

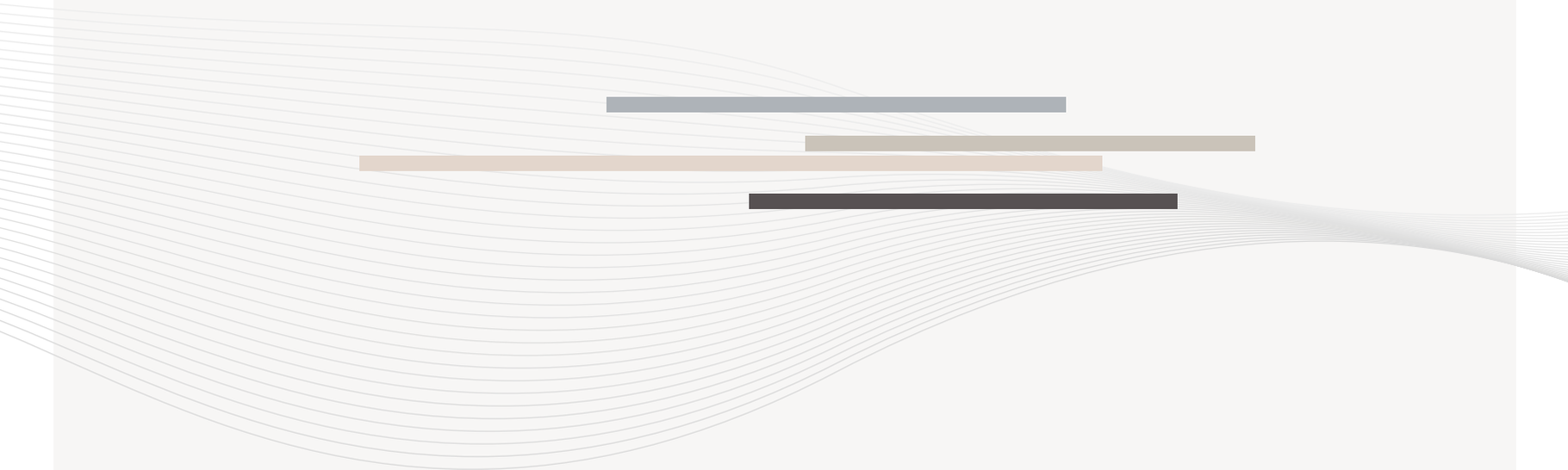
20

20



ECOASIMELEC MEMORIA ANUAL





▶ **ÍNDICE**

/// **ECOASIMELEC** MEMORIA ANUAL / 2020

CARTA
DE LA
PRESIDENTA

4

CARTA DEL
DIRECTOR
GENERAL

6

QUIÉNES
SOMOS

8

CIFRAS
2020

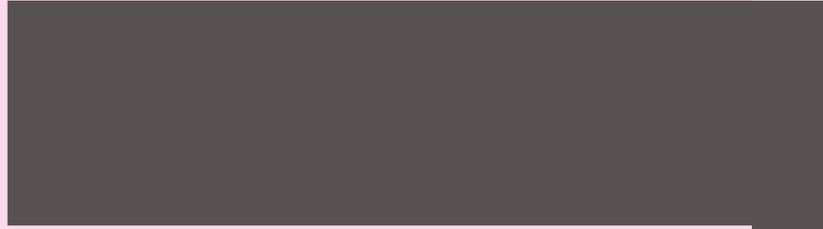
12

ESPECIAL
COVID

20

COMUNICACIÓN
EVENTOS

22



CARTA
DE LA
PRESIDENTA

01

MEMORIA ANUAL ECOASIMELEC





Carmen Aláez

PRESIDENTA DE ECOASIMELEC

“

*CON ESTA MEMORIA
PONEMOS PUNTO
FINAL A UN AÑO DE
SINSABORES”*

para nuestro país el ambicioso paquete legislativo en materia medioambiental aprobado por el Gobierno. Me refiero a la Estrategia Española de Economía Circular y al anteproyecto de Ley de Residuos y Suelos Contaminados.

En definitiva, con esta memoria ponemos punto final a un año de sinsabores, del que, como de toda crisis, hemos extraído también enseñanzas por lo extremo de la situación. Los sinsabores de una crisis sanitaria a cuyas víctimas y familiares quisiera trasladar mis condolencias desde estas páginas; y la fortaleza y la concienciación ambiental y social demostrada por una sociedad agradecida con sus trabajadores esenciales.

Por tanto, en calidad de presidenta de Ecoasimelec, fundación dedicada a una actividad esencial, quisiera dedicar mi aplauso de reconocimiento a todos aquellos que, a pesar de las dificultades, no habéis bajado la guardia en materia ambiental y os habéis sumado a nuestro esfuerzo por aumentar cada año el volumen de residuos electrónicos gestionados.

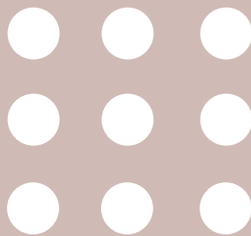
Son muchas las imágenes y los recuerdos del año 2020 que permanecerán en nuestras memorias y retinas para siempre. Sin duda, una de ellas será el aplauso colectivo que muchos ciudadanos dimos, diariamente desde la declaración del estado de alarma el 14 de marzo, desde balcones y ventanas en reconocimiento a la labor de numerosos colectivos profesionales que, por el bien común, siguieron desarrollando su actividad en unas circunstancias complejíssimas.

Tenemos así una deuda de agradecimiento con sanitarios, fuerzas de seguridad, trabajadores de supermercados o repartidores, pero me gustaría añadir a esta lista a otro sector, alejado de los focos mediáticos, pero igualmente imprescindible. Me refiero al de la recogida y el reciclaje de residuos y, en especial, permítidme la licencia, el personal de la fundación medioambiental Ecoasimelec y todos aquellos gestores, operadores logísticos y distribuidores con los que colaboramos.

