







# Indice

Introducción: El porqué de esta guía
¿Qué dice la ley sobre los residuos?
¿Qué tipo de residuos generan los Productos del catálogo de Lyreco?
Alimentación y Bebidas
Celulosa y Limpieza
Seguridad Laboral
Entorno Informático
Consumibles de Impresión
Máquinas de Oficina9
Etiquetaje e Identicicación10
Papel
Blocks y Cuadernos
Escritura y Corrección
Artículo general de Oficina14
Complementos de Oficina 18
Mobiliario y Conferencias
Presentación
Archivo
Packaging, Sobres y Envíos
Productos Personalizados 20
Consejos
¿Sabías Qué?

# Introducción: El porqué de esta guía

En Lyreco, hemos adoptado el Desarrollo Sostenible como la única forma ética de hacer negocