



Comunicado de Prensa
30 de octubre 2018

FEMSA, a través de Solistica, y Grupo QUIMMCO presentan su vehículo eléctrico para transporte de carga

- *El prototipo presentado busca contribuir a una movilidad sostenible, a través de la disminución de emisiones por su tren motriz 100% eléctrico.*
- *El vehículo será utilizado para servicios de reparto de, Coca-Cola FEMSA, OXXO y Heineken.*

Monterrey, NL, 30 de octubre de 2018.- Interesados en la movilidad sostenible, FEMSA, a través de Solistica, y Grupo QUIMMCO desarrollaron el prototipo de un vehículo eléctrico que fue presentado hoy en el marco del Mainforum de Nuevo León.

La integración de la solución del tren motriz eléctrico de este vehículo fue desarrollada por QUIMMCO Centro Tecnológico de acuerdo con las necesidades operativas y de responsabilidad social de FEMSA y sus Unidades de Negocio.

“El proyecto contribuye a la movilidad sostenible de las operaciones al reducir las emisiones, buscando con ello mejorar la calidad del aire en las áreas urbanas en México. La unidad es más cómoda de manejar para el operador al generar menos vibraciones y al no emitir ruido comparado con una unidad diésel aportamos una mejor convivencia con las comunidades donde operamos”, explicó Alex Theissen, director de Relaciones Institucionales de FEMSA Negocios Estratégicos, durante la presentación del prototipo.

Actualmente están en construcción 5 unidades adicionales, con las mismas características de la presentada, con el fin de realizar pruebas piloto en los próximos meses en unidades de negocio FEMSA. Al menos una de ellas se integrará a un circuito dentro de un proyecto encabezado por el ITESM, correspondiente a un programa impulsado por la Secretaría de Energía y el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt).

El prototipo que se presentó hoy forma parte de los proyectos del Comité de Movilidad Sostenible de FEMSA que nació en 2013, con el objetivo de desarrollar y coordinar estrategias que permitan aprovechar las tecnologías limpias y combustibles alternos, para abastecer las operaciones vehiculares de una manera sostenible, reduciendo así el consumo de combustibles fósiles.

“A través del Comité de Movilidad Sostenible de FEMSA se creó un consorcio de codesarrollo de tecnología con QUIMMCO Centro Tecnológico para Vehículos Sustentables, con desempeños que



Comunicado de Prensa
30 de octubre 2018

hicieran sentido económico para las operaciones de FEMSA”, dijo Víctor Treviño, Director de Sostenibilidad y Energía de FEMSA.

En este Comité participan responsables de áreas técnicas de sostenibilidad y abastecimiento de FEMSA, así como de las empresas, Coca-Cola FEMSA, OXXO, Solistica y Heineken.

Por su parte, QUIMMCO desarrollo este prototipo a través de su iniciativa Atmovum, su brazo tecnológico enfocado en el desarrollo de soluciones innovadoras de movilidad urbana sostenible.

En el desarrollo del vehículo eléctrico, Solistica aportó su conocimiento operativo y las especificaciones necesarias para la unidad, y QUIMMCO, especialista en manufactura de componentes para la industria automotriz, acordó en conjunto con Solistica el desarrollo de una solución basada en una plataforma ampliamente utilizada en la operación logística de FEMSA: El modelo ELF500 de Isuzu.

“El desarrollo para la electrificación de esta unidad implicó la búsqueda e integración de tecnologías de vanguardia en motores, baterías y unidades de control, así como la adaptación de algunos de los sistemas ya existentes en el camión original”, dijo Manuel Valdés, Director de Operaciones de Grupo QUIMMCO.

El diseño y desarrollo de esta integración es mexicano y el objetivo es buscar que en el futuro los componentes sean de origen nacional.

Acerca de FEMSA

FEMSA es una empresa líder que participa en la industria de bebidas operando Coca-Cola FEMSA, el embotellador público más grande de productos Coca-Cola en el mundo por volumen; y en el sector cervecero como el segundo accionista más importante de Heineken, una de las cerveceras líderes en el mundo con presencia en más de 70 países. En comercio al detalle participa a través de FEMSA Comercio, que comprende una División Proximidad que opera OXXO, una cadena de tiendas de formato pequeño; una División Salud que incluye farmacias y operaciones relacionadas; y una División Combustibles que opera la cadena de estaciones de servicio OXXO GAS. Adicionalmente, a través de FEMSA Negocios Estratégicos, ofrece servicios de logística, soluciones de refrigeración en el punto de venta y soluciones en plásticos a las empresas FEMSA y a clientes externos.



Comunicado de Prensa
30 de octubre 2018

Acerca de SOLISTICA

Solística forma parte de la División de Negocios Estratégicos de FEMSA. Ofrece servicios integrales de logística que generan valor a sus clientes con un alto enfoque en la innovación y la seguridad. Es fuente de empleo para más de 21,000 colaboradores con presencia en 7 países: México, Nicaragua, Costa Rica, Panamá, Colombia, Brasil y Estados Unidos.

Acerca de QUIMMCO

Grupo Quimmco es un consorcio industrial que atiende a clientes de clase mundial en México y el extranjero, quienes exigen altos estándares de calidad, competitividad e innovación. Quimmco está compuesto de 11 plantas productivas ubicadas estratégicamente para servir los mercados de las industrias que atiende: Vehículos Comerciales, Vehículos de Pasajeros, Vehículos Fuera de Carretera, Aeroespacial y Energía.



FEMSA
COMERCIO

FEMSA
NEGOCIOS
ESTRATÉGICOS

Para mayor información:

Hanako Taniguchi

Tel.: +52 (55) 5249-6820

hanako.taniguchi@femsa.com.mx

Oscar Martínez

Tel.: +52 (81) 8318-1863

oscarf.martinez@femsa.com.mx

www.femsa.com