

NEWS LETTER mayo 2019

Recyclia nombra director general a Gabriel García

Gabriel García ha sido nombrado director general de Recyclia, cargo desde el que reportará directamente al consejero delegado, José Pérez. Antes de su actual nombramiento, García era responsable de operaciones de esta organización, responsabilidad que seguirá desempeñando.

Desde su nueva responsabilidad, García se ha propuesto continuar *“apoyando la consolidación de Recyclia y sus fundaciones como referentes en la gestión de los residuos de aparatos electrónicos y pilas en nuestro país, así como la de la figura de los sistemas colectivos de productores como núcleo de la economía circular, más aún -añade García- ante los retos y objetivos marcados por la política medioambiental nacional y europea”*.



+INFORMACIÓN

Ecopilas, anfitrión de la Asamblea General de la patronal europea de reciclaje de pilas

Ecopilas ejerció de anfitrión de la última reunión de la Asamblea General de Eucobat, asociación que reúne a los 18 sistemas colectivos de reciclaje de pilas y baterías más importantes de Europa, y de la que la fundación administrada por Recyclia es socio fundador y único representante de nuestro país.



Sevilla acogió, los pasados 11 y 12 de abril, este encuentro que repasó la actualidad de la gestión de pilas y baterías, con especial foco en la revisión de la Directiva que regula la gestión medioambiental de estos residuos y, específicamente, de los objetivos obligatorios de recogida. Además, el reciclaje de las baterías de vehículo eléctrico ocupó un capítulo especial con atención a aspectos tales como la financiación de su gestión, la seguridad en el transporte o la preparación para su reutilización. Para abordar estas cuestiones, Eucobat acordó celebrar un congreso sobre este mercado emergente en junio en Noruega, país con mayor número de vehículos eléctricos de Europa actualmente.

[+INFORMACIÓN](#)

Ecoasimelec promueve el reciclaje de máquinas recreativas en la Feria Internacional del Juego 2019



La fundación Ecoasimelec ha estado presente en la 37 edición de la Feria internacional del Juego celebrada en Madrid los pasados 9 y 10 de abril. En esta cita, consolidada como punto de encuentro imprescindible para las principales empresas del sector del juego de nuestro país, Ecoasimelec informó a los visitantes sobre la regulación de la gestión medioambiental de las máquinas recreativas y la solución y garantía de trazabilidad que ofrece a los fabricantes.

[+INFORMACIÓN](#)

Acuerdo con los Instaladores de Telecomunicación para el reciclaje de sus residuos electrónicos y luminarias.

El Consejero Delegado de Recyclia, José Pérez y el presidente de Fenitel, Fernando Huerva, ratificaron la pasada semana, en Murcia, coincidiendo con la celebración de la Jornada Telcom2019 un acuerdo de colaboración para fomentar el reciclaje de los residuos eléctricos y electrónicos, pilas, luminarias, y nuevos #raees, entre las empresas instaladoras de Telecomunicaciones de toda España. Este acuerdo al que podrán adherirse las organizaciones territoriales de [FENITEL](#), da continuidad y extensión estatal a los ya alcanzados en Asturias y Vizcaya, con [Fenitel Asturias](#) y [Abitel](#), respectivamente.

[+INFORMACIÓN](#)



60 colegios onubenses participan en la iniciativa 'Bosque Ecopilas' para reforestar una zona de alto valor biológico de la provincia

Sesenta colegios de la provincia de Huelva colaboran en la campaña de recogida de pilas puesta en marcha por Ecopilas y que contribuirá a la reforestación de una zona de alto valor biológico de la región. El proyecto, denominado "[Bosque Ecopilas](#)" tiene como objetivo fomentar la recogida y el reciclaje de pilas en los centros educativos onubenses, con el incentivo de que la entidad aportará un euro a la repoblación por cada kilogramo de pilas recogido.

