



Comunicado de Prensa

Santiago, Febrero 2018

Fabricado por el gigante chino Sunwin y equipado con tecnología Siemens:

Llega a Chile el primer bus eléctrico articulado con tecnología alemana

Una de las más grandes empresas de China en transporte masivo 'cero emisiones' llega a Chile con una nueva propuesta sustentable: el primer bus eléctrico en formato articulado 100% piso bajo, fabricado en la planta de Sunwin Bus Corporation con sede en Shanghai y equipado con tecnología de la alemana Siemens en sus motores de alto desempeño.

Este bus, que durante la próxima semana hará recorridos por Santiago, será la muestra con la que los operadores van a poder revisar, probar y conocer la tecnología de uno de los primeros articulados para más de 140 pasajeros, permitiendo un transporte limpio, silencioso y más confortable a los usuarios del transporte público.

Oscar Falcón, CEO de Siemens Chile, señala que "Santiago se ha transformado en la ciudad en Latinoamérica para el desarrollo de la electromovilidad y un referente mundial. Este bus viene a complementar el servicio de algunos troncales que operan rutas en las cuales es más sustentable y eficiente transportar pasajeros con vehículos mayores. La experiencia de viaje es mejor gracias a la más moderna tecnología que incluye el sistema Elfa que es la tracción eléctrica de Siemens de piso bajo, lo que lo hace silencioso, beneficiando a los pasajeros y también a los peatones".

En cuanto a las características técnicas del bus, Ediltron Gomes, representante de Sunwin para América Latina, señala que "Sunwin es una de las tres principales empresas de buses eléctricos en China. El bus que estamos presentando posee sistema eléctrico multiplexado, aire acondicionado, cámaras de reversa y puerta, y suspensión a aire. Destaca un motor de imanes permanentes que logra un torque (fuerza) máximo de 2.600 newtons y 3.500 revoluciones por

minuto. Además, tiene un sistema inteligente de manejo de energía y cuenta con 8 paquetes de baterías compuestas por células de litio, hierro y fosfato que permiten a estos vehículos una autonomía de recorrido máxima de 80 kilómetros”.

El bus, que ya se encuentra en nuestro país, será presentado en Casa Piedra el próximo 21 de febrero a operadores como una nueva opción de transporte público y también hará recorridos en rutas importantes de Transantiago para una experiencia completa, considerando la opinión de los usuarios.

Acerca de Siemens

Siemens es una empresa global de tecnología que se destaca, desde hace 170 años, por su excelencia en ingeniería, innovación, calidad y confiabilidad. Presente en más de 200 países y con más de 351.000 empleados en el mundo, la compañía se focaliza hoy en las áreas de electrificación, automatización y digitalización, donde ocupa posiciones de liderazgo. En Chile, Siemens inició sus operaciones en 1907 y desde entonces ha contribuido constantemente al desarrollo sostenible del país, aportando soluciones innovadoras desde sus distintas divisiones de negocio, cumpliendo hoy 110 años de presencia, con más de 1.500 colaboradores a lo largo de todo Chile. Más información en: www.siemens.cl

Acerca de Sunwin

Sunwin es una empresa del grupo SAIC Motors que fabrica más de 7.000.000 vehículos por año y pertenece a la ciudad de Shanghái. Es la empresa con la más grande experiencia en flotas con buses eléctricos desde 2010. Cuenta con 1.200 empleados y operaciones en varios países y con un gran soporte postventa dedicado a una atención directa a los clientes. Posee un portafolio completo de productos eléctricos de 8 hasta 18 metros para aplicaciones urbanas, turismo, transporte de personal y largas distancias. Más información en www.sunwinla.com o www.sunwinbus.com

Contacto de Prensa

Jazmín Parra, Cel: +56 9 4006 1481 / E-mail: jazmin.parra_ancares@siemens.com

Síguenos en Twitter: www.twitter.com/siemens_chile

Síguenos en Facebook: www.facebook.com/siemensenchile