Mi reconocimiento a todos ellos por la capacidad de adaptar nuestra organización e infraestructura a las circunstancias, sólo en cuestión de días, adoptando las medidas de prevención establecidas por las autoridades sanitarias para garantizar nuestro servicio y proteger a nuestros trabajadores. Gracias a la resiliencia demostrada por nuestra fundación, fuimos capaces de mantener en marcha nuestra red logística y de gestión para atender los flujos de residuos electrónicos, por pequeños que fuesen, y obtener así los resultados reflejados en esta memoria con muchas dosis extras de esfuerzo y dedicación.

A ello hay que sumar que la labor de Ecoasimelec cobró aún más relevancia durante la crisis sanitaria, al resultar esencial para habilitar espacios destinados a la atención de pacientes en hospitales y otras instalaciones sanitarias, tras retirar de ellos aparatos en desuso, así como para el reacondicionamiento de dispositivos aptos para su reutilización por grupos de población desfavorecida.

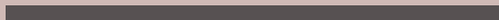
Pero 2020 ha sido esto y mucho más. El año que siempre recordaremos quedará en los anales de nuestro sector por la potente oportunidad de crecimiento socioeconómico que representa



**CARTA DEL
DIRECTOR
GENERAL**

02

MEMORIA ANUAL ECOASIMELEC





José Pérez García

DIRECTOR GENERAL DE ECOASIMELEC



NO QUIERO DEJAR DE RECONOCER LA LABOR DESARROLLADA POR LOS HOMBRES Y LAS MUJERES QUE, TANTO DENTRO COMO FUERA DE ECOASIMELEC, HAN PROPICIADO QUE CERREMOS EL EJERCICIO CON ÉSA SENSACIÓN DE: “LO HEMOS HECHO BIEN”.

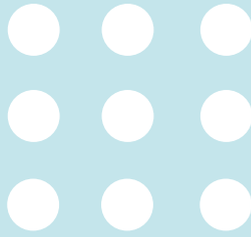
Al igual que en cualquier otra actividad económica, sea de la índole que sea, hacer un balance de 2020 pasa, ineludiblemente por hablar de la crisis sanitaria que, desgraciadamente, nos ha tocado vivir. En el caso de la fundación Ecoasimelec no es la excepción, aunque ya os adelanto, antes de hacer un balance de nuestras grandes cifras, que 2020, lejos de ser un año de contracción traumática, ha demostrado que la concienciación medioambiental y el sistema de gestión de residuos electrónicos tienen capacidad de vencer cualquier contratiempo, por pequeño que sea, incluso microscópico. Y como detrás de todo ello hay siempre personas, no quiero dejar de reconocer la labor desarrollada por los hombres y las mujeres que, tanto dentro como fuera de Ecoasimelec, han propiciado que cerremos el ejercicio con esa sensación de: “lo hemos hecho bien”.

Ya centrándonos en los números que han definido nuestro trabajo a lo largo de 2020, Ecoasimelec ha mantenido su ritmo de crecimiento en cuanto al número de empresas adheridas. Concretamente, hemos acabado el año con 824 organizaciones. Con ello, consolidamos la tendencia ascendente y constante que hemos mantenido en los últimos años y que, a modo de ejemplo, nos ha permitido crecer un 45% en los últimos cuatro, pasando de 569 empresas en 2016 a 824 de este último ejercicio.

Respecto a la cantidad de dispositivos electrónicos gestionados, durante 2020 hemos gestionado 39.500 toneladas. Aquí, sí tenemos que culpar a nuestro microscópico amigo de haber roto la tendencia de crecimiento que veníamos manteniendo en los últimos años y que nos había lanzado desde las 22.202 toneladas de 2016 a doblar esta cantidad en tan sólo tres años, ya que 2019 acabamos con una recogida de 44.582 toneladas. Aún así, y dado que a pesar de la pandemia, en 2020, sólo hemos decrecido en torno a un 5%, podemos augurar que en 2021 volveremos a recuperar nuestro ritmo, más aún teniendo en cuenta la explosión de uso de dispositivos electrónicos de todo tipo que nos ha traído la pandemia. A modo de apunte, desde nuestra constitución, Ecoasimelec ya ha gestionado 279.281 toneladas.

Me gustaría llamar la atención también sobre el crecimiento de los puntos de recogida que hemos desplegado durante 2020. Concretamente han sido 648 nuevos puntos que vienen a sumarse a los ya instalados en nuestro país, totalizando 17.854 puntos. Con ello, nos consolidamos como una de las redes más sólidas y capilares en el entorno del reciclaje y es nuestra voluntad seguir ampliándola para estar cada vez más cerca del ciudadano.

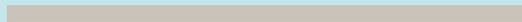
Por último, y a pesar de las restricciones, hemos continuado desarrollando distintas acciones de sensibilización y concienciación medioambiental, una de nuestras prioridades, al ser uno de los elementos centrales de cualquier estrategia en nuestro entorno. Y quiero llamar la atención sobre una de ellas, concretamente en la reforestación de una zona de alto valor ecológico en la Comunidad de Madrid, como es el Parque Regional del Sureste, con medio millar de árboles autóctonos. Y quiero detenerme en ella porque con este proyecto, denominado “Bosque Gratitud para Nuestros Mayores”, queremos rendir homenaje a toda una generación tan injustamente castigada por la pandemia, y digo injustamente, dado que su trabajo y abnegación han creado el marco social y económico dentro del cual todos nosotros convivimos, triunfamos y alcanzamos nuestros sueños. Y aprovecho estas letras para transmitir mi más sincero homenaje a todos ellos y, cómo no, mi mayor solidaridad y aprecio con todas aquellas personas que en 2020, desgraciadamente, han tenido que sufrir la pérdida de seres queridos.



QUIÉNES
SOMOS

03

MEMORIA ANUAL ECOASIMELEC



QUÉ ES ECOASIMELEC

➤ La fundación **Ecoasimelec** se creó en el año 2005 en vísperas de la entrada en vigor del Real Decreto 208/2005, con la finalidad de ofrecer a las empresas productoras de aparatos eléctricos y electrónicos la cobertura necesaria para cumplir con esa normativa independientemente de su sector de actividad.

Durante el 2014 se consolidó la fusión de Tragamóvil y Ecoasimelec, y ambas fundaciones unieron sus fuerzas en un proyecto común.



