

TECHNO AMBIENTAL

Implantando Responsabilidad Ambiental Empresarial



NOSOTROS



En E-TECHO AMBIENTAL SAS, nuestra misión es fomentar **sinergias empresariales** que promuevan una **responsabilidad ambiental** integral. Nos dedicamos a implantar las prácticas de **Recuperar, Reparar y Reciclar**, contribuyendo así a la creación de una **eco-cultura** que no solo preserva el medio ambiente, sino que también fortalece la conciencia sobre la importancia de **Reducir** el consumo y proteger los recursos no renovables.

A través de hábitos **eco-amigables**, buscamos un uso moderado y consciente de estos recursos.

Como **Solutions Partner** de la empresa líder en Colombia en la **Gestión del Ciclo de Vida de Aparatos Eléctricos y Electrónicos**, contamos con una licencia ambiental respaldada por la ANLA y cumplimos con los estándares internacionales establecidos por la normativa R2, conocida como **Responsible Recycling**.

Esto nos permite asegurar que nuestras operaciones no solo cumplen con las regulaciones ambientales, sino que también contribuyen activamente a un futuro más sostenible.



SINERGIA AMBIENTAL

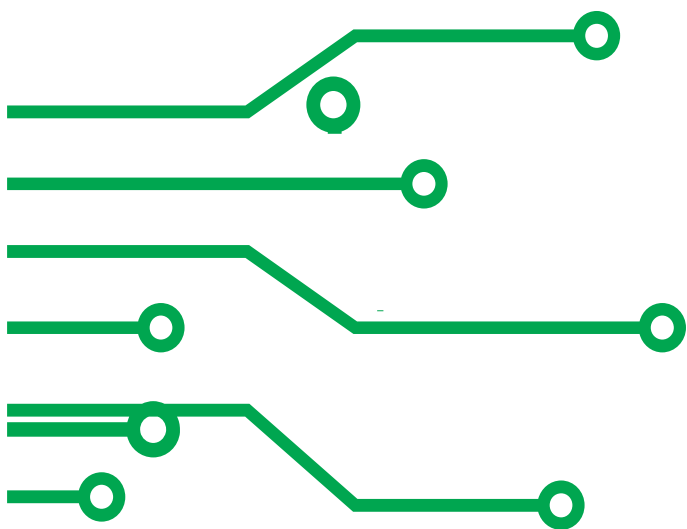


En la actualidad, el concepto de **responsabilidad ambiental empresarial** ha evolucionado de manera significativa, generando un creciente interés en prácticas que buscan aumentar la **eco-eficiencia** en la gestión integral de residuos Pos-Consumo de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE)

E-Techno Ambiental SAS se posiciona como un agente clave en la creación de **sinergias empresariales** que promuevan un futuro más sostenible. Nuestro modelo de **Economía Circular** tiene como objetivo principal mantener y renovar el valor de los recursos tecnológicos, minimizando su generación y transformándolos en materias primas secundarias de alta calidad.

De esta manera, aprovechamos al máximo su utilidad dentro de un ciclo productivo, contribuyendo así a la sostenibilidad ambiental.

A través de nuestras iniciativas, buscamos no solo reducir el impacto ambiental, sino también fomentar una cultura empresarial comprometida con la preservación del entorno.



SERVICIOS



E-Techno Ambiental SAS ofrece **eco-soluciones** que establecen una sinergia efectiva entre las empresas y el medio ambiente. Nuestras soluciones complementan los procesos de **Pos-Consumo**, ayudando a las organizaciones a reducir la generación de residuos y a adoptar prácticas ambientalmente responsables, contribuyendo así a la preservación del entorno.

Eco-Soluciones Integrales

Nuestras eco-soluciones están diseñadas para optimizar la gestión de residuos, garantizando un manejo adecuado y sostenible. Esto incluye:

- **Recuperación y reciclaje** de materiales, transformando desechos en recursos valiosos.
- **Asesoría personalizada** para implementar estrategias que minimicen el impacto ambiental.
- **Capacitación** para fomentar una cultura de sostenibilidad dentro de las empresas.

Compromiso con la Sostenibilidad

Al elegir E-Techno Ambiental SAS, su empresa no solo cumple con normativas ambientales, sino que también se convierte en un referente de responsabilidad social.

