

## *Seguridad vial y emergencias*

# Más de 100 personas participan en un simulacro de accidente en el Túnel de Xeresa en la AP-7 (Valencia)

- El ejercicio, que se ha desarrollado con éxito, ha consistido en la simulación de un accidente de autobús, la colisión de dos turismos con él y el posterior incendio de uno de ellos en el interior del Túnel de Xeresa, en la autopista AP-7.

Barcelona, 18 de octubre de 2013.- **abertis autopistas** ha realizado esta noche un simulacro de accidente en el interior del túnel de Xeresa, situado en la autopista AP-7 entre Xeresa y Gandía. En el ejercicio, que se ha desarrollado con éxito, han participado más de 100 personas entre cuerpos operativos, figurantes, observadores y asistentes.

El ejercicio ha consistido en la simulación de un accidente de un autobús y dos turismos en el interior del túnel y del posterior incendio de uno de ellos; debido al corte de la calzada, se producen retenciones en el interior y el exterior del túnel, provocando heridos de diversa consideración.

Con el objetivo de minimizar su impacto sobre el tráfico, el simulacro se ha realizado de noche, iniciándose a las 23:00 horas, y ha durado cerca de 3 horas, más los tiempos de preparación previa y desmontaje final del operativo.

Este simulacro ha sido realizado por **abertis autopistas** con la colaboración de la Demarcación de Carreteras y en coordinación con la Guardia Civil, la Dirección General de Tráfico, el Centro de Coordinación de Emergencias a través de 112, Bomberos de la Diputación de Valencia, SAMU, Protección Civil y los ayuntamientos de Xeresa, Gandía y Oliva.

Las primeras conclusiones permiten valorar de manera positiva el desarrollo y resultados del simulacro. Este simulacro servirá para evaluar los actuales procedimientos de emergencias y para mejorar la coordinación de todos los agentes intervinientes, redundando en una mejora del servicio y de la seguridad vial del tráfico que circula por la autopista.

La explotación del túnel se realiza desde el Centro de Operaciones de **abertis autopistas** de Sagunto, desde donde se coordinan todos los recursos materiales y humanos de los que dispone la autopista para garantizar la comodidad y seguridad del tráfico las 24 horas del día, monitorizando en tiempo real todos los sistemas de

seguridad con los que cuenta el túnel, como cámaras exteriores e interiores, paneles de mensajes variables, semáforos, barreras de acceso, sistemas de iluminación, ventilación, etc.

El túnel de Xeresa tiene una longitud de 477 metros y consta de dos carriles por cada sentido de circulación. Se encuentra situado en la provincia de Valencia, entre los términos municipales de Xeresa y Gandía, a la altura del punto kilométrico 575 de la autopista AP-7 Valencia–Alicante.

---

**Comunicación**

Tel. 93 230 51 85  
Tel. 91 595 10 54  
comunicacion.abertis.autopistas@abertis.com



<http://twitter.com/abertispress>



<http://www.youtube.com/AbertisGroup>



<http://www.flickr.com/abertis>



<http://www.slideshare.net/abertis>

**abertis.com/prensa**