

# CONGRESO NACIONAL MOVILIDAD

**8-10  
octubre  
2019**



**En el incomparable marco de TRAFIC 2019**  
IFEMA, Av. Partenón, N.º 5, 28042 Madrid

# PROGRAMA

<b>Presentación</b>	<b>3</b>
<b>Esquema del Congreso</b>	<b>4</b>
<b>Programa</b>	<b>6</b>
<b>Comités</b>	<b>18</b>
<b>Entidades Colaboradoras</b>	<b>19</b>

# PRESENTACIÓN

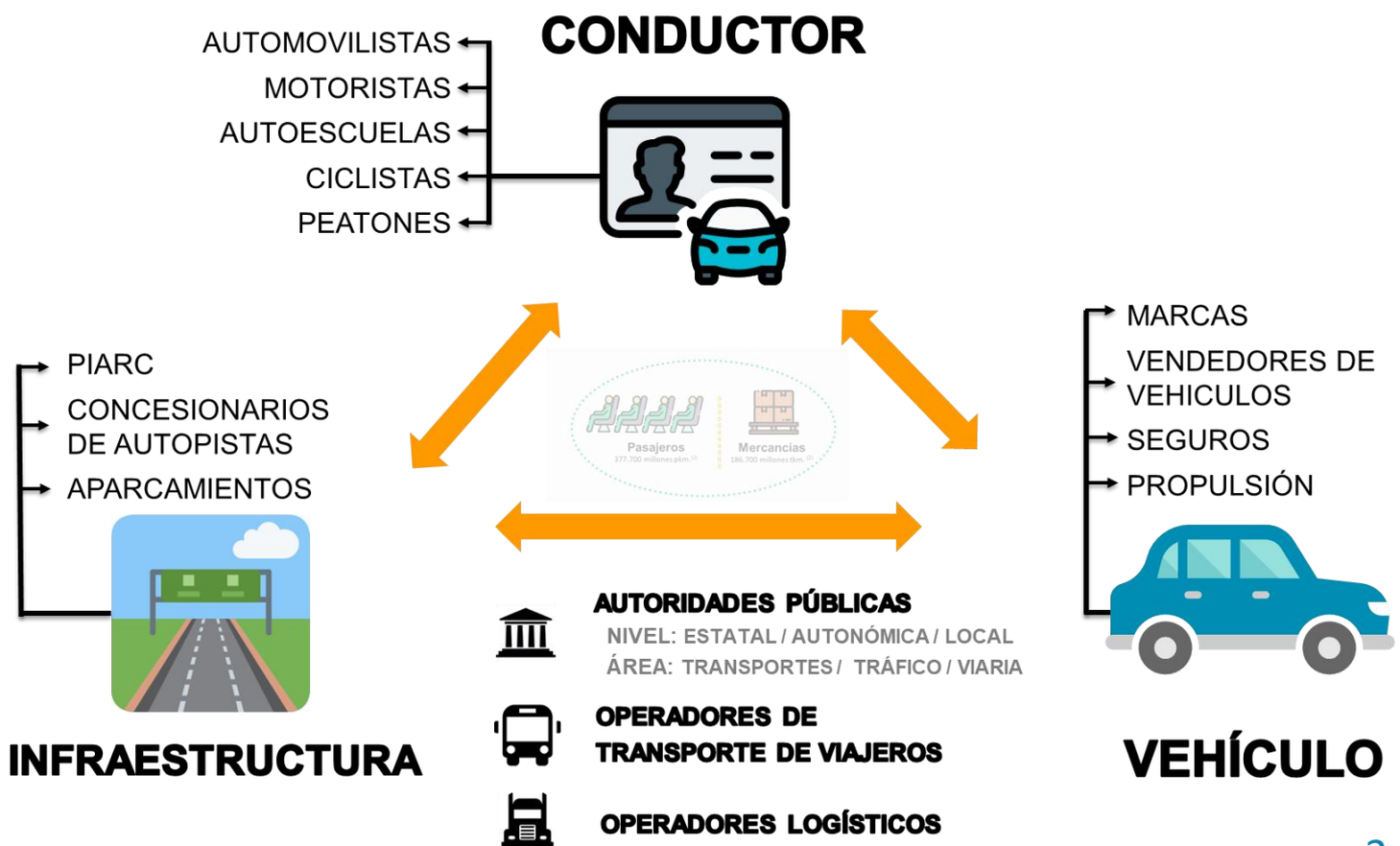


Existen multitud de Congresos y Encuentros parciales, pero en España no existía un gran Congreso donde se encuentren periódicamente de forma pública todos los agentes de la Movilidad.

