



Alstom firma un contrato con el aeropuerto internacional de Dallas Fort Worth (DFW) para un programa de modernización y sustitución por valor de 72,2 millones de dólares

- Contrato por valor de más de 72,2 millones de dólares
- Se trata de la revisión, modernización o reemplazo de vehículos y componentes de borde de vía del sistema Skylink Automated People Mover (APM)
- DFW es el segundo aeropuerto más transitado del mundo, con más de 60.000 empleados diariamente, el aeropuerto cubre más de 26 millas cuadradas, lo que convierte al Skylink APM en una parte esencial de la experiencia de los pasajeros y de las operaciones aeroportuarias.

13 de noviembre de 2023 – Alstom, líder mundial en movilidad inteligente y sostenible, ha firmado un contrato con el Aeropuerto Internacional Dallas Fort Worth (DFW) para ofrecer un programa de modernización y sustitución de su sistema Skylink automated people mover (APM). El contrato está valorado en poco más de 72,2millones de dólares. El Aeropuerto Internacional Dallas Fort Worth es uno de los más transitados del mundo, con más de 73 millones de pasajeros en 2022, según el Consejo Internacional de Aeropuertos.

Según este contrato, el alcance del trabajo de Alstom incluye la revisión, modernización o reemplazo de componentes de vehículos y borde de vía, necesarios para mitigar la obsolescencia y permitir al sistema garantizar un funcionamiento continuo, fiable y seguro. En 2022, Alstom firmó un contrato de 10 años para continuar manteniendo los 64 vehículos, subsistemas y componentes relacionados de Innovia APM 200. Alstom también es responsable del mantenimiento de la vía elevada de doble carril de ocho kilómetros, que incluye la viga guía, la energía del tercer carril, la distribución de energía, los sistemas de calefacción de la vía y el equipo de control automático de trenes.

Michael Keroullé, presidente de Alstom Américas, dijo: "El Aeropuerto Internacional Dallas Fort Worth es uno de los más transitados del mundo y el Skylink APM es fundamental para trasladar a los pasajeros y a los empleados que mantienen el aeropuerto en funcionamiento. Somos agradecidos por el partenariado duradero con DFW, que demuestra el valor que nuestro equipo de servicio continua aportando a nuestros clientes del aeropuerto. Estamos comprometidos con esta cooperación. Este nuevo contrato nos permitirá mejorar aún más la experiencia de clase mundial que los usuarios esperan de Skylink."

Alstom cuenta actualmente con un equipo de 100 expertos en operaciones y mantenimiento dedicados al servicio de DFW Skylink, con un rendimiento operativo constante del 99,7%.

Alstom tiene más de 50 años de experiencia en el diseño, construcción, mantenimiento y operación de sistemas APM totalmente automatizados y energéticamente eficientes, entregando más de 30 sistemas con soporte completo de operaciones y mantenimiento. La compañía instaló el primer sistema APM sin conductor del mundo el aeropuerto Tampa Internacional en el 1971. Este nivel de rendimiento ha llevado a aeropuertos de todo el mundo, incluidos ocho de los 10 aeropuertos más transitados de



Estados Unidos, a elegir a Alstom para sus sistemas de tránsito automatizados, y confirma la posición de Alstom como el operador privado número uno en América del Norte.

El Innovia APM sin conductor es una solución de transporte especialmente diseñada para dar servicio a aeropuertos y zonas urbanas densas. Ofrece un servicio rápido, cómodo y conveniente para quienes viajan diariamente dentro de las ciudades, hacia y desde aeropuertos, o entre terminales de aeropuertos. Los coches Innovia APM operan en una vía exclusiva subterránea, a nivel del suelo o elevada, evitando interferencias con el tráfico de la carretera o la pista circundante. Basadas en 50 años de funcionamiento exitoso y confiable, las soluciones Innovia APM incorporan una estética moderna y subsistemas avanzados para una funcionalidad optimizada.

Como líder del mercado en modernización ferroviaria, Alstom ha modernizado más de 40.000 vehículos en todo el mundo, ampliando la vida útil de las flotas, mejorando el rendimiento y la funcionalidad con actualizaciones innovadoras y reduciendo las emisiones de carbono con soluciones ecológicas.

Alstom™ es una marca registrada del Grupo Alstom.

Alstom™, Innovia™ son marcas comerciales protegidas del Grupo Alstom.

Sobre Alstom Alstom se compromete a contribuir a un futuro con bajas emisiones de carbono mediante el desarrollo y la promoción de soluciones de transporte innovadoras y sostenibles en las que la gente disfrute. Desde trenes de alta velocidad, metros, monorrieles, tranvías hasta sistemas, servicios, infraestructura, señalización y movilidad digital llave en mano, Alstom ofrece a sus diversos clientes la cartera más amplia de la industria. Con presencia en 63 países y una base de talento de más de 80.000 personas de 175 nacionalidades, la empresa enfoca sus habilidades de diseño, innovación y gestión de proyectos donde más se necesitan soluciones de movilidad. Cotizada en Francia, Alstom generó unos ingresos de 16 500 millones de euros en el ejercicio fiscal que finalizó el 31 de marzo de 2023.

Para obtener más información, visite www.alstom.com.

Contactos

Prensa:

HO

Samuel Miller - Tel.: +33 (66) 547 40 14 samuel.miller@alstomgroup.com

Clifford Cole - Tel.: (973) 897 2667 clifford.cole@alstomgroup.com