

Global Mobility Call, el mayor evento de movilidad sostenible celebrará su III edición del 19 al 21 de noviembre

Con un formato mixto de congreso y exposición, GMC pone a disposición de los agentes públicos y privados las oportunidades y soluciones más avanzadas para el desarrollo de proyectos de movilidad sostenible.

Global Mobility Call, la plataforma internacional que lidera la movilidad sostenible del futuro, celebrará su tercera edición del **19 al 21 de noviembre de 2024, organizada por IFEMA MADRID y Smobhub**, con el objetivo de convertirse una vez más en el gran referente del sector para las industrias, y los distintos actores públicos y privados que forman parte del entramado que hoy impulsa proyectos, estrategias y desarrollos orientados gestionar el movimiento sostenible de personas y mercancías.

El **formato conjunto de Congreso y Exposición** de **GMC** volverá a ser la principal **ventana** de **oportunidades, propuestas y soluciones innovadoras** a los retos que plantea el desarrollo de la movilidad sostenible, concentrando la participación de las firmas líderes en cada uno de los sectores implicados, e intercambiando información, experiencias y conocimiento entre líderes del sector, además de compartir y participar de la más alta red de contactos de negocio.

En 2023, la sección **GMC Congress** cerró con una **participación presencial de 8.000 profesionales** de **37 países y cerca de 10.000 personas** siguieron por su plataforma digital **LiveConnect**. En total, se desarrollaron **más de 120 mesas sectoriales y conferencias** con la intervención de **más de 500 speakers**, de los que el 40% son internacionales, entre profesionales, **representantes públicos y CEOs de grandes compañías nacionales e internacionales**.

Para lograr esos objetivos, **GMC** cuenta un año más con el auspicio del **Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana**, y la colaboración de la **Comunidad de Madrid** y del **Ayuntamiento de Madrid**. Además, contará con la participación de grandes partners entre los que hay empresas y organismos públicos, así como asociaciones sectoriales españolas e internacionales.

Marta Cacho

Directora de Comunicación Tel.: +34 626 632 326 mcacho@ifema.es

Elena Valera

Prensa Internacional Tel.: +34 629 644 208 evalera@ifema.es







Con ese sólido respaldo institucional, se da un impulso a la conformación de una plataforma multisectorial y transversal que permite impulsar redes de contacto para el desarrollo de negocio, futuras alianzas, oportunidades de inversión y la generación de mayor conocimiento sobre el desarrollo de la movilidad sostenible.

En su pasada edición el Congreso abordó temáticas como el papel de la electrificación y otros combustibles alternativos en la descarbonización, la multimodalidad del transporte, las nuevas infraestructuras, así como la innovación, la digitalización y las nuevas tecnologías en el desarrollo de la movilidad, entre otros temas.

El segmento **GMC Expo** contó con la participación **104 empresas expositoras** (un 76% más que en 2022), en lo que fue el mayor punto de encuentro y fomento de la colaboración público-privada entre las administraciones públicas y el sector empresarial. Además, se presentaron productos y soluciones innovadoras para el desarrollo de la movilidad sostenible y la seguridad vial.

Marta Cacho

Directora de Comunicación Tel.: +34 626 632 326 mcacho@ifema.es

Elena Valera

Prensa Internacional Tel.: +34 629 644 208 evalera@ifema.es







Global Mobility Call presenta los itinerarios que impulsarán la transformación hacia la movilidad sostenible

La tercera edición de Global Mobility Call se celebrará del 19 al 21 de noviembre de 2024, organizado por IFEMA MADRID y Smobhub.

Los seis itinerarios que se trabajarán en el congreso ponen el foco en el liderazgo de los contenidos, retos y soluciones de la movilidad sostenible.

Global Mobility Call, el evento transformador líder en movilidad sostenible, organizado por **IFEMA MADRID y Smobhub**, presenta en detalle los seis itinerarios que conformarán la agenda congresual, y que persiguen los objetivos de conformar temáticas enmarcadas dentro del debate mundial sobre la movilidad sostenible, fomentar la colaboración públicoprivada y descubrir nuevas alianzas.

El programa, ha sido desarrollado en colaboración con el Comité Asesor de Expertos Global Mobility Call GMC, junto con los Partners del evento, considerando todas las perspectivas tanto económicas como medioambientales, tecnológicas, sociales y normativas, con un fuerte enfoque en el apoyo a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS).

Itinerario 1: Transición energética: Impulsando la transformación de la movilidad

Esta primera temática explora cómo la transición energética se presenta como la oportunidad de unir soluciones dirigidas a mitigar el impacto de todos los medios de transporte y las emisiones de la movilidad. Lo hará abordando los retos mundiales de la reducción de emisiones de CO2, así como las estrategias multi-energéticas con visión de futuro y las inversiones necesarias en tecnología, infraestructuras, almacenamiento, minerales críticos y redes.

En este aspecto cobrarán protagonismo las soluciones energéticas como el hidrógeno verde, SAF, la electrificación y biocombustibles, las energías limpias alternativas o la transición energética. También se tratará la electrificación y el almacenamiento profundizando en baterías, infraestructuras de carga y energía o en minerales críticos, así como la importancia de las políticas y la colaboración públicas – privada y, finalmente, la inversión sostenible, estrategias ASG y el talento en este ámbito.

