

IVECO BUS refuerza su presencia en la región con la participación en LAT.BUS 2024

Se trata del mayor evento del sector en América Latina que se llevará a cabo del 6 al 8 de agosto en el Expo Center Norte de San Pablo, Brasil. El primer bus a GNC fabricado en Argentina estará presente.

5 de agosto de 2024. Con un stand de 600 metros cuadrados, IVECO BUS, marca perteneciente a Iveco Group, estará presente en LAT.BUS con su gama de productos y soluciones de movilidad que incluye vehículos cero emisiones, y una oferta completa de servicios.

"Nos pone muy contentos ser parte una vez más de un evento con tanto prestigio e importante para el sector como LAT.BUS 2024. Es una gran oportunidad para mostrar nuestro amplio portfolio de productos, proporcionando ofertas de multi energía y multi misión para satisfacer necesidades específicas de nuestros clientes y mantener la proximidad con ellos", afirmó Danilo Fetzner, vicepresidente de IVECO BUS para América Latina.

Los visitantes se encontrarán con una estrategia multi energética que confirma el compromiso de la compañía con la descarbonización, ofreciendo una gama completa de soluciones sostenibles y servicios especializados perfectamente adaptados a las necesidades locales.

De Córdoba para la región

El desarrollo y producción del **170G21**, se convirtió en el primer bus a GNC fabricado en la planta que la marca posee en Córdoba. El chasis, que estará presente en LAT.BUS para realización de test drive, es un avance significativo para IVECO BUS, que refleja el compromiso de la marca por ofrecer soluciones sostenibles y adaptadas a las necesidades locales y regionales.



En Argentina, resulta un vehículo robusto y eficiente para el transporte urbano que ya se encuentra en circulación en diversas provincias, donde la demanda de vehículos ecológicos sigue en aumento. En el caso de LAI, las primeras unidades de este producto que fueron exportadas para la región llegaron a Perú, donde fueron carrozados y posteriormente se realizaron las pruebas necesarias con la expectativa de continuar concretando operaciones basadas en las muestras de performance. A su vez, continuamos trabajando para que Colombia sea también un potencial mercado de exportación.

“El uso del gas natural como combustible alternativo es crucial para la reducción del impacto ambiental. El bus 170G21 proporciona beneficios ambientales como la reducción del 90% del dióxido de nitrógeno y del 10% del dióxido de carbono, además de la reducción de hasta un 95% de las emisiones de dióxido de carbono. Se convierte así en un vehículo ideal para el funcionamiento en áreas metropolitanas”, aseguró Sebastián Medina, responsable comercial de IVECO BUS en Argentina.



Amplia gama de productos

Además del chasis 170G21, la marca exhibirá el Daily Minibus en sus versiones 30-160 y 50-180 Hi-Matic Executive.

El **Daily Minibus 30-160** en su configuración de versión escolar fue desarrollada como una nueva opción con techo bajo, que permite el acceso a garajes y zonas de embarque donde la altura es limitada. La versión de 15 pasajeros más conductor es una opción básica que ofrece una excelente relación calidad-precio para los profesionales autónomos del transporte escolar, con fiabilidad y robustez.

Para la **Daily Minibus 50-180** hay dos nuevas versiones: la primera sin puerta corredera lateral (sin PLC), con entrada de pasajeros por la puerta delantera y pasillo libre; y la Hi-Matic Executive, que aporta acabados y asientos de alto nivel combinados con una transmisión automática de 8 velocidades. Esta última posee caja automática y tecnología Euro VI, una propuesta atractiva para el mercado argentino y proyectando su llegada a partir de 2025.



Por último, estará en exhibición el chasis 17-280, conocido localmente como **170S28**, en su versión con suspensión neumática que proporciona mayor confort para el pasajero, mejor manejo para el conductor y ahorro para el operador. La solución atiende a las demandas de los clientes que buscan ofrecer un servicio cada vez mejor a los usuarios.



La gama de productos expuesta en Lat.Bus 2024 refleja a la perfección la capacidad de IVECO BUS para ofrecer soluciones de movilidad eficientes, fiables y sostenibles, respetando los costes operativos de la región y el mejor TCO (Costo Operativo Total) para cada tipo de misión. Para la marca, el desarrollo de un transporte de pasajeros sostenible es uno de los pilares principales en su estrategia de negocio. Aprovechando una experiencia global de más de 25 años en investigación y desarrollo sobre combustibles alternativos, la compañía trabaja constantemente para ofrecer respuestas innovadoras que no solo sean sostenibles, sino también rentables.

IVECO BUS es una marca de Iveco Group N.V. (EXM: IVG), líder mundial en vehículos comerciales y especiales, motorización y servicios financieros, que cotiza en la Bolsa Italiana de Milán. Con presencia mundial y una posición de liderazgo en Europa en transporte público sostenible, IVECO BUS apoya a los operadores públicos y privados en todas sus misiones, con una oferta de soluciones globales de movilidad disponibles en diferentes energías, como la eléctrica o el gas natural comprimido compatible con biometano. La oferta global incluye: autobuses escolares, interurbanos y turísticos; autobuses urbanos estándar y articulados, incluidas versiones BRT dedicadas; autobuses urbanos; minibuses para todas las misiones de transporte de pasajeros; servicios de conectividad y gestión de flotas disponibles a través de IVECO ON; una cartera de productos y servicios con Energy Mobility Solutions, desde simulaciones y diseño hasta el suministro de estaciones de recarga, pasando por la instalación y el mantenimiento de la infraestructura de recarga.

La extensa red de servicios de IVECO BUS e IVECO garantiza la asistencia en todo el mundo, dondequiera que un vehículo IVECO Bus esté en funcionamiento. IVECO BUS emplea a más de 5.000 personas en cinco centros de producción, en Annonay y Rorthais, Francia, Vysoké Myto, República Checa, Brescia y Foggia, Italia. Para más información sobre IVECO BUS: www.ivecobus.com Para más información sobre Iveco Group: www.ivecogroup.com

Oficina de Prensa – IVECO BUS América Latina

PÁGINA 1 COMUNICACIÓN

Tomás López Prieto - tomas.prieto@external.ivecogroup.com

Carola Santiago - csantiago@pg1.com.ar