

sábado 12 de agosto de 2023

La Laguna fomentará el transporte público y eficiente a través del proyecto 'Smart Paradas' en la zona EDUSI

La iniciativa, dotada con 2,8 millones, incluye la renovación del mobiliario público, la regeneración de estaciones de transporte y la creación de puntos de recarga para vehículos eléctricos



Parada de guagua en La Cuesta

El Ayuntamiento de La Laguna ha puesto en marcha el proyecto *Smart Paradas*, a través de la contratación del suministro e instalación del material con el que pretende fomentar el uso del transporte público y la eficiencia energética por medio de la instalación de paradas inteligentes en la zona EDUSI (Estrategia de Desarrollo Urbano Sostenible e Integrado) del municipio, que se centra en los barrios de Taco y La Cuesta.

El proyecto *Smart Paradas* cuenta con un presupuesto global de 2.803.657 euros y un plazo de siete meses de ejecución. Esta acción está financiada con fondos de la Unión Europea y del Fondo de Desarrollo Regional, dentro de la campaña 'Una manera de hacer Europa'.

El alcalde de La Laguna, Luis Yeray Gutiérrez, explica que esta iniciativa permitirá llevar a cabo actuaciones

como la renovación y sustitución del mobiliario urbano de transporte público en las paradas con criterios de sostenibilidad y calidad de materiales; la regeneración de los accesos peatonales a las estaciones de transporte colectivo, favoreciendo la seguridad de los viandantes; la habilitación de zonas de preferencia peatonal en estos puntos de estacionamiento; y la creación de paradas con posibilidad de carga de dispositivos electrónicos alimentados con fuentes de energía renovable.

Luis Yeray Gutiérrez sostiene que "el Consistorio tiene una hoja de ruta clara en materia de movilidad", que incluye un incremento de la accesibilidad y la seguridad peatonal en el área urbana, el aumento y mejora del transporte público existente, el impulso de la eficiencia energética y el uso de alternativas energéticas más respetuosas con el medio ambiente.

"La reducción de emisiones, el abandono de los vehículos particulares en detrimento del transporte público y la mejora de la densidad de tráfico tiene que venir de la mano de una planificación general a corto, medio y largo plazo, conformada por acciones concretas como este proyecto, gracias a los fondos europeos", añade el alcalde.

