



CONVENIO COLABORACIÓN ABITEL - FUNDACIONES DE RECYCLIA

7 de noviembre de 2019



Convenio Abitel – Recyclia

**Garantía de cumplimiento normativo para
los ASOCIADOS de Abitel
en lo relativo a Residuos de Aparatos
Eléctricos y Electrónicos (RAEE), así
como a las pilas y baterías usadas**



Qué servicio prestan las Fundaciones?

- ✓ Gestión de **TODOS** los tipos de residuos de Aparatos Eléctricos y electrónicos afectados por la normativa
- ✓ Gestión de **TODOS** los residuos de Pilas y Acumuladores

Ofrecemos una solución integral adaptada a vuestras necesidades

¿QUÉ SOLUCIÓN TE OFRECE RECYCLIA?

- **ALCANCE:** cualquier tipología de RAEE establecida en el RD 110/2015 y residuo pilas, acumuladores y baterías establecido en el RD 106/2008.
- **CONTENEDORES:** Suministro a cada centro de los contendor óptimos para sus necesidades y lugar de acopio (cara al público, almacenes).
- **RECOGIDAS A DEMANDA:** Servicio de recogida a demanda partir de un acopio mínimo de residuos.
- **ÁMBITO:** Cobertura en todo el País Vasco
- **GESTORES:** gestores, transportistas y plantas de tratamiento autorizados.
- **SOPORTE:** Apoyo para la gestión documental y asistencia personalizadas en operativas particulares.
- **SIN COSTE ADICIONAL;** Coste cero para la empresa / cliente / punto de recogida
- **NOS ADAPTAMOS A TUS NECESIDADES:** optimización de recogidas con gestor único siempre que sea posible.

¿CÓMO?

CONTENEDORES

RAEE: Grande y pequeño Aparato

RAEE: CONSUMIBLE OFIMÁTICOS

RAEE: Lámparas y Luminarias

PILAS Y ACUMULADORES



SERVICIO TELEFÓNICO, CALL CENTER



ACCESO PLATAFORMA WEB



PLAZO MÁXIMO DE RECOGIDA EN 10 DÍAS



¿Quién puede solicitar recogida de residuos bajo el convenio?

✓ Cada uno de los ASOCIADOS interesados en cumplir su responsabilidad medioambiental participando en calidad de Punto de Recogida de LAS FUNDACIONES se adherirá al presente convenio a través de la firma de la “Ficha de Alta como Centro Colaborador”.

✓ El formato de ficha de alta para ser cumplimentado se puede solicitar a ABITEL, o directamente a Recyclia a través de la siguiente dirección de e-mail: emorales@recyclia.es, con el asunto, “Solicitud ficha alta convenio Abitel”.

✓ Una vez cumplimentada, la ficha de alta se remitirá por correo electrónico a la misma dirección de Recyclia

ANEXO II

FICHA DE ALTA DE PUNTOS DE RECOGIDA

NOTA: se rellenará una ficha (Anexo IV) por cada punto de recogida

¿QUÉ OPCIÓN DE RECOGIDA LE INTERESA? Marque ahora una opción pero si, en el futuro, tiene otras necesidades, póngase en contacto con LAS FUNDACIONES

- Contenedor para recogida de lámparas (0,4 m x 0,4 m x 1 m)
- Contenedor para recogida del resto de RAEE tamaño pequeño (0,6 m x 0,5 m x 0,6 m)
- Contenedor para la recogida del resto de RAEE tamaño grande (1,18 m x 0,78 m x 0,98 m)
- Contenedor para la recogida de pilas (38,6 cm x 25,6 x 23,9 cm)

REFERENCIA DEL PUNTO DE RECOGIDA (a cumplimentar por LAS FUNDACIONES):

DATOS DEL PUNTO DE RECOGIDA	
RAZÓN SOCIAL	
CIF	
DIRECCION	
CODIGO POSTAL	
MUNICIPIO / PROVINCIA	
TELEFONO	
FAX	
COMENTARIOS	

RESPONSABLE DEL PUNTO DE RECOGIDA	
NOMBRE / APELLIDOS	
TELEFONO	
EMAIL	
CARGO	

PERSONA DE CONTACTO PARA LAS RECOGIDAS	
NOMBRE / APELLIDOS	
TELEFONO	
EMAIL	
CARGO	

Fdo. LA EMPRESA (indicar fecha y persona firmante)

