

Madrid Mobility Summit 2020

En los últimos años, Madrid se ha alzado como una de las ciudades líderes tanto a nivel nacional como internacional en materia de movilidad. Muy pocas urbes han sido capaces de ofrecer el número de servicios que posee Madrid en movilidad individual y vehículo compartido (car sharing) ni alcanzar el nivel de calidad de sus infraestructuras y transporte públicos. Al mismo tiempo, como ciudad innovadora preocupada por el bienestar de sus ciudadanos, es muy consciente de las necesidades que implican los nuevos desarrollos y paradigmas sobre movilidad urbana.

Madrid Mobility Summit quiere ser el foro de encuentro anual, nacional e internacional, de todos los actores relacionados con la movilidad bajo una óptica multidisciplinar, sostenible y al mismo tiempo integradora de todos los recursos y tecnologías que aportan el mundo digital.

La primera edición de este macroevento se desarrollará íntegramente en formato digital, totalmente compatible con la situación #StayAtHome de la mano de **itafec**.

itafec ha desarrollado un sistema de grabación que permite, sin desplazamiento, generar los archivos digitales, en calidad HD, que luego serán empleados para la emisión en streaming HD. Por ello, no es necesario incurrir en ningún desplazamiento, en ningún momento. Este sistema especial de convocatoria, gestión, grabación, edición y emisión, dadas las circunstancias, permite gestionar y desarrollar el evento en modo totalmente digital.

Además, **itafec** cree que la innovación forma parte de la organización de todo buen evento, la adopción de las últimas tecnologías suele ser garantía asegurada de éxito y en 2020 la innovación en los eventos es sinónimo de realidad virtual.

La realidad simulada o realidad virtual es una técnica informática que consigue, como bien indica su nombre, mostrar una simulación de la realidad. Esta tecnología convierte a los eventos virtuales en réplicas de los eventos presenciales, es decir, un congreso virtual reproduce los espacios y funcionalidades propios de una feria física. Al igual que en una feria tradicional, en el mundo virtual de #MadridMS2020 tanto visitantes como expositores podrán mantener una conversación de tú a tú con la particularidad de que no es necesario desplazarse por lo que pueden asistir y participar desde la comodidad y seguridad de sus casas u oficinas, gracias a la realidad virtual VR/3D.

Esta nueva forma de asistir a un evento facilita la interacción entre empresarios, académicos, administraciones públicas y otros participantes en un punto de encuentro virtual. Gracias a la realidad virtual, los asistentes podrán comunicarse por voz o chat con otros asistentes, además de asistir a conferencias, visitar stands y consultar información sobre productos y servicios sobre las empresas participantes.

#MADRIDMS2020 EN STREAMING HD Y EN REDES

El evento tendrá una duración de 2 días y se ubicará en la plataforma digital de itafec.com, desde donde se podrá visualizar de manera gratuita el evento mediante tecnología de streaming HD. Paralelamente se retransmitirá en Twitter mediante mensajes comentados con el hashtag específico **#MadridMS2020**

#MADRIDMS2020 EN REALIDAD VIRTUAL VR/3D

Un día antes de que comience el evento, que tendrá una duración de 2 días, y un día después de que acabe el evento se podrá acceder y visitar los stands virtuales que estarán presentes en el mundo virtual Madrid Mobility Summit 2020, gracias a la tecnología de realidad virtual VR/3D

DE MADRID AL MUNDO

Madrid puede convertirse en el foro de encuentro anual dedicado a las últimas tendencias mundiales sobre la forma de acercar la movilidad al ciudadano. Traerá a los mejores conferenciantes y expertos

KEY SPEAKERS

A través de un recorrido desde las experiencias que se están llevando a cabo en las calles de las ciudades a los planeamientos futuros los ponentes darán una visión global de la movilidad.

