

NOTICIAS ECOLUM[©]

MARZO 2016

Nº 15

A large crowd of people, seen from an aerial perspective, is arranged to form the shape of a recycling symbol (three chasing arrows). The people are diverse in age and clothing, creating a colorful mosaic. The symbol is centered on a plain white background.

**SÚMATE
AL RETO DE
RECICLAR
LA LUZ**

ECOLUM COMIENZA SU NUEVA CAMPAÑA “SÚMATE AL RETO DE RECICLAR LA LUZ”

OPINIÓN

SUMA Y SIGUE...

El 2015 ha sido para ECOLUM un ejercicio intenso y de importantes cambios originados, tanto por las adaptaciones impuestas por la entrada en vigor del nuevo Real Decreto de RAEEs, como por la consolidación del nuevo modelo de recogida de lámparas que pusimos en marcha el 2014. Ahora al finalizar el año, podemos manifestar nuestra satisfacción por el éxito obtenido en estos dos importantes retos.

También podemos sentirnos satisfechos de los resultados alcanzados en la gestión global de los residuos gestionados por ECOLUM, que se ha traducido en un incremento del 75% en las cantidades recogidas a lo largo del año.

De cara al 2016 comenzamos el año estrenando nueva imagen, con las pilas cargadas y con nuevos retos de futuro. La Fundación ECOLUM continúa con su estrategia de IR A MÁS - DE SUMAR, y eso queremos reflejarlo en nuestra nueva imagen.

Por Teresa Mejía,
Directora General de la
Fundación ECOLUM



Por un lado, continuaremos con la línea de campañas anteriores, donde vamos sumando éxitos y también nuevos desafíos. Por otro lado, sobre un fondo blanco y limpio, queremos destacar a nuestro target interpellándole como actor directo para que se una a nosotros en el objetivo de cuidar el medio ambiente: "SÚMATE AL RETO DE RECICLAR LA LUZ", reza nuestro nuevo eslogan, añadiendo un subtítulo muy conciso que recuerda a claims anteriores: "Reciclando juntos, el Planeta va a más"

Finalmente, desde la Fundación ECOLUM junto a Recyclia, queremos invitarte a participar en las muchas actividades que tenemos planificadas para 2016 entre las que podemos destacar las ferias más importantes del sector de la iluminación - Light & Building en Frankfurt y Matelec en España - así como la feria de referencia en el campo del medio ambiente - Conama 2016.

OBITUARIO

El pasado 18 de febrero falleció D. Carlos López Vázquez, Director General de Schröder-Socolec, patrono del Sac de Luminarias de la Fundación ECOLUM y miembro del Comité de Dirección de ANFALUM.

Carlos López (n./f. 10/05/1964 - 18/02/2016) cursó estudios de Ingeniería Industrial por ICAI y Licenciatura en Gestión Comercial por ESIC. Su constante trabajo y liderazgo como Director General de Schröder España a lo largo de más de 15 años ha contribuido a la consolidación de la Compañía como empresa líder en el sector de iluminación exterior en España. Todos los que hemos compartido con el muchas jornadas de trabajo estamos desolados por su repentino fallecimiento a los 51 años de edad, y le recordaremos no solamente por su brillantez sino por su gran humanidad y la amistad que siempre nos mostró y que nos transmitió generosamente.



Desde este foro queremos transmitir nuestro más sentido pésame a la familia de Carlos.

ECOLUM

Fundación para el Reciclaje de Aparatos de Iluminación

C/ Orense, 62. 28020 Madrid
Tel. de Información. 902 10 49 82
www.ecolum.es

PATRONATO: PRESIDENTE: Aurelio González Soriano. VICEPRESIDENTE: José Luis Candía.