El Congreso Nacional de Movilidad pretende convertirse en un Encuentro bienal donde reunir a la práctica totalidad de actores relacionados con la Movilidad en España.

Los Objetivos fundamentales del Congreso consisten en **convertirse en instrumento para los líderes de la Movilidad Española** donde comunicar, coordinar e impulsar actuaciones, políticas y proyectos.

## ELEMENTOS Y ACTORES DE LA MOVILIDAD



# ESQUEMA DEL CONGRESO

CUADRO DE  
SESIONES

**MARTES 8**

**MIÉRCOLES 9**

**JUEVES 10**

10.00 – 11.15

1  
Apertura  
Conferencia inaugural

6  
Tendencias en el  
aparcamiento:  
On Street – Off Street

11  
El Conductor conectado

11.30 – 12.45

2  
Futuro de la Movilidad  
Metropolitana I

7  
Pagos abiertos en el  
Transporte Público

12  
Vehículo conectado y  
Conducción  
Automatizada

13.00 – 14.15

3  
Futuro de la Movilidad  
Metropolitana II

8  
Retos Actuales en la  
Distribución Urbana de  
Mercancías

13  
Gestión de la  
Movilidad y Seguridad  
Vial

15.15 – 16.30

4  
Emisiones generadas  
por la Movilidad

9  
Modelos para la  
Gestión de la  
Movilidad. Planificación

14  
15.15 – 17.00  
Infraestructuras para la  
Movilidad

16.45 – 18.00

5  
Mobility as a Service

10  
Seguridad Vial Urbana  
Premios Visión Zero  
Municipal 2019

15  
17.15 – 18.00  
Conferencia de  
Clausura del Congreso

## MARTES 8 DE OCTUBRE

**S01: Apertura y Conferencia Inaugural**

**S02: Futuro de la Movilidad Metropolitana I**

**S03: Futuro de la Movilidad Metropolitana II**

**S04: Emisiones generadas por la Movilidad y su repercusión en la salud**

**S05: Mobility as a Service**

# ESQUEMA DEL CONGRESO

## MIÉRCOLES 9 DE OCTUBRE

S06: Tendencias en el Aparcamiento: On-Street / Off-street

S07: Pagos abiertos en el Transporte Público

S08: Retos actuales en la Distribución Urbana de Mercancías

S09: Modelos para la Gestión de la Movilidad. Planificación

S10: Seguridad Vial Urbana. Entrega de Premios Vision Zero Municipal

## JUEVES 10 DE OCTUBRE

S11: El Conductor conectado

S12: Vehículo conectado y Conducción Automatizada

S13: Gestión de la Movilidad y Seguridad Vial

S14: Infraestructura para la Movilidad

S15: Conferencia de Clausura del Congreso

# PROGRAMA

# MARTES 8 DE OCTUBRE

**10.00 - 10.15** — Recepción de los asistentes

**10.15 - 11.15** — S01: Apertura del Congreso



**D. Pere Navarro Olivella**  
*Director General de Tráfico*  
Dirección General de Tráfico  
Ministerio del Interior



**Dña. Mercedes Gómez Álvarez**  
*Directora General de Transporte Terrestre*  
Dirección General de Transporte Terrestre  
Ministerio de Fomento



**Dña. María Consolación Pérez Esteban**  
*Viceconsejera*  
Consejería de Transportes, Movilidad e Infraestructuras  
Comunidad de Madrid



**D. Francisco de Borja Carabante Muntada**  
*Delegado del Área de Gobierno de Medio Ambiente y Movilidad*  
Ayuntamiento de Madrid



**Dña. Mar Cogollos Paja**  
*Directora de AESLEME*  
Presidenta del Foro de la Movilidad Inteligente



**D. David Moneo**  
*Director de Salones de Automoción*  
IFEMA



**D. Sebastián de la Rica Castedo**  
*Presidente*  
Asociación de Ingenieros de Tráfico y Técnicos de Movilidad

## 11.30 - 13.00 – S02: Futuro de la Movilidad Metropolitana I

**PRESIDE**



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



### **El papel de la Bicicleta**

**D. Antoni Poveda**  
*Presidente – Red de Ciudades por la Bicicleta*  
*Alcalde – Ayuntamiento de Sant Joan Despí*



### **Soluciones innovadoras de las tendencias y retos de la movilidad y el transporte**

**D. Francisco Javier Carbajo de la Fuente**  
*Vicepresidente*  
 Fundación Corell



### **Planificación Estratégica de la Movilidad Inteligente**

**Dña. Cristina Delgado**  
*Gerente de área de Economía y Política del Transporte*  
 INECO

## 13.00 - 14.15 – S03: Futuro de la Movilidad Metropolitana II

**PRESIDE**



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



### **Reflexiones sobre el futuro de la Movilidad Metropolitana**

**Dña. Esperanza Hernández Pascual**  
*Directora de Proyectos*  
 DOYMO

**COLOQUIO**

## 15.15 - 16.30 — S04: Emisiones generadas por la Movilidad y su repercusión en la salud

**PRESIDE**



**Dña. Marta Seoane**  
*Responsable Área Técnica*  
Fundación CONAMA

**MODERA E  
INTRODUCE EL  
COLOQUIO**



**D. Carlos Cristóbal Pinto**  
*Experto en Transporte Público y*  
*Movilidad Sostenible*



### **Los efectos de la contaminación en la salud de las personas**

**D. José Luis Palma Gámiz**  
*Vicepresidente*  
Fundación Española del Corazón

### **Mobility Institute: Análisis de la sostenibilidad ambiental de la movilidad de las 6 ciudades españolas más pobladas**



**D. Ricard Casalins**  
*Responsable de Proyectos de Movilidad*  
Fundación RACC

## 16.45 - 18.00 — S05: Mobility as a Service

**PRESIDE**



**D. Luis Miguel Martínez Palencia**  
*Director de Planificación Estratégica y Explotación*  
Consortio Regional de Transportes de Madrid



### **RaaS: Renfe as a Service**

**D. Manel Villalante i Llauredó**  
*Dirección General de Desarrollo y Estrategia*  
RENFE



### **La necesidad de los datos en el ecosistema MaaS**

**D. Javier Burrieza Galán**  
*Consultor de Transportes y Movilidad*  
Nommon Solutions and Technologies



### **Proyectos clave y el papel de los diferentes actores en MaaS**

**D. Mario Aymerich**  
*Chairman*  
MaaS Spain

**COLOQUIO. SE INCORPORAN**



**D. Antonio García Pastor**  
*Director de Operaciones*  
**Avanza Grupo**



**D. Alberto Solís Ruiz**  
*CIO*  
**EYSA**

**18.00** — Final de las sesiones

# MIÉRCOLES 9 DE OCTUBRE

## 10.00 - 11.15 — S06: Tendencias en el Aparcamiento: On-Street / Off-street

PRESIDE



Dña. Lola Ortiz Sánchez

*Directora General de Planificación e Infraestructuras de Movilidad  
Coordinación General de Movilidad. Medio Ambiente y Movilidad  
Ayuntamiento de Madrid*

### Conclusiones del 19 Congreso Europeo del Aparcamiento. Málaga, 18-20 septiembre



D. Jaime López Aguilar

*Presidente  
ASESGA*

### Tendencias en el aparcamiento On+Off Street



D. Alberto Solís Ruiz

*CIO  
EYSA*

### COLOQUIO. SE INCORPORAN



D. José Manuel Pradillo Pombo

*Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos*



Dña. Aránzazu Garrido Mejías

*Directora General  
Flowbird España*

## 11.30 - 12.45 — S07: Pagos abiertos en el Transporte Público

PRESIDE



D. Jesús Herrero Gamón

*Secretario General  
ATUC*

### Tecnología EMV: Buenas prácticas de implantación y factores clave de éxito



D. Ignacio González-Posada

*Director Aceptación y Adquirencia  
Mastercard*

## COLOQUIO. SE INCORPORAN



**D. Enrique Diego Bernardo**  
*Director de Tecnología*  
EMT de Madrid



**D. Antonio Babío**  
*Director de la Industria Transit, Movilidad Urbana & Smart Cities*  
Santander España Merchant Services