En el seno de Recyclia, la fundación Ecoasimelec aporta soluciones y servicios para los productores de aparatos eléctricos y electrónicos, sean empresas fabricantes, distribuidores, importadores, adquirientes comunitarios, intermediarios, o cualquier otra entidad responsable de la puesta en el mercado nacional de aparatos eléctricos y electrónicos, ofreciéndoles la cobertura necesaria para la correcta recogida y reciclado de los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE).

De esta manera, uno de los objetivos fundamentales de Ecoasimelec es garantizar el cumplimiento de la normativa de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos. Contribuye así a la Economía Circular a través de la participación activa de los productores y otros agentes en todas las fases del ciclo de vida de los equipos, estableciendo un sistema que garantiza que serán gestionados adecuadamente al final de su vida útil.

Ecoasimelec trabaja en varias líneas: comunicación y sensibilización, incremento de los puntos de recogida y de su accesibilidad, para cualquier tipo de usuario y la optimización del proceso de gestión del residuo, tanto a nivel de logística como de tratamiento.

¿SABÍAS QUE?

ECOASIMELEC DESTACA POR EL NÚMERO DE EMPRESAS ADHERIDAS, ACTUALMENTE CUENTA CON MÁS DE 824 EMPRESAS PROCEDENTES DE MÚLTIPLES SECTORES, TANTO DE ÁMBITO DOMÉSTICO COMO PROFESIONAL.



ÁREAS DE ACTIVIDAD

La Fundación Ecoasimelec, como Sistema Colectivo de Responsabilidad Ampliada del Productor (SCRAP), realiza las funciones previstas en la normativa actual, contribuyendo con la organización y financiación de la operativa de recogida, así como la de asegurar el correcto tratamiento de los residuos.

Además, gracias al diseño de unos canales propios, se facilita la retirada de los residuos al acercar los puntos de recogida al origen de los mismos.

Ecoasimelec, dentro de sus actividades, cuenta con grupos de trabajo donde participan las empresas de los diferentes sectores. Estos grupos se reúnen periódicamente con el objetivo de definir estrategias y

dar respuesta a las necesidades de cada sector, en particular, definiendo para ello nuevas operativas que permitan alcanzar los objetivos previstos de recogida, búsqueda de mejores procesos de reciclaje y propuestas creativas de formas de comunicación que acerquen a empresas y ciudadanos a colaborar con la actividad de la fundación y la consecución de sus objetivos.

Algunas de las operativas más singulares de Ecoasimelec son las que dan servicio a los siguientes sectores de actividad: informática y telecomunicaciones, aparatos médicos, máquinas recreativas, equipos de vigilancia y control, paneles fotovoltaicos, herramientas eléctricas, entre otros.



OBJETIVOS

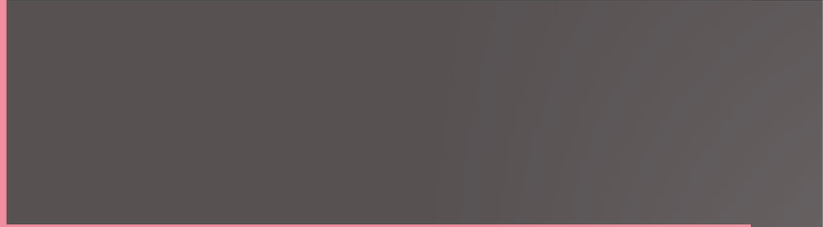
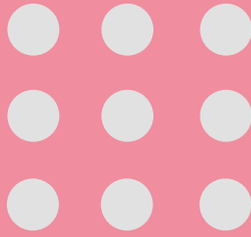
La gestión de los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE) representa un reto medioambiental de primer orden para toda la sociedad, pero especialmente para todos aquellos que son responsables de su producción y puesta en el mercado.

Desde la publicación en el BOE del Real Decreto 208/2005 para aparatos eléctricos y electrónicos, los productores o comercializadores de los mismos juegan un nuevo papel, debiéndose responsabilizar de la recogida selectiva y gestión de los residuos que se generan cuando los productos que comercializan llegan al final de su vida útil.

A fin de facilitar el cumplimiento de esta normativa, Ecoasimelec se encarga de que los productores cumplan la normativa por lo que respecta a la correcta gestión de los equipos cuando se convierten en residuo.

Los objetivos de la fundación son:

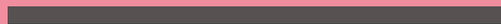
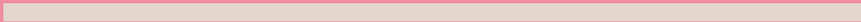
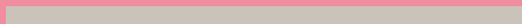
- Reducir el impacto medioambiental de estos RAEE gracias a un tratamiento adecuado y eficiente de los residuos y a la recuperación de un altísimo porcentaje de las materias primas de las que están compuestos.
- Facilitar a sus miembros el cumplimiento de la normativa derivada de la responsabilidad ampliada del productor.
- Alcanzar los objetivos de recogida establecidos por la normativa.
- Sensibilizar al canal profesional, de distribución y al ciudadano sobre la necesidad de contribuir en el cuidado del medio ambiente.
- Establecer las mejores prácticas y operativas que hagan la gestión de estos residuos más eficiente optimizando recursos.