SAC DE LUMINARIAS:

Jose Luis Candía
Diego Antón
Jesús Marset
Oriol Obach Domenech
Jorge Leirana

SAC DE LUMINARIAS DE EMERGENCIA:

Aurelio González Soriano
Concepción García
Ibai Fernández de Arroyabe

SECRETARIO (NO PATRONO)
Fernando Fernández Monge

SAC DE RÓTULOS LUMINOSOS:

Ángel Rodríguez

BOLETÍN ECOLUM:

Redacción: Departamento
de Comunicación de ECOLUM

La Fundación ECOLUM participa EN LA V EDICIÓN DEL ECOENCUENTRO, el gran evento del reciclaje en España

Los sistemas colectivos reivindican la eficacia de su actual plataforma informática de gestión para el desarrollo de la próxima herramienta contemplada en el nuevo Real Decreto

La Fundación ECOLUM participó del Ecoencuentro2015, organizado por Recyclia, plataforma medioambiental a la que pertenece la fundación.

José Pérez, consejero delegado de Recyclia ha valorado la entrada en vigor del nuevo Real Decreto sobre gestión de residuos electrónicos, pero también ha mostrado la preocupación del sector ante el desarrollo normativo del mismo.

Concretamente, Pérez se ha referido a las cuestiones relativas al control de la gestión y el tráfico de residuos electrónicos, que implican clarificar los medios para la implementación de mecanismos eficaces de inspección, el endurecimiento de las sanciones a las malas prácticas y la armonización de los criterios de contabilización y trazabilidad de los diferentes flujos de residuos.

"Como responsables de organizar y financiar el sistema de retirada y reciclaje de los aparatos electrónicos y del cumplimiento de los objetivos de recogida, consideramos que el nuevo marco jurídico, aunque estable, es complicado de aplicar", ha señalado Pérez.

Guillermina Yanguas, directora general de Calidad y Evaluación Ambiental del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, ha explicado, en el discurso inaugural del EcoEncuentro 2015, que para garantizar el cumplimiento del RD es necesaria la colaboración de todas las administraciones y no reproducir esquemas de trabajo que han demostrado su ineficacia.

Según Yanguas, uno de los grandes retos que se plantea es que "todos los canales de recogida (Sistemas Integrados de Gestión, distribución y gestores) inscriban en un sistema electrónico único todos los datos de retirada de residuos, bajo la supervisión de la administración".

Precisamente, esta plataforma electrónica de registro e información, contemplada en el RD y de la que los SIG serán sus principales financiadores, ha sido objeto de la ponencia de Luis Moreno, presidente de la Oficina de Coordinación OfiRae. Moreno ha explicado la eficacia de esta última plataforma, empleada por los Sistemas Integrados de Gestión desde 2007 y

que ha certificado la completa trazabilidad de 843.000 toneladas de residuos electrónicos procedentes de los puntos limpios. Según Moreno, "OfiRae es una herramienta de futuro que garantiza la recogida universal de los aparatos electrónicos depositados en la totalidad de los puntos limpios de nuestro país y cumple con muchas de las obligaciones del nuevo RD. Nuestra experiencia en trazabilidad y contabilización convierte a OfiRae en el germen ideal para el desarrollo de la próxima plataforma".



No obstante, ha señalado la necesidad de clarificar el procedimiento que se seguirá para integrar en la nueva herramienta a las entidades locales y todos los sistemas y flujos de recogida de residuos, incluidos los gestores, así como los criterios de preparación para la reutilización, contemplados en el nuevo marco normativo.

Cabe destacar que el EcoEncuentro 2015 ha contado, además, con la participación de José Manuel Vivas, Capitán-Jefe de la Unidad Central Operativa de Medio Ambiente (UCOMA) del SEPRONA, que ha explicado la primera operación contra la gestión ilegal de residuos electrónicos llevada a cabo en nuestro país y que ha motivado la condena del Tribunal Supremo por el tratamiento fraudulento de más de 1.700 frigoríficos. Según Recyclia, ésta responde a la reivindicación de mayor seguridad jurídica exigida por los agentes legales para el cumplimiento de los nuevos objetivos de recogida.

SITUACIÓN
DEL SECTOR





La Fundación ECOLUM, PRESENTE EN LA X EDICIÓN DE CROSS ESCOLAR

Pretende, junto a Recyclia, sensibilizar a los más jóvenes del reciclado de pequeños aparatos electrónicos.



