

OLA DE FRÍO

METEOROLOGÍA

La nevada deja 114 accidentes en las carreteras de la región, uno de ellos mortal

EFE / TOLEDO

Muchos problemas de tráfico en la primera nevada previa al invierno se han registrado en Castilla-La Mancha, donde se han contabilizado 114 accidentes de circulación -uno de ellos mortal-, cuando la media no supera los 37 diarios.

El fallecido era el conductor de una motocicleta que se salió de la vía sobre las 8.00 horas de la mañana en la A-4, a la altura de Madridejos, en Toledo, provincia que junto con Cuenca fue de las más afectadas por la nieve, según explicó en una rueda de prensa el director general de Protección Ciudadana, Pascual Martínez.

Asimismo, más de quinientos excursionistas que viajaban en autobuses se quedaron retenidos en la A-3, en áreas de servicio de Huete y Honrubia (Cuenca), donde la fuerte nevada que caía obligó a cortar el tráfico pesado, como también se hizo en la A-4.

Así, en el área de servicio de Huete se encontraban retenidos varios autobuses, en los que viajan unos cuatrocientos excursionistas, y en Honrubia había un grupo de 116 estudiantes murcianos que se dirigían al aeropuerto madrileño de Barajas en viaje de estudios y que emprendieron camino de vuelta a Murcia.

Martínez confió en que horas después se abrirá el tráfico en la A-3 a los vehículos pesados pero, en cualquier caso, destacó que todas las personas estuvieron atendidas por los servicios de Protección Civil, la Guardia Civil y la Policía Local.

En la región, donde al comenzar las nevadas se activó el Plan Específico de Fenómenos Meteorológicos Adversos de Castilla-La Mancha (Meteo-cam), se dobló el número de llamadas al servicio de emergencias 112, y se atendieron en las primeras doce horas de ayer a más de 6.600.

Se habían contabilizado 342 incidencias relacionadas con la nieve: 117 en Cuenca; 115 en Toledo; 54 en Albacete; 34 en Guadalajara y 22 en Ciudad Real.

En la red de carreteras, las mayores dificultades se registraron en la red principal, en la A-3 y la A-4; en esta última, a la altura de Madridejos, donde se quedaron parados más de cuarenta camiones esperando a que se abriera la circulación para los vehículos pesados. En la A-3 se llegó a cerrar el tráfico para todos los vehículos durante unas dos horas, hasta las once horas, pero después fue abierto para los turismos, y en ambas estuvo restringido para camiones y autobuses.

La ciudad de Cuenca vivió la nevada más copiosa de los últimos 25 años, con espesores de nieve que llegaron a los 24 centímetros

Previsión para los próximos días en la provincia de Ciudad Real. Fuente: Agencia Estatal de Meteorología

	Máxima				Mínima				Prob. precip.(%)				Cota nieve prov.(m)				
	Mar 15	Mié 16	Jue 17	Vie 18	Mar 15	Mié 16	Jue 17	Vie 18	Mar 15	Mié 16	Jue 17	Vie 18	Mar 15	Mié 16	Jue 17	Vie 18	
Ciudad Real	3	6	11	10	-5	-4	7	4	20	95	60	55	300				
Puertollano	1	4	9	8	-8	-10	5	3	15	85	55	45	300				
Tomelloso	3	5	11	10	-4	-4	6	4	20	95	60	55	300				
Alcázar	3	4	10	9	-5	-6	4	2	15	85	50	45	300				
Valdepeñas	2	5	10	9	-7	-7	6	4	15	85	55	50	300				

Meteorología prevé que la cota de nieve descienda hoy a 300 metros

La provincia permanece en alerta amarilla durante esta mañana ante la caída de los termómetros que podrían marcar siete grados bajo cero y la aparición de placas de hielo

• El Ayuntamiento de Ciudad Real activó ayer los protocolos de actuación ante la nevada que cayó en la capital y que dibujó de blanco muchas de sus zonas.

