

**ACTUALIDAD** | Se están midiendo emisiones en el Distrito Centro y en las salidas 16 y 17 de la A-1

## Alcobendas pone en marcha un proyecto piloto para medir la contaminación del tráfico

Este fin de semana se ha iniciado en Alcobendas un proyecto piloto –*RemoteSensing360*– para medir las emisiones contaminantes del tráfico rodado en el Distrito Centro y en las salidas 16 y 17 de la A-1, datos de contaminación que luego recibirán los ciudadanos. Esta iniciativa, impulsada por la Concejalía de Movilidad, en colaboración con MásMóvil y Opus RSE, quiere reducir los gases contaminantes en nuestra ciudad.

Este proyecto piloto se enmarca en el *Plan LIFE GySTRA*, financiado por la Unión Europea y cuyo objetivo es aportar soluciones reales que reduzcan la contaminación provocada por el tráfico urbano en Europa.

### Vigilancia y gestión

El objetivo de *RemoteSensing360* es la vigilancia masiva y gestión de las emisiones del tráfico rodado en Alcobendas por medio de sensores de teledetección, sistemas de infraestructuras inteligentes, redes 5G, plataformas de *big data* y de toma de decisión, y sistemas de comunicación de datos



a vehículos y conductores.

Según explica el concejal de Movilidad, Aitor Retolaza (Cs), “la posible implantación de *RemoteSensing360* mejoraría la calidad del aire, la salud de los ciudadanos... Fomentaríamos la creación de soluciones para ser una *Ciudad Inteligente* gracias a la toma de decisiones basada en datos de emisiones reales del tráfico y no estimaciones, y se generará un nuevo impulso a la digitalización del transporte en Alcobendas”. Retolaza asegura que este proyecto “mejorará la movilidad de la ciudad, uno de los problemas que más preocupan a los vecinos”.

### Curso ‘Vermicompostaje doméstico’

El Aula de Educación Ambiental organiza este curso *online* a través de la plataforma Zoom, en el que se aprenderán las claves para criar lombrices rojas y conseguir, a partir de los restos orgánicos vegetales de la cocina y el jardín, uno de los mejores abonos que se pueden emplear: el humus de lombriz.

**Fecha:** martes 27 de abril,

a las 17:30 h.

Las personas interesadas en participar en el curso pueden solicitar los datos de acceso en el correo [aulaambiental@aytoalcobendas.org](mailto:aulaambiental@aytoalcobendas.org).

### Universidad Popular Miguel Delibes

**MIÉRCOLES EN ABIERTO**

- 28 de abril, a las 18 h (apertura de puertas, a las 17:45): **Presentación del libro *Cuarteto de la Gue-***

*rra* por su autor, Xavier Güell. En la sala polivalente ‘El Cubo’ de la Universidad Popular Miguel Delibes. Entrada libre, con aforo limitado. Uso obligatorio de mascarillas.

### EXPOSICIÓN DISTORSIONES

Exposición fotográfica de Carlos Bouza, en la que trata de reinterpretar las figuras y crear belleza a la vez que extrañeza. Hasta el 30 de abril, en la sala polivalente ‘El Cubo’.