La Fundación ECOLUM y Recyclia se han unido para participar en la X edición de la fiesta del deporte escolar que tuvo lugar el pasado día 28 de octubre en el distrito de Hortaleza (Madrid).

Día a día, se utilizan una larga lista de aparatos electrónicos, como el despertador, el teléfono móvil, reproductores de música, tabletas, etc. Esto se traduce en un consumo de más de 500 millones de pilas y baterías, y varios millones de residuos de lámparas y luminarias cada año.

Por ello, Ecolum y Recyclia quieren concienciar a los más jóvenes mediante el deporte y los valores de la igualdad, de la posibilidad de cuidar el medio ambiente y ahorrar energía y recursos naturales. El objetivo es sensibilizar acerca de la importancia de la reutilización de pilas, bombillas y pequeños aparatos electrónicos.

Además, colaborar fue muy fácil, ya que durante la celebración de la X edición de Cross Escolar, se instalaron contenedores especiales donde se pueden depositar este tipo de aparatos.

Todos los participantes se llevaron además un pequeño obsequio de Recyclia y la Fundación Ecolum.

Por ello, la X edición de la Cross Escolar ha sido la fiesta del deporte pero también del reciclaje.



La Fundación ECOLUM acudió al Congreso sobre Economía Circular y el reciclaje de RAEEs en Salzburgo

La Fundación ECOLUM acudió a la decimoquinta edición del IERC, celebrado los pasados días 20 y 21 de enero en la ciudad austriaca. Al evento acudió Teresa Mejía, Directora General de la Fundación, que lleva visitando este congreso desde el año 2006.

El IERC es el congreso europeo más relevante dentro de la industria del reciclaje. A él acuden más de 500 profesionales internacionales cada año. Participan entre otros, fabricantes, asociaciones, organismos de normalización, productores, ONGs...

Además, durante el evento se dedicó un espacio para debates sobre tecnología y nuevas formas de reciclaje.

Más de 60 stands y puestos de información completaron una gran zona de exposición e integraron las instalaciones del evento. Se organizaron visitas a plantas de reciclaje de empresas líderes y diferentes talleres, como parte del programa de actividades.

Los temas más relevantes que se trataron durante la conferencia fueron:

- Desafíos de la Economía Circular
- Informes sobre el reciclaje de metales preciosos y estratégicos.
- Mantener la rentabilidad ante los cambios de los productos y los mercados.
- Mejores tecnologías de reciclaje disponibles.
- Esquemas en todo el mundo de devolución, las cuotas y los desafíos que enfrentan a los fabricantes de equipos.
- Empresas, ¿cómo los países y los fabricantes pueden cerrar el ciclo de reciclaje?
- ¿Qué normas, regulaciones y controles pueden ayudar a la industria?
- Oportunidades de negocio y modelos en los mercados emergentes.
- ¿Dónde está EPR en los RAEE? Perspectiva de los recicladores, consumidores, fabricantes de equipos originales y legislación.



La Fundación ECOLUM presente en la mesa redonda sobre el artículo 15 de la Directiva RAEE en Bruselas

Teresa Mejía, Directora de la Fundación Ecolum, participó en la mesa redonda sobre el contenido del artículo 15 de la Directiva RAEE, que reunió a productores y agentes del reciclaje.

El coloquio tuvo lugar en las salas de la Comisión Europea, el pasado 3 de febrero en Bruselas. La jornada buscaba hablar acerca de la funcionalidad que tiene hoy en día dicho artículo y sus posibilidades de mejora.

El Artículo 15, sobre la Recogida separada de RAEEs, sostiene que la recogida de RAEE podrá ser realizada por las Entidades Locales, los Distribuidores, los Productores de AEE y los Gestores Autorizados.

