## COMENTARIO METEOROLÓGICO DEL MES DE ENERO DE 2022

Enero ha sido, en cuanto a temperaturas, un mes mayoritariamente normal, aunque aparece el carácter frío en varias estaciones de la mitad oriental y el cálido en alguna de la occidental. En lo relativo a las precipitaciones, el mes ha resultado mayoritariamente normal, salvo en la comarca Noroccidental y la mitad norte de la Cuenca de Pamplona donde ha dominado el carácter húmedo, y en la Ribera del Ebro donde ha dominado el carácter seco. Los embalses han pasado de estar al 69% de su capacidad el mes pasado hasta el 82% actual.

Las precipitaciones han superado los valores medios en la comarca Noroccidental, Cuenca de Pamplona, mitad norte de Tierra Estella y Navarra Media y en la parte más occidental de la comarca Pirenaica. En el resto de la comarca Pirenaica las precipitaciones se han situado entre el 80-100% de los valores medios. En la mitad sur, las estaciones más próximas al Valle del Ebro no llegan a registrar ni el 50% de los valores medios y en el resto de la mitad sur se registra entre el 50-100%. En las zonas en las que las precipitaciones han sido más elevadas, estas se registraron sobre todo en la primera mitad del mes, batiéndose el día 9 la efeméride del mes de enero de precipitación máxima en 24 horas en las estaciones de Areso, Arizkun, Irurtzun, Leitza y Lesaka. El carácter dominante este mes ha sido el normal, salvo en la comarca Noroccidental y mitad norte de Cuenca de Pamplona, donde el carácter dominante es el húmedo y en las estaciones del tercio sur donde el carácter dominante es el seco. El año agrícola hasta la fecha va resultando normal en el tercio sur y en el resto varía de húmedo a extremadamente húmedo, aumentando el nivel de humedad de sur a norte y de oriente a occidente, por lo que el carácter extremadamente húmedo aparece en las estaciones de mayor influencia atlántica.

En cuanto a temperaturas el mes de diciembre ha resultado mayoritariamente normal, apareciendo el carácter frío en la mitad oriental y más aisladamente el cálido en la occidental. Desde mediados del mes se ha caracterizado por el dominio de la situación anticiclónica, dando lugar a temperaturas mínimas bajas, con frecuentes heladas, y temperaturas máximas relativamente elevadas. La mayoría de las estaciones ha registrado diferencias de ±0.5°C con respecto a sus valores medios, sin embargo, ha habido variaciones importantes entre estaciones muy próximas. Las estaciones que más se han separado de sus respectivos valores medios han sido Abaurregaina/Abaurrea Alta (+1,8°C) y Luzaide/Valcarlos (-1,5°C). El año agrícola se puede considerar mayoritariamente cálido en la mitad occidental, donde aparece también el carácter normal, y normal en la mitad oriental, donde aparece también el carácter cálido e incluso el muy cálido.

Las rachas máximas de viento se registraron en Gorramendi (151 km/h el día 9 y 131 km/h el día 10), Aralar (105 km/h el día 10) y Trinidad de Iturgoien (105 km/h el día 10).



