



Desde las 7:00 h hasta las 15:00h de mañana miércoles, 15 de noviembre

## Afectaciones al tráfico en varias carreteras de Madrid por un simulacro operacional de vialidad invernal

- Se realizará en la autovía M-40, entre los km 0 y 61,130, y en las siguientes carreteras: M-11, M-110, M-12, M-13, M-14, M-21, M-22, M-23, Avda. de Andalucía y A-5R.
- Se asegurará la fluidez del tráfico durante la afectación, no siendo necesaria la habilitación de itinerarios alternativos al realizarse el simulacro en condiciones reales de circulación.

Madrid, 14 de noviembre de 2023 (Mitma)

El Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana (Mitma) ejecutará a partir de las 7:00 horas y hasta las 15:00 horas de mañana miércoles, 15 de noviembre, un simulacro operacional de vialidad invernal en el sector M-08, que concierne a varios tramos de carretera en la Comunidad de Madrid. Los tramos donde se realizará el simulacro se centran en las siguientes carreteras:

- Autovía M-40, entre los km 0 y 61,130.
- M-11 del km 1,250 al 10,100;
- M-110 del km 0,000 al 1,200;
- M-12 del km 9,350 al 10,500;
- M-13 del km 0,000 al 2,100;
- M-14 del km 0,000 al 2,970;
- M-21 del km 0,000 al 5,400;
- M-22 del km 0,000 al 1,430;
- M-23 del km 0,300 al 3,300;
- Avda. de Andalucía del km 9,000 al 11,500;
- A-5R del km 0,000 al 2,680.

Durante el simulacro se asegurará la fluidez del tráfico y no será necesario la habilitación de itinerarios alternativos, ya que se realiza en condiciones reales de circulación. En su transcurso se llevarán a cabo escenarios realistas que simularán condiciones climatológicas adversas. Se planteará una alerta amarilla de nieve emitida por la Agencia Estatal de Meteorología con la siguiente información:



### FENÓMENOS PREVISTOS

Fenómeno - Nevadas.

Acumulación de nieve en 24 horas: 2 cm.

Nivel: Amarillo.

Ámbito geográfico: Madrid (Metropolitana y Henares y Sur, Vegas y Oeste)

Hora de comienzo: 10:00 hora oficial del 15/11/2023.

Hora de finalización: 14:00 hora oficial del 15/11/2023.

Probabilidad: 40%-70%.

Comentario: Estas acumulaciones se esperan en torno a 700-600 m.

### Cronograma del simulacro

FECHA	15 DE NOVIEMBRE DE 2023
<b>INICIO Simulacro</b>	<b>07:00 horas</b>
<b>Posicionamiento camiones</b>	09:00horas
<b>Inicio alerta nevada</b>	10:00 horas
<b>Inicio precipitación nieve:</b> <b>Comunicación COTA/DGT:</b> - Gestión del tráfico - Restricción Vehículos Especiales	10:30 horas
<b>Comunicación COTA/DGT:</b> - Inicio tratamiento Preventivo – Curativo – Máquinas quitanieves trabajando	10:40 horas
<b>Comunicación COTA/DGT:</b> - Solicitud restricciones a Vehículos Pesados	11:00 horas
<b>Comunicación COTA/DGT:</b> - FIN de restricciones a Vehículos Pesados	12:15 horas
<b>FIN precipitación nieve</b>	12:30 horas
<b>Comunicación COTA/DGT:</b> - FIN restricciones a Vehículos Especiales	13:30 horas
<b>FIN alerta nevada</b>	14:00 horas
<b>Comunicación COTA/DGT:</b> - FIN Tratamiento Preventivo – Curativo – Máquinas quitanieves trabajando	14:05 horas
<b>Posicionamiento camiones en BASE</b>	14:55horas
<b>FIN Simulacro</b>	<b>15:00 horas</b>