Los participantes discutieron sobre las necesidades informativas actuales y futuras entre fabricantes y agentes de reciclaje para mejorar entre ellos la comunicación y alcanzar juntos los objetivos marcados por la Directiva RAEE, entre los que destaca reducir hasta un 10% la cantidad de residuos eliminados en vertedero. Además se puso de relieve una serie de cuestiones que preocupan a unos y otros, entre los que destaca la diferencia entre reutilizar y reparar, así como utilizar medidas y herramientas que faciliten la identificación de productos: pequeños aparatos eléctricos, grandes electrodomésticos, etc. Esta fue una iniciativa volun-

taria organizada por el Comité Europeo de Fabricantes de Equipos para uso doméstico (CECED), DigitalEurope, Lighting Europe y la Asociación Europea de Industrias de Ingeniería (Orgalime), con el fin de incentivar la cooperación entre fabricantes y agentes de reciclaje.

“Se trata de uno de los desafíos a llevar a cabo durante este año: la aplicación de la nueva propuesta de Economía Circular, que ha presentado la Comisión”, confirma Teresa Mejía, Directora General de la Fundación ECOLUM.

Concretamente, el sector de la gestión de residuos es el mayor generador de empleo verde en España, alrededor del 27%. Además, según el Instituto Nacional de Estadística, aúna a más de 5.000 empresas, el 95% pymes con menos de 50 empleados.





La Fundación Ecolum impartirá formación en la Asociación de Gremios Instaladores de Cataluña sobre **RECICLAJE DE APARATOS DE ILUMINACIÓN**

La Fundación ECOLUM y AGIC (Asociación de Gremios Instaladores de Cataluña), han firmado un convenio de colaboración para la celebración de jornadas de formación práctica en los diferentes gremios que integran dicha asociación.

La Fundación ECOLUM ha ido evolucionando para abarcar la gestión integral de los residuos de todo tipo de aparatos de alumbrado que especifica la legislación vigente y ofrecer un servicio adaptado a cada uno de los agentes involucrados en la vida de estos aparatos, comenzando con los productores (fabricantes e importadores) que los venden en el mercado

nacional, pasando por la distribución y terminando con el usuario final (empresas de mantenimiento, instaladores, particulares,...) que genera un residuo que debe ser recogido y reciclado de acuerdo con la legislación vigente.

Gracias a este acuerdo, la Fundación Ecolum participará con AGIC en la formación relacionada con el reciclaje de luminarias. El objetivo es sensibilizar al colectivo sobre la importancia del mismo tanto en luminarias como en aparatos eléctricos y electrónicos y las responsabilidades y consecuencias en caso de no realizarlo.

LA FUNDACIÓN ECOLUM RENUEVA su Convenio con Aselec en la Comunidad Valenciana

La Fundación ECOLUM ha renovado su convenio con ASELEC (Asociación de Empresarios Instaladores Eléctricos, Telecomunicaciones y Energías Renovables de Valencia) y FEMEVAL (Federación Empresarial Metalúrgica Valenciana), cuyo objeto es concienciar a los agentes implicados en la importancia del reciclaje de aparatos de iluminación.

ASELEC es una de las principales organizaciones empresariales de la Comunidad Valenciana, que agrupa a más de 1000 empresas y junto con la Fundación ECOLUM estarán presente en varios foros comarcales de cooperación, así como en cursos de formación profesional. No es la primera vez que ECOLUM colabora con esta asociación, pues la Fundación

ya ha participado en años anteriores en el plan de Reactivación de la Comunidad Valenciana para apoyar a los profesionales del sector a afrontar la crisis a través de la mejora de la competitividad, la especialización y la transformación de su propia imagen, de modo que sus clientes habituales (tanto PYMES como comercios y consumidores finales), comenzaran a ver a estos profesionales como asesores de las mejores soluciones de seguridad, confort y eficiencia energética.

En esta línea la Fundación ECOLUM continuará aportando su conocimiento en materia de reciclaje de aparatos de iluminación, a través de distintos foros comarcales, así como a través de formación y otras herramientas de difusión.

La Fundación ECOLUM colabora en el Espacio Solidario del centro comercial Puerto Venecia en Zaragoza.

El pasado 25 de diciembre, la Fundación ECOLUM participó, junto a otras 33 entidades sin ánimo de lucro, en el Espacio Solidario del centro comercial Puerto Venecia, que se encuentra en la ciudad de Zaragoza.