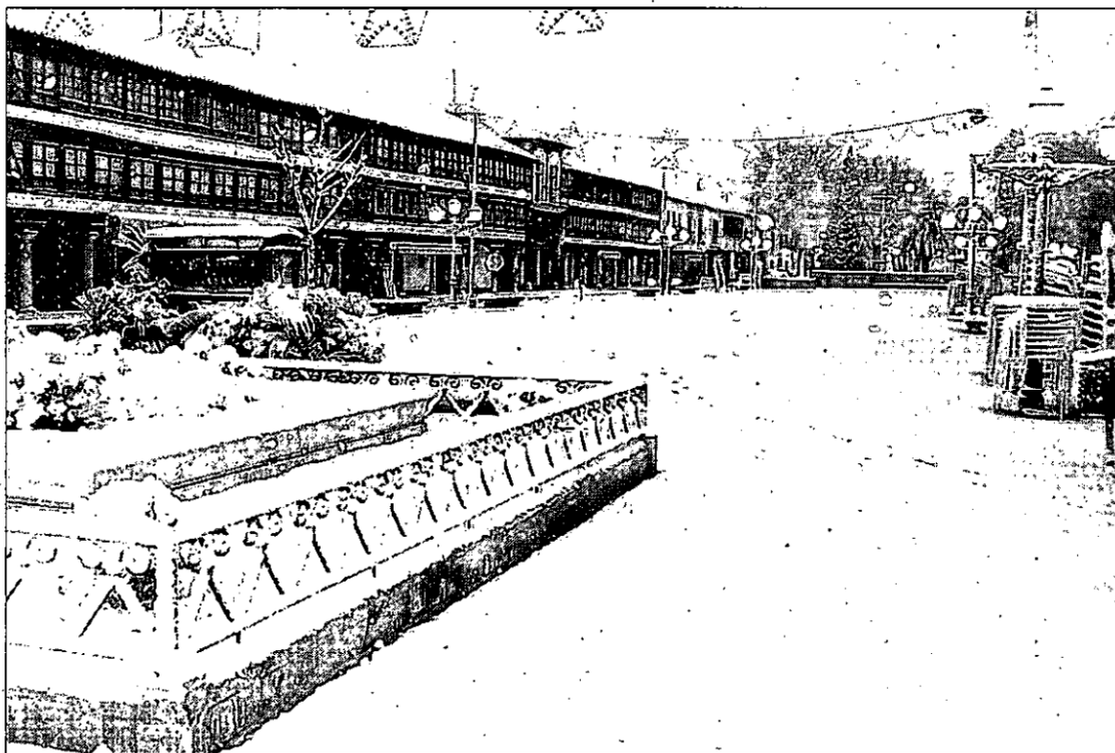
A. G. / M. L. / M. S. / CIUDAD REAL

La Agencia Estatal de Meteorología (Aemet) prevé que la cota de nieve descienda hoy hasta los 300 metros en la provincia de Ciudad Real. Aunque el gran problema serán las heladas generalizadas, de débiles a moderadas, que se producirán durante las primeras horas de la mañana. Así, la Agencia Estatal de Meteorología ha activado esta madrugada, desde las 2.00 horas, el nivel de alerta amarillo en la provincia, como consecuencia de la aparición de las heladas. Por lo demás, los cielos permanecerán cubiertos o muy nubosos y se prevé que la temperatura mínima en la capital se sitúe en cuatro grados bajo cero, mientras que la máxima será de cuatro grados.

Por lo que se refiere al día de ayer, según la Agencia Estatal, en la capital cayeron un total de dos litros de agua en forma de nieve, habiendo cuajado sólo un centímetro, muy por debajo de la histórica nevada del año 2007, cuando la capital se vistió de blanco de más de 25 centímetros de nieve.

ALERTA EN LA CAPITAL. El Ayuntamiento de Ciudad Real activó ayer los protocolos de actuación ante la nevada que cayó en la capital y que dibujó de blanco muchas de sus zonas. El operativo, que comenzó en la noche del domingo ante la previsión de alcanzar temperaturas por debajo de los cero grados, afectó principalmente a las áreas de Seguridad y Limpieza, como informó el portavoz del equipo de Gobierno, Francisco Cañizares, quien recordó que en la capital sólo cuajó en parques y jardines, prácticamente.

En este sentido, la concejala del área de Movilidad, Teresa Aguirre, explicó que desde la Concejalía de Seguridad estaban repartiendo sal por distintas partes de la capital, no porque entrañara peligro en la mañana de ayer, sino por la previsión



Aspecto 'blanco' que presentaba ayer por la mañana la plaza Mayor de Almagro. / LT



Estado en el que quedó un parque de Manzanares. / LT

de que las temperaturas bajaran a menos cinco grados centígrados anoche y que se formaran placas de hielo.

Además, indicó que también habían repartido sal entre los operarios de Limpieza para que éstos la distribuyeran por las calles de la ciudad a fin de evitar resbalones en el caso de que se pudiera formar hielo, al igual que informó de que la alcaldesa, Rosa Romero, se había puesto en contacto con los volun-

tarios de Protección Civil para que estuvieran alerta por si se requería su presencia.

Entre las zonas en las que distribuyeron sal, Aguirre se refirió a la parte del Hospital, la universidad, el extrarradio, las rotondas y algunas calles del centro que cuentan con edificios altos y zonas de sombra que impiden que entren los rayos de luz, como el caso de la calle Libertad, dijo.

En cuanto a la cantidad, co-

mentó que habían repartido «muchos kilos» de sal y recordó que la previsión era que la nieve alcanzara los cinco centímetros, una cifra que «no es preocupante» pero para la que se adoptaron las medidas necesarias frente al posible hielo.

Bolaños fue uno de los principales municipios afectados por la inesperada llegada del invierno, a la que tiene previsto destinar un total de 10.000 kilos de fundente. En la mañana de ayer se utilizaron 3.300 kilos en las principales vías del municipio. Una labor que, según informan fuentes municipales, fue realizada por 20 operarios que requirieron el apoyo de tres furgonetas y un tractor. Asimismo, se procedió a la retirada de la nieve de la calzada con palas. Las primeras acciones, señalaron las mismas fuentes, se realizaron en torno a los centros educativos y el de salud.

En Manzanares, dentro del municipio, la nevada y las placas de hielo, como consecuencia de las bajas temperaturas, fueron los principales problemas con los que se trabajó. Los operarios se centraron en esparcir sal en zonas escolares, el centro de salud, el hospital y la vía principal de la localidad.