**CIFRAS
2020**

04

MEMORIA ANUAL ECOASIMELEC



RESUMEN PRINCIPALES CIFRAS 2020

Nº EMPRESAS
ADHERIDAS

824

KG GESTIONADOS
2020

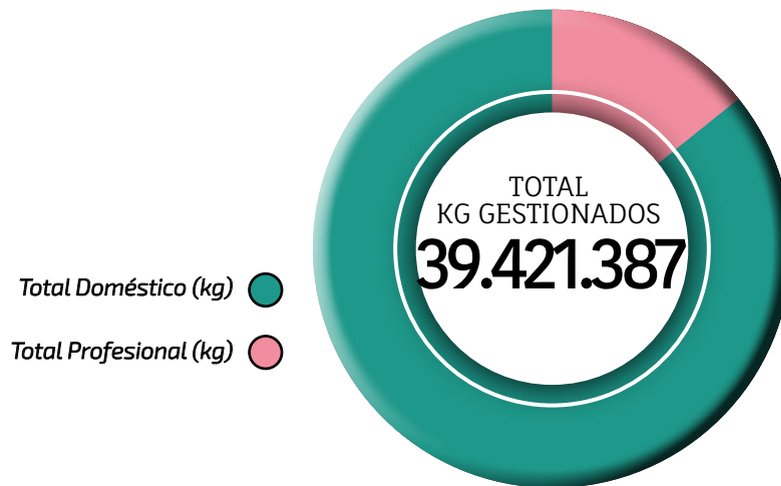
39.421.387^{kg}

PUNTOS
DE RECOGIDA
TOTALES
17.854

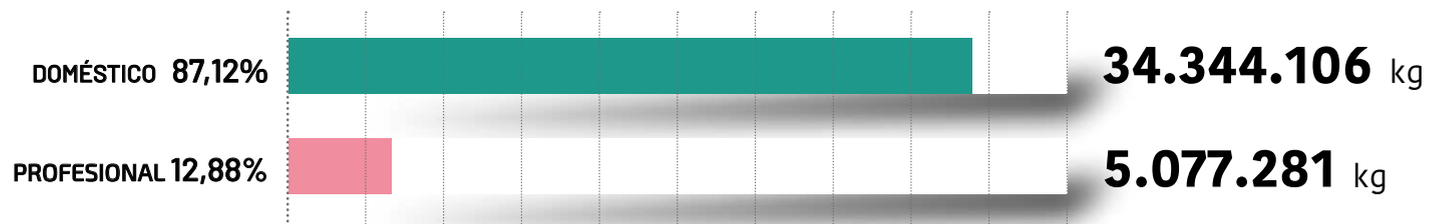
●●●● KILOS GESTIONADOS POR USO

●●●● ECOASIMELEC 2020

➤ Ecosimelec ha gestionado **39.421.387 kg** de residuos durante el año 2020, de los cuales un 87,12% proceden del canal doméstico y el 12,88 % proceden del canal profesional.

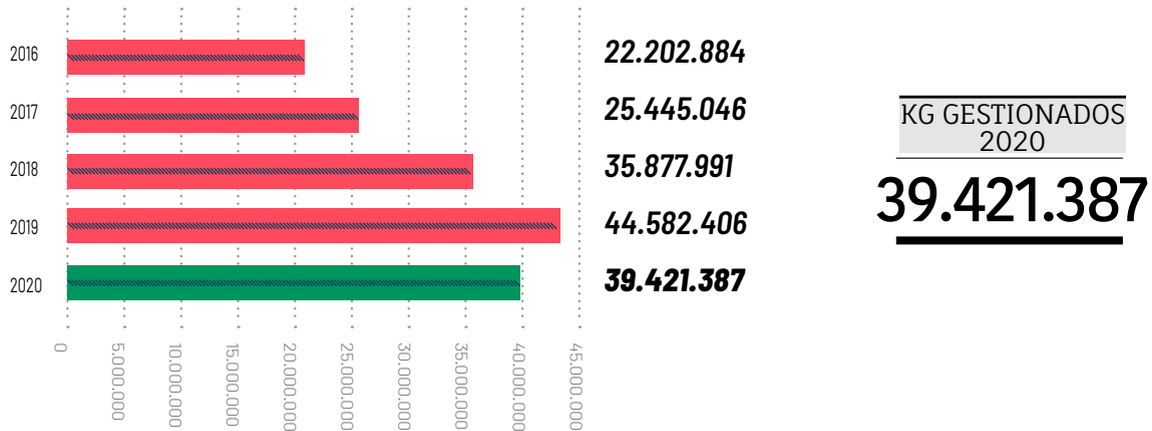


C A T E G O R Í A S



EVOLUCIÓN KG GESTIONADOS

Ecoasimelec periodo 2016-2020



KG GESTIONADOS ECOASIMELEC

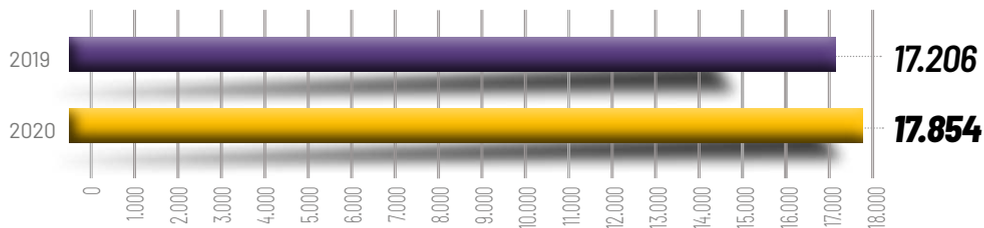
desde el inicio de actividad

TOTAL FUNDACIÓN
ECOASIMELEC
histórico
279.281.892kg

PUNTOS DE RECOGIDA

TOTAL RED ECOASIMELEC 2020

➤ La red de puntos de recogida de Ecoasimelec sigue creciendo año tras año para hacer más accesible la recogida de residuos eléctricos y electrónicos tanto a usuarios domésticos, como profesionales.



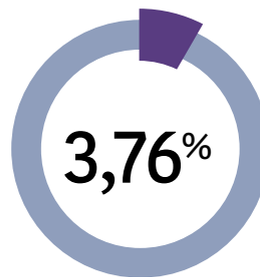
NUEVOS PUNTOS DE RECOGIDA ECOASIMELEC 2020