Marta Cacho

Directora de Comunicación Tel.: +34 626 632 326 mcacho@ifema.es

Elena Valera

Prensa Internacional Tel.: +34 629 644 208 evalera@ifema.es







Itinerario 2: Movilidad urbana: Soluciones de transporte público y movilidad compartida

Este itinerario propondrá investigar el papel de la tecnología, los cambios de comportamiento de los usuarios y los avances normativos en la remodelación de la movilidad urbana. Tratará temas como la optimización del uso del coche y la integración de diversos modos sostenibles de transporte público, como los vehículos eléctricos, autobuses urbanos, el metro, los trenes de cercanías, las bicicletas y los VTC, así como las ventajas de la colaboración público-privada para crear soluciones de movilidad eficientes y equitativas que mejoren la accesibilidad.

El itinerario contemplará la movilidad urbana y compartida, MaaS, el transporte público o la movilidad multimodal. Asimismo, profundizarán en las plataformas digitales y en el intercambio y usos de los datos para promover la conectividad, así como en sistemas IA, Edge o IoT. Todo ello también con el fin de lograr una planificación urbana y de infraestructuras actualizada y tecnológica con datos de tráfico en tiempo real o de LEZ (Zonas de Bajas Emisiones). Los expertos también resaltarán la importancia de unas buenas políticas y de inversión.

Itinerario 3: Transporte intermodal: Movilidad eficiente y sostenible

Abordará la transformación de los sistemas de transporte intermodal que sean capaces de lograr una logística de pasajeros y mercancías sostenible a través de la digitalización y las energías limpias alternativas. Se incluirán cuestiones que tengan relación con la evolución del transporte, la incorporación de las infraestructuras inteligentes y digitalizadas o la adopción de energías verdes entre otras.

El transporte intermodal e integrado será clave en este itinerario que detalla el transporte aéreo, marítimo, terrestre y ferroviario y las infraestructuras críticas, así como otras cuestiones como la logística y Última Milla o los centros intermodales. También se abordará la automoción, la gestión de flotas, el transporte pesado y los vehículos eléctricos. Junto a ello, se comentarán las soluciones energéticas, las políticas para estas cuestiones y las estrategias necesarias.

Marta Cacho

Directora de Comunicación Tel.: +34 626 632 326 mcacho@ifema.es

Elena Valera

Prensa Internacional Tel.: +34 629 644 208 evalera@ifema.es







Itinerario 4: Planificación inteligente de la movilidad: Diseñando espacios urbanos más habitables

En este caso, los argumentos de este itinerario versarán sobre las nuevas tendencias en el transporte y planificación urbana, el modelo de ciudad de 15 minutos, los sistemas inteligentes de gestión del tráfico con centros de datos compartidos, la movilidad activa (en bicicleta y a pie), el transporte público verde, los vehículos autónomos y los intercambiadores para establecer el futuro de la movilidad sostenible en ciudades y territorios a través de una planificación urbana más avanzada.

En este itinerario destacará la movilidad autónoma y conectada que abarca aspectos como la conducción autónoma, la seguridad y conectividad o la ciberseguridad. Asimismo, se tratarán temas como la movilidad urbana y compartida, plataformas para favorecer y planificar los futuros urbanos habitables y los recursos necesarios para llevarla a cabo de la manera más eficiente.

Itinerario 5: La transformación de la automoción: adaptándose a una nueva era de la movilidad

Este quinto itinerario trabajará la transformación de la industria de la automoción desde las nuevas tendencias de movilidad. Lo hará revisando la transformación hacia un nuevo modelo de negocio y una nueva cadena de valor impulsados por la movilidad conectada, autónoma, compartida y electrificada, e incluirá temas clave como el cambio hacia los vehículos eléctricos, las nuevas tecnologías de recarga y baterías, el papel de los datos en la optimización del transporte y la aparición de vehículos basados en el software o la importancia de la colaboración público-privada y de las inversiones para desarrollar infraestructuras de electrificación y sistemas de incentivos.

Las soluciones energéticas, la electrificación y almacenamiento, la movilidad autónoma y conectada, las plataformas digitales y de datos, la automoción, la inversión o las políticas públicas y la colaboración, serán alguno de los temas que abordarán los expertos.

Marta Cacho

Directora de Comunicación Tel.: +34 626 632 326 mcacho@ifema.es

Elena Valera

Prensa Internacional Tel.: +34 629 644 208 evalera@ifema.es







Itinerario 6: Tendencias tecnológicas: Acelerando la revolución de la movilidad

En un mundo en el que la aplicación de sistemas inteligentes ya es una realidad, este itinerario propondrá investigar como las tecnologías digitales y la innovación están acelerando la revolución de la movilidad. En este caso, las temáticas serán el papel de tecnologías de vanguardia como la IA, el IoT, la 5G, la Edge Computing, las plataformas TIC, las infraestructuras digitales inteligentes y los sistemas de transporte inteligentes (ITS) en la creación de nuevos modelos de negocio y servicios de movilidad o el auge de los modelos de no propiedad y MaaS, la movilidad conectada y automatizada, y la multimodalidad de diversos modos de transporte entre otros.