Compromisos del Asociado

- ✓ Habilitar un espacio para el acopio de los residuos en donde se colocará/n el/los contenedores/es suministrado/s por LAS FUNDACIONES. Dichos contenedores serán de uso exclusivo para el acopio de estos residuos
- ✓ Depositar, de forma selectiva, los residuos que recepción en los contenedores instalados a estos efectos.
- ✓ Con el fin de favorecer el proceso de tratamiento y reciclaje, en los Puntos de Recogida, las lámparas deberán quedar separadas del resto de RAEE, excepto en el caso de las luminarias de emergencia en las que, lámparas y las luminarias, serán recogidas conjuntamente.
- ✓ Entregar al gestor que LAS FUNDACIONES designen todos los residuos recogidos selectivamente, a través del sistema logístico de recogida que LAS FUNDACIONES ponen a su disposición.
- ✓ Conservar en buen estado los contenedores y los residuos que éstos contengan. Si hubiese algún daño o desperfecto en los contenedores, deberá comunicarlo a LAS FUNDACIONES en cuanto lo perciba para que estas últimas pueda realizar su reemplazo.
- ✓ Solicitar la recogida de los contenedores cuando alcancen el 80% de su capacidad de llenado a través de los canales que LAS FUNDACIONES ponen a su disposición.
- ✓ Facilitar el acceso a sus instalaciones a la empresa autorizada que colabora con LAS FUNDACIONES para realizar la recogida de los contenedores o trasladar el mismo a un lugar accesible de forma previa a su recogida.
- ✓ Complimentar y conservar la documentación necesaria para garantizar la trazabilidad del residuo, conforme establezca la normativa vigente.

Compromisos de Recyclia

- ✓ Suministrar de manera gratuita los contenedores necesarios, en buen estado para su correcto uso y funcionamiento. LAS FUNDACIONES conservarán la propiedad del contenedor.
- ✓ Proporcionar al ASOCIADO los criterios de recogida y segregación de los residuos.
- ✓ Proporcionar al ASOCIADO un sistema informático o plataforma web, así como un número de call center y una dirección de correo electrónico, al efecto de poder solicitar las recogidas de los contenedores, según proceda.
- ✓ Asegurar la recogida de los residuos, de manera gratuita para el ASOCIADO, por parte de la entidad gestora que designen, con la frecuencia necesaria, para su traslado a una instalación de tratamiento autorizada, a fin de que sean objeto de una correcta gestión ambiental.
- ✓ Colaborar con el ASOCIADO en la identificación de las necesidades y medidas necesarias para mejorar la recepción de los residuos

Medios de Contenerización

¿Sabías que en España reciclar se escribe con 'Y'?



recyclia

ecopilas

ecofimática

ecoasimelec

tragamóvil

ecolum

Ofrecemos diferentes soluciones para cubrir todas las necesidades en la gestión de RAEE que se pueden generar.

Pequeño RAEE

Tipo de contenerización en función del volumen de residuo y la disponibilidad de espacio de almacenaje

Caja pequeña



- Material compuesto por cartón de alta resistencia
- 0,5m x 0,6m x 0,7m
- Capacidad de 30/50kg

Caja grande



- Material compuesto por cartón de alta resistencia
- 1,2m x 0,8m x 1m
- Capacidad de 175/200kg

Aquellos residuos que por sus características no puedan depositarse en los contenedores, podrán depositarse en el suelo o sobre pallets.

Contenedores adaptados para la recogida de todo tipo de *lámparas y tubos*



Caja pequeña

- Material de cartón de alta resistencia. Reutilizable.
- 0,4m x 0,4m x 1m

Contenedor grande



- Material de plástico de alta resistencia.
- 2m x 0,8m x 1m
- Diseño innovador que permite clasificar las lámparas en caso necesario
- Puede ubicarse en interiores o en exteriores

⇒ Destinado para colocar en el almacén del centro cuando se lleva a cabo una renovación en la instalación eléctrica de iluminación

Contenedor para la gestión específica de **Consumibles de impresión**



- Material compuesto de cartón
- 40cm x 40cm x 70cm
- Capacidad de 20/25 kg

tragatóner)
ecofimática)

tragatinta)
ecofimática)

Contenedores adaptados para la recogida de **pilas** en función de su volumen generación.

Recopilador Tubo

- Recomendado para zonas con acceso al público, lugares visibles.
- Vaciado in Situ con cada recogida
- Film transparente para ver su contenido
- Material de policarbonato
- 86 cm x 20 cm
- Capacidad de 25 litros/40kg



Recopilador Cartón

- Recomendado para centros con baja generación de residuo, y ubicación sobre mostrador.
- Vaciado in Situ con cada recogida
- Material de cartón
- 38,6 cm x 25,6 x 23,9 cm
- Capacidad de 15 litros/20kg



Cómo solicitar retiradas?

¿Sabías que en España reciclar se escribe con 'Y'?



ecopilas)

ecofimática)

ecoasimelec)

tragamóvil)

ecolum)

Plataforma Web como soporte a la gestión de residuos



- ✓ Rápida y sencilla.
- ✓ Permite la trazabilidad de todo el proceso de gestión de los residuos.
- ✓ Permite emitir solicitud de recogida
- ✓ Permite consultar online el estado de las solicitudes de servicios, así como consultar el histórico de solicitudes y descargar el certificado de gestión.
- ✓ Da estricto cumplimiento a los requisitos de confidencialidad y a la Ley de Protección de Datos.

- ✓ Solicitar retirada cuando los contenedores estén llenos a un 80% de su capacidad.
- ✓ Cumplimentación formulario y envío a emorales@recyclia.es y/o soporte@ecolum.es (en función del tipo de residuo para el que se solicite retirada).
- ✓ Retirada por parte de un gestor autorizado y sustitución por contenedor vacío.
- ✓ Seguimiento del estado de la solicitud a través del Call Center.