648

TOTAL PUNTOS DE RECOGIDA ECOASIMELEC

17.854

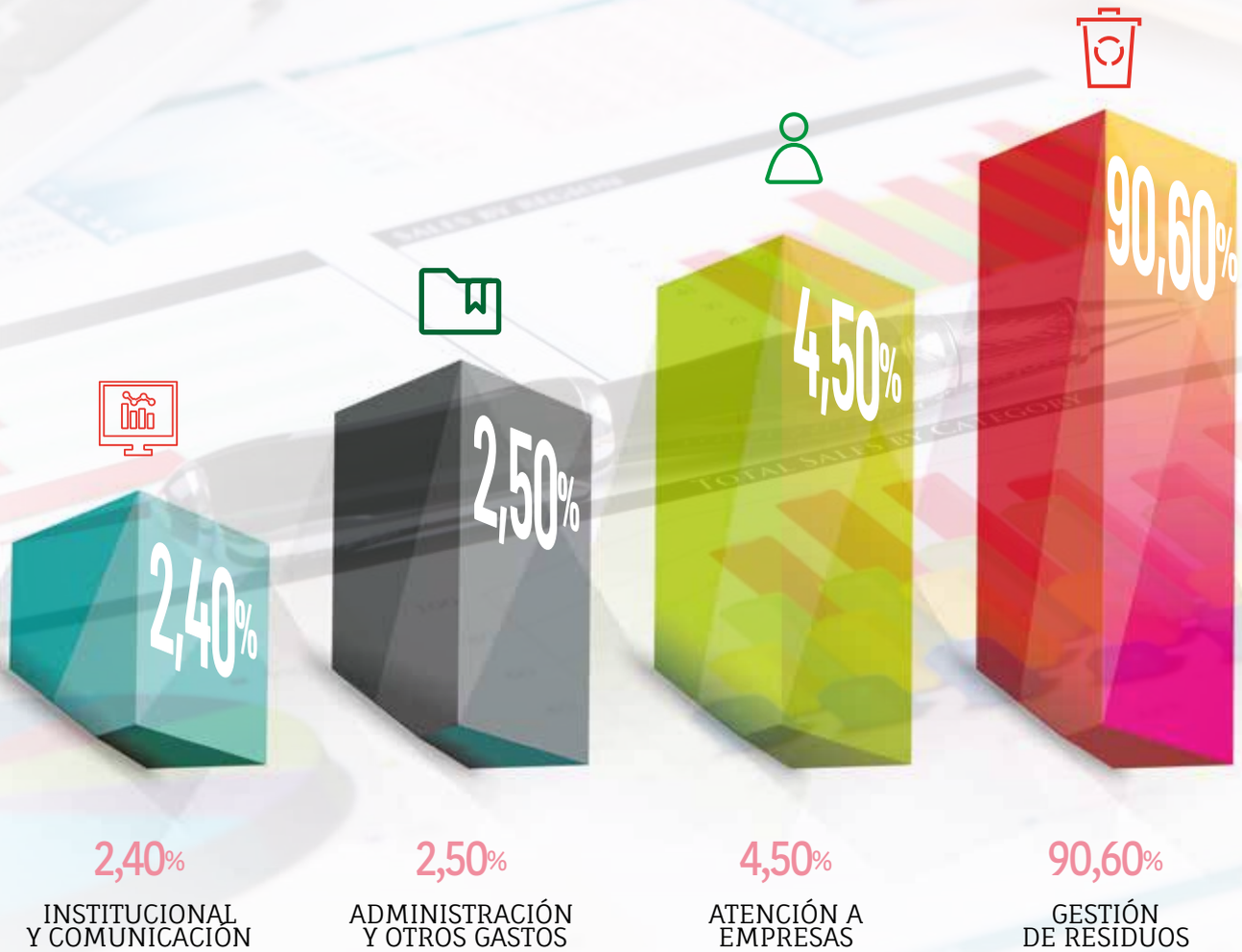
Crecimiento en el número de puntos de recogida de Ecoasimelec 2020 frente a 2019:



648 nuevos puntos en 2020, un 3,76% más que en 2019.

DISTRIBUCIÓN COSTES

ECOASIMELEC 2020



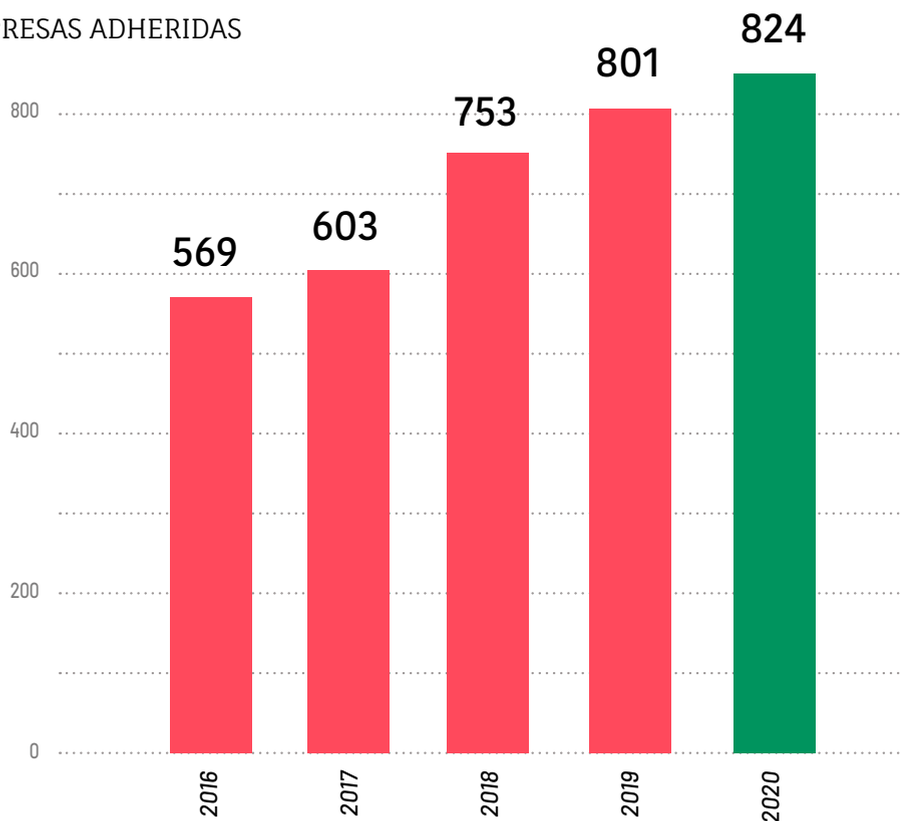
EMPRESAS ADHERIDAS

Ecoasimelec periodo 2016-2020



El crecimiento continuado descansa en una importante labor de captación de empresas para garantizar el cumplimiento normativo y evitar así la competencia desleal.