**D. Carlos González Bayod**  
*Jefe de Desarrollo de Negocio para el mercado de Autobuses en España y Portugal*  
GMV



**D. José Martín Valencia**  
*CEO*  
Busmatick Group

## 13.00 - 14.15 – S08: Retos actuales en la Distribución Urbana de Mercancías

PRESIDE



**D. Lázaro Redondo Redondo**  
*Jefe de Área. Jefatura de Proyectos*  
Dirección General de Transporte Terrestre  
Ministerio de Fomento

### Soluciones de Logística en la ciudad de Buenos Aires



**Dña. Eva Jokanovich**  
*Directora General de Tránsito y Transporte*  
Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires. Argentina

### Distribución Urbana de Mercancías: Retos y Tendencias



**D. Ramón García García**  
*Director de Innovación y Proyectos*  
Centro Español de Logística

### La gestión de la Distribución Urbana de Mercancías en el región metropolitana de Barcelona



**D. Sergi Martínez-Abarca Espelt**  
*Jefe del Servicio de Gestión del Transporte*  
ATM Barcelona

## Integración tecnológica de los procesos logísticos de transporte de personas y de mercancía



Dña. Daniela Beltrán  
*Jefe de Proyectos*  
Everis Ingeniería

## 15.15 - 16.30 — S09: Modelos para la Gestión de la Movilidad.

### Planificación

PRESIDE



D. Iñaki Eguiara Garay  
*Responsable de Área de Investigación de Tráfico*  
Dirección de Tráfico. Gobierno Vasco



### Modelos de tráfico y toma de decisiones, ¿cuándo son útiles?

D. Jaume Barceló Bugeda  
*Senior Advisor*  
PTV Group

### Modelizar para planificar y gestionar la movilidad. Casos de éxito: la importancia de las guías nacionales de validación



D. Josep Maria Aymamí  
*Regional Business Development Manager*  
AIMSUN

### Estudios de Movilidad. Normalización de la metodología



D. Rafael Ruiz López  
*Transport Infrastructure Advisor and Mobility Consultant*  
Arup

### Análisis de la evolución del PMUS de la ciudad de Cáceres



Dña. Montaña Jiménez Espada  
*Doctora en el Área de Ingeniería e Infraestructura de los Transportes*  
Universidad de Extremadura

## 16.30 - 18.00 — S10: Seguridad Vial Urbana

### El caso de Montevideo



D. Rodrigo Caudullo  
*Asesor del Director del Departamento de Movilidad*  
Intendencia de Montevideo

### Las consecuencias de la Mala Seguridad Vial



D. Fernando Muñoz González  
*Vicepresidente*  
STOP Accidentes

## 17.00 — Entrega de los Premios Visión Zero Municipal

Los Premios Visión Zero Municipal están orientados a reconocer el objetivo conseguido por aquellas ciudades con una población superior a 100.000 habitantes que han tenido 0 fallecidos por accidentes de tráfico en un ejercicio.

Las ciudades de más de 100.000 habitantes con cero fallecidos por accidente de tráfico en 2018 son:

- |                         |                              |
|-------------------------|------------------------------|
| 1. Elche                | 8. Mataró                    |
| 2. Jerez de la Frontera | 9. Torrejón de Ardoz         |
| 3. Alcalá de Henares    | 10. Cádiz                    |
| 4. Burgos               | 11. Santa Coloma de Gramenet |
| 5. Logroño              | 12. Alcobendas               |
| 6. Lleida               | 13. Reus                     |
| 7. Parla                | 14. Telde                    |

*Ordenadas por población, de mayor a menor*

Hacen entrega de los premios representantes de:

- Dirección General de Tráfico. Ministerio del Interior
- Foro de la Movilidad Inteligente
- Asociación de Ingenieros de Tráfico y Técnicos de Movilidad

## 18.00 — Final de las sesiones

# JUEVES 10 DE OCTUBRE

## 10.00 - 11.15 – S11: El conductor conectado

**PRESIDE**



**Dña. Mar Cogollos Paja**  
*Directora de AESLEME*  
*Presidenta del Foro de la Movilidad Inteligente*

**PANEL DE DEBATE**



**D. Francisco Alonso**  
*Director del INTRAS*  
**Universidad de Valencia**



**D. Antonio Lucas**  
*Director de Seguridad Vial*  
**RACE**



**D. Elías Izquierdo Lázaro**  
*CEO*  
**Track Surveying Solutions**



**Dña. Efa Rimoldi**  
*Directora*  
**Instituto de la Movilidad Sostenible**

## 11.30 - 12.45 – S12: Vehículo Conectado y Conducción Automatizada

**PRESIDE**



**D. Jorge Ordás Alonso**  
*Subdirector General de Gestión de la Movilidad y Tecnología*  
**Dirección General de Tráfico**  
**Ministerio del Interior**

### **El vehículo conectado y automatizado: Presente y futuro**



**D. Francisco Sánchez Pons**  
*Director de Electrónica y Sistemas Inteligentes de Transporte*  
**Centro Tecnológico de Automoción de Galicia - CTAG**

### **La tecnología 5G como facilitadora de los Sistemas Cooperativos**



**D. José Manuel Martínez Oliveira**  
*Director de Desarrollo de negocio de ESYCSA*  
**ESYCSA – Grupo ETRA**



## Mapas para el Vehículo Autónomo - High Definition Live Map

D. Pedro Martínez

*Data Acquisition Manager para WEU & Business Development*

HERE Technologies



## Ciudades y Carreteras: diseñando para los vehículos autónomos

D. Rafael Ruiz López

*Transport Infrastructure Advisor and Mobility Consultant*

Arup

# 13.00 - 14.15 – S13: Gestión de la Movilidad y Seguridad Vial

PRESIDE



D. Jesús Sánchez Company

*Jefe de Sección de Regulación de la Circulación*

Ayuntamiento de Valencia

## Tendencias en movilidad y seguridad vial



Dña. María Seguí Gómez

*Asesora Especial en Seguridad Vial*

FIA

## Carta Latinoamericana de Fiscalización Vial Eficiente



D. Ramón Ledesma Muñiz

*Asesor*

PONS Seguridad Vial

## Empleo de drones en el ámbito de la gestión del tráfico y la seguridad vial



D. Alberto de Laorden Santiuste

*Director del Área de Ingeniería de Desarrollo*

SISTEM

## Auditorías de seguridad vial en condiciones extremas



Dña. Ana Samper Ramírez

*Consultora del Área de Transporte*

Everis Ingeniería

## Los usuarios vulnerables y la moto, protagonistas en la Seguridad Vial



D. José María Riaño

*Secretario General*

ANESDOR

COLOQUIO

**15.15 - 17.00 – S14: Infraestructura para la Movilidad**

PRESIDE



Dña. Eva Ruiz-Ayúcar Berlinches  
*Subdirectora Adjunta de Explotación*  
 Dirección General de Carreteras  
 Ministerio de Fomento

**Control de accesos al Centro de Palma**

D. Fernando Rodríguez Jiménez  
*Jefe del Servicio de Regulación, Control y Gestión de la Movilidad*  
 Ayuntamiento de Palma

**Digitalización de la infraestructura tranviaria**

D. Eduard Cabrera Delgado  
*Jefe del Servicio de Gestión de Infraestructuras*  
 ATM Barcelona

**“Smart Tunnel”: Túneles de última generación equipados con tecnología ITS**

D. Carlos Briones Garijo  
*Gerente de Proyectos*  
 SENER

**Cinemómetros de tramo en carreteras convencionales**

D. José Manuel Palá  
*Account Manager Tráfico y Movilidad*  
 TRADESEGUR

**Sistema de Control de Tráfico Urbano con tecnología “Cloud”**

D. Gustavo A. Molina Méndez  
*Área Tecnológica*  
 ALUVISA

COLOQUIO

**17.15 - 18.00 – S15: Conferencia de Clausura del Congreso**  
El futuro del aparcamiento en un mundo *sin coches*

D. Miguel Ángel Moll  
*Presidente*  
 DOYMO

**18.00 – Final del Congreso**

# COMITÉS DEL CONGRESO

El Congreso Nacional de Movilidad se vertebra a través de los siguientes Comités:

→ Comité Organizador

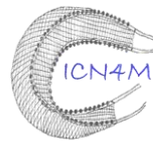
→ Comité de Programa

→ Comité Científico



Los comités los componen representantes de los principales agentes del sector de la Movilidad.

# ENTIDADES COLABORADORAS



**CONGRESO  
NACIONAL  
MOVILIDAD**