

**La plataforma desplegó 2.930 nuevos puntos de recogida, hasta alcanzar los 49.481 y consolidar su red como la más extensa de nuestro país**

## **RECYCLIA GESTIONA UN 42% MÁS DE RESIDUOS ELECTRÓNICOS EN 2016 Y ALCANZA SU RÉCORD DE RECOGIDA CON 28.450 TONELADAS**

- **Además, recogió 2.532 toneladas de pilas, unas 318.497 unidades al día.**
- **La plataforma cuenta con 1.307 fabricantes adheridos -un 34% más que en 2015-, que ya ponen en el mercado uno de cada cuatro aparatos domésticos y uno de cada tres de uso profesional.**

**Madrid, 27 de junio de 2017.-** La plataforma medioambiental [Recyclia](#) ha batido un nuevo récord de recogida de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE) en 2016, al gestionar 28.450 toneladas, un 42% más que en 2015. Desde que inició su actividad, en 2001, Recyclia ha reciclado 180.578 toneladas de residuos.

Además, el año pasado, Recyclia aumentó un 34% el número de fabricantes e importadores adheridos y ya agrupa a 1.307, que representan a más del 40% de los productores de aparatos electrónicos y a más del 62% de los de pilas. De hecho, los fabricantes adheridos a Recyclia ya ponen a la venta uno de cada cuatro aparatos domésticos comercializados en nuestro país y uno de cada tres de uso profesional.

Entre los factores que han determinado este crecimiento, cabe señalar la incorporación a Recyclia de Ecolum, fundación dedicada a la gestión de residuos de iluminación, como socio de pleno derecho, junto a Ecoasimelec, Ecofimática y Ecopilas, entidades medioambientales integradas en la plataforma desde su creación en 2012.

Igualmente, cabe destacar que la plataforma ha multiplicado por diez su representatividad en la categoría de grandes electrodomésticos, aparatos que comenzó a gestionar hace dos años. Así, en 2016, los fabricantes de línea blanca adheridos a Recyclia pusieron en el mercado el 30% de los aparatos de este tipo, frente al 3,6% de 2014.

Por lo que se refiere a su red de recogida, el año pasado, Recyclia desplegó 2.930 nuevos puntos, hasta alcanzar 49.481 y consolidar así su red como la más extensa de nuestro país. De este total, 34.089 corresponden a recopiladores para pilas (1.320 más que en 2016) y 15.392 son contenedores para aparatos electrónicos (1.610 nuevos).

Según José Pérez, consejero delegado de Recyclia, *“en 2016, hemos sido más eficaces y hemos seguido optimizando los procesos de recogida y reciclaje, lo que nos da una posición ventajosa dentro de este sector para afrontar los retos que conllevarán el desarrollo normativo de los nuevos Reales Decretos de gestión medioambiental de residuos electrónicos y pilas, que exigirán la gestión, en 2018, de nuevos aparatos de electrónica profesional exentos hasta ahora”*.

### **Desglose por fundaciones**

En lo que se refiere a los aparatos ofimáticos y de impresión, la fundación Ecofimática, encargada de su gestión, recogió 4.821 toneladas, el equivalente al 38% de los puestos en el mercado. Con esta cifra, la fundación ha superado las 40.000 toneladas, desde su puesta en marcha en 2003. Ecofimática aglutina a los 16 fabricantes más importantes de estos equipos, que representan a más del 90% del sector de impresión digital de nuestro país.

Asimismo, Ecoasimelec ha recogido más de 23.000 toneladas en 2016, frente a las 16.000 de 2015. Del total recogido el año pasado, 3.650 toneladas corresponden a equipos profesionales, lo que, junto al resto de fundaciones de Recyclia, convierten a ésta en la plataforma líder en gestión de electrónica profesional en España, con más del 50%.

Por su parte, Ecopilas ha recogido 2.532 toneladas de pilas y baterías en 2016 (116.251.233 unidades y una media de 318.497 al día). Este volumen equivale a más del 40% de las pilas comercializadas el año pasado, superando en cinco puntos el índice de recogida de 2015, y se acerca al 45% exigido por la normativa. Desde su puesta en marcha en 2008, Ecopilas ha recogido más de 20.183 toneladas de pilas, alrededor de más de 800 millones de unidades.

Ecopilas también ha aumentado un 9% el número de empresas adheridas, pasando de 695, en 2015, a 759, que ponen a la venta el 49% de las pilas portátiles comercializadas en nuestro país.

Por último, Ecolum retiró el año pasado 1.425 toneladas de residuos de iluminación, a través de sus 3.264 puntos de recogida, lo que le ha permitido alcanzar las 6.900 toneladas gestionadas desde el inicio de su actividad en 2005. La fundación ha aumentado un 20% la gestión de residuos a través de sus canales propios y es ya el sistema colectivo líder en cuanto a puesta a la venta de aparatos de alumbrado, con el 40% del mercado profesional.



### **Sobre Recyclia**

*Recyclia es la plataforma que agrupa a las Fundaciones Ecopilas, Ecofimática, Ecoasimelec y Ecolum que centra su actividad en la recogida selectiva y el reciclaje de los equipos y dispositivos eléctricos y electrónicos (RAEE) en desuso y de las pilas desechadas. Recyclia ha gestionado más de 180.000 toneladas de RAEE desde 2001 y 20.000 toneladas de pilas y baterías usadas desde 2008, cuando entró en vigor la obligación legal de recoger y reciclar estos dispositivos, datos todos ellos ofrecidos por la propia organización. Recyclia forma parte de distintos organismos internacionales en materia de recogida selectiva de residuos TIC y pilas usadas, tales como EUCOBAT –Asociación Paneuropea de SIG de Pilas y Acumuladores Usados— o la Asociación Europea de Productores de Pilas y Baterías.*

**Para más información:**



Eugenio Sanz / [eugenio@bdicomunicacion.com](mailto:eugenio@bdicomunicacion.com)

Raquel López / [raquel@bdicomunicacion.com](mailto:raquel@bdicomunicacion.com)

Tel.: 91 360 46 10



**tragamóvil ecopilas ecofimática ecoasimelec**