**EVOLUCIÓN DE EMPRESAS ADHERIDAS
ECOASIMELEC 2020**





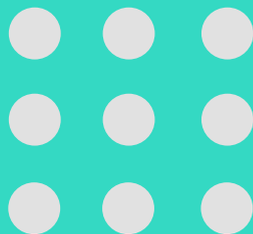
SECTORES DE ACTIVIDAD

A cierre del año 2020, Ecoasimelec alcanzó la cifra de 824 empresas adheridas, gracias a la continua labor de captación de nuevas compañías, que garantizan así su cumplimiento normativo y evitan la competencia desleal.



SECTOR RAEE

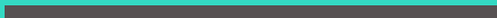
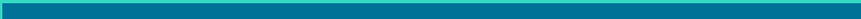
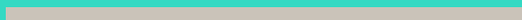
	<i>Informática, telefonía y electrónica de consumo</i>	29,5%
	<i>Equipos de electromedicina</i>	17,6%
	<i>Máquinas recreativas</i>	1,5%
	<i>Vigilancia y Control, material eléctrico e industrial</i>	10,2%
	<i>Distribución y mayoristas</i>	13,0%
	<i>Herramienta eléctrica y bricolaje</i>	6,6%
	<i>Paneles fotovoltaicos</i>	2,8%
	<i>GAE, PAE y Otros sectores</i>	18,9%



ESPECIAL
COVID

05

MEMORIA ANUAL ECOASIMELEC

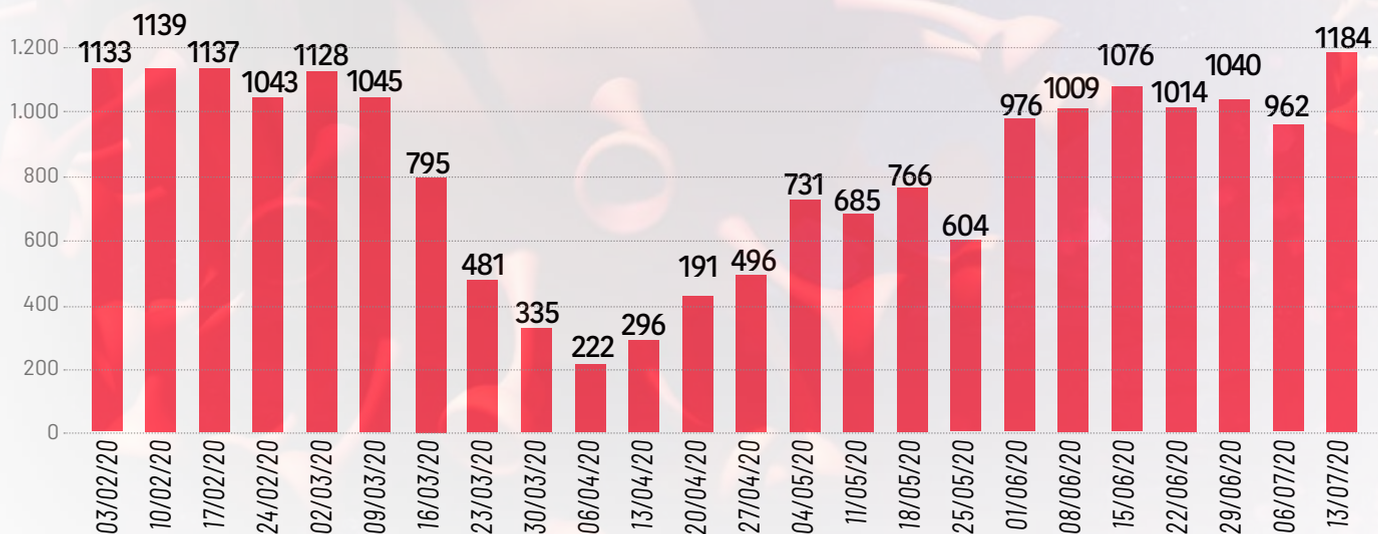


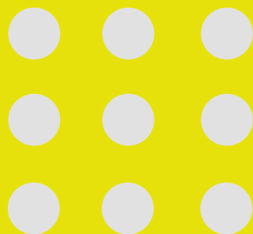
El año 2020 ha sido sin duda un año complejo, difícil para las empresas y por toda la sociedad por la situación generada por la pandemia de la Covid 19. Los patrones de consumo, las formas de negocio, la interacción social se han visto claramente modificadas y ello ha tenido también su repercusión en la generación de residuos. Algunos sectores se han visto profundamente perjudicados por la situación económica general, especialmente los orientados al sector profesional. Otros sin embargo, como los ligados al sector doméstico, la informática o el comercio electrónico han vivido un desquite con el auge de las comunicaciones virtuales y necesidad de adaptar los hogares a los requerimientos del teletrabajo y las nuevas formas de relación, consumo y ocio.

La recogida de residuos es considerada una actividad esencial y nuestra fundación no ha dejado de estar a disposición de los puntos de recogida, incluso en los meses de confinamiento total, dado que algunos sectores esenciales son canales clave a los que prestamos servicio para la recogida de residuos. A pesar de ello y debido al cierre de otros muchos comercios, oficinas, puntos limpios y las restricciones en la movilidad, las solicitudes de recogida descendieron a cifras históricas en todos los flujos de residuos durante los meses de marzo a mayo.

A partir del mes de junio, la actividad ligada al sector doméstico se fue recuperando gradualmente fundamentalmente en los puntos limpios. Respecto al sector profesional, en algunos casos y debido a la situación de pandemia, la actividad de recogida no se ha recuperado en la misma proporción debido a que en algunos sectores las restricciones y limitaciones para operar han provocado una bajada importante de su actividad.

INCIDENCIA DE LA PANDEMIA EN EL NÚMERO DE RECOGIDAS

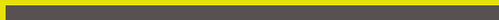




COMUNICACIÓN
Y
EVENTOS

06

MEMORIA ANUAL ECOASIMELEC





COMUNICACIÓN Y REDES

La situación generada por el Covid limitó la actividad pública y de repercusiones en los medios de comunicación convencionales, pero en el plano digital la actividad siguió a lo largo de todo el año, reflejando la actualidad y campañas en las que Ecoasimelec participa, pese a la ausencia de grandes eventos.