Solicitud de Orden de Retirada RAEE y/o PILAS Solicitud de Orden de Retirada LAMPARAS y/o LUMINARIAS

SEÑALAR CON «X» LA CELDA CORRESPONDIENTE AL RESIDUO QUE SOLICITA SE RETIRE

OTROS RAEE PILAS LAMPARAS LUMINARIAS

Enviar copia de este formulario a: medioambiente@recyclia.es, emorales@recyclia.es info@ecopilas.es soporte@ecolum.es soporte@ecolum.es

Empresa: _____
 CIF: _____
 NIMA: _____
 Dirección: _____
 Cód. Postal: _____
 Municipio: _____
 Provincia: _____
 Persona de Contacto: _____
 Teléfono: _____
 Fax: _____
 e-mail: _____

RAEE			PILAS			LAMPARAS			LUMINARIAS		
Contenedor	Cantidad	Kgs. estimados	Contenedor	Cantidad	Kgs. Estimados	Contenedor	Cantidad	Kgs estimados	Contenedor	Cantidad	Kgs estimados
Jaula			Bidón Industrial			Cont. Grande			Jaula		
Caja			Recopilador Tubo			Caja			Cont.Especial		

Medios de apoyo disponibles

Para todo el proceso de adhesión, consulta de dudas, solicitudes de retiradas, los ASOCIADOS de ABITEL contarán con apoyo personalizado desde Recyclia.

- ✓ Atención personalizada a través del siguiente correo electrónico (emorales@recyclia.es), o a través del teléfono 91 417 08 90, preguntando por Elena Morales

Algunos equipos que son nuevos RAEE desde el año 2018

PEQUEÑO MATERIAL ELECTRICO (INTERRUPTORES, REGLETAS, ENCHUFES, PROLONGADORES,...)	INSTRUMENTACIÓN
	INTERRUPTORES
	OTROS



EQUIPOS DE GENERACIÓN, TRANSMISION, TRANSFORMACION, ACUMULACIÓN Y MEDICIÓN DE ENERGIA PEQUEÑOS, DOMÉSTICO (GENERADORES, CONVERTIDORES, TRANSFORMADORES...)	CONTROLADORES
	EQUIPOS DE MEDICIÓN
	INSTRUMENTACIÓN
	MOTORES Y GENERADORES
	OTROS

PEQUEÑO MATERIAL ELECTRICO Y PEQUEÑOS DISPOSITIVOS DE MANDO Y PROTECCION ELECTRICA (SECCIONADORES, PARADA DE EMERGENCIA, ETC.)	INSTRUMENTACIÓN
	INTERRUPTORES
	CUADROS ELÉCTRICOS
	OTROS



EQUIPOS DE GENERACIÓN, TRANSMISION, TRANSFORMACION, ACUMULACIÓN Y MEDICIÓN DE ENERGIA PEQUEÑOS (GENERADORES, CONVERTIDORES, TRANSFORMADORES...)	EQUIPOS DE MEDICIÓN
	INSTRUMENTACIÓN
	MOTORES Y GENERADORES
	OTROS

¿Sabías que en España reciclar se escribe con 'Y'?



Algunos equipos que son nuevos RAEE desde el año 2018

EQUIPOS DE GENERACIÓN, TRANSMISIÓN, TRANSFORMACIÓN, ACUMULACIÓN Y MEDICIÓN DE ENERGÍA GRANDES (GENERADORES, CONVERTIDORES, TRANSFORMADORES...) PROFESIONAL	CONTROLADORES
	EQUIPOS DE MEDICIÓN
	INSTRUMENTACIÓN
	MOTORES Y GENERADORES
	OTROS



RESTO DE DISPOSITIVOS DE MANDO, PROTECCIÓN ELÉCTRICA, MAQUINARIA DE PRODUCCIÓN INDUSTRIAL Y ROBÓTICA GRANDES	INSTRUMENTACIÓN
	INTERRUPTORES
	CUADROS ELÉCTRICOS
	ROBOTS

¿Sabías que en España reciclar se escribe con 'Y'?



recyclia

ecopilas

ecofimática

ecoasimelec

tragamóvil

ecolum

!!!RUEGOS Y PREGUNTAS!!!

¿Sabías que en España reciclar se escribe con 'Y'?



ecopilas)

ecofimática)

ecoasimelec)

tragamóvil)

ecolum)

Si necesitáis más información sobre nuestra actividad:

RECYCLIA
ECOASIMELEC, ECOPILAS y ECOLUM
c/ Orense, 62. 28020 Madrid
Tel.: 902112824
emorales@recyclia.es

www.recyclia.es
www.ecolum.es
www.ecopilas.es

Gracias por vuestra colaboración

¿Sabías que en
España reciclar
se escribe con 'Y'?



recyclia

ecopilas

ecofimática

ecoasimelec

tragamóvil

ecolum

Reciclar se escribe con y de

recyclia 

¿Sabías que en España reciclar se escribe con 'Y'?



recyclia 

ecopilas)

ecofimática)

ecoasimelec)

 tragamóvil)

ecolum)