



EEGSA Y ENÉRGICA IMPULSAN LA MOVILIDAD ELÉCTRICA

Guatemala, 28 de septiembre de 2022. Empresa Eléctrica de Guatemala, S. A., (EEGSA), distribuidora de energía eléctrica para los departamentos de Guatemala, Escuintla y Sacatepéquez en conjunto con ENÉRGICA, S.A. empresa de portafolio de servicios de EPM Guatemala, realizó hoy, un recorrido en un bus 100% eléctrico con el objetivo de demostrarla movilidad eléctrica en el transporte público.

El recorrido del bus eléctrico tuvo lugar desde la Avenida la Castellana, pasando por el Centro Histórico y finalizando en el Hipódromo del Norte ubicado en la zona 2 de la ciudad capital.

El bus 100% eléctrico posee varias características en las que destacan:

- ✓ Dos motores eléctricos de 150 kW con una autonomía de 250 km por recarga
- ✓ Eficiencia en el consumo energético con un consumo máximo de 1.22 kWh por cada kilómetro recorrido
- ✓ No produce gases de efecto invernadero (GEI) por lo que es amigable con el medio ambiente
- ✓ Mide 12 mts de largo, con capacidad para 81 pasajeros

Desde hace 7 años, EEGSA ha impulsado la movilidad eléctrica incluyendo en su flotilla de vehículos eléctricos de diversas características y también en alianzas con otros actores del mercado, ha instalado y puesto a disposición de los usuarios, estaciones de carga ubicadas en:

- | | |
|---------------------------------------|------------------------------|
| 1. Cayalá Distrito Moda | 7. Cámara de la Construcción |
| 2. Cayalá La Torre | 8. Centro Comercial La Noria |
| 3. Centro Comercial Spazio | 9. Futeca zona 14 |
| 4. Club Ecuéstre El Pulté | 10. Futeca San Cristóbal |
| 5. Universidad Del Valle de Guatemala | 11. Décima Plaza |
| 6. Restaurante Montanos, zona 10 | 12. Autódromo Pedro Cofiño |
| | 13. Marina del Sur |



“Con esta nueva línea de vehículos eléctricos, buscamos que los guatemaltecos que residen en la ciudad capital tengan un servicio de transporte público seguro, eficiente y amigable con el medio ambiente, contribuyendo a la armonía de la vida para un mundo mejor” indicó José Miguel Cardona, Especialista I de Investigación y Desarrollo de la organización.

Contacto de prensa: Jeaneth Leiva/ jleiva@eegsa.net

Si deseas descargar este boletín puedes visitar: <https://eegsa.com/sala-de-prensa/>