

Reventan una cañería del agua en la calle Biscaia durante unas obras del AVE

7/03/2009 ADN Un cañería de suministro de agua ha sido reventada hoy frente al número 311 de la calle Biscaia de Barcelona en el transcurso de unas de las obras relacionadas con el AVE que se llevan a cabo en la capital catalana, según ha informado la Plataforma AVE por el Litoral.

El gestor de infraestructuras ADIF ha confirmado a EFE la rotura de la cañería, ocurrida alrededor de las 13.00 horas, y el consecuente escape de agua, aunque la situación está completamente normalizada desde las 18,30 horas, según estas fuentes.

Para efectuar las reparaciones, Aguas de Barcelona ha cortado suministro en la cañería afectada entre las 17.15 horas y las 18,30 horas.

El lugar donde se ha producido el reventón se encuentra a unos 50 metros del edificio ubicado en el número 669 de la calle Mallorca, cuyo garaje quedó afectado el pasado lunes, 2 de marzo, por una filtración de lodos de la misma obra.

El pasado 23 de enero, Adif inició en la calle Mallorca de Barcelona las obras de instalación de los muros de hormigón que permitirán excavar el túnel del tren de alta velocidad en la zona.

Las obras se desarrollan entre las calles Espronceda, Biscaia y Navas de Tolosa y en ellas se utiliza una máquina hidrofresa, un sistema que permite una excavación de hasta cincuenta metros de profundidad y que ofrece "máximas garantías de seguridad" y menores niveles de ruido que otros proyectos constructivos, según la empresa pública.

Esta máquina, que tiene 27 metros de altura y 9 de ancho, ha sido montada "in situ" por piezas en la zona de trabajo, dadas sus grandes dimensiones.

Entre las calles Espronceda y Biscaia, donde se ha roto hoy la cañería del agua, las obras consisten en la realización de dos pantallas laterales de hormigón armado dentro del terreno, la colocación de una losa que une las piezas por su parte superior y la excavación por debajo de esta hasta construir la contrabóveda del túnel.