



Los pueblos activan recursos hídricos propios.

Municipios afectados como La Ràpita o Deltre tienen agua garantizada estos dos días gracias a sus propios recursos hídricos. Deltre por ejemplo dispone de tres pozos.



Envían ayuda para las tareas de limpieza.

Desde Amposta se ha enviado maquinaria municipal a L'Ampolla para ayudar en las tareas de limpieza de las calles que ha provocado la grave avenida de agua.



Dos vehículos afectados por la fuerza del agua.

FOTO: ACN

Costa Salou dispone de un depósito de 30.000 m³ de emergencia

El municipio de Salou se abastece desde ayer, y a causa de la avería, de un depósito de agua compartido con La Pineda (Vilaseca) que contiene 30.000 metros cúbicos de reserva, así como de pozos propios. Esta reserva podrá dar servicio a la población durante 3 o 4 días, dependiendo del uso responsable que se haga. Esta medida ha sido la aplicada por el Ayuntamiento de Salou para hacer frente a las consecuencias de la rotura de la tubería. El consistorio saluense recordaba ayer que el Consorci d'Aigües de Tarragona (CAT) había cortado el suministro a sus consorciados y que se estaba trabajando en la reparación. Por ello, mientras tanto, desde el Ayuntamiento de Salou se pide que se haga un «uso muy responsable del agua», ya que

«el problema no sólo afecta al municipio, sino todo el litoral».

El Ayuntamiento de Calafell también anunció ayer que dispone reserva de agua en los depósitos del municipio y pidió colaboración a los vecinos para que reduzcan el consumo de agua para poder mantener las reservas hasta que la avería esté resuelta.

En el caso de Roda de Berà, la afectación es en los barrios de playa, por lo que Aigües Barà y Rodamar informaron de que han activado los protocolos para garantizar el suministro con camiones cisterna.

En El Vendrell señalaron que tienen las reservas gracias a que dispone de pozos propios, mientras en L'Arboç sostuvieron que el municipio tiene reservas propias para garantizar el suministro los próximos días. Aun así, el Ayuntamiento hace un llamamiento a la ciudadanía «para que mesure su consumo de agua potable hasta que se normalice la situación».

CAT podrá volver a estar en funcionamiento.

Conviene no olvidar que el Consorci d'Aigües de Tarragona es el ente que gestiona el mini trasvase de agua del Ebro al Camp de Tarragona.

Poco después del suceso, el CAT cortó el suministro a sus consorciados mientras reparaba a contrarreloj la tubería reventada. Se trata de 63 ayuntamientos y 26 industrias de las Terres de l'Ebre y el Camp de Tarragona.

Muchos municipios se abastecen mientras tanto de depósitos y pozos propios. Según informa el CAT, la rotura la causó el colapso de un tubo de hormigón junto a la AP-7 y se activaron todos los recursos materiales, técnicos y personales para hacer frente a «la grave situación».

Según explicó el CAT a través de un comunicado, los daños se produjeron en la conducción principal del abastecimiento y, aunque no hay daños personales, sí los hay materiales «de importancia».

Siguiendo los procedimientos de seguridad y calidad, se cortó el suministro «hasta nuevo aviso» y se ha activado el procedimiento de notificaciones a las administraciones públicas y consorciados, de acuerdo con los protocolos de emergencia.

Además, el CAT informó de que sus reservas de agua permiten garantizar el suministro a otros municipios durante las próximas 12 horas.

Uno de los afectados que tienen más dependencia por parte del CAT es La Ràpita. Sin embargo, fuentes municipales asegu-



La fuerza del agua arrastró y dañó hasta 23 coches aparcados en el centro de L'Ampolla

Damificados Los afectados pueden comunicar ya los desperfectos

El CAT lamenta «profundamente» los daños provocados por el siniestro y ha puesto a disposición de los afectados un correo electrónico donde hacer llegar las reclamaciones para hacerse cargo de los costes de los desperfectos. Los afectados deben enviar un email a cat@ccaait.cat con los datos personales y una explicación y fotografías de los daños que han sufrido sus bienes muebles e inmuebles. Se pide que antes de hacer cualquier reparación es necesario que los peritos de las compañías aseguradoras hagan una evaluación de los desperfectos.

En el caso de los vehículos, hay que indicar al CAT la matrícula y los datos del taller mecánico donde los han llevado. La compañía de seguros del CAT remarca que es imprescindible no reparar los vehículos a la espera de la visita del perito en el taller de reparación.

ran al *Diari* que la ciudad tiene el suministro garantizado para los «próximos días» porque gozaban ayer en el momento del suceso de los depósitos a máxima capacidad. El Ayuntamiento de La Ràpita emitió un comunicado pidiendo a los vecinos que hagan «un uso mínimo y responsable de agua» en el municipio durante las próximas horas, mientras se repara la avería.

El Consorci inició automáticamente el proceso de evaluación para verificar la gravedad y la repercusión de los daños. Por la tarde pudo diagnosticar el alcance y la gravedad de los daños y calculó el período de reparación en estas 36 horas.

Ayer trabajaban a marchas forzadas los operarios en la finca donde se rompió la tubería, en una casa situada en la calle Muntanya (al lado mismo de la autopista) que no vio afectada la vivienda pero sí su jardín, y las excavadoras entraban y salían de la finca con toneladas de tierra.

La rotura de la tubería de agua del Consorci d'Aigües de Tarragona ha puesto en jaque a todos los municipios de la costa, desde Alcanar hasta Cunit. Las reparaciones se estiman en dos días, por lo que el suministro de agua de la cañería queda interrumpido hasta nueva orden.

En Tarragona, la Canonja, El Catllar y Els Pallaresos, la Empresa Mixta d'Aigües de Tarragona (Ematsa) que gestiona la red de abastecimiento y está afectada por el corte del CAT, también empezó ayer a difundir mensajes a la población para reducir el consumo de agua de boca.

Reducir el consumo de agua

Equipos técnicos de Ematsa han puesto en marcha todos los recursos propios necesarios para garantizar el suministro a la población. A estas alturas el suministro está garantizado en estas poblaciones. Desde el Centre de Coordinació Operativa de Catalunya (CECAT), de Protecció Civil, se ha informado a los ayuntamientos implicados de la necesidad de que extremen medidas para reducir el consumo de agua hasta que la cañería pueda reabrirse y recuperar el cabal de agua por la tubería.

La situación es de prealerta, por lo que no activa el Plan de Protección Civil para casos de emergencia. Sin embargo, sí que se ha pedido a los consistorios que echen mano de sus reservas y que vayan informando a la población de que deben reducir el consumo de agua ante la situación excepcional. Afirman que el consumo de agua es superior a las reservas y ante la necesidad de no agravar la situa-

ción se pide a los tarraconenses colaboración: evitar regar jardines, usar la ducha en lugar de la bañera, minimizar lavavajillas y lavadoras... Ematsa también señala que la presión del agua puede verse afectada en algunos barrios de la ciudad. Desde el CECAT se ha informado a los ayuntamientos que de Vandellòs hasta Alcanar, los 11 municipios que reciben agua del Consorci se quedan sin suministro hasta la reparación de la avería. Y las localidades de la Costa Daurada, desde Vandellòs i l'Hospitalet hasta Cunit, deberán gestionar los 150.000 metros cúbicos que tienen de reserva.

La avería no podrá estar resuelta hasta mañana domingo, según ha informado el CAT

La Plataforma en Defensa de l'Ebre reaccionó ante el suceso afirmando que el accidente «visualiza el expolio al Ebro».

Para la entidad, el Ebro es un «río trasvasado para favorecer la especulación urbanística disfrazada de solidaridad. Queda claro que el CAT es la sanguijuela de las Terres de l'Ebre. Mercaderes de agua», según expresaron por la plataforma Twitter.

El año pasado mismo, con motivo del 30 aniversario del CAT, la PDE denunció los 30 años de desequilibrios territoriales que ha agravado el minitrasvase de agua del Ebro a Tarragona.