Nuestro enfoque en la **Economía Circular** permite maximizar el uso de los recursos, prolongando su vida útil y reduciendo la huella ecológica.

Beneficios Clave

- **Reducción de residuos** generados, mejorando la eficiencia operativa.
- **Aumento de la eco-eficiencia**, impulsando prácticas sostenibles.
- **Mejora de la imagen corporativa**, al alinearse con los estándares ambientales actuales.

Con E-Techno Ambiental SAS, su empresa puede avanzar hacia un futuro más sostenible, donde el compromiso con el medio ambiente se traduce en beneficios tangibles tanto para su organización como para la comunidad en general.



GESTIÓN DE RESIDUOS ELÉCTRICOS RAEEs



E-Techno Ambiental SAS se especializa en la **gestión de residuos eléctricos y electrónicos (RAEE)**, asegurando un manejo adecuado y responsable de estos materiales.

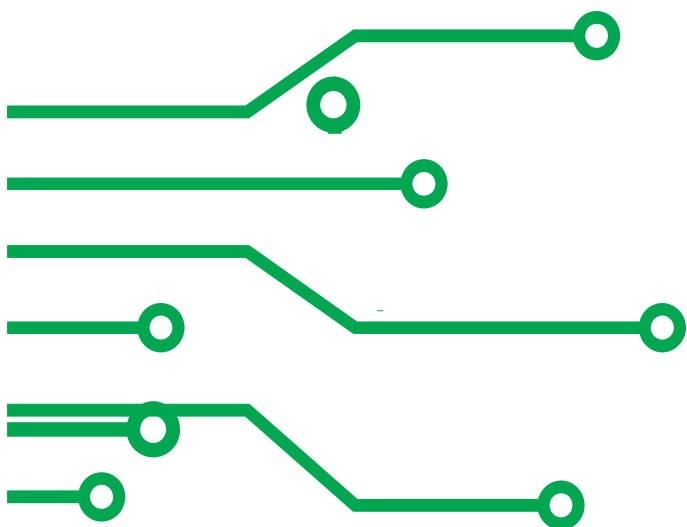
Nuestra metodología incluye la **determinación de la naturaleza del material**, la **clasificación** de los dispositivos y la entrega de un **certificado de disposición final** para todo tipo de aparatos electrónicos y sus residuos.



Compromiso con el Medio Ambiente

Nuestra labor no solo se enfoca en el cumplimiento normativo, sino también en contribuir a un futuro más sostenible. Al gestionar adecuadamente los RAEE, ayudamos a reducir la contaminación y a recuperar materiales valiosos que pueden ser reutilizados en nuevos productos.

Esto forma parte de nuestro compromiso con la **Economía Circular**, donde cada dispositivo tiene una segunda vida, minimizando así el impacto ambiental.





A través de nuestro programa REACONDICIONARTE, en E-Techno Ambiental SAS fomentamos la reutilización, reparación y reciclaje de aparatos eléctricos y electrónicos, contribuyendo así a mejorar la sostenibilidad de nuestro planeta a largo plazo. Este enfoque se alinea con los principios de la economía circular, un modelo que busca maximizar el uso de los recursos y minimizar la generación de desechos.

Beneficios del Programa REACONDICIONARTE

· **Sostenibilidad Ambiental:**

Al promover la reutilización y el reciclaje, ayudamos a reducir la cantidad de residuos electrónicos que terminan en vertederos, lo que disminuye la contaminación del suelo y el agua.

· **Ahorro de Recursos:**

La recuperación de materiales valiosos de dispositivos electrónicos desechados reduce la necesidad de extraer nuevos recursos, lo que a su vez disminuye el impacto ambiental asociado con la minería y producción.

· **Conciencia Social:**

Fomentamos una cultura de responsabilidad ambiental entre las empresas y consumidores, incentivando prácticas eco-amigables que benefician a toda la comunidad.



Con **REACONDICIONARTE**, E-Techno Ambiental SAS se compromete a ser un líder en la promoción de un modelo económico que no solo beneficia a las empresas, sino también al medio ambiente y a las futuras generaciones. Juntos, podemos construir un futuro más sostenible.



