



# MOVILIDAD EN UN FUTURO YA PRÓXIMO. RETOS TÉCNICOS Y EMPLEABILIDAD

Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos  
c/ Almagro 42 (auditorio)  
13 de febrero de 2019

## 9.30 h. Bienvenida y presentación

Intervenciones - **Nuevas tendencias. Retos y oportunidades para los ingenieros de Caminos**

*María Dolores Ortiz*. Decana. Demarcación de Madrid del Colegio de Ingenieros de Caminos Canales y Puertos

*María José Rallo del Olmo*: Secretaria General Transportes. Ministerio Transportes, Movilidad y Agenda Urbana

## 10.00 h. Hyperloop- El transporte del futuro

*David Pistoni*. CEO Zeleros, Co-fundador

## 10.20 h. Futuro de las grandes infraestructuras

*Óscar Katime* EY, Socio Responsable de Estrategia Digital e Innovación

## 10.40 h. Mesa redonda 1: Alta Velocidad terrestre

*Elena González* Caminos Madrid, Junta Rectora (Moderador)

*David Pistoni*. CEO Zeleros, Co-fundador

*Francisco Hidalgo López de Ayala*. Altran, Director del Centro de Negocio Ferroviario

*Juan Elízaga* Rail Hub Innovation, Presidente

*Óscar Katime* EY, Socio Responsable de Estrategia Digital e Innovación

*Lorenzo Jaro Arias*, Adif. Subdirector de Estudios de Demanda y Planificación de Inversiones.

## 11.45 h. Café. Networking

## 12.15 h. Nuevas tendencias de movilidad urbana.

*Juan Alfaro* Deloitte, Director de Transporte y Movilidad, Socio

## 12.35 h. Mesa redonda 2: Transporte metropolitano, sostenibilidad e intermodalidad

*Gonzalo Fernández* Caminos Madrid, Junta Rectora (Moderador)

*Marta Alonso* Ayuntamiento de Madrid., Directora General de Gestión y Vigilancia de la Circulación

*Ignacio Martínez* Indra., Director de Operaciones Indra

*Valentín Alonso* Avanza., Director General

*Joseba Lasa* Tecnalía, Responsable Tecnalía Electric Aircraft y Taxi-Drone

*Esperanza Hernandez* Doymo., Director de Proyectos

*Cesar Diaz* Ayuntamiento de Granada, Concejal de Movilidad

## 13.45 h. Clausura

*María Consolación Perez Esteban*. Comunidad de Madrid. Viceconsejera de Transportes, Movilidad e Infraestructuras