Fechas: 26 y 27 enero de 2020

Organiza: Ayuntamiento de Madrid

Colabora: **itafec**

Temas a tratar:

- La movilidad del hoy / Hacia las ciudades menos congestionadas y más seguras
- Movilidad compartida / Movilidad como un servicio
- Movilidad sostenible, ciudades con bajas emisiones de carbono y micromovilidad
- La movilidad del mañana, movilidad cooperativa, conectada y automatizada (CCAM)
- Las ciudades del futuro. El urbanismo y las nuevas tendencias de la movilidad

Programa:

Martes 26 de enero

08:30 – 9:00 Recepción de participantes en el mundo virtual

09:00 – 09:30 Inauguración de la Jornada
D. José Luis Martínez-Almeida
Alcalde de Madrid

1ª sesión: Mobility of today / Towards less congested and safer cities

09:30 – 10:00 *Presentación de la Estrategia de Sostenibilidad Ambiental Madrid 360*
D. Borja Carabante Muntada
Concejal del Área de Gobierno de Medio Ambiente y Movilidad

10:00– 11:30 *ITS, ITI, plataformas de gestión de datos*

D. Javier Rodríguez Hernández
Subdirector General de Regulación de la Circulación y del Servicio del Taxi

D. Fernando de Pablo
Gerente del Servicio Informático del ayuntamiento de Madrid

D. Juan Corro
Director de Tecnología de la EMT

[Otros participantes a concretar](#)

11:30 – 12:00 Visita a los stands virtuales

2ª sesión: Shared Mobility / Mobility as a service

12:00 – 12.45 *Coloquio sobre Car sharing, micromovilidad y VMP*
[A concretar participantes en este coloquio](#)

Presentación de la app BiciMAD.go

D. Carlos Mateo
Director de Servicios de Movilidad

Visión del ayuntamiento de Madrid

D^a. Marta Alonso

Directora General de Gestión y Vigilancia de la Circulación

[Otros participantes a concretar](#)

12:45 – 13.30 *Experiencia del usuario*

[A concretar participantes](#)

13:45 – 14.30 *Apps al servicio del ciudadano*

Presentación de la app Smart Bus Madrid

D. Juan Corro

EMT

Presentación de la app Aparca-T

[A concretar](#)

Consortio Regional de Transportes de Madrid

Programa:

Miércoles 27 de enero

08:30 – 9:00 Recepción de participantes en el mundo virtual

3ª sesión: Sustainable Mobility / Low-carbon cities and micromobility

09:00 – 09:45 *Última milla, logística de cercanía*
[A concretar participantes](#)

09:45– 10:30 *Transporte público*

D. Alfonso Sanchez Vicente
CEO de la EMT

D. Luis Miguel Martinez Palencia
Consorcio Regional de Transportes de Madrid

D. Javier Rodriguez Hernández
Subdirector General de Regulación de la Circulación y del Servicio del Taxi

[Otros participantes a concretar](#)

10:30– 11:15 *Electrificación e impacto social*

D. José Amador Fernández
Director General de Sostenibilidad y Control Ambiental

D. Gonzalo Fernández
Subdirector de Servicios Generales de EMT

[Otros participantes a concretar](#)

4ª sesión: Mobility of tomorrow / CCAM mobility

11:15 – 12:00 *Avances en CCAM mobility*

D. Rafael Orihuela
Director Adjunto de Servicios del Transporte de la EMT

[A concretar participantes](#)

12:00– 12:45 *Innovación y aplicación de tecnologías digitales*

[A concretar participantes](#)

12:45 – 13:30 *Nuevos desarrollos en materia de movilidad*

D^a. Lola Ortiz

Directora General de Planificación e Infraestructuras de Movilidad

D. Carlos Mateo

EMT

D. Abel Bueno García

Director General de Transportes y Movilidad. Comunidad de Madrid

5^a sesión: International references / Planning cities

13:30 – 14:15 *Foro internacional de experiencias*

[A concretar participantes](#)

14:15 – 15:30 *El urbanismo y la movilidad*

D. Jorge Serrano Leal

Director Técnico Área de Negocio, Distrito Castellana Norte

D. Jose M^a Ortega

Coordinador General de Desarrollo Urbano, Ayuntamiento de Madrid

D^a. Susana Magro

Subdirectora General de Planificación de la Movilidad y Transportes

14:15 – 15:30 *Logística de mercancías*

[A concretar participantes](#)