

La Policía Local de Elda controlará el ruido de las motos con un nuevo dispositivo

19/01/2022



Imagen del aparato para detectar trucaje en motocicletas | J.C.

La Concejalía de Seguridad Ciudadana, Movilidad y Transporte ha adquirido un dispositivo para que la Policía Local pueda realizar la medición del nivel de revoluciones de ciclomotores y motocicletas durante los controles de tráfico. Es un tacómetro que permite detectar si el motor de la motocicleta ha sido manipulado para aumentar de manera irregular la potencia de la misma.

El dispositivo RCM, Revolution Counter Motorbike, mide las revoluciones del motor mediante una antena direccional, por lo que puede utilizarse en ciclomotores y motocicletas con carenado o sin él.

A su vez, los agentes cuentan con un nuevo dispositivo

que permite detectar irregularidades en los tacógrafos digitales de los vehículos de transporte de mercancías y de personas que están obligados a llevarlos. Durante los controles de tráfico, este aparato se conecta al tacógrafo del camión para comprobar que la información registrada en los discos es correcta y no se ha producido ningún tipo de manipulación.

