

DESASTRE

LOS VECINOS DE SANT LLORENÇ RELATAN HORRORIZADOS EL DRAMA

Testigos de la riada: «Pensábamos que había llegado el fin del mundo»

► Los vídeos filmados por los propios **vecinos** dan muestra de la magnitud del suceso

J. Jiménez / J. Bastida / J.P. Martínez | PALMA

«Este tipo de cosas las vemos en televisión y piensas que nunca te puede pasar... hasta que pasa. Estamos desolados, hemos visto escenas dantescas», comentaba un vecino con la voz entrecortada.

Vecinos de Sant Llorenç d'ès Cardassar seguían ayer por la noche sin creerse lo que había sucedido en un pueblo poco acostumbrado a los focos de los medios de comunicación. Los vídeos y fotos del desastre corrían como la pólvora por los grupos de WhatsApp.

El verdadero alcance de la riada se verá cuando amenezca y pare de llover, algo que no ocurrió en casi todo el día de ayer. «Está todo oscuro, la única iluminación que vemos en todo el pueblo es la de los rayos. Lo que está claro es que está todo lleno de barro», apuntaba otro residente. En los vídeos filmados por los propios vecinos se pueden ver cómo los coches estacionados en las calles del pueblo, y alguno que otro que circulaba en el momento del desbordamiento del

► MAGNITUD

Hacia 27 años que la isla de Mallorca no vivía un episodio de lluvias como el de ayer. El anterior lo sufrió sa Pobla en 1990

torrente, flotan en mitad de la avenida golpeando a su paso casas y demás mobiliario urbano.

Fuentes policiales consultadas por **Última Hora** al cierre de esta edición hablaban de la existencia de varias personas heridas de diversa consideración y se pudo confirmar un fallecido en la calle Ordinas. Los daños materiales a día de hoy son difícilmente cuantificables. Las mismas fuentes señalaban que solicitaron ayuda a los diferentes equipos de Protección Civil de los pueblos colindantes debido a la saturación de los servicios de Sant Llorenç.

Para hacerse una idea de la magnitud de la tormenta, hacía 27 años que Mallorca no vivía un episodio de este calibre. Fue en 1990 y en esa ocasión el municipio que padeció los efectos del temporal fue sa Pobla. Según los datos facilitados por la AEMET (Agencia Estatal de Meteorología) en la zona de Sant Llorenç se recogieron más de 180 litros de agua por metro cuadrado. Otros municipios también se vieron afectados por la lluvia. Campos, Artà, Sant Joan, s'Illot y Porreres, donde un rayo provocó un incen-



Dos vecinos, tratando de cruzar la calle con el agua al cuello. Fotos: RS/UH-MANACOR/ SESBASTIÀ MASSANET



Carreteras cortadas y coches engullidos.



Calles inundadas y llenas de barro.

dio en una casa. Tampoco escaparon del temporal varias vías de la Isla. El 112 informó por la noche del cierre de hasta cinco carreteras, entre las que se encon-

traban tramos de la de Manacor a Son Carrió y la de Son Serra de Marina. Cuando escampe el temporal será el momento de cuantificar los daños de un mar-

tes negro, pero ahora mismo esa es una preocupación menor para vecinos que tuvieron que salir corriendo a las terrazas de sus casas para escapar de la riada.



La fuerza del torrente arrastró a numerosos coches.

► EL APUNTE

Una 'gota fría' de efectos devastadores: 232,8 litros en la Colònia de Sant Pere

Los registros de precipitación ayer en Mallorca fueron extraordinarios, aunque aislados. Así, en la Colònia de Sant Pere (Artà) se acumularon **232,8 litros por metro cuadrado**, en el pueblo de Artà **147,4 cuatro litros** y en Son Servera **74,8**; según detallaba anoche la página oficial de la Aemet. La red de observatorios privados de Balears-meteo destacaba los **150 litros** de sa Tudosa y los **149,2 litros** de Cas Cabo Nou.

El meteorólogo Agustí Jansà indicó que «lo ocurrido es una situación típica de una 'gota fría' -Depresión Aislada en Niveles Altos (DANA)- que ha provocado la llegada de vientos húmedos y cálidos de levante y generado tormentas aisladas. Se ha dado la circunstancia que algunos de estos núcleos han quedado enganchados en las montañas próximas a Sant Llorenç (que podría haber llegado a los **180 litros por metro cuadrado**), con precipitaciones muy fuertes y prolongadas. Todo ello ha acabado provocando el desbordamiento del torrente». Respecto a la jornada de hoy, Jansà recordó que la Aemet mantiene para hoy el aviso de **'riesgo extremo'** entre Pollença y Artà, «pero poco a poco las tormentas irán disminuyendo de intensidad y para mañana ya habrán casi desaparecido».

ÒpticaBalear
60

Amb bona vista arribaràs molt enfora

OPTICABALEAR.COM

PALMA · S'ARENAL · INCA · POLLENÇA