

La primera gran nevada llega con problemas para las carreteras

El túnel de Bielsa está cerrado por riesgo de aludes y los camiones no circularon por la autovía Mudéjar || Las estaciones de esquí acumulan una nueva capa de hasta 50 centímetros en cotas altas

M. NAVARCORENA
mnavarcarena@aragon.elperiodico.com
ZARAGOZA

La primera gran nevada de la temporada no solo pintó ayer de blanco paisajes y localidades aragonesas, sino que originó serios problemas de aludes en la parte francesa del túnel de Bielsa, que no abrió durante todo el día; cerró temporalmente dos carreteras en Teruel por desprendimientos, y obligó al uso de cadenas en otras tantas, como el Portalet y la autovía Mudéjar, en donde 115 kilómetros permanecieron cerrados para camiones hasta entrada la tarde. La otra cara eran las estaciones de esquí, que engrosaron hasta 50 centímetros de espesor en las cotas más altas como preludio de la nueva temporada de esquí 2008-2009.

Ya por la mañana, la situación era muy complicada en la parte francesa de la A-138, una vez pasado el túnel de Bielsa, tanto por los dos aludes que se originaron kilómetro y medio después de la frontera, como por la intensa nevada que caía, y que ni siquiera cesaba anoche. A lo largo de todo el día trabajaron dos quitanieves y una pala del Consorcio del Túnel de Bielsa-Aragnouet, órgano que permite al Gobierno de Aragón y a los Altos Pirineos franceses gestionar de manera conjunta este corredor pirenaico y su zona de acceso.

Desde el Ejecutivo aragonés se informó que la parte aragonesa estaba ayer completamente limpia de nieve. Aunque en Francia se estaban planteando realizar hoy voladuras controladas por seguridad.

LA AUTOVÍA MUDÉJAR // Respecto a las carreteras, las de Teruel se llevaron la peor parte. Un total de 115 kilómetros de la autovía Mudéjar A-23 se cerraron al tráfico de camiones entre Sarrión y el límite con la provincia de Zaragoza, aunque el trazado estaba limpio de nieve.

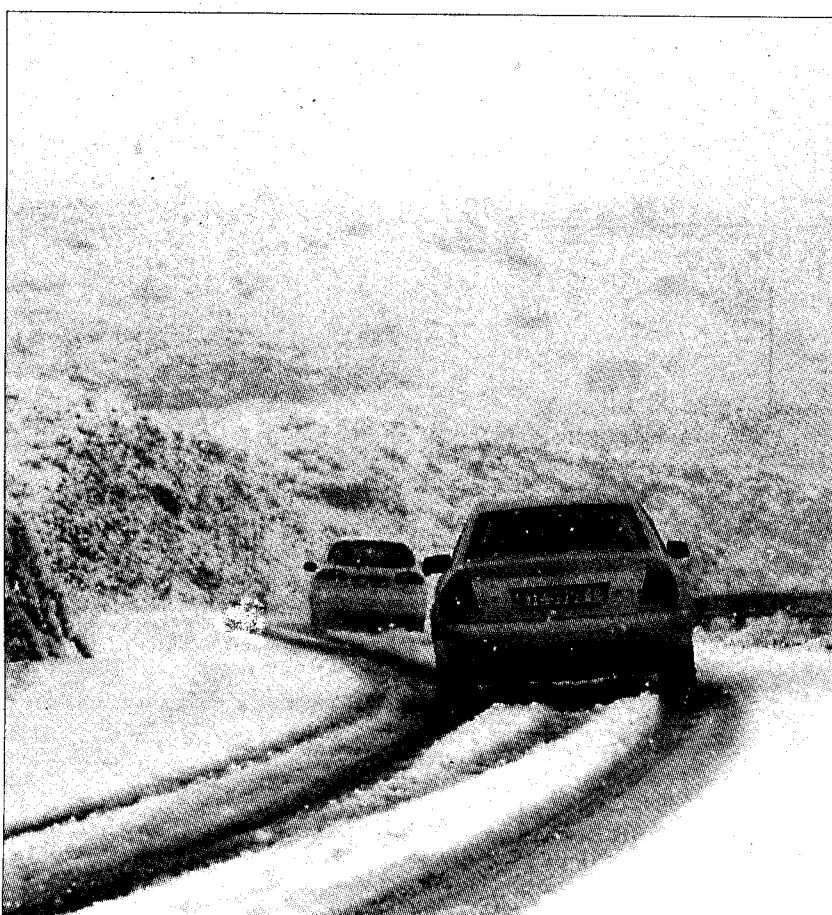
Asimismo, las nevadas activaron el nivel amarillo en la zona de Albarracín y Jiloca; cortaron un carril de la N-232 a su paso por Torre de Arcas por un desprendimiento; y, por la misma razón, se cerró la vía autonómica que une Albarracín con Entreambasaguas.

Sin embargo, conforme iba transcurriendo la tarde, el panorama fue mejorando. De hecho, a las 16.30 horas solo permanecían con cadenas dos de pistas forestales en Teruel.



