

Un avance para la movilidad

Los buses eléctricos no solo simboliza un paso hacia un transporte más eficiente y amigable con el medio ambiente, sino que promueve un futuro más sostenible para La Serena y Coquimbo, y para sus habitantes.

La implementación del sistema de buses eléctricos entre La Serena y Coquimbo representa un avance significativo en la modernización del transporte público en la región. Con más de 90 mil usuarios que ya han experimentado este servicio, se evidencia una creciente aceptación y necesidad de alternativas sostenibles y eficientes. Este tipo de transporte no solo reduce la huella de carbono, sino que también mejora la calidad del aire y el bienestar general de la población.

Contar con un sistema de buses modernos es esencial en un mundo que enfrenta desafíos ambientales y de congestión urbana. Estos buses eléctricos son silenciosos, limpios y ayudan a descongestionar el tráfico, ofreciendo una solución viable y atractiva para los desplazamientos diarios. Además, representan una inversión en el futuro, donde la

movilidad urbana se alinea con los objetivos de sostenibilidad y desarrollo.

Sin embargo, es crucial que durante la fase de marcha blanca de este sistema, las autoridades se mantengan proactivas en la comunicación con la ciudadanía. Es fundamental aclarar dudas sobre el funcionamiento del sistema, especialmente en aspectos como el pago electrónico, que puede ser un punto de incertidumbre para muchos usuarios. Una información clara y accesible no solo fomentará la confianza en el nuevo sistema, sino que también incentivará a más personas a optar por el transporte público.

En definitiva, la llegada de los buses eléctricos no solo simboliza un paso hacia un transporte más eficiente y amigable con el medio ambiente, sino que promueve un futuro más sostenible para La Serena y Coquimbo, y para sus habitantes.