

COMENTARIO METEOROLÓGICO DEL MES DE DICIEMBRE DE 2008

El mes de diciembre se ha caracterizado por ser más frío de lo normal en el territorio navarro, al igual que ha venido sucediendo mensualmente desde junio. Referente a las precipitaciones ha sido en general más húmedo de lo normal, a excepción del cuadrante noroeste del territorio. La reserva de los embalses que sirven a Navarra había ascendido a lo largo del mes del 44 al 59%.

El paso de diversos frentes a lo largo del mes ha dejado precipitaciones frecuentes, principalmente en la mitad norte y en varias ocasiones generalizadas en todo el territorio. En los tres primeros días del mes se produjeron precipitaciones en forma de nieve principalmente en cotas elevadas del territorio. Por el contrario, a lo largo de la segunda semana del mes nevó en gran parte de la mitad norte, provocando que se requirieran ocasionalmente el uso de cadenas en algunos puertos de la red secundaria. El día 26 sin embargo las precipitaciones en forma de nieve se extendieron a gran parte del territorio navarro.

A excepción del cuadrante noroccidental, donde en general las precipitaciones registradas se han mantenido ligeramente por debajo de los valores habituales, en el resto del territorio los porcentajes han oscilado en conjunto entre el 100 y el 175% de la media. El número de días de precipitación ha sido significativamente superior a lo habitual en gran parte de los observatorios meteorológicos.

Las temperaturas medias se han mantenido por debajo de lo habitual para esta época en toda la geografía. Oscilando las anomalías térmicas en conjunto entre -1 y -2°C. Como excepción cabe indicar que en algunas zonas de la mitad sur han oscilado entre -0,5 y -1°C y en la parte norte se ha superado en varias observatorios los -2°C.

Cabe reseñar la inversión térmica registrada entre los días 22 a 24. Fue especialmente significativo como en las estaciones de Gorramendi y Aralar, ubicadas en puntos elevados de la geografía, el termómetro no bajara de los 7°C, cuando en prácticamente todos los observatorios ubicados en cotas más bajas se estaban produciendo heladas. A lo largo de estos días las temperaturas máximas fueron relativamente agradables, como consecuencia del ambiente soleado diurno provocado por un potente anticiclón y por la presencia de aire relativamente cálido en los niveles medios y altos de la troposfera. En determinadas zonas del territorio se formaron bancos de niebla y se produjo el fenómeno llamado cencellada.

Una vez finalizado el año civil 2008, cabe citar que las temperaturas medias anuales se han mantenido en general entre 0 y 1°C por debajo de los valores medios históricos.

Pluviometría

Estación de Referencia	Comarca	Área	Datos del mes: 12 - 2008				Datos del mes: 12 - 2007				Datos históricos medios			
			Precip. del mes	Acumulada	Días Precip.	Precip. Máx. 24 h.	Precip. del mes	Acumulada	Días Precip.	Precip. Máx. 24 h.	Precip. del mes	Acumulada	Días Precip.	Precip. Máx. 24 h.
Abaurrea Alta	2	14	153,5	564,5	21	20,0	109,8	333,1	10	40,0	167,0	611,0	11	80,0
Alsasua	1	13	208,8	630,5	22	22,4	85,9	283,5	12	27,0	165,5	524,8	14	158,8
Arróniz	4	38	78,9	219,4	15	17,0	21,6	67,0	9	6,0	58,6	220,6	12	57,0
Buñuel	7	65	37,9	138,1	9	14,7	25,2	108,1	6	11,1	31,4	141,2	7	120,0
Caparroso	6	60	56,9	209,1	16	18,7	15,7	127,8	11	7,2	35,6	163,3	8	41,2
Carcastillo	6	60	69,1	255,8	11	15,5	17,0	111,1	9	9,9	44,5	186,3	10	38,6
Corella	7	68	47,3	212,7	15	15,3	32,0	76,8	9	12,5	32,0	128,9	8	54,0
Navascués	2	19	74,9	344,0	19	16,0	54,4	226,5	11	20,0	93,7	382,3	11	64,0
Olite	5	50	56,1	199,1	13	15,4	7,3	95,7	7	3,6	44,3	187,5	10	50,3
Pamplona	3	27	74,5	257,0	16	14,2	48,4	138,9	10	20,6	81,1	300,3	13	112,0
Santesteban	1	3	179,0	654,8	18	24,7	149,6	357,6	10	36,9	222,0	706,9	15	126,3
Yesa	5	54	67,2	259,3	14	23,5	53,2	132,6	9	25,0	88,4	307,8	9	90,0

Temperaturas

Estación de Referencia	Comarca	Área	Datos del mes 12 - 2008						Datos del mes: 12 - 2007						Datos históricos medios					
			Medias de			Días de helada	Temp. Abs.		Medias de			Días de helada	Temp. Abs.		Medias de			Días de helada	Temp. Abs.	
			Máx.	Mín.	Media		Máx.	Mín.	Máx.	Mín.	Media		Máx.	Mín.	Máx.	Mín.	Media		Máx.	Mín.
Abaurrea Alta	2	14	4,7	-0,7	2,0	22	17,0	-5,0	6,6	-2,0	2,3	24	13,0	-9,0	6,7	-0,2	3,2	18	19,0	-12,0
Alsasua	1	13	7,3	2,0	4,7	10	18,0	-6,0	9,0	0,3	4,6	15	15,0	-7,0	8,4	2,1	5,2	10	22,0	-16,2
Arróniz	4	38	8,6	0,6	4,6	16	15,0	-7,0	10,0	0,9	5,4	11	15,0	-6,0	9,3	3,2	6,3	5	20,0	-10,0
Buñuel	7	65	8,0	2,3	5,1	8	15,0	-3,0	10,3	0,6	5,5	18	16,0	-6,0	10,6	2,4	6,5	10	21,0	-9,0
Caparroso	6	60	7,8	2,2	5,0	10	13,0	-3,0	9,3	0,2	4,7	19	15,0	-7,0	10,4	1,8	6,1	11	22,0	-13,0
Carcastillo	6	60	8,3	1,7	5,0	12	14,4	-4,0	9,8	-0,7	4,6	18	16,0	-8,0	9,6	1,5	5,6	12	20,0	-13,0
Corella	7	68	8,4	3,2	5,8	7	15,0	-4,0	9,6	1,3	5,4	13	16,0	-5,0	9,7	2,8	6,2	8	20,0	-8,0
Navascués	2	19	7,9	-0,4	3,7	19	14,0	-8,0	9,5	-2,9	3,3	22	15,0	-9,0	10,1	0,3	5,2	16	23,5	-15,0
Olite	5	50	7,6	2,5	5,0	5	13,0	-3,6	9,5	1,1	5,3	11	15,3	-5,2	10,1	2,0	6,1	10	21,0	-11,9
Pamplona	3	27	7,8	2,8	5,3	5	13,2	-3,7	9,6	2,2	5,9	9	15,0	-4,3	9,1	2,2	5,6	9	21,0	-17,0
Santesteban	1	3	9,7	3,8	6,8	5	16,0	-0,3	10,9	2,5	6,7	13	18,0	-4,0	11,2	3,9	7,8	7	25,5	-10,5
Yesa	5	54	7,8	2,2	5,0	9	14,0	-5,0	9,3	0,9	5,1	14	14,0	-4,0	9,4	2,0	5,7	10	19,0	-13,0