►► El Portalet necesitaba todavía anoche el uso de cadenas.

EFE / PABLO OTÍN



►► Las carreteras de Teruel sufrieron la peor parte.

PACO MONTERO

La lluvia y el viento impiden montar el rastro del Pignatelli y el de La Almozara

►► La lluvia fue la verdadera protagonista del día de ayer en Zaragoza. Los Bomberos recibieron multitud de llamadas de ciudadanos por problemas derivados del agua en las canaletas, desagües y terrazas de las casas, pero sin que ninguna de ellas tuviera mayor trascendencia. Los bomberos achicaron agua en el Casco Histórico, Tenor Flea y Miralbueno. Sí hubo problemas en los mercadillos de La Almozara y del Pignatelli, en donde el viento y la lluvia impidieron que los vendedores montaran los puestos. Las lonas de plástico no pudieron instalarse a causa de la ventolera, y la mayoría de los vendedores ya había desistido y se había marchado antes del mediodía. De hecho, el cierzo era uno de los problemas que los vendedores veían en el nuevo emplazamiento de La Almozara.

el esquí

PREPARATIVOS DE ARAMÓN

► Las últimas nieves caídas en las estaciones de esquí no prevén un adelantamiento en la apertura de la nueva temporada 2008-2009, ya que la sociedad se encuentra en pleno proceso de mantenimiento y puesta a punto de sus estaciones. Sin embargo, de seguir así, no se descarta que el último fin de semana de noviembre se pudiera dar el pistoletazo de salida en el Pirineo, en lugar del ya tradicional puente de la Constitución. En Teruel, habrá que esperar a diciembre. Aramón ni siquiera ha presentado las novedades de su nueva campaña de esquí. Aunque los más avisados, ya han podido disfrutar de un 15% de descuento en la compra del abono.

«Que nieve a finales de octubre es normal en cotas altas, pero no lo es tanto en las bajas», aseguraban ayer desde Aramón. A falta de aproximadamente un mes para que abran las estaciones de esquí, las precipitaciones en forma de nieve de ayer fueron muy bien recibidas.

Así en Formigal y Panticosa se llegaron a acumular 40 centímetros en las cotas altas, que bien podrían servir para la temporada, y de entre 15 a 20 centímetros en las bajas. Mientras que en la turolense de Valdelinares la nueva capa llegó hasta los 50 centímetros.

En el Pirineo comenzó a nevar, muy débilmente, la semana pasada. Pero lo de ayer cogió por sorpresa. Y no solo en el Pirineo o parte de Teruel, sino, por ejemplo, en la comarca de Tarazona y el Moncayo, que amaneció cubierta de blanco.

En esta zona, aunque la meteorología no causó problemas en las carreteras, sí obligó a circular con precaución. En Tarazona, las precipitaciones fueron en forma de lluvia, pero en la N-122, se activó el nivel verde por nieve entre los kilómetros 88 y 96. ≡

Alerta naranja por nevadas

o La Agencia Estatal para la Meteorología (Aemet) mantiene el nivel naranja por lluvias y nevadas en Huesca, Navarra, País Vasco, Cantabria y Asturias. La alerta continúa, como mínimo, hasta mañana, martes a las 12.00 de la noche. En Huesca, las temperaturas oscilarán hoy entre los 4 y los 13



grados, la cota de nieve estará en los 1.200 metros y habrá una probabilidad de lluvia del 65%. En Zaragoza, los termómetros variarán entre los 5 y los 14 grados y la probabilidad de precipitaciones será del 45%. En Teruel, el mercurio caerá hasta los -2 grados centígrados de mínima y subirá hasta los 13 grados sobre cero, con una probabilidad de lluvia del 55%.

en España

PROBLEMAS CIRCULATORIOS

o En La Rioja, los puertos de la red secundaria de carreteras -Montenegro, Sancho Iza, Peña Hincada y Alto La Rasa- se cortaron al tráfico a primera hora de la tarde. Además, la lluvia también obligó a cerrar la vía LR-280 desde la nacional 232 hasta Pradejón.

o En Cantabria, las cadenas fueron necesarias para circular por los dos puertos de la comunidad: Alto Campoó, cuya estación de nieve abrió ayer sus puertas, y Piedrasluengas, además de en otras carreteras de la red secundaria, entre las localidades de Potes y Fuente Dé o entre Puentenasa y Piedrasluengas.

o En Palma de Mallorca, el viento obligó a cerrar el puerto de la isla durante más de trece horas. A primera hora de la tarde, se pudo reabrir la zona franca y, de este modo, los cuatro buques que permanecían en la bahía de Palma de Mallorca pudieron realizar las maniobras de entrada y anclaje en el puerto. De hecho, uno de los barcos que tenía pensado encallar en la isla tuvo que cambiar su ruta y dirigirse hacia Almería.

o En Asturias, el puerto de La Cobertoria, en la carretera que lleva a Pola de Laviana, continuaba cerrado a última hora de la tarde como consecuencia de las fuertes nevadas caídas en la zona. Mientras, en Connio, seguían siendo necesarias las cadenas para circular. La niebla también condicionó la circulación por la nacional 630 a su paso por la localidad de Pola de Tena.

