

## COMENTARIO METEOROLÓGICO DEL MES DE MAYO DE 2026

Mayo ha resultado ser un mes muy cálido, aunque aparecen los caracteres cálido y extremadamente cálido de forma dispersa por toda Navarra. En cuanto a las precipitaciones, el mes ha resultado mayoritariamente muy húmedo en la zona central de Navarra, húmedo en la mayoría de las estaciones de La Ribera y mitad norte de la Comarca Pirenaica y normal en la mayoría de las estaciones de la zona de mayor influencia atlántica. El agua almacenada en los embalses ha aumentado desde el 84% en que se encontraba el mes pasado hasta el 88% actual.

Durante el mes de mayo, las precipitaciones han superado los valores medios, salvo en las estaciones situadas en la zona de mayor influencia atlántica y en las estaciones de Lerín, Sesma y Larraona donde los valores de precipitación se han situado entre el 75 y el 100% de los valores medios. Durante los días 2 y 4, en las estaciones automáticas se registraron intensidades de lluvia de más de 5 mm en 10 minutos. También el día 2, se batió la efeméride de máxima precipitación en 24 horas del mes de mayo en la estación de Olague. El año agrícola ha resultado mayoritariamente normal en las comarcas agrarias Pirenaica, Tierra Estella y Cuenca de Pamplona, húmedo en La Ribera y la mayor parte de la Navarra Media y seco en la Comarca Noroccidental.

En cuanto a las temperaturas, el mes de mayo ha resultado mayoritariamente muy cálido, aunque aparecen de forma dispersa tanto el carácter cálido como el extremadamente cálido. En la mayor parte de las estaciones se ha registrado temperaturas medias que superan entre 1-2 °C sus valores medios. Las estaciones que más se han alejado de los valores medios han sido Etxalar (+2,9 °C), Goñi (+ 2,8 °C) y Azanza (+2,7 °C). Las que más se han aproximado a sus valores medios han sido Larraona y Galbarra (+0,9 °C). Durante el día 22 se superó la efeméride de temperatura máxima del mes de mayo en las estaciones de Etxalar, Leitza y Sunbilla. Durante el día 22 se superaron los 35 °C en la mayor parte de las estaciones de la vertiente cantábrica. Durante los días 27 a 29, la superación de los 35 °C se dio en un gran número de estaciones de toda Navarra. También se ha batido la efeméride de temperatura mínima más alta del mes de mayo en la estación de Areso el día 27 con una mínima de 23 °C. Se ha producido alguna helada, pero de forma esporádica y en zonas altas. El año agrícola hasta la fecha ha resultado extremadamente cálido, aunque aparece el carácter muy cálido en alguna estación de la mitad oriental de la Comunidad Foral.

Las rachas máximas de viento se registraron en Gorramendi (113 km/h el día 4, 91 km/h el día 2 y 90 km/h el día 5); Ujue/Uxue (86 km/h).

## Pluviometría

Estación de Referencia	Comarca	Área	Datos del mes: 5- 2026				Datos del mes: 5 - 2025				Datos históricos medios (1991-2020)			
			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	128,1	1.193,7	12	52,0	136,0	1.333,0	12	54,0	112,6	1.240,7	14	45,0
Altsasu/Alsasua	1	13	85,2	1.058,4	13	28,2	147,7	1.253,8	15	51,0	100,9	1.145,7	15	59,0
Arróniz	4	38	77,6	497,9	12	26,5	65,5	675,6	15	12,5	65,5	512,7	11	79,5
Buñuel	7	65	24,7	263,5	6	9,0	43,3	373,5	10	20,0	37,2	277,2	10	41,0
Caparroso	6	60	66,3	395,9	10	43,5	49,2	498,2	10	27,5	52,9	381,4	10	50,6
Carcastillo (La Oliva) MAN	6	60	59,5	395,3	10	35,6	68,8	488,3	7	42,5	44,5	380,4	9	43,0
Corella MAN	7	68	49,8	362,3	11	15,6	53,2	454,3	7	25,3	47,2	311,3	9	47,2
Doneztebe/Santesteban MAN	1	3	122,1	1.159,8	11	43,0	107,2	1.358,2	17	19,5	115,0	1.325,8	15	89,0
Navascués/Nabaskoze MAN	2	19	123,9	838,7	12	40,0	121,1	1.040,4	13	62,5	80,4	806,3	13	45,0
Olite/Erriberri MAN	5	50	67,6	353,2	11	44,5	56,0	453,5	10	20,9	45,1	383,9	9	49,5
Pamplona/Iruña MAN	3	27	101,2	696,3	11	37,0	143,2	813,2	9	39,7	67,1	692,5	14	53,3
Yesa MAN	5	54	80,9	595,5	9	43,5	116,8	754,5	9	39,5	59,6	591,9	10	47,0