El itinerario desarrollará principalmente soluciones energéticas, la movilidad urbana y compartida, la movilidad autónoma y conectada, así como las plataformas digitales y el tratamiento de datos.

Itinerario 7: Disrupción Estratégica: Innovación, Talento y Ciber

El itinerario "Disrupción Estratégica: Innovación, Talento y Ciber" es una exploración exhaustiva de las iniciativas globales que impulsan la innovación dentro del ecosistema de la movilidad sostenible. Este evento contará con una alta presencia internacional, con representantes de diversos países y continentes que aportarán una perspectiva global a los debates.

Durante el itinerario, se abordará la misión de los Programas Horizon para fomentar avances transformadores en la movilidad tanto en áreas urbanas como rurales. Los participantes debatirán cómo estas innovaciones remodelan las comunidades y promueven el crecimiento sostenible. Asimismo, se analizará el papel de los datos, la inteligencia artificial y la tecnología de "gemelo digital" en la revolución de la planificación de la movilidad, junto con los factores clave que influyen en las inversiones en movilidad sostenible por parte de expertos en capital privado y capital semilla.

Marta Cacho

Directora de Comunicación Tel.: +34 626 632 326 mcacho@ifema.es

Elena Valera

Prensa Internacional Tel.: +34 629 644 208 evalera@ifema.es







Global Mobility Call reafirma su vocación internacional para abordar el futuro de la movilidad sostenible

La tercera edición del evento contará con una gran presencia de *speakers*, así como empresas y organizaciones líderes mundiales

Global Mobility Call reafirma un año más su vocación internacional con un aumento de la participación procedente de diversos países, que permite abordar de forma global el reto del desarrollo de la movilidad sostenible a través de líderes, empresas y organizaciones de referencia mundial.

Para su tercera edición del **19 al 21 de noviembre**, el evento organizado por **IFEMA MADRID** y **Smobhub** contará con **más de 450 speakers**, muchos de ellos internacionales que participarán en las **115 mesas de debate y keynotes**, y cerca de un centenar de empresas, corporaciones y startups de diferentes países. La presencia de líderes mundiales, altos representantes institucionales, ejecutivos empresariales, expertos y emprendedores arrojará soluciones para definir el futuro de la movilidad, creando alianzas, colaboración público-privada, diálogo, *networking* e innovación.

Organizaciones internacionales y destacados líderes en la movilidad

En esta edición, **GMC** cuenta con la participación de organizaciones internacionales de relevancia mundial como **WWF**, **UN-Pacto Mundial**, **UN-Habitat**, **PIARC**, **C40**, **Slocat**, **GIZ**, **International Energy Federation**, entre otras, que afianzan su colaboración.

Por su parte, el congreso contará con un alto nivel de *speakers* internacionales entre los que figuran nombres de prestigio como **Chris Barton**, fundador y creador de Shazam; **Joseph McMonigle**, Secretary General of the International Energy Federation (IEF); **Richard Irvin**, alcalde de Aurora (Illinois). EEUU; **Eileen Vélez**, secretaria de Transporte y Obras Públicas (DTOP) de Puerto Rico; **Karla González Carvajal**, responsable de igualdad de género en la División Global de Transportes del Banco Mundial. **Louis Zacharilla**, CEO Intelligent Community Group New York; **Mark Collins**. Head of Future Transport / Director of ITS UK; **Benjamin de la Peña**, CEO Shared-Use Mobility Center. Chicago; **Helene Chartier**, Directora de Urbanismo en C40; **Shin-pei Tsay**, Director Mayor's Office of New Urban Mechanics of Boston.

Marta Cacho

Directora de Comunicación Tel.: +34 626 632 326 mcacho@ifema.es

Elena Valera

Prensa Internacional Tel.: +34 629 644 208 evalera@ifema.es







También participarán otros líderes como **Valentina Galasso** Presidenta del Comité Internacional de PIARC en Operación de redes e ITS, socia en Deloitte, Italia; **Stefan Di Bitonto**, Deputy Director Mechanical & Electronic Technologies Germany Trade & Invest (GTAI); **Thierry Delmas**, CEO Singular Logistics; **Sam Li**, Senior Innovation Officer, Transport Strategy y Transport for Greater Manchester, UK.

Ciudades del mundo: planificación de la movilidad

Como novedad en la tercera edición de **Global Mobility Call** destaca la **importante presencia de representantes de numerosas ciudades del mundo** que compartirán sus avances en materia de movilidad, planificación urbana e inversión.

De este modo, ciudades como Stuttgart, Copenhague, Bruselas, Bolonia, Milán, Cracovia, Copenhague, Estocolmo, Oslo, Burdeos, Budapest, Chicago, Boston, Cincinnati, Aurora, Portland, Cracovia, Estambul, Guimaraes, Barcelos, Creta, Atenas, Valdivia (Chile), Hermosillo (México), Montería (Colombia), así como otras de Costa Rica, Reino Unido o Irlanda, tendrán su representación en el mayor evento de la movilidad sostenible celebrado del 19 al 21 de noviembre en IFEMA MADRID.

