

Madrid, 9 de junio de 2026

Borja Carabante ha visitado el stand de la empresa municipal en el pabellón 5 de IFEMA Madrid

El Ayuntamiento muestra una cabina del futuro Teleférico de Madrid en el Global Mobility Call

- La capital está acometiendo una profunda transformación y renovación integral en el teleférico madrileño para que los usuarios disfruten de una experiencia panorámica única
- En el stand de EMT Madrid se han recreado con realidad virtual las vistas de este singular trayecto que discurre a 40 metros sobre la Casa de Campo
- El Global Mobility Call, con más de 8.000 visitantes en su última edición, está concebido para impulsar la colaboración público-privada en el desarrollo de la movilidad del futuro

La Empresa Municipal de Transportes de Madrid ha inaugurado hoy su stand en la cuarta edición del Global Mobility Call, foro internacional que se celebra en IFEMA Madrid entre los días 9 y 11 de junio para congrega a los principales actores del sector de la movilidad urbana sostenible en un encuentro diseñado para reflexionar y analizar los principales desafíos del sector.

El delegado de Urbanismo, Medio Ambiente y Movilidad, Borja Carabante, acompañado del consejero delegado de EMT, Alfonso Sánchez, ha visitado el stand de EMT Madrid, un espacio expositivo de 100 m² en el pabellón 5, para dar a conocer cómo será la cabina del futuro Teleférico de Madrid y probar, a través de la realidad virtual, cómo la empresa municipal ha recreado las vistas del singular trayecto que discurre a 40 metros sobre la Casa de Campo.

La nueva cabina es el núcleo de este proyecto de enorme magnitud que supone una profunda transformación tecnológica y arquitectónica de este icono de Madrid. El renovado teleférico será innovador y sostenible y dispondrá de las mejores condiciones de accesibilidad en las dos estaciones de la instalación, la de Pintor Rosales y la de la Casa de Campo.

Ofrecerá una experiencia panorámica innovadora e inclusiva al usuario, reforzando así la imagen de Madrid como destino turístico de referencia. Además, el sistema estará dotado de tecnología de última generación, con elementos punteros como sensores inteligentes en cabinas y pilonas para una seguridad activa, incorporación de inteligencia artificial para el análisis de flujos y alertas y una total conectividad que permitirá tener información del servicio en tiempo real. El diseño de la

Dirección General de Comunicación
Montalbán 1 - 3^o planta
28014 Madrid

 +34 915 882 240

 prensa@madrid.es

 madrid.es

 diario.madrid.es

 @MADRID

 @madrid

 @ayuntamientodemadrid

 @ayuntamiento-de-madrid-directo

infraestructura también permitirá reducir las emisiones con una mejora en la gestión y optimización del consumo energético.

Una intensa agenda en torno a la movilidad sostenible

Además de estar presente en la inauguración del Global Mobility Call, Borja Carabante intervendrá el jueves en este foro, donde abordará los principales desafíos de la movilidad urbana, la transformación digital de las ciudades y las nuevas tendencias en transporte sostenible. También se analizarán las estrategias de Madrid para gestionar grandes infraestructuras, eventos de alta complejidad y los retos de la movilidad del futuro.

En la sesión de esta tarde, a las 16:00 horas, el consejero delegado de la empresa municipal, Alfonso Sánchez, comparecerá en el auditorio principal para abordar diversos temas actuales vinculados con la movilidad, entre ellos, el binomio inteligencia artificial y movilidad. En su intervención, Sánchez analizará cómo la IA, apoyada en una base sólida de datos e interoperabilidad, actúa como acelerador de la eficiencia operativa, la mejora del servicio y la sostenibilidad.

Además, hasta el próximo jueves 11, Global Mobility Call propondrá una intensa agenda de intervenciones, mesas redondas y debates en las que la Empresa Municipal de Transportes de Madrid tendrá un especial protagonismo. Hoy martes a las 12:30 horas, el director Financiero y de Estrategia de EMT Madrid, Alberto Alonso, participa como invitado en la sesión titulada “La energía en el transporte público: de coste a activo” y Carlos Acha, director de Tecnología e Innovación de EMT Madrid, está invitado en la Mesa EIT para explicar cómo los datos relativos a la movilidad están modelando mejores ciudades.

El miércoles 10 de junio, en el *stand* de EMT Madrid, representantes de Madrid Green Urban Mobility Lab expondrán los proyectos más relevantes realizados por la asociación, con la intervención del consejero delegado de la empresa municipal, Alfonso Sánchez. También el miércoles 10 y en sesión de tarde, EMT Madrid celebra una mesa redonda en ÁGORA 2 titulada “Nueva movilidad sostenible: transformación integral hacia cero emisiones” con la presencia de tres representantes de la empresa municipal: Carlos Sierra, director de Servicios de Transporte, Gonzalo Fernández, director de Infraestructuras, y Alberto Alonso, director Financiero y de Estrategia. Los ponentes adoptarán un enfoque estratégico sobre la descarbonización, tanto de la flota de autobuses municipales como de las infraestructuras, poniendo el acento en la experiencia real de la transformación de EMT Madrid, así como los retos operativos, constructivos y de financiación asociados.

Para finalizar las rondas de debate con presencia de invitados de EMT Madrid, el jueves 11 de junio tendrá lugar la ponencia de Íñigo Alonso, director de Recursos Humanos, en la mesa “Gestión del Talento en Automoción”. En esta sesión, los temas estrella serán la brecha tecnológica, la brecha formativa y la generacional, y los intervinientes analizarán cómo debe prepararse el talento joven para responder a las nuevas tecnologías en el sector de la automoción.

Global Mobility Call es un evento pensado para impulsar la colaboración entre empresas y generar alianzas público-privadas en el desarrollo de la movilidad del futuro. En sus anteriores ediciones, ha ido reforzando su carácter internacional y ampliando su enfoque transversal como punto de encuentro multisectorial para promover muchos de los nuevos retos que ha de afrontar el sector del transporte y la movilidad en el actual proceso de descarbonización.

En la pasada edición de 2024, Global Mobility Call registró la presencia de más de 8.000 profesionales y logró reunir a unos 450 líderes de opinión y personalidades nacionales e internacionales en un total de 115 mesas de debate. /

Dirección General de Comunicación
Montalbán 1 - 3ª planta
28014 Madrid

 +34 915 882 240

 prensa@madrid.es

 madrid.es

 diario.madrid.es

 @MADRID

 @madrid

 @ayuntamientodemadrid

 @ayuntamiento-de-madrid-directo