

La EMT de Fuenlabrada prueba el autobús IVECO E-WAY eléctrico para uso urbano

El vehículo fue presentado tras las pruebas en un acto institucional en la Plaza del Ayuntamiento, donde el alcalde del municipio, Sr. D. Francisco Javier Ayala Ortega, tuvo la ocasión de conocer de primera mano el modelo.

El autobús 100% eléctrico de IVECO BUS ofrece, gracias a su diseño y disposición interna funcional, un servicio de calidad a los pasajeros al mismo tiempo que cumple con las condiciones de operación y respeta el medioambiente.

Madrid, 29 de junio de 2020



Los autobuses limpios de **IVECO BUS** dan respuesta a todos los desafíos del transporte urbano, como mejorar la calidad del aire en nuestras ciudades, el cuidado del entorno y un funcionamiento silencioso. La **Empresa Municipal de Transportes de Fuenlabrada (EMTF)**, comprometida con el respeto al medioambiente y la reducción de la contaminación del municipio, ha tenido la oportunidad de probar el nuevo **autobús eléctrico IVECO E-WAY**, con el objetivo de comprobar las bondades y adaptación a la ciudad de este vehículo urbano ecológico.

Las pruebas, que se realizaron sin pasajeros, efectuaron el recorrido de varias líneas existentes en el municipio, siguiendo a un autobús de la flota de la EMTF y donde se demostró la gran autonomía que ofrece el IVECO E-WAY de carga nocturna.

El autobús 100% eléctrico **completó con éxito el servicio diario completo en unas condiciones reales de operación**, demostrando así su versatilidad para adaptarse a cualquier ruta que el operador realiza en Fuenlabrada, desde las más favorables hasta las más exigentes en las que se precisan autonomías diarias superiores a los 250 km.

Asimismo, el **alcalde de Fuenlabrada, Sr. D. Francisco Javier Ayala Ortega**, tuvo la ocasión de conocer de primera mano el IVECO E-WAY y los resultados obtenidos en el municipio madrileño, en un acto de presentación realizado en la Plaza del Ayuntamiento.

El modelo de 12 metros ha sido diseñado con el fin de mejorar el transporte y el entorno urbano en el que se mueven los ciudadanos, proporcionando así un servicio de calidad sin que ello suponga un detrimento de las ventajas fundamentales de este medio de transporte,

como lo son su **versatilidad en el uso** y unos **bajos costes de explotación**. El IVECO E-WAY dispone de dos posibilidades de recarga, tanto de **carga nocturna** como de **oportunidad** con un sistema de carga de pantógrafo y gracias a su piso bajo integral, permite optimizar el flujo de pasajeros, así como garantizar la accesibilidad para personas con movilidad reducida y para pasajeros con cochecito de bebé o en silla de ruedas.

IVECO BUS es una marca de autobuses de CNH Industrial N.V., uno de los líderes mundiales del sector de bienes de equipo que cotiza en las bolsas de Nueva York y Milán. IVECO BUS, uno de los protagonistas del sector del transporte público y uno de los principales fabricantes de autobuses y autocares de Europa, diseña, produce y comercializa una amplia gama de vehículos que cubren todas las necesidades de las empresas operadoras de transporte públicas y privadas:

- vehículos para el transporte escolar, interurbano y autocares turísticos (Crossway y Magelys)
- autobuses urbanos, estándar y articulados, incluyendo versiones BHNS (Bus de elevado nivel de servicio) y líder en tecnologías limpias como gas natural comprimido (GNC) e híbrida (Urbanway y Crealis)
- minibuses para todas las necesidades del transporte de pasajeros (Daily)
- diferentes chasis destinados a carroceros especializados

IVECO BUS emplea a más de 5.000 personas en sus dos centros de producción en Annonay (Francia) y Vysoké Myto (República Checa) que en 2013 consiguieron la medalla de bronce del programa WCM (World Class Manufacturing), una metodología internacional que busca mejorar los procesos de producción según los mejores estándares del mundo. La amplia red de servicios de IVECO BUS e IVECO garantiza la asistencia en cualquier punto del globo donde haya un vehículo de la marca.

Más información sobre IVECO BUS en la web: www.iveco.com

Más información sobre CNH Industrial en la web: www.cnhindustrial.com

Para más información, contactar con:

Sonia Navarro

Directora de Comunicación y Relaciones Institucionales

Teléfono: +34 913 252 380

Email: prensa.iveco@cnhind.com