Acerca de Global Mobility Call (GMC)

Organizado por IFEMA MADRID y Smobhub, con el patrocinio e impulso del Ministerio de Transportes y Movilidad Sostenible, Global Mobility Call nació en 2022 como un evento estratégico para posicionar a España como el hub internacional de movilidad sostenible, en un contexto determinante de recuperación postpandemia y en un entorno de oportunidades de desarrollo e inversión empresarial propiciado por los fondos Next Generation EU, el mayor estímulo jamás visto en Europa, así como el European Green Deal, la hoja de ruta para hacer de Europa el primer continente neutro en carbono en 2050. Con una visión global, GMC reunirá en su tercera edición del 19 al 21 de noviembre de 2024 en el Recinto Ferial de Madrid a los líderes de todos los sectores implicados para compartir su visión del desarrollo de políticas e iniciativas empresariales de la movilidad sostenible.

Marta Cacho

Directora de Comunicación Tel.: +34 626 632 326 mcacho@ifema.es

Elena Valera

Prensa Internacional Tel.: +34 629 644 208 evalera@ifema.es







Global Mobility Call reúne líderes y expertos mundiales para arrojar luz hacia un modelo sostenible de movilidad

El evento que organiza IFEMA MADRID y Smobhub, se celebrará del 19 al 21 de noviembre en el Recinto Ferial, y contará con el mayor espacio de conocimiento e inspiración a cargo de ponentes representantes de los diversos sectores y disciplinas que conforman el ecosistema de la movilidad.

Global Mobility Call, el mayor evento monográfico e intersectorial dedicado a investigar y confrontar propuestas y soluciones para cumplir con las actuales necesidades de movilidad de personas y mercancías, y avanzar hacia modelos sostenibles, seguros y conectados, se celebra en Madrid, del 19 al 21 de noviembre, organizado por IFEMA MADRID y Smobhub, presentando en su tercera edición una amplia agenda congresual donde líderes internacionales, referentes empresariales, académicos y emprendedores, abordarán los principales retos de la movilidad sostenible del futuro, en lo que será un gran espacio de conocimiento e inspiración.

El evento presentará en el área congresual, **GMC Congress,** un potente programa de conferencias de ámbito nacional e internacional que representan todos los sectores de la movilidad sostenible, abarcando grandes temáticas como el **desarrollo de la movilidad sostenible**, **soluciones tecnológicas**, la **planificación urbana**, los **servicios de transporte**, el **papel de las empresas y las administraciones**, la **transición energética**, los **retos medioambientales**, entre otras.

El futuro de la movilidad de la mano de expertos

El espacio de conocimiento GMC Congress aglutinará un total de 115 mesas de debate y Keynote de la mano de más de 450 speakers globales, que se distribuirán entre el Main Stage; 3 Ágoras de debate y el Insight Plaza, que desarrollará la agenda de 6 de los itinerarios temáticos, además del Innovation Studio, espacio único en el que discurrirá el itinerario Disrupción Estratégica: Innovación, Talento y Ciber.

La programación del GMC Congress contará con ponentes como **Chris Barton**, fundador y creador de Shazam; **Iván Martén Uliarte**, presidente del Instituto Vasco de Competitividad (Orkestra); **Kosmas Anagnostopoulos**, fundador y coordinador de CIVINET Grecia-Chipre, la Red Nacional de la Iniciativa CIVITAS y el Multiplicador Nacional de ELTIS; **Bogdan**

Marta Cacho

Directora de Comunicación Tel.: +34 626 632 326 mcacho@ifema.es

Elena Valera

Prensa Internacional Tel.: +34 629 644 208 evalera@ifema.es







Ołdakowski fundador, propietario y CEO de Actia Forum Ltd; **Stefan Di Bitonto**, subdirector de Tecnologías Mecánicas y Electrónicas en Germany Trade & Invest (GTAI); **Peter Brown**, gerente general Distrito de Servicios Comunitarios de Océano; **Sampo Hietanen**, fundador y CEO de MaaS Global Ltd o **Yiannis Anastasakis** quien ha trabajado como consultor en el Ministerio de Medio Ambiente, Planificación y Obras Públicas, donde fue director de la oficina del Secretario General de Planificación y Medio Ambiente.

También destacan algunos con una trayectoria muy vinculada a proyectos sobre la planificación de ciudades inteligentes, urbanismo y planificación de la movilidad urbana. Es el caso de la profesora titular en la Universidad de Ciencias Aplicadas de Stuttgart, **Iris Belle**; **Louis Zacharilla**, cofundador del Foro de Comunidades Inteligentes; el fundador y CEO de Urban Innovators Global y presidente del estudio de emprendimiento Urban Futures en Italia, **Bas Boorsma**; **Nuno Cunha**, director operativo de la Asociación Quadrilátero o **Teddy Axelsen** cofundador del Digital Outdoor Living Lab (DOLL), un laboratorio internacional líder en ciudades inteligentes en Europa.

Junto a ellos habrá otros perfiles expertos y de prestigio en el trabajo del desarrollo del transporte sostenible. En esta línea está **Kelly Rodgers**, directora y propietaria de Streetsmart Planning; **Shin-pei Tsay**, directora global de políticas para ciudades y sostenibilidad en Uber; **Benjamin de la Peña**, CEO del Centro de Movilidad de Uso Compartido y presidente de la Red Global para el Transporte Popular; **Hamid Zarghampour** Chief Strategist en el Departamento de Desarrollo Estratégico de la Administración de Transporte de Suecia; el CEO de la Autoridad de Transporte Público en Cracovia (ZTP), **Łukasz Franek**; el presidente de Transport Planning and Traffic Engineering, **Manfred Wacker** o **Søren Sørensen**, presidente de ITS Danmark, además de los expertos en movilidad internacional **Roger Atkins**, **Sampo Hietanen** y **Maya Bon Dror** o **Oleg Polovynko**, asesor del alcalde de Kyiv en digitalización.

También participarán otros líderes como **Valentina Galasso**, presidenta del Comité Internacional de PIARC en Operación de redes e ITS, socia en Deloitte, Italia; **Stefan Di Bitonto**, Deputy Director Mechanical & Electronic Technologies Germany Trade & Invest (GTAI), entre otros.

Consulta la <u>lista completa de *speakers* confirmados, aquí</u> Consulta el <u>programa completo de GMC Congress, aquí</u>

Marta Cacho

Directora de Comunicación Tel.: +34 626 632 326 mcacho@ifema.es

Elena Valera

Prensa Internacional Tel.: +34 629 644 208 evalera@ifema.es







Junto a ellos, habrá otras ponencias y mesas redondas protagonizadas por representantes de los **Global Partners**, **Main Itinerary Partners**, **Connected Partners** y **Top Innovators**, así como asociaciones y organismos presentes en el evento que expondrán los retos y soluciones para abordar el futuro de la movilidad sostenible.

Consulta los Partners participantes en Global Mobility Call 2024, aquí

Marta Cacho

Directora de Comunicación Tel.: +34 626 632 326 mcacho@ifema.es

Elena Valera

Prensa Internacional Tel.: +34 629 644 208 evalera@ifema.es







Global Mobility Call, la mayor plataforma de novedades tecnológicas y servicios para la movilidad sostenible

Empresas, desarrolladores, entidades oficiales y asociaciones promoverán las últimas tendencias de movilidad del 19 al 21 de noviembre en IFEMA MADRID

Global Mobility Call contará en su tercera edición con un amplio segmento de Exposición, en la que empresas privadas, asociaciones y entidades oficiales presentarán las principales novedades, servicios, soluciones y proyectos para el desarrollo de la movilidad sostenible.

El evento, organizado por **IFEMA MADRID** y **Smobhub**, del 19 al 21 de noviembre será por tercera edición la principal plataforma para las relaciones multisectoriales, oportunidades de negocio, alianzas, colaboración público-privada, así como la promoción de las tendencias tecnológicas, logísticas y programáticas para la movilidad.

Digitalización, desarrollo logístico y servicios sostenibles de transporte

En el área de exposición participan empresas especializadas en desarrollo tecnológico, diseño de logística sostenible y gestión de servicios de transporte eficientes. A ello se suman los servicios de consultoría, de planificación y mejora de la movilidad.

CEVA Logistics es uno de los principales expositores en el sector de la logística en el transporte y la cadena de suministro. Con un enfoque de plataforma digital, **Nemi Mobility Solutions** aporta servicios para una organización del transporte en autobús de forma más inteligente, óptima y sostenible.

En esa línea está **Optibus Transportation**, plataforma de IA en la nube que aporta una innovación para un servicio transporte público más sostenible y eficiente. En tanto, **Padam Mobility** y **Swiftly and Spare** trabajan en soluciones digitales y gestión de datos para el transporte de autobús a demanda.

Desarrollo y aplicaciones para la movilidad promoverá sus aplicaciones para soluciones de movilidad. **Intellectual Smart** lo hará con sus equipos para sistemas complejos de ciudades inteligentes y de transporte inteligentes. **Tradesegur** presentará sus soluciones de alto rendimiento para enfrentar los principales desafíos de la movilidad urbana e

Marta Cacho

Directora de Comunicación Tel.: +34 626 632 326 mcacho@ifema.es

Elena Valera

Prensa Internacional Tel.: +34 629 644 208 evalera@ifema.es







interurbana y la gestión de infraestructuras. En tanto, **Ubitransport** se presenta con su propuesta de transporte intermodal con billete único.

En el área de consultoría y planificación se encentran algunos expositores como **External Consultoría y Outsourcing**, concretamente su trabajo en eficiencia energética, así como la **Fundació Centre d'Innovació i Tecnología**, especializada en ciencia y tecnología del transporte y la automoción centrado en la movilidad urbana en Barcelona.

Las empresas de transporte terrestre de pasajeros **Transgrup XXI**, **Vas en Bus**, así como las firmas de alquiler de vehículos eléctricos **Free2Move Iberia** y **Zeway España** para motocicletas eléctricas también presentarán sus propuestas de servicios de movilidad sostenible.

Global Mobility Call cuenta con el apoyo del Ministerio de Transportes y Movilidad Sostenible y con la colaboración de la Comunidad de Madrid y del Ayuntamiento de Madrid, además de con el apoyo de grandes partners entre los figuran empresas y organismos públicos, como la Federación Española de Municipios y Provincias (FEMP), la DGT, la gran mayoría de patronales, asociaciones sectoriales españolas e internacionales. Este sólido respaldo institucional y empresarial refleja el alto nivel de atención e inversiones enfocadas en una movilidad más segura, limpia conectada e inclusiva.

Marta Cacho

Directora de Comunicación Tel.: +34 626 632 326 mcacho@ifema.es

Elena Valera

Prensa Internacional Tel.: +34 629 644 208 evalera@ifema.es







Las últimas novedades de la industria de recarga de vehículos eléctricos, en Global Mobility Call 2024

Empresas y desarrolladores de soluciones tecnológicas presentarán sus recientes soluciones del 19 al 21 de noviembre en IFEMA MADRID

El desarrollo de puntos e infraestructura de recarga para vehículos electrificados es una de las prioridades de las empresas que trabajan en el impulso de la movilidad sostenible. Así entre su oferta, **Global Mobility Call** presentará las principales novedades de la industria de recarga de la movilidad eléctrica, a través de empresas y desarrolladores que promoverán sus soluciones y servicios tecnológicos claves en el proceso de transformación sostenible.

El mayor evento internacional de movilidad sostenible, organizado por **IFEMA MADRID** y **Smobhub**, será un gran escaparate para conocer de cerca las propuestas que esta industria ha desarrollado en el último año para la infraestructura de recarga contribuyendo de ese modo a la electromovilidad.

Soluciones de recarga rápida e infraestructura de servicio

En este espacio destaca la participación de firmas como **Alpitronic** con su tecnología de carga rápida para el futuro de la movilidad eléctrica sostenible y sus soluciones innovadoras para una infraestructura de carga fiable y eficiente.

La alemana **chargecloud GmbH** presenta su plataforma de software modular para la explotación y facturación de infraestructuras de recarga, servicios públicos municipales, operadores de flotas y proveedores de servicios de e-movilidad (EMP), beneficiando el desarrollo de negocio.

En la planificación y despliegue de estaciones de servicio de recarga eléctrica están los casos de expositores especializados en ese objetivo, como **Charge Electra Spain** y **Chargevite Energy**. En tanto que en este desarrollo y enfocado concretamente a puntos de carga universales presentará sus novedades **Driveco España**.

Marta Cacho

Directora de Comunicación Tel.: +34 626 632 326 mcacho@ifema.es

Elena Valera

Prensa Internacional Tel.: +34 629 644 208 evalera@ifema.es







La firma **GSS Power** se presenta como una promotora activa de la movilidad eléctrica, a través de sus soluciones de carga rápida y eficiente para minimizar el impacto ambiental y fomentar un futuro más limpio y sostenible.

El desarrollo de infraestructuras y puntos y sistemas de recarga también forma parte de los ejes temáticos que se abordan en **Global Mobility Call**, tanto por parte de las empresas y desarrolladores en el segmento expositivo, como en los contenidos de **GMC Congress** que evalúa el avance de despliegue y analiza las perspectivas en el corto y largo plazo en este objetivo.

Global Mobility Call cuenta el apoyo del Ministerio de Transportes y Movilidad Sostenible y con la colaboración de la Comunidad de Madrid y del Ayuntamiento de Madrid, además de con el apoyo de grandes partners entre los figuran empresas y organismos públicos, como la Federación Española de Municipios y Provincias (FEMP), la DGT, la gran mayoría de patronales, asociaciones sectoriales españolas e internacionales. Este sólido respaldo institucional y empresarial refleja el alto nivel de atención e inversiones enfocadas en una movilidad más segura, limpia conectada e inclusiva.

Marta Cacho

Directora de Comunicación Tel.: +34 626 632 326 mcacho@ifema.es

Elena Valera

Prensa Internacional Tel.: +34 629 644 208 evalera@ifema.es







Movilidad segura, inclusiva y accesible en Global Mobility Call 2024

Empresas y entidades promoverán del 19 al 21 de noviembre en IFEMA MADRID sus principales novedades tecnológicas y de servicios para la seguridad vial

Global Mobility Call mostrará, en su área expositiva, una amplia representación de empresas que trabajan por el desarrollo de la movilidad segura, inclusiva y accesible, a través de soluciones tecnológicas, servicios y proyectos encaminados a la gestión inteligente del tráfico y a la seguridad vial.

Del 19 al 21 de noviembre, el evento organizado por **IFEMA MADRID** y **Smobhub** contará con firmas especializadas, en paralelo a la celebración **Foro Trafic** que en el marco de **Global Mobility Call** lidera la **Dirección General de Tráfico** para promover las soluciones a los retos a los que se enfrenta la circulación vial.

El evento, al que se espera una asistencia de unos 10.000 profesionales, también contará con el apoyo de asociaciones sectoriales, que, junto con las empresas, aportan avances en conectividad, digitalización y gestión eficiente de la seguridad vial, potenciando áreas como el desarrollo de infraestructuras, seguridad vial, aparcamientos, última milla y movilidad urbana.

Desarrollo tecnológico y soluciones de gestión

Como parte de su participación presencial, algunos de los expositores presentarán sus principales novedades en las que destaca el desarrollo e innovación tecnológica, así como soluciones para la gestión inteligente del tráfico.

Entre esos participantes figuran **Interlight**, especializada en investigación, ingeniería, fabricación, comercialización y desarrollo orientado a la seguridad vial. **Lector Visión** con sus soluciones para el control de vehículos: lectura automática de matrículas, reconocimiento óptico de caracteres (OCR), análisis de vídeo de alto rendimiento y electrónica específica para la captura de imágenes.

La entidad **Madrid Calle 30** (participada por el Ayuntamiento de Madrid) expondrá sus trabajos de gestión y mantenimiento de la M-30. La firma **Long Xiang Export Import**

Marta Cacho

Directora de Comunicación Tel.: +34 626 632 326 mcacho@ifema.es

Elena Valera

Prensa Internacional Tel.: +34 629 644 208 evalera@ifema.es







promoverá su oferta de equipos y soluciones de videovigilancia, seguridad, intrusión y control de accesos.

Metalesa presentará sus novedades sobre desarrollo, fabricación e instalación de equipamiento para las infraestructuras de transporte y de movilidad. La francesa **Nextérité** expondrá sus servicios tecnológicos, que utilizan algoritmos de Inteligencia Artificial, para una mejor gestión del tráfico.

La firma **Servicios Urbanos Avanzados** expondrá sus soluciones especializadas para rehabilitar y mantener pavimentos de manera eficiente, prolongando su vida útil y mejorando la seguridad vial. En tanto, **Targa Viasat España** lo hará con sus servicios informáticos y telemáticos satelitales e loT para la seguridad y la protección de personas, vehículos y mercancías.

Global Mobility Call cuenta el apoyo del Ministerio de Transportes y Movilidad Sostenible y con la colaboración de la Comunidad de Madrid y del Ayuntamiento de Madrid, además de con el apoyo de grandes partners entre los figuran empresas y organismos públicos, como la Federación Española de Municipios y Provincias (FEMP), la DGT, la gran mayoría de patronales, asociaciones sectoriales españolas e internacionales. Este sólido respaldo institucional y empresarial refleja el alto nivel de atención e inversiones enfocadas en una movilidad más segura, limpia conectada e inclusiva.

Marta Cacho

Directora de Comunicación Tel.: +34 626 632 326 mcacho@ifema.es

Elena Valera

Prensa Internacional Tel.: +34 629 644 208 evalera@ifema.es







Global Mobility Call presenta su primer Informe de la Movilidad Sostenible GMC 2023

El evento, que celebrará su tercera edición del 19 al 21 de noviembre, organizado por IFEMA MADRID y Smobhub, da un paso más en su afán por divulgar todos los avances que están llevando a cabo en los distintos sectores industriales en el proceso actual de transformación de la movilidad de personas y mercancías.

Este Informe nace del compromiso que Global Mobility Call pretende establecer con la sociedad a través de una llamada a la acción (CALL), identificando los temas más relevantes y soluciones tangibles para construir una movilidad más sostenible, segura, eficiente y equitativa.

Global Mobility Call presenta el Informe de la Movilidad Sostenible 2023. Un documento que busca impulsar la adopción de soluciones tangibles para construir una movilidad más sostenible, segura, eficiente y equitativa, abordando los retos críticos a los que se enfrenta el sector a nivel mundial, y poniendo de relieve la trascendencia de la colaboración público-privada.

Un informe que esperamos se convierta en una referencia obligada para el sector, para comprender mejor la movilidad sostenible e inspirar nuevas oportunidades de innovación, colaboración y negocio, siendo un recurso que permita a expertos y profesionales aprender en la toma de decisiones para comprender mejor la movilidad sostenible y sus implicaciones.

Este evento, organizado por **IFEMA MADRID y Smobhub**, da un paso más en su vocación divulgativa con la edición como novedad de este primer *paper* que **reúne las claves que reflejaron las más de 120 mesas redondas celebradas en la última edición de Global Mobility Call**, así como las contribuciones de **más de 450 líderes empresariales e institucionales** en representación de los **15 sectores que conforman el ecosistema de la movilidad**, poniendo de relieve todas las reflexiones y debates sobre los desafíos y oportunidades de la movilidad en un contexto global. Así, este documento se puede definir como un repositorio de inteligencia colectiva, proponiendo soluciones que respondan a las demandas y necesidades de la sociedad actual.

Marta Cacho

Directora de Comunicación Tel.: +34 626 632 326 mcacho@ifema.es

Elena Valera

Prensa Internacional Tel.: +34 629 644 208 evalera@ifema.es







Para la elaboración de este informe, se ha **contado con la dirección de Smobhub e IFEMA MADRID**, junto con la relevante colaboración de dos instituciones de altísimo prestigio internacional como el **Instituto Fraunhofer**, la mayor organización de investigación aplicada en Europa, con sede en Múnich, y **Bable**, una destacada **spin-off de Fraunhofer** y uno de los hubs más relevantes en Europa en smart cities y movilidad.