o En Ceuta, las fuertes tormentas obligaron a nueve embarcaciones que navegaban por el estrecho con bandera de Marruecos a refugiarse en el puerto de la ciudad. Todas ellas procedían de diferentes puntos del país africano y se vieron sorprendidas por el temporal mientras faenaban.

o En la provincia de Barcelona, las intensas lluvias provocaron un desprendimiento importante de rocas en la montaña de Montserrat que afectó a la catenaria del tren cremallera que une Monistrol de Montserrat con el santuario de este mismo nombre. Como consecuencia del mismo, el servicio ferroviario entre ambas localidades quedó suspendido.



►► Una de las calles de la localidad tarragonense de Salou, afectada por las fuertes lluvias de ayer.

EFE / JAUME SELLART

DAÑOS EN CATALUÑA

El tiempo se ceba en Tarragona con inundaciones y un tifón en Salou

o Numerosas viviendas de la zona del barranco de Barenys, anegadas

o Los Mossos desplegarán un operativo de vigilancia para evitar pillajes

ESTHER CELMA / EL PERIÓDICO
eparagon@elperiodico.com
TARRAGONA / ZARAGOZA

Las previsiones no fallaron. Lluvias intensas y fuertes rachas de viento azotaron a toda Cataluña durante la jornada de ayer. El temporal se cebó en Tarragona, especialmente en Salou, donde el viento alcanzó los 160 kilómetros por hora y un tifón causó importantes daños materiales en calles, viviendas, mobiliario urbano e incluso provocó el paro de la red ferroviaria.

Las ráfagas de viento alcanzaron los 160 kilómetros por hora en Salou, uno de los lugares favoritos de verano para los aragoneses y en el que centenares de zaragozanos tie-

nen segundas residencias. Sobre las cuatro de la mañana se originó un tifón que dejó a su paso un reguero de destrozos. En el camping Sangulí de Salou, el viento derribó una caravana con una mujer dentro que sufrió la rotura de un brazo.

La zona del barranco de Barenys fue la más afectada, ya que los árboles caídos taponaron el torrente y agravaron las inundaciones en las viviendas, situadas por debajo del nivel del mar. El tifón se cebó en la calle del Sol, adyacente al barranco, donde un 75% de las viviendas resultaron dañadas.

ZONA CATASTRÓFICA // El Ayuntamiento de Salou ha pedido ya la declaración de zona catastrófica. El delegado del Gobierno en Tarragona, Xavier Sabaté, aseguró que los Mossos desplegarán un dispositivo de vigilancia en los próximos días para evitar el pillaje en las viviendas afectadas. También el servicio ferroviario de la línea Barcelona-Valencia quedó interrumpido por inundación de la vía y no pudo reabrirse hasta pasado el mediodía.

El tifón llegó con menos virulencia a Reus, donde el viento destrozó más de un centenar de árboles, mobiliario urbano, fachadas y cristales.

El barrio de la Salud, un espacio vulnerable al mal tiempo

►► La zona del barranco de Barenys de Salou, el barrio de la Salud, ha sido de nuevo una de las más afectadas por el temporal. Así ha ocurrido en esta población catalana cada vez que se han producido las típicas lluvias torrenciales de la zona del Mediterráneo. Debido a la deficiente canalización del barranco, las tormentas han provocado desbordamientos del cauce en varias ocasiones, generando graves problemas a los más de 1.200 residentes del barrio que desde hace años vienen reclamando soluciones. El Ayuntamiento de Salou mantiene negociaciones con la Agencia Catalana del Agua (ACA), responsable del cauce del barranco de Barenys, para que tome cartas en el asunto y aplique una solución definitiva a fin de que este barrio deje de ser una zona vulnerable a los temporales de lluvia.

También Cabra del Camp (Alt Camp) sufrió un pequeño tornado que azotó las 50 viviendas de la urbanización Miralcamp.

EL SEGRE // En Lérida, las lluvias que caen de forma generalizada desde la semana pasada han elevado notablemente el nivel de los ríos, que en algunos puntos han llegado a desbordarse, informa María Jesús Ibáñez. Este el caso del río Segre, que la noche del sábado al domingo provocó inundaciones en urbanizaciones de Balaguer y Tèrmens (Noguera) y de Vilanova de la Barca (Segrià), todas ellas en el límite entre Aragón y Cataluña.

En la ciudad de Lérida, la crecida del río afectó también al parque fluvial del Segre, que se anegó parcialmente, aunque sin causar daños. A media tarde de ayer, el río Noguera Ribagorzana transportaba, a su paso por El Pont de Suert (Alta Ribagorza), casi 74 metros cúbicos de agua por segundo, un registro que multiplicaba por siete el caudal medio de este río durante el pasado mes de octubre, cuando apenas circularon por él 10,13 metros cúbicos de agua, según datos facilitados ayer por la Confederación Hidrográfica del Ebro (CHE). ≡