

IX JORNADAS DE INGENIERÍA CIVIL: MOVILIDAD CONECTADA

DÍA 20 DE ABRIL DE 2022

LUGAR: SALÓN DE ACTOS DE LA ESCUELA
POLITÉCNICA DE CÁCERES

INSCRIPCIÓN: <https://forms.gle/GiRiDBbg3zf9kTTu6>



PROGRAMA

10.00-10:30 h

INAUGURACIÓN DE LAS JORNADAS.

Consejera de Movilidad, Transportes y Vivienda
Presidente Diputación de Cáceres
Presidente del INGITE

Director de la Escuela Politécnica de Cáceres
Decano del Colegio de Ingenieros Técnicos de Obras Públicas de Extremadura

10:30-11:00 h

PRESENTACIÓN DEL LIBRO

11:00-11:45 h

1º Ponencia. *Marco Legal y Estratégico de la Movilidad y el Transporte. Plan Extremeño de Movilidad Sostenible (2022-2030), la primera parte la realizará la Directora General de Transportes, Eva Mª Sánchez-Montero Velasco, y la segunda María López Gálvez, Jefa de Sección de Movilidad Sostenible, ambas de la Consejería de Movilidad, Transporte y Vivienda.*

11:45-12:00 h **CAFÉ**

12:00-12:30 h

2ª Ponencia. *Movilidad conectada y autónoma. Perspectivas de futuro. Elena de la Peña. Subdirectora General Técnica de la Asociación Española de la Carretera*

12:30-13:00 h

3ª Ponencia. *Movilidad Inteligente. Fernando Doncel Blázquez, presidente del Consejo del Colegio de Ingenieros Técnicos Industriales y Vicepresidente de la Mesa de Ingeniería.*

13:00-13:30 h

4ª Ponencia. *La inteligencia artificial aplicada a las carreteras. Raúl Gómez Ferreira, CEO INSEGSA INGENIERÍA PREVENTIVA*

13:30-14:00 h **Mesa redonda- coloquio**

14:00h

Clausura de las Jornadas.

ORGANIZAN



CITOP
Extremadura



INGENIEROS-
CIVILES .ES

COLEGIO DE INGENIEROS TÉCNICOS
DE OBRAS PÚBLICAS E INGENIEROS
CIVILES



ESCUELA POLITÉCNICA DE CÁCERES
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA