

COMENTARIO METEOROLÓGICO DEL MES DE MARZO DE 2008

El mes de marzo se ha caracterizado por ser un mes húmedo en gran parte del territorio, especialmente en la mitad norte, en donde en algunos observatorios meteorológicos se ha superado el 300% de lo esperado. Referente a las temperaturas el comportamiento en general ha sido frío. La reserva de los embalses navarros ha ascendido notablemente a lo largo del mes, pasando de estar del 62% hasta el 76%.

A lo largo del mes han ido atravesando nuestra geografía diversos frentes que han ido dejando a su paso precipitaciones, siendo éstas más frecuentes y abundantes en la mitad norte. Cabe destacar las precipitaciones registradas en forma de nieve y granizo ocasionadas por la presencia de una vaguada fría en niveles altos entre los días 3 al 5, que provocaron cortes y retenciones en algunas carreteras. Reseñar también las precipitaciones recogidas entre los días 21 a 24, en un gran número de observatorios de la comarca Nordoccidental las cantidades acumuladas en estos días superaron los 150 l/m², concretamente en Alli Larraun, Artikutza y Leitza se registraron 211,7, 205,1 y 250,7 l/m² respectivamente. Como consecuencia de las fuertes precipitaciones y del deshielo se vieron afectadas temporalmente algunas carreteras de la mitad norte por desprendimientos de tierras y algunos ríos se mantuvieron al límite del desbordamiento. En la mitad norte de Navarra las precipitaciones han sido muy abundantes, oscilando entre el 200 y el 350% respecto a los valores medios. Por el contrario, en algunos observatorios de la Ribera Baja no se ha alcanzado lo normal, manteniéndose en el resto de la mitad sur entre el 100 y el 200%. El número de días de precipitación ha sido superior a lo habitual, rebasándose en bastantes observatorios el doble de la media.

Como se venía comentando en los meses precedentes, la precipitación acumulada en el actual año agrícola, que comenzó el 1 de septiembre de 2007, se estaba manteniendo en unos valores relativamente bajos, en torno al 40-70% en gran parte de los observatorios. Como consecuencia de las cuantiosas precipitaciones registradas a lo largo del mes de marzo estos valores han aumentado hasta mantenerse entre el 50 y el 90%.

Las temperaturas medias mensuales han oscilado en prácticamente toda la geografía entre 0 y 2°C por debajo de lo normal, como excepción cabe indicar que en algún observatorio de la mitad sur se han mantenido ligeramente por encima de los valores medios.

A lo largo del mes se han registrado en varias ocasiones rachas máximas de viento de cierta intensidad, rebasándose los 100 Km/h en las estaciones meteorológicas automáticas ubicadas en los puntos más altos de nuestra geografía.



Pluviometría

Estación de Referencia	Comarca	Área	Datos del mes: 3 - 2008				Datos del mes: 3 - 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	275,0	767,3	20	37,0	255,5	1.038,7	20	58,0	125,7	995,8	12	67,0
Alsasua	1	13	271,5	676,2	22	44,5	280,7	868,0	18	70,0	126,1	922,3	14	87,0
Arróniz	4	38	87,2	201,7	14	18,0	151,5	400,1	14	44,5	49,5	369,5	11	46,0
Buñuel	7	65	24,6	151,6	9	7,4	61,5	227,3	10	26,5	26,7	215,7	6	52,0
Caparroso	6	60	31,5	190,0	16	4,7	118,9	450,9	15	31,0	29,6	246,5	7	42,0
Carcastillo	6	60	39,3	188,6	12	7,8	141,1	449,1	13	37,0	34,8	282,4	8	37,0
Corella	7	68	21,4	113,9	12	8,2	81,7	270,8	13	21,5	25,9	200,1	7	34,3
Navascués	2	19	134,4	494,8	17	32,0	166,5	640,3	15	52,0	55,2	572,7	9	52,0
Olite	5	50	48,8	172,5	14	12,3	152,6	427,8	11	40,6	39,1	299,6	10	40,6
Pamplona	3	27	148,3	370,2	18	26,9	193,9	622,6	16	51,5	70,6	557,2	15	65,4
Santesteban	1	3	355,9	996,5	21	48,2	323,7	1.094,4	17	72,0	141,9	1.186,4	15	115,4
Yesa	5	54	98,9	292,0	15	26,0	132,2	501,2	13	31,0	63,9	502,4	9	63,0

Temperaturas

Estación de Referencia	Comarca	Área	Datos del mes: 3 - 2008						Datos del mes: 3 - 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	7,2	-0,3	3,4	21	19,0	-5,0	7,5	0,2	3,9	18	18,0	-5,0	9,5	0,6	5,0	15	27,0	-16,0
Alsasua	1	13	11,5	3,7	7,6	1	21,0	-0,5	11,2	4,3	7,7	1	20,0	0,0	12,6	3,2	7,9	8	29,0	-11,0
Arróniz	4	38	12,7	3,3	8,0	5	21,0	-2,2	12,7	3,5	8,1	3	23,0	-2,0	13,9	4,6	9,3	3	26,4	-8,0
Buñuel	7	65	14,9	5,2	10,0	0	24,0	1,0	14,5	5,1	9,8	0	24,0	1,0	16,2	4,3	10,2	4	29,0	-6,0
Caparroso	6	60	13,8	4,5	9,2	0	22,0	1,0	13,5	4,2	8,8	4	22,0	0,0	16,0	3,7	9,9	6	30,0	-7,0
Carcastillo	6	60	13,5	3,4	8,5	4	22,0	-3,0	13,4	4,0	8,7	1	22,5	0,0	15,3	3,4	9,4	6	30,0	-8,5
Corella	7	68	14,0	6,0	10,0	0	22,0	1,0	13,3	4,8	9,1	3	24,0	-1,0	15,1	5,1	10,1	2	26,0	-7,0
Navascués	2	19	12,4	1,2	6,8	12	24,0	-2,0	12,2	1,5	6,8	10	20,0	-3,0	14,6	1,7	8,1	12	26,0	-14,0
Olite	5	50	13,1	4,9	9,0	0	21,8	0,5	12,7	4,7	8,7	0	21,5	0,5	15,0	4,1	9,6	4	29,2	-7,5
Pamplona	3	27	12,4	4,2	8,3	1	21,3	0,0	12,9	4,3	8,6	2	22,8	-0,3	13,4	3,8	8,6	4	30,0	-9,0
Santesteban	1	3	13,7	6,1	9,9	0	24,0	1,0	13,7	5,1	9,4	0	25,5	1,0	15,9	4,8	10,4	4	30,0	-9,5
Yesa	5	54	12,6	4,1	8,3	0	23,0	1,0	12,8	3,7	8,3	2	21,0	-1,0	14,8	3,7	9,3	5	28,2	-10,0