Este espacio "solidario" es un lugar que el centro comercial lleva reservando desde hace tres años con el objetivo de que organizaciones no lucrativas, asociaciones, ONGs puedan tener un punto donde promover la actividad a la que se dedican. Los participantes lo han hecho de diversas maneras como aportar más información, hacer campañas de comunicación, poner en práctica el proyecto en sí, etc. Algunos de los participantes han sido la Funda-

ción ONCE, UNICEF, WWF, Cruz Roja Española, UNHCR ACNUR, aecc, etc. 34 proyectos diferentes se agruparon en el Espacio Solidario, haciendo posible que estas asociaciones y organizaciones puedan seguir con su labor y además que más ciudadanos puedan conocer su actividad.

En el caso de la Fundación ECOLUM, dentro de sus diversos proyectos a las que se dedica, el Espacio Solidario ha sido para dar a conocer y llevar a cabo el proyecto LIFE IDENTIS WEE. La Fundación ha colocado prototipos para la recogida de RAEEs en sus instalaciones y, por otro lado, ha desarrollado diversas acciones de comunicación como el stand informativo, una performance para el acto de presentación y difusión en redes, entre otros.

La Fundación ECOLUM se despide del 2015 haciendo **REPASO DE LAS PRINCIPALES CAMPAÑAS REALIZADAS EN COLABORACIÓN CON LA ADMINISTRACIÓN Y LOS SIGS**

Al finalizar 2015, la Fundación ECOLUM, sistema integrado de gestión (SIG) de residuos de aparatos de iluminación, sigue siendo un referente para el sector y una herramienta fundamental para el cuidado del medio ambiente. ECOLUM cierra un año repleto de actividades de concienciación dirigidas a diferentes colectivos.

Diversos puntos de España han sido protagonistas de estas campañas en las que la Fundación ECOLUM ha colaborado con diferentes Gobiernos Autonómicos, Federaciones de Municipios y SIGs autorizados, tanto para la gestión de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (Ambilamp, Ecoasimelec, Ecofímica, Ecolec, Ecotic, Eco-raee's, ERP y Tragamóvil) como para otro tipo de residuos (Ecoembes y Ecovidrio), y todo ello con el objetivo de informar y concienciar a la ciudadanía sobre su correcta gestión.

Algunas de las acciones más relevantes han sido las realizadas en la Comunidad Valenciana, Madrid, Andalucía o Navarra.

Concretamente en Andalucía, en colaboración con la Cátedra RELEC de la Universidad de Cádiz, se ha desarrollado un Curso online sobre Gestión de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE), con el

En Navarra también podemos destacar algunas acciones de difusión, en primer lugar, la puesta en marcha de una aplicación móvil para facilitar el reciclaje de RAEEs "ReciclApp" ("BirzikApp" en euskera). Esta aplicación permite aclarar las dudas de los ciudadanos además de estrechar las vías de comunicación con las mancomunidades e informar sobre el depósito de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos. Y, en segundo lugar, el II Concurso de Escaparates, que hizo que comercios, con decoraciones e ideas originales en sus escaparates, y ciudadanos se involucraran en el reciclaje selectivo de RAEEs.

La Comunidad Valenciana también ha sido protagonista de algunas campañas destacando el proyecto "Reciclar con los cinco sentidos" que se lleva realizando varios años y que se basa en talleres dirigidos a la comunidad escolar, colectivos sociales, asociaciones de personas mayores y ONGs. En estos talleres, orientados a informar acerca de los diferentes aspectos del reciclaje, ya han participado más 60.000 personas por lo que su éxito está asegurado.

La labor de una fundación para el reciclaje puede estar orientada al cuidado del medio ambiente, sin embargo, puede ser mucho más si cuenta con



1er premio del II Concurso de Escaparates de Navarra

objetivo de formar a profesionales que se dedican al medio ambiente y a la gestión de los residuos.