## Pluviometría

I Estacion de I	C o m ar ca	Á r e a	Dato	s del mes:	2	Datos	del mes:	1	Datos históricos medios (1981-2010)					
			Precip.	Acumulada	Días Precip.	Precip. Máx. 24 h.	Precip.	Acumulada	Días Precip.	Precip. Máx. 24 h	Precip.	Acumulada	Días Precip.	Precip. Máx. 24 h
Abaurregaina/Abaurrea Alta	2	14	110,0	812,0	8	47,0	153,0	880,5	21	25,0	137,8	715,2	14	78,0
Altsasu/Alsasua	1	13	145,0	847,0	11	49,0	123,4	782,3	21	23,6	133,1	607,4	17	60,0
Arróniz	4	38	25,0	280,0	7	11,0	52,7	251,9	13	12,0	48,0	269,9	12	40,0
Buñuel	7	65	13,0	196,0	3	7,6	44,5	146,0	11	17,5	21,0	144,2	9	35,0
Caparroso	6	60	16,0	229,0	4	8,5	47,5	142,3	8	14,1	27,7	194,7	10	32,5
Carcastillo (La Oliva) MAN	6	60	22,0	222,0	5	8,8	51,0	188,7	15	14,2	28,9	217,2	9	25,3
Corella MAN	7	68	7,0		3	5,4	46,9	134,1	10	17,5	23,8	148,8	9	27,8
Doneztebe/Santesteban MA	1	3	178,0	1.028,0	10	77,5	177,5	1.032,7	22	29,2	154,5	725,0	17	68,4
Navascués/Nabaskoze MAN	2	19	70,0		7	32,0	91,2	501,0	20	20,5	83,1	451,2	13	87,0
Olite/Erriberri MAN	5	50	27,0	234,0	15	10,6	39,7	171,9	15	12,1	30,0	210,5	10	44,3
Pamplona/Iruña MAN	3	27	97,0	515,0	10	47,6	72,2	415,2	15	15,8	72,8	370,4	16	55,2
Yesa MAN	5	54	77,0	401,0	6	45,0	73,0	357,8	14	17,0	63,4	369,9	10	55,0

## Temperaturas

Estación de Referencia	C o m a rc a	Á	Datos del mes:				1 - 2022	2	Dat	os del r	nes:	1 - 2021			Datos históricos medios (1981-2010)					
		r e a	Máx.	ledias Mín.		Mín. <=0°	Temp. Máx.	Abs. Mín.		edias de Mín. M	e Media	Mín. <=0°	Temp. Máx.	Abs. Mín.	Máx.	Medias Mín.	de Media	Mín. <=0°	Temp Máx.	o. Abs. Mín.
Abaurregaina/Abaurrea Alta	2	14	8,5	-0,6	3,9	21	18,0	-5,0	3,7	-1,4	1,2	21	15,0	-10,0	5,8	-1,4	2,2	21	19,0	-18,0
Altsasu/Alsasua	1	13	9,7	-1,3	4,2	18	16,5	-6,6	7,0	1,7	4,4	11	17,5	-10,0	8,3	1,5	4,9	11	17,0	-16,5
Arróniz	4	38	10,3	2,0	6,1	6	16,5	-1,7	7,9	2,6	5,3	11	17,0	-4,0	8,9	2,1	5,5	8	20,0	-9,0
Buñuel	7	65	11,5	-0,4	5,5	18	17,9	-5,6	9,5	2,8	6,1	9	19,0	-5,0	10,3	1,4	5,8	13	20,0	-9,0
Caparroso	6	60	9,8	-0,7	4,5	18	15,0	-5,0	8,9	1,5	5,2	15	16,0	-5,0	9,8	1,3	5,5	13	20,0	-8,0
Carcastillo (La Oliva) MAN	6	60	10,8	-0,9	4,9	17	16,0	-6,0	10,2	1,4	5,8	16	19,0	-6,5	9,6	1,3	5,5	12	18,5	-8,2
Corella MAN	7	68	10,9	0,8	5,9	15	19,0	-4,0	10,0	2,4	6,2	11	19,0	-4,0	9,0	2,1	5,6	10	18,0	-8,0
Doneztebe/Santesteban MA	1	3	12,5	2,5	7,5	11	22,0	-4,0	9,9	4,5	7,2	6	20,0	-2,5	11,8	3,3	7,5	8	23,5	-13,0
Navascués/Nabaskoze MAN	2	19	10,4	-4,9	2,8	26	16,2	-9,7	7,5	-2,1	2,7	23	17,0	-12,0	9,5	-1,3	4,1	20	20,0	-16,0
Olite/Erriberri MAN	5	50	10,3	-0,1	5,1	17	16,5	-5,0	9,2	2,2	5,7	12	18,5	-5,0	9,2	1,7	5,5	11	19,2	-9,0
Pamplona/Iruña MAN	3	27	10,9	1,1	6,0	14	15,2	-3,7	8,7	2,8	5,8	10	18,3	-5,2	8,9	2,1	5,5	9	19,5	-11,8
Yesa MAN	5	54	10,6	-0,2	5,2	20	14,0	-5,2	8,0	1,1	4,6	13	16,0	-6,8	9,2	0,7	5,0	15	19,0	-13,0