GESTIÓN EXCEDENTE DE INVENTARIOS



En E-Techno Ambiental SAS, ofrecemos un servicio integral de gestión de excedentes electrónicos y sus accesorios, diseñado para ayudar a las empresas a maximizar la recuperación de activos y optimizar sus recursos. Nuestro enfoque permite a las organizaciones liberar espacio, ahorrar tiempo y mejorar su liquidez.

Compromiso con Nuestros Clientes

En E-Techno Ambiental SAS, entendemos que cada empresa es única. Por ello, ofrecemos soluciones personalizadas para la gestión de excedentes electrónicos que se adaptan a las necesidades específicas de nuestros clientes.

Nuestro objetivo es convertir los desafíos asociados con el exceso de inventario en oportunidades para mejorar la sostenibilidad y eficiencia operativa.

Gestionamos sus excedentes electrónicos de manera efectiva y responsable. Juntos, podemos transformar su inventario excedente en un activo valioso para su organización.



GESTIÓN RESPEL



En E-Techno Ambiental SAS, nos especializamos en el manejo de residuos peligrosos (RESPEL), incluyendo tintas, tóner y luminarias con alto contenido de mercurio, como las luces neón.

Nuestro compromiso es garantizar que estos materiales sean transportados y dispuestos de manera responsable, cumpliendo con todas las normativas ambientales vigentes.

Estamos comprometidos con la sostenibilidad y la protección del medio ambiente.





La **valorización, desmonte y aprovechamiento de edificaciones** que presentan riesgos naturales, físicos y sociales es una prioridad en E-Techno Ambiental SAS.

Nuestro enfoque se centra en la intervención de construcciones y maquinarias que requieren atención para minimizar la probabilidad de situaciones adversas con consecuencias humanas o ambientales.

Proceso de Gestión de Desmontes

- 1. Evaluación de Riesgos:** Realizamos un análisis exhaustivo para identificar los riesgos asociados a las edificaciones, incluyendo factores naturales como inundaciones o deslizamientos, así como riesgos estructurales y sociales.
- 2. Valorización de Materiales:** Determinamos el valor de los materiales recuperables durante el proceso de desmonte. Esto incluye la identificación de componentes que pueden ser reutilizados o reciclados, contribuyendo así a la sostenibilidad y a la economía circular.
- 3. Desmonte Controlado:** Implementamos técnicas de desmontaje que garantizan la seguridad tanto de los trabajadores como del entorno. Este proceso se realiza de manera selectiva para maximizar la recuperación de materiales valiosos y minimizar la generación de residuos.
- 4. Aprovechamiento de Recursos:** Los materiales recuperados se clasifican y se preparan para su reutilización en nuevos proyectos o su reciclaje, lo que reduce la necesidad de extracción de nuevos recursos y disminuye el impacto ambiental asociado.



RECUPERACIÓN, BORRADO SEGURO Y O DESTRUCCIÓN CONTROLADA DE MEDIOS



E-Techno Ambiental SAS ofrece un servicio especializado de **borrado seguro certificado**, ideal para dispositivos que han contenido información sensible y que ya no serán utilizados en su organización, ya sea por daño o por obsolescencia.

En un mundo donde la seguridad de la información es primordial, es esencial contar con protocolos eficientes para la gestión de activos electrónicos dañados u obsoletos, como servidores, computadoras de escritorio y portátiles, tablets y teléfonos celulares.

Importancia del Borrado Seguro

Las empresas dependen en gran medida de los medios magnéticos para almacenar información crítica. Sin embargo, muchas organizaciones no implementan protocolos adecuados para deshacerse de estos activos, lo que puede resultar en la exposición de datos sensibles.

Los discos duros y sistemas RAID dañados pueden contener información valiosa que, si no se destruye correctamente, puede ser recuperada fácilmente por terceros malintencionados.

Riesgos Asociados

La pérdida de información sensible debido a fallos del sistema, formateos accidentales o ataques de virus puede tener consecuencias graves.

La exposición de datos confidenciales no solo pone en riesgo la privacidad de los clientes y empleados, sino que también puede generar pérdidas financieras significativas para las empresas afectadas.

