



Entre las 08:30 y las 12:00 horas del miércoles 8, en Toledo

## Afectación al tráfico en la carretera N-401 por la realización de un simulacro de incendio en el túnel de Los Yébenes

- El tráfico se cortará en ambos sentidos de circulación entre los km 107,450 y 113,050.
- El objetivo es evaluar la coordinación de todos los implicados en un supuesto caso real: servicios de emergencia, gestores del túnel y protección civil, entre otros.

Madrid, 7 de noviembre de 2023 (Mitma)

El Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana (Mitma) va a realizar un simulacro de incendio en el túnel de Los Yébenes situado en la carretera N-401, en el término municipal de Los Yébenes (provincia de Toledo).

Para garantizar la seguridad de los trabajadores y usuarios, se cortará el tráfico en la carretera N-401 entre los kilómetros 107,500 y 113,050 y en ambos sentidos de circulación. El corte se efectuará durante el tiempo mínimo imprescindible para la preparación y realización del simulacro, previsto desde las 08:30 horas hasta las 12:00 horas de mañana miércoles 8 de noviembre.

Los desvíos previstos para los vehículos ligeros en ambos sentidos de circulación se realizarán por el puerto y a través de la localidad de Los Yébenes.

- Sentido Ciudad Real: el desvío se realizará en la bifurcación del km-107,450.
- Sentido Toledo: se realizará por el enlace del km113,050.

Los desvíos para vehículos pesados se realizarán:

- Sentido Ciudad Real: por la bifurcación del km 107,450, para hacer un cambio de sentido en la glorieta de la margen izquierda de la N-401 de acceso al Centro de Control del túnel, y continuarán por la CM-410 y desde ésta hacia la CM-42.



- Sentido Toledo: el desvío se realizará por el enlace del km113,050 hacia la CM-4017 sentido Manzaneque, donde cogerán la CM-42 hasta Toledo.

### **Características técnicas del simulacro**

El Real Decreto 635/2006 sobre requisitos mínimos de seguridad en los túneles del Estado exige que el personal de gestión del túnel y los servicios de emergencia organicen, en cooperación con el responsable de seguridad y con los organismos competentes en materia de protección civil, simulacros periódicos para el personal del túnel y los servicios exteriores de emergencia.

El objetivo del simulacro es evaluar la coordinación de todos los implicados (servicios de emergencia, gestores del túnel, protección civil, etc.) en un caso en el que se debe extinguir un incendio, así como evacuar a los usuarios del túnel.

Durante la preparación y realización del simulacro se interrumpirá la circulación en el túnel de Los Yébenes para garantizar la seguridad de los usuarios y de los servicios de emergencia, simulando además las condiciones de intervención en caso de un siniestro real.

En la realización del simulacro participarán con el Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana los distintos servicios de protección civil, servicio 112, Dirección General de Protección Ciudadana en Castilla La Mancha, Consorcio Provincial de Bomberos de Toledo, Servicio de Salud de Castilla La Mancha (SESCAM), Dirección General de Tráfico, Guardia Civil y Policía Local de Los Yébenes.

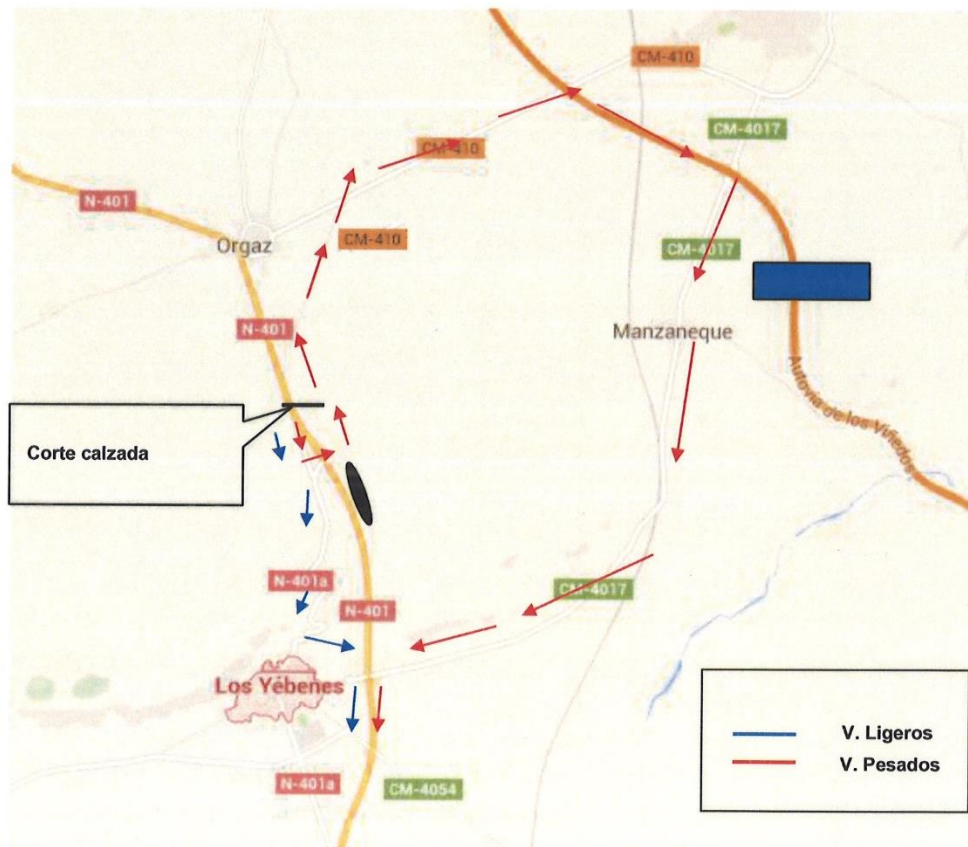
### **Información a medios de comunicación**

Por motivos de seguridad, no se permitirá el acceso a periodistas al interior del túnel durante la realización del simulacro.



# Nota de prensa

- **Sentido Ciudad Real:** Desvío por la bifurcación hacia la N-401a en el P.K 107+450: Vehículos ligeros por el Puerto de Los Yébenes y Vehículos pesados para que hagan cambio de sentido en la glorieta de acceso al Centro de Control, y continúen por la CM-410 y de aquí a la CM-42.





# Nota de prensa

- **Sentido Toledo:** Desvío por el enlace del P.K 113+050. Los vehículos ligeros continuarán por la localidad de Los Yébenes para coger la N-401a, y los pesados, por la CM-4017 hacia la localidad de Manzaneque, donde cogerán la CM-42 hasta Toledo.

