

jueves 16 de mayo de 2024

La Laguna organiza Experiencia Vial, una formación que recorre centros educativos para fomentar el buen uso de la bicicleta

“Hacer de la bici el medio de transporte habitual es uno de los principales objetivos, además de incentivar hábitos de vida saludable”, comenta el alcalde, Luis Yeray Gutiérrez



El Ayuntamiento de La Laguna, a través de la concejalía de Seguridad Ciudadana, ha iniciado una formación dirigida a estudiantes de primaria y secundaria de diferentes centros educativos del municipio, que tiene como principal objetivo cambiar los hábitos de movilidad, fomentando el buen uso de la bicicleta e incidiendo en el aspecto saludable de practicar a diario una vida activa.

El alcalde de La Laguna, Luis Yeray Gutiérrez, señala la importancia de concienciar a las personas de todas las edades, pero, sobre todo, a las generaciones que están creciendo, “sobre una movilidad más respetuosa con el medio ambiente, que tiene grandes beneficios para la

salud y que convierte a las ciudades y entornos urbanos en lugares más agradables de recorrer”. El primer edil añade que el objetivo a largo plazo es hacer de la bicicleta el medio de transporte preferido por los importantes beneficios que tiene para la salud y el medio ambiente.

Esta iniciativa “ofrece una formación estructurada, con una parte teórica, que permite al alumnado conocer las principales señales de circulación. Un segundo nivel, en el que los diferentes estudiantes practican el correcto manejo de la bicicleta en un espacio acotado; y una última parte, donde se pone en práctica todo lo aprendido con tráfico real”, explica la concejala de Seguridad Ciudadana, Cristiana Ledesma.

La iniciativa, además de mejorar la salud y el estado de ánimo de los participantes, ofrece autonomía a los diferentes usuarios y usuarias y permite superar miedos y estigmas que en ocasiones imposibilitan el uso de la bicicleta en entornos con circulación. Además, el uso de la bici, presenta una serie de beneficios económicos ya que refuerza el comercio local, reducen los costes derivados de los accidentes de circulación y los asociados al cambio climático.