

El Ayuntamiento de Lucena ha dotado a Policía Local de un equipo portátil digital detector de drogas en saliva para conductores de vehículos, denominado Alere DDS, con el que se pretende mejorar la seguridad vial en el término municipal.

Según ha dado a conocer el delegado de Seguridad Ciudadana, Francisco Adame, esta nueva adquisición forma parte del “plan de modernización técnica y renovación permanente que aplicamos en la gestión de los recursos que se ponen a disposición de Policía Local”. De hecho, el nuevo sistema de detección de conductores al volante bajo los efectos de las drogas sustituye a un equipo cedido en su día por la Jefatura de Tráfico de Córdoba que ya se encontraba fuera de servicio.

“El nuevo equipo, más compacto y rápido en la presentación de los resultados, permite detectar en el organismo de los conductores hasta cinco tipos de sustancias estupefacientes -THC cannabis, cocaína, opiáceos, anfetaminas y metanfetaminas (incluido MDM y éxtasis)-”, ha comentado Adame, quien ha anunciado la contratación a la empresa Tradesegur, Sistemas de Seguridad Ciudadana ha ascendido a 4.999 euros, incluida la primera revisión obligatoria al año de servicio.

El nuevo equipo incorpora una impresora térmica que en sólo 5 minutos permite entregar al conductor una copia del resultado de su análisis, reduciendo notablemente el tiempo de espera de los conductores a los que se les someta el control por parte de los agentes de Policía Local.