



**Es la segunda población que más pilas recogió de las más de 40 localidades que albergaron la campaña de la fundación para promover el reciclaje**

## **ALCALÁ LA REAL, RECONOCIDO POR ECOPILAS POR RECOGER 100 KILOS DE PILAS PARA SU RECICLAJE DURANTE LA VUELTA A ESPAÑA**

**Alcalá la Real (Jaén), 27 de noviembre de 2017.-** Ecopilas ha reconocido a Alcalá la Real por ser uno de los municipios más activos en la campaña de recogida de pilas usadas llevada a cabo por la fundación medioambiental durante la pasada edición de la Vuelta a España.

En concreto, los alcalaínos depositaron 100 kilos de pilas en los contenedores que Ecopilas instaló en la línea de salida de la decimoquinta etapa de la competición, disputada el 3 de septiembre entre la localidad jienense y Sierra Nevada. Alcalá la Real es el segundo municipio que más pilas ha recopilado para su reciclaje de entre las más de 40 localidades por las que transcurrió la última edición de la Vuelta a España, solo superado por Écija (Sevilla).

Líder en recogida y reciclaje de pilas de nuestro país, Ecopilas colabora con la Vuelta a España desde el año 2011. La fundación aprovecha la expectación que levanta la competición entre los aficionados al ciclismo para difundir los beneficios medioambientales del reciclaje de pilas y baterías y acercar los puntos de recogida de estos residuos a los consumidores.

Para ello, desde 2014, Ecopilas instala, en las líneas de salida y meta de las etapas de la ronda ciclista, recopiladores de pilas idénticos a los más de 38.000 que tiene repartidos por toda España. En la edición de 2017, la fundación recogió más de 40.000 pilas a lo largo de las 21 etapas de la competición.

El reconocimiento al municipio sevillano ha tenido lugar esta mañana con la entrega de una placa por Gonzalo Torralbo, secretario general de Ecopilas, a Cristóbal Cano, concejal de Agricultura y Medio Ambiente del Ayuntamiento de Alcalá la Real.

Según Torralbo, *“con este reconocimiento queremos agradecer el compromiso de los ecijaneros con el cuidado de nuestro entorno. Si bien las políticas y campañas de las administraciones y las entidades que cooperamos con ellas son fundamentales, la sensibilización de los ciudadanos es el eje imprescindible de la sostenibilidad medioambiental”*.



Por su parte, Cristóbal Cano ha señalado que *“nuestro objetivo es poner en valor que Alcalá la Real, que fue uno de los municipios protagonistas de la pasada Vuelta a España, lo ha sido también por la campaña de reciclaje de la prueba. Ecopilas, una de las entidades patrocinadoras de la competición, vino a concienciar de la importancia de la recogida y el posterior tratamiento de las pilas. Alcalá la Real ha sido la segunda clasificada por el número de kilos de pilas recogidos, si bien este puesto tiene aún mucho más valor, pues había muchas otras ciudades con más población que la nuestra”*.

Desde el inicio de su actividad en 2008, Ecopilas ha reciclado más de 20.000 toneladas de pilas y baterías. Solamente en 2016, la fundación recogió 2.532 toneladas, equivalentes al 40% de las pilas comercializadas ese año. Con más de 38.000 contenedores desplegados por toda España, su red de puntos de recogida es la más amplia de nuestro país.

#### **Sobre ECOPILAS**

*Promovida por los principales fabricantes e importadores europeos de pilas y baterías, ECOPILAS se funda el año 2000 para dar una solución medioambiental a los residuos de estos componentes en todo el territorio nacional. Los 759 productores integrados en la Fundación, que representan el 75% del sector en España, son el soporte técnico y financiero del sistema que hace posible la gestión ambiental de los residuos y la recuperación de los metales y demás componentes de las pilas desechadas, como parte fundamental de su gestión integral. ECOPILAS, integrada en la plataforma de gestión RECYCLIA, dispone de un modelo optimizado de recogida y reciclaje de pilas y baterías para toda España, basado en sistemas ya consolidados en Europa, a través de la EPBA (European Portable Battery Association). <http://www.ecopilas.es>*

**Para más información:**



Eugenio Sanz

Raquel López

Tel.: 91 360 46 10

[eugenio@bdicomunicacion.com](mailto:eugenio@bdicomunicacion.com)

[raquel@bdicomunicacion.com](mailto:raquel@bdicomunicacion.com)