En la Comunidad de Madrid, durante el tercer trimestre del año, "Dale la mano al reciclaje" ha sido la campaña medioambiental protagonista en medios (TV, radio y prensa), autobuses, marquesinas y mupis, centros comerciales y, por supuesto, en medios on line. El objetivo, informar a los ciudadanos para entregar sus viejos aparatos eléctricos y electrónicos al comprar otros nuevos.

La inestimable colaboración de los ciudadanos. Por ello, un aspecto que comparten todas las campañas mencionadas es el de involucrar a la ciudadanía en el reciclaje de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos y en el respeto por el medio ambiente.

La Fundación ECOLUM ya está trabajando en nuevas propuestas de comunicación para 2016 en colaboración con administraciones y SIGs por lo que, entre todos, seguiremos contribuyendo al cuidado de nuestro entorno natural.



José Luis Candía

Gerente Madrid en Grupo Lledó



¿Qué nuevos objetivos tiene Lledó en materia medioambiental para este año?

Desde el inicio, en Lledó, la gestión medioambiental no se consideró un gasto para la compañía sino una fuente de beneficios y ahorro, así como un elemento más de las competencias de la compañía.

La gestión de los residuos generados en el proceso productivos, principalmente chatarra derivada de los cuerpos de las luminarias así como de residuos tóxicos de las cadenas de pintura y de la maquinaria conforman el gran volumen de recogidas selectivas que se realizan.

Una vez estos procesos son controlados y gestionados adecuadamente, se está trabajando de forma intensa en:

- Residuos tóxicos y peligrosos, en su gestión y en la información que los trabajadores tienen de su generación y medidas que promuevan el menor uso de los mismos de forma que exista una concienciación sobre su uso.
- Ruido e iluminación, las fábricas han incorporado la luz natural como un elemento de iluminación que permita un mayor confort visual así como importantes ahorros energéticos que reduzcan el gasto en esta área. Se ha implantado en toda la fábrica sistemas pasivos de captación de luz natural que permiten ahorros del 47% de la iluminación.
- Nuevos requisitos de embalaje, se han rediseñado los embalajes de las luminarias para producir embalajes con menor desecho así como la retirada en el cliente de los mismos para facilitar su reciclado.

En definitiva, el establecimiento y aplicación, por parte de la empresa, de políticas, programas y sistemas de gestión que nos permite evaluar las acciones que se desarrollan y su efectividad, todo ello con la participación activa de los trabajadores en el proceso.

Hábleme de su colaboración con la Fundación ECOLUM ¿qué hemos aportado a su empresa durante estos años? >

Lledó se integró dentro de la Fundación ECOLUM desde su fundación, manteniéndose como miembro activo en la misma durante todo el proceso de fundación y desarrollo. En los últimos años, dentro de su participación en el comité de dirección ha impulsado el proceso de concentración del SIG en la plataforma Reciclya lo que ha permitido ECOLUM acceder a nuevos servicios a sus asociados así como a nuevas empresas que busquen una gestión más integral de los residuos.

¿Qué prácticas creen que son las más efectivas para la recogida de residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos y concretamente, de los RAEEs que recoge La Fundación ECOLUM?

Actualmente las renovaciones en la iluminación en edificios, industria así como infraestructuras de servicio está tomando cada vez una mayor importancia en la actividad del sector. La recogida puntual en este tipo de actuaciones permite de forma directa y controlada tener un acceso al reciclado de un importante volumen de residuos.

“El reciclaje en España, en general posee un futuro optimista. Desde el punto social, la concienciación de los usuarios es un hecho innegable...”

Además la importancia de la trazabilidad de las acciones que realizan los RAEE es decisiva para poder integrar la gestión de los residuos.

¿Cómo ve el futuro del reciclaje en España?

El reciclaje en España, en general posee un futuro optimista. Desde el punto social, la concienciación de los usuarios es un hecho innegable que permite implantar medidas de forma más rápida entre los mismos, convirtiéndolos en un “activista” más de su implantación. Desde el punto de vista económico, es un elemento de mejora de la calidad de los propios productos, genera una mayor inversión en el desarrollo de los productos y riqueza en general para la economía.

GRUPO
LLEDÓ
GROUP