Ecopilas ha distribuido contenedores para pilas usadas en los centros, que dispondrán de cuatro semanas lectivas para recopilar el mayor número posible de este tipo de residuos. Además, el centro educativo que recoja más cantidad de pilas en proporción al número de alumnos participará en la reforestación.



[+INFORMACIÓN](#)

Ecopilas recoge 100 kilos de pilas en Vuelta a Asturias



Ecopilas volvió a la Vuelta a Asturias, realizando acciones de sensibilización a lo largo de las tres etapas de la prueba ciclista que recorrió el Principado del 3 al 5 de mayo y se saldó con la segunda victoria consecutiva de Richard Carapaz del Movistar Team. A través de los recopiladores instalados en la salida y meta de cada etapa, en los municipios de Lena, Ribera de Arriba, Cangas del Narcea y Oviedo, Ecopilas retiró 100 kilos de pilas domésticas. Además, la entidad entregó el maillot de la Regularidad en las tres etapas.

[+INFORMACIÓN](#)

Ecolum acerca el reciclaje de luminarias a los instaladores valencianos



En colaboración con la publicación especializada Instaladores 2.0, la fundación Ecolum celebró, el pasado 9 de abril en Alicante, un desayuno sobre reciclaje de residuos de iluminación, que contó con la participación de Enrique López Balaguer, responsable en materia de reciclaje de la Dirección General del Cambio Climático y Calidad Ambiental de la Generalitat de Valencia, asociaciones de instaladores eléctricos de Murcia, Alicante, Valencia y Castellón, y gestores de residuos. En representación de Ecolum, Gonzalo Torralbo y Carlos Escofet explicaron a los instaladores su rol en el cumplimiento de la normativa que, desde agosto de 2018, obliga a la recogida selectiva y el reciclaje de los residuos de electrónica profesional.

[+INFORMACIÓN](#)

Recyclia colabora con la XLI Reunión de la Sociedad Española de Neumología Pediátrica



Los asistentes a la XLI reunión de la Sociedad Española de Neumología Pediátrica (SENP), celebrada en Madrid del 9 al 11 de mayo, pudieron colaborar en la campaña de recogida de pilas domésticas que Ecopilas llevó a cabo durante las tres jornadas del encuentro.

Esta es la primera vez que la fundación de Recyclia colabora con la SENP, cuyos especialistas pueden contribuir a mejorar el conocimiento sobre la recogida de los residuos electrónicos y las pilas usadas para favorecer su correcto tratamiento y proteger así el medio ambiente y recuperar el máximo de materiales reaprovechables.



SIG de RAEE y Pilas, S.L. (RECYCLIA) B86428232 C/ Orense 62, 28020 Madrid.
Tfno.: 914 170 890, recyclia@recyclia.es, www.recyclia.es

Recibe este correo electrónico informativo porque lo solicitó expresamente o porque RECYCLIA cuenta con interés legítimo para ello al existir una relación institucional con el destinatario. En cumplimiento de la normativa de protección de datos RGPD, le recordamos que sus datos personales forman parte de los ficheros de RECYCLIA en la dirección abajo especificada y son tratados con la finalidad de mantenimiento de la relación adquirida con usted así como el envío de información sobre actividades de las mismas. Usted tiene derecho de acceso, rectificación, supresión, limitación, portabilidad y olvido de sus datos dirigiéndose por escrito al Departamento de Asuntos Legales en la dirección anteriormente indicada. La base de datos para realizar este envío está alojada en sistemas cloud ubicados en Estados Unidos, pero siempre con proveedores adheridos al Escudo de Privacidad, lo que garantiza unas condiciones de seguridad similares a las adoptadas en el Espacio Económico Europeo. Puede leer más aquí sobre la [Política de Privacidad](#) de Recyclia. Si no desea recibir este boletín u otra información le rogamos nos lo comunique. Usted también puede [actualizar sus preferencias](#) o [darse de baja](#) de este boletín.

