



SALÓN INTERNACIONAL DE LA MOVILIDAD SEGURA Y SOSTENIBLE



TRAFIC 2021, hacia una movilidad segura, sostenible y conectada

La Feria que trabajará junto con Connected Mobility Hub, el mayor ecosistema de innovación en movilidad del sur de Europa, como partner estratégico y de innovación

Madrid, 4 de febrero de 2021.- IFEMA está trabajando en la 17ª edición de TRAFIC, la mayor convocatoria española dedicada a la gestión de la nueva movilidad segura, conectada y sostenible. Una convocatoria que, por primera vez, se celebrará en formato híbrido, presencial y online, gracias a la nueva plataforma de inteligencia artificial que está desarrollando IFEMA.

Las distintas administraciones, asociaciones y agentes implicados en la gestión de la movilidad en las ciudades, se darán cita en TRAFIC 2021, en el marco de adaptación a las nuevas exigencias regulatorias. Además, tanto las grandes empresas como las startups más disruptivas tendrán la oportunidad de dar visibilidad a la innovación a través de la Feria y trasladar a la sociedad los cambios que se están experimentando en materia de movilidad. En esta tarea, resultará fundamental la sinergia con el FORO MEDIO AMBIENTE Y SOSTENIBILIDAD, FSMS, y la visión global que aporta esta convocatoria en torno a la ciudad sostenible.

TRAFIC trabajará, junto con Connected Mobility Hub, el mayor ecosistema de innovación en movilidad del sur de Europa, como partner estratégico y de innovación, en línea con los objetivos que se han marcado el Ministerio de Transportes Movilidad y Agenda Urbana, y el de Transición Ecológica y Reto Demográfico, en este terreno.

En concreto, el Ministerio para la Transición Ecológica y Reto Demográfico, se plantea a través de su Plan Nacional Integrado de Energía y Clima, PNIEC 2021 -2030, los siguientes objetivos: disminuir un 35% la movilidad en coche en entorno urbano en 2030; la reducción de los gases contaminantes en un 20%; el desarrollo de ZBE en 150 ciudades españolas; la electrificación de las flotas de vehículos, y la reducción del ruido ambiental.

Más información:

Jesús González
Jefe de prensa
Tel.: 0034 91 722 50 95
jesusg@ifema.es

Por su parte, el Ministerio de Transportes Movilidad y Agenda Urbana, basa su estrategia sobre movilidad en tres pilares básicos: la Seguridad; la Sostenibilidad en lo social, en lo económico y en lo medioambiental, y la Conectividad.

Helena Valera
Prensa Internacional
Tel.: 0034 91 722 51 74
evalera@ifema.es

· Cinco encuentros digitales

Con el objetivo de difundir todos estos desafíos, TRAFIC organizará en los próximos meses, antes de la celebración de la Feria, una serie de webinars, en donde se abordarán los objetivos de la estrategia de movilidad sostenible.

www.trafic.ifema.es



SALÓN INTERNACIONAL DE LA MOVILIDAD SEGURA Y SOSTENIBLE



El primero de dichos webinars se centrará en el reto de **“Cómo garantizar una movilidad sostenible y accesible para todos”**. En el mismo, se estudiarán cuestiones como la Intermodalidad entre Transporte Público y MaaS; la Movilidad Eléctrica, y la Movilidad de Proximidad y Agenda Urbana.

Un segundo webinar estará enfocado en el reto de **“Cómo acelerar la adopción de una movilidad digital e inteligente como palanca para optimizar la movilidad”**. Ahí se tratará sobre las Plataformas Multimodales y la Interoperabilidad; la Gestión de Datos, y los Intelligent Transport Systems, ITS.

En un tercer encuentro, diferentes expertos analizarán el modo de **“Cómo acelerar el tránsito hacia una infraestructura digital e inteligente para mejorar la seguridad de la movilidad”**. Para lograr una visión global en este terreno, se tratarán aspectos como el Diseño y Mantenimiento -para lo cual, se utilizará la tecnología antes de la construcción y durante la fase de conservación-; la Digitalización y la Tecnología dirigidas a equipar las infraestructuras de medios para aumentar la seguridad de la movilidad, y la Automatización de la movilidad como forma de aumentar la seguridad en movimiento.

Asimismo, se programará otra jornada dirigida a clarificar la forma de **“Optimizar la logística urbana y de última milla”**, centrándose en cuestiones como la Logística, para poder consolidar con facilidad la logística interurbana con la última milla en la ciudad; la Digitalización e inteligencia artificial, para optimizar rutas y procesos, y los Vehículos adaptados a la última milla, sostenibles y de pequeño tamaño.

Por último, habrá un encuentro antes de la celebración de la Feria TRAFIC, que llevará por título **“¿Cómo fomentar la Colaboración y la Innovación en todos los procesos, soluciones y servicios como palanca de cambio general?”**, planteándose tanto la colaboración entre todos los actores implicados, como la innovación, para contribuir a acelerar el proceso.

Coincidencia con FSMS

Más información:

Jesús González
Jefe de prensa
Tel.: 0034 91 722 50 95
jesusg@ifema.es

Helena Valera
Prensa Internacional
Tel.: 0034 91 722 51 74
evalera@ifema.es

TRAFIC coincidirá en fechas con la cuarta edición del FORO MEDIO AMBIENTE Y SOSTENIBILIDAD, FSMS 2021, que integra la 20ª FERIA Internacional del Urbanismo y el Medio Ambiente, TECMA; la 7ª FERIA Internacional de la Recuperación y el Reciclado, SRR, y el 4º FORO DE LAS CIUDADES DE MADRID.

Más información: www.ifema.es/trafic
www.ifema.es/fsms

www.trafic.ifema.es