La web de Ecoasimelec/Tragamóvil superó la cifra de **31.000 visitas en el 2020.**



31.000
visitas web

Ecoasimelec y Tragamóvil cuentan con perfiles propios en Facebook (con casi **400 seguidores**) y sus noticias se comparten también en los perfiles de Twitter y Facebook de Recyclia:



6.450 seguidores
en Twitter



1800 seguidores
en Facebook



Las noticias de Ecoasimelec se comparten también en los perfiles de LinkedIn e Instagram de Recyclia que superan el **millar de seguidores**



EVENTOS ECOASIMELEC 2020

GESTIÓN DE LOS RESIDUOS CON LA ONCE

Ecoasimelec, junto a Eolum y Ecopilas gestionarán la recogida de residuos de aparatos electrónicos y de pilas de las instalaciones de la ONCE, tras el acuerdo alcanzado a principio de año.

Más de medio centenar de contenedores para pequeños aparatos electrónicos, bombillas, lámparas, pilas y baterías se han instalado ya en 25 centros y oficinas de la ONCE.

El acuerdo también contempla poner a disposición de la ONCE las plataformas de gestión online de Recyclia para realizar solicitudes de retirada de residuos y acceder a información detallada sobre su recogida, su almacenamiento o su entrega en la planta de reciclaje, garantizando así a la ONCE acceso en todo



momento a la trazabilidad de los residuos.

Asimismo, Ecoasimelec facilitará certificados de su correcta gestión ambiental y suministrará material informativo a los empleados y los usuarios de los centros de la ONCE. Además, ambas entidades han acordado colaborar en la realización de campañas de sensibilización ciudadana para promover los beneficios del reciclaje de este tipo de residuos.

El acuerdo de colaboración fue ratificado por Jorge Íñiguez, director general adjunto de Coordinación y Recursos Humanos y Generales de la ONCE, y José Pérez, consejero delegado de Recyclia.

ACUERDO CON EL AYUNTAMIENTO DE ZARAGOZA PARA OPTIMIZAR EL RECICLAJE DE RAEE

La colaboración con las Fundaciones Medioambientales, Ecoasimelec, Ecofimática y Eolum, permitirá al Ayuntamiento de Zaragoza mejorar la gestión de los residuos eléctricos y electrónicos de origen doméstico, según se recoge en el convenio de colaboración suscrito con Recyclia, a finales de año.

El acuerdo define los términos y condiciones en los que establecer un marco de colaboración entre el Ayuntamiento y los SCRAP, que regula las condiciones de recogida de los RAEE depositados en las instalaciones municipales y cuya procedencia, en todos los casos, corresponda a origen doméstico.

CAMPAÑA #GratitudparaNuestrosMayores UNA GRAN INICIATIVA CONJUNTA

A finales del mes de junio, arrancó la campaña impulsada por las fundaciones medioambientales, EcoPilas, Ecoasimelec, Ecolum y Ecofimática, que se llevó a cabo durante un par de semanas en los establecimientos de Leroy Merlin España, Media Markt, Bricodepot y Decathlon, en la Comunidad de Madrid, en apoyo a los mayores y a todos los que perdieron su vida durante los últimos meses a causa del Covid-19.

Los madrileños contribuyeron así a la reforestación de una zona de alto valor biológico de la región, sólo con depositar sus pequeños aparatos electrónicos y pilas usados en los contenedores para este tipo de residuos ubicados, en los establecimientos de las cadenas comerciales.

Por cada kilo de residuos electrónicos, pilas y baterías recogido, Recyclia destinó un euro al proyecto de reforestación para la creación del “Bosque Gratitud para Nuestros Mayores”.

Además, los ordenadores portátiles, tablets, teléfonos y otros equipos que pudieron reutilizarse, se reacondicionaron y donaron a residencias de ancianos.

Debido al confinamiento y a la restricción de movilidad impuestos durante el estado de alarma, muchos ciudadanos habían acumulado aparatos y pilas en desuso en sus hogares a la espera de poder depositarlos en los contenedores adecuados para permitir su reciclaje. Con esta iniciativa, quisimos ponerles fácil la labor de reciclar y apoyar a la vez tareas de conservación medioambiental muy necesarias actualmente.

Los ciudadanos, especialmente los niños, participaron también en un reñido concurso de fotografía en Instagram, en el que reflejaron su labor recicladora.



NUESTRA PARTICIPACIÓN EN LAS CAMPAÑAS VALENCIANAS

Pese a la crisis generada por el COVID, Ecoasimelec ha seguido participando en varias campañas divulgativas, iniciadas en años anteriores y que han tenido continuidad, especialmente, a partir del verano. Destacan las desarrolladas, junto a otros Scraps en el marco de la Comunitat Valenciana.



**Recicla
con los cinco
sentidos**

RECICLA CON LOS CINCO SENTIDOS

Junto a “Recicla con los Cinco Sentidos”, se siguieron desarrollando talleres, dirigidos especialmente a niños y previstos con todas las medidas sanitarias, en los que se abordan diferentes aspectos del reciclaje de residuos de envases ligeros, de vidrio y de papel y cartón, de envases y restos de medicamentos y de aparatos eléctricos y electrónicos.

RAEECIONA

A través de la campaña Raeecciona, dedicada a sensibilizar sobre la correcta gestión de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos, se ha trabajado para implicar a todos los agentes que intervienen en el ciclo de vida de estos aparatos, desde el equipo de distribución y comercio de aparatos eléctricos y electrónicos en la Comunitat Valenciana, hasta la ciudadanía en general, como consumidora de AEE.

Más de 600 comercios repartidos en más de 100 municipios de la Comunitat Valenciana han participado en la misma.



DE-VUELTA A LA TIENDA

El Consorcio Valencia interior incentiva la recogida de pequeños aparatos.