Global Mobility Call quiere agradecer a todos sus partners, expositores, ponentes, instituciones, asociaciones y organizaciones internacionales que han contribuido al desarrollo de este evento y del informe. En especial al Ministerio de Transportes y Movilidad Sostenible (MITMS), a la Comunidad de Madrid y al Ayuntamiento de Madrid, cuyo apoyo ha sido esencial para consolidar Global Mobility Call como un evento de referencia en el ámbito de la movilidad sostenible.

Descubre más información sobre este informe.

Accede al Informe de la Movilidad Sostenible GMC a través de la página principal de Global Mobility Call, al final de la página.

Marta Cacho

Directora de Comunicación Tel.: +34 626 632 326 mcacho@ifema.es

Elena Valera

Prensa Internacional Tel.: +34 629 644 208 evalera@ifema.es







Dirección de Global Mobility Call

Coorganización IFEMA MADRID & Smobhub

RESPONSABLE

Félix Pérez-Fajardo

SMOBHUB

Juan José Lillo Juncal Garrido Marta Margarit

GERENTE COMERCIAL

Marta Hernández (área Trafic)

COORDINADORES/AS

Leyre Delgado - Comercial Borja Frutos - Comunicación y Marketing

SECRETARÍA

Camila Espinosa

CONTACTO

+34 91 722 30 00

Marta Cacho

Directora de Comunicación Tel.: +34 626 632 326 mcacho@ifema.es

Elena Valera

Prensa Internacional Tel.: +34 629 644 208 evalera@ifema.es







Dirección de Comunicación y Prensa

DIRECTOR DE COMUNICACIÓN Y MARKETING: Raúl Díez

DIRECTORA DE COMUNICACIÓN Y PRENSA: Marta Cacho

JEFE DE PRENSA: Pablo Santos

Tel.: 648 16 29 18

Email: psantos@ifema.es

PRENSA INTERNACIONAL: Helena Valera

Tel.: 629 64 42 08

Email: elena.valera@ifema.es

GESTIÓN DE PRENSA: Selva Dalila

Tel.: 652 52 91 80

Email: sdalila@ifema.es

GESTIÓN DE MEDIOS Y ENTREVISTAS: Susana Domínguez

Tel.: 687 72 21 02

Email: susanadominguezmartin@gmail.com

SECRETARÍA DE PRENSA: Gema Ramírez

Tel.: 676 19 10 26

Email: gemar@ifema.es

Marta Cacho

Directora de Comunicación Tel.: +34 626 632 326 mcacho@ifema.es

Elena Valera

Prensa Internacional Tel.: +34 629 644 208 evalera@ifema.es







FICHA TÉCNICA GLOBAL MOBILITY CALL 2024	
Fechas	Del 19 al 21 de noviembre de 2024
Lugar	Pabellón 3 Recinto Ferial de IFEMA MADRID Av. del Partenón, 5 Madrid
Horario	19/11/24 - De 9:00 a 19:00 horas Del 20/11/24 al 21/11/24 - De 9:30 a 19:00 horas
Edición	3 <u>a</u>
Partners	36
Empresas participantes	104
Asociaciones adheridas	54 asociaciones
Speakers	Más de 450 speakers
Superficie bruta	14.400 m2
Sectores implicados	Asociaciones, Organismos y Administraciones; Transición energética: Impulsando la transformación de la movilidad; Movilidad urbana: Soluciones de transporte público y movilidad compartida; Transporte intermodal: Movilidad eficiente y sostenible; Planificación inteligente de la movilidad: Diseñando espacios urbanos más habitables; La transformación de la automoción: adaptándose a una nueva era de la movilidad; Tendencias tecnológicas: Acelerando la revolución de la movilidad; Disrupción Estratégica: Innovación, Talento y Ciberseguridad y Prensa Especializada.

Marta Cacho

Directora de Comunicación Tel.: +34 626 632 326 mcacho@ifema.es

Elena Valera

Prensa Internacional Tel.: +34 629 644 208 evalera@ifema.es







Foros y Áreas temáticas	Espacio GMC Congress: Auditorio Principal, Ágora INSPIRE, Agora CONNECT, Agora ALLIANCE, Innovation Arena, , Insights PLAZA, DISRUPTIVE STUDIO y Foro TRAFIC. Espacio GMC Expo
Organiza	IFEMA MADRID y Smobhub
Patrocinado por	Global Mobility Call cuenta el auspicio del Ministerio de Transportes y Movilidad Sostenible, y con la colaboración de la Comunidad de Madrid y del Ayuntamiento de Madrid.
Más información	https://www.ifema.es/global-mobility-call

Marta Cacho

Directora de Comunicación Tel.: +34 626 632 326 mcacho@ifema.es

Elena Valera

Prensa Internacional Tel.: +34 629 644 208 evalera@ifema.es



