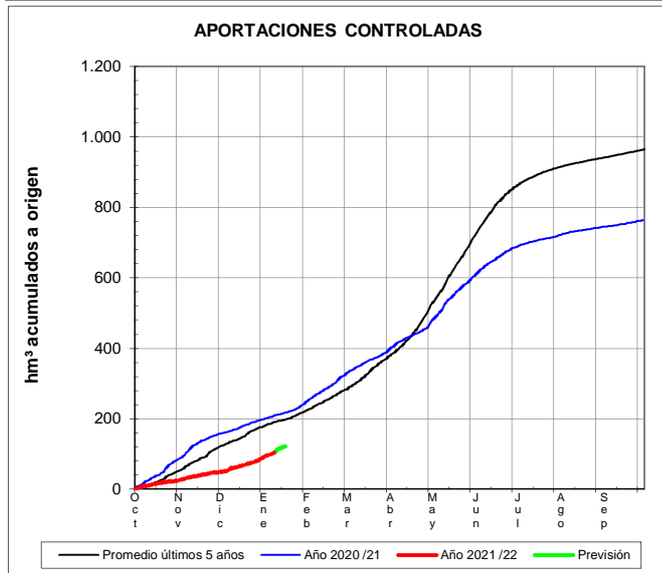
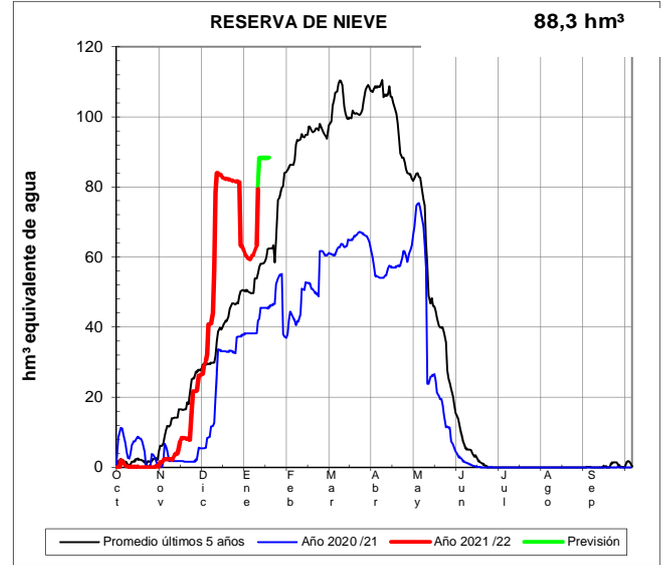
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Fecha del informe: 10/01/2022

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: 10/01/2022

SEGRE EN SEO D'URGEL