La localidad de Buñol acogió el pasado 21 de diciembre la presentación de una campaña de sensibilización de recogida selectiva de residuos electrónicos dentro del territorio del Consorcio Valencia Interior. Esta iniciativa, en la que participan el conjunto de los sistemas colectivos, persigue informar a los ciudadanos sobre la importancia de la correcta gestión de estos residuos y dar visibilidad al consorcio como entidad impulsora de su reciclaje en colaboración con los sistemas colectivos.

Dentro de la campaña se llevaron a cabo diferentes acciones de información sobre los tipos de residuos electrónicos existentes y el papel de los establecimientos de venta de aparatos y ferreterías como puntos de entrega para su correcta gestión. Para ello, se entregó información a las 30 comarcas que conforman el Consorcio Valencia interior y se colocaron stands informativos.



BICI-INFORMADORES

Asimismo, Ecoasimelec colaboró en la campaña de BICI-INFORMADORES que recorrió más de 30 municipios valencianos

Promovida por la Generalitat Valenciana, a través de la Conselleria de Agricultura, Medio Ambiente, Cambio Climático y Desarrollo Rural, y los principales sistemas colectivos de gestión de este tipo de residuos, entre ellos, Ecoasimelec, los bici-informadores atendieron los puntos limpios móviles puestos a disposición de los ciudadanos en los distintos municipios y se encargaron de la recogida de los pequeños aparatos electrónicos en desuso.



CONSORCI RIBERA I VALLDIGA

Junto al Consorci Ribera i Valldigna aumentamos un 43 % la recogida de Raee.

La red de Ecoparques y Ecomóviles del Consorci Ribera i Valldigna recogió y remitió para su reciclaje a diferentes gestores autorizados un 43% más de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos durante 2020 respecto a los datos de 2019. Este éxito en la recogida y tratamiento de este tipo de residuos, unos de los más contaminantes de los residuos domésticos, ha sido posible, entre otras razones, gracias su convenio con Recyclia y la Fundación Ecoasimelec.

La ciudadanía de la Ribera Alta, la Ribera Baja y la Valldigna (320.000 habitantes), depositó en los 26 eco-parques fijos y 3 móviles del Consorcio, un total de 1.717 Toneladas de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos.



En total, la red de Eco-parques y Ecomóviles del Consorcio ha recogido durante 2020, 37.688 Toneladas de residuos que presentan especiales dificultades en su gestión del ámbito doméstico, entre restos de escombros, maderas, metales, residuos voluminosos como enseres, y los denominados RAEES, lo que supone ya de por sí un aumento en la recogida de

un 15% respecto a 2019.

En el caso de los Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos, además, el incremento ha sido mucho mayor, hasta llegar a ese 43%, gracias a la mayor eficiencia de la red y al convenio firmado entre el Consorcio y las fundaciones, ECOASIMELEC, ECOFIMÁTICA y ECOLUM.

CAMPAÑA DE COMUNICACION EN 13 TV

La Labor de Ecoasimelec y el resto de las fundaciones administradas por Recyclia fue seguida muy de cerca por la cadena de televisión Trece TV.

En el 2020 se renovó el acuerdo con cadena de televisión de ámbito nacional que supera los 4 millones de telespectadores diariamente.

La labor de las fundaciones, en tiempos del coronavirus y ante eventos comerciales como el Black Friday, tuvieron una atención especial.

Se realizaron varios reportajes, una entrevista y varias inserciones de distintos formatos y espacios, resaltando la importancia del reciclaje de residuos eléctricos y electrónicos y la concienciación ciudadana para hacerlo cada día más eficiente, no en vano, como pudimos ver en las pantallas “Reciclar es de Sabios”.



ALIANZA POR LA DIGITALIZACIÓN SOSTENIBLE

La Fundación Ecoasimelec, junto al resto de los principales sistemas colectivos de reciclaje de residuos electrónicos de nuestro país forma parte de la alianza alcanzada con la Fundación CEOE para impulsar una campaña que reduzca la brecha digital y favorezca el acceso universal a la tecnología por parte de los colectivos más desfavorecidos.

Bajo el nombre de “Digitalización sostenible”, los impulsores de esta iniciativa promueven la implicación del tejido empresarial en la recogida selectiva de ordenadores y tabletas en los centros laborales, con el objetivo de dar una segunda vida a estos equipos.

Para conseguirlo, los RAEE son reacondicionados y entregados a centros educativos y de formación, a menores y personas en riesgo de exclusión, a residencias de mayores, y a otros colectivos que los necesiten.



CAMPAÑAS ANDALUCÍA



PREMIOS #RAEEIMPLÍCATE Y RAEE ANDALUCÍA

El día 30 de enero se celebró en el Acuario de Sevilla uno de los pocos eventos que nos regaló el año: La entrega de los premios #RAEEImplícate organizados por FAEL y que cuentan con la colaboración de Fundación Ecoasimelec, entre otras instituciones.

El acto, al que asistió el director general de Recyclia, Gabriel García fue asimismo apoyado por la Federación de Municipios andaluces, la Consejería de Medio Ambiente y el proyecto RAEE Andalucía, iniciativa con la que existe también una línea de colaboración, que se siguió a lo largo de todo el año, especialmente vía telemática, apoyando sus mensajes en redes sociales inspirando el reciclaje de Raee y el cuidado del medio ambiente.

RAEE Andalucía dispone de una estrategia de comunicación conjunta y coordinada por la Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible, la FAMP y los SCRAP que implica un intenso trabajo en



redes sociales, relaciones con los medios de comunicación (hiperlocales, locales, regionales, generalistas y especializados), relaciones públicas y campañas de concienciación ciudadana con el objetivo de incrementar el volumen de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos recogidos año tras año. La colaboración de la ciudadanía es lo más importante en esta importante tarea, por ello 'Actúa, recicla y conecta con la naturaleza'.



EDITA ECOASIMELEC

DISEÑO LEADERS COMUNICACIÓN

IMPRIME GRÁFICAS RIGEL

DEP. LEGAL M-14454-2021



 Calle Orense, 62. 28020 MADRID
 Tfno.: 91 417 08 90 - Fax: 91 555 03 62
 webs@recyclia.es

 www.ecoasimelec.es