

Alcalde: “Linares avanza hacia la electromovilidad con histórica licitación del transporte público”

La comuna de Linares dio un importante paso hacia la modernización del transporte público con el anuncio de la futura implementación de la electromovilidad, iniciativa que contempla la licitación completa del servicio a operadores privados.

La medida posicionará a Linares como la única comuna de la región del Maule en desarrollar un proceso integral de licitación del transporte público, incorporando nuevas tecnologías orientadas a mejorar la conectividad y la calidad del servicio para los usuarios.

El alcalde Mario Meza destacó que “este avance permitirá contar con un sistema

de transporte más moderno, eficiente y sustentable, alineado con las tendencias internacionales en materia de movilidad urbana y cuidado del medio ambiente”.

Además, enfatizó que uno de los principales beneficios estará enfocado en los adultos mayores, quienes podrán acceder a un servicio con mejores condiciones de desplazamiento, mayor comodidad y accesibilidad.

“Estamos muy contentos. Nueva tecnología, mayor movilidad, particularmente para los adultos mayores, compatibles con el medio ambiente”, agregó el jefe comunal, valorando el impulso que tendrá la comuna en

materia de transporte sustentable.

La iniciativa busca que Linares no quede rezagada frente a los avances tecnológicos que ya se implementan en distintas ciudades del país y del mundo, considerando que la electromovilidad se ha transformado en una de las principales apuestas para reducir emisiones contaminantes y mejorar la calidad de vida urbana.

Finalmente, las autoridades recalcaron que este proyecto representa un importante desafío para la región del Maule, subrayando que las capitales provinciales deben avanzar hacia sistemas de transporte modernos y acordes a las necesidades actuales de la ciudadanía.

La comuna será la única de la región del Maule en licitar el 100% del servicio de transporte público a privados, incorporando nuevas tecnologías y buses más amigables con el medio ambiente.