## Temperaturas

Estación de Referencia	Comarca	Área	Datos del mes: 5 - 2026						Datos del mes: 5 - 2025						Datos históricos medios (1991-2020)					
			Medias de			Min.	Temp. Abs.		Medias de			Min.	Temp. Abs.		Medias de			Min.	Temp. Abs.	
			Máx.	Mín.	Media	≤0°	Máx.	Mín.	Máx.	Mín.	Media	≤0°	Máx.	Mín.	Máx.	Mín.	Media	≤0°	Máx.	Mín.
Abaurregaina/Abaurrea Alta	2	14	18,2	7,4	12,8	1	30,0	0,0	16,9	7,2	12,0	0	30,0	2,0	16,3	6,1	11,2	2	31,0	-2,5
Altsasu/Alsasua	1	13	21,3	9,9	15,6	0	34,8	2,0	19,3	8,6	14,0	0	31,0	3,5	19,2	8,6	13,9	0	33,0	-1,0
Arróniz	4	38	22,9	11,5	17,2	0	34,3	3,0	21,4	10,0	15,7	0	33,4	5,2	21,1	9,8	15,5	0	34,6	1,5
Buñuel	7	65	26,4	12,6	19,5	0	36,7	6,9	25,5	11,0	18,2	0	36,3	5,4	23,7	11,4	17,5	0	38,0	2,0
Caparroso	6	60	24,9	11,4	18,2	0	36,0	6,0	23,1	10,3	16,7	0	35,0	6,0	23,0	10,5	16,8	0	38,5	1,0
Carcastillo (La Oliva) MAN	6	60	24,5	12,0	18,2	0	36,0	6,0	22,9	10,6	16,8	0	34,0	5,0	22,7	10,3	16,5	0	36,0	0,6
Corella MAN	7	68	24,6	11,7	18,2	0	36,0	5,7	23,0	11,0	17,0	0	34,0	5,5	21,8	11,4	16,6	0	34,0	2,0
Doneztebe/Santesteban MAN	1	3	23,5	12,3	17,9	0	35,0	7,5	21,6	11,5	16,5	0	34,0	8,0	21,5	10,3	15,9	0	36,0	2,0
Navascués/Nabaskoze MAN	2	19	23,8	7,7	15,7	0	34,7	0,5	22,8	7,1	14,9	1	34,3	0,0	20,9	7,5	14,2	0	34,0	-4,0
Olite/Erriberri MAN	5	50	23,5	11,0	17,2	0	34,0	4,5	21,7	10,5	16,1	0	32,0	6,0	21,6	10,6	16,1	0	35,0	1,5
Pamplona/Iruña MAN	3	27	22,9	11,3	17,1	0	33,8	4,8	21,9	9,9	15,9	0	33,4	4,4	20,7	9,7	15,2	0	33,5	0,4
Yesa MAN	5	54	23,7	10,9	17,3	0	34,4	4,4	22,3	9,7	16,0	0	33,7	4,2	21,5	9,1	15,3	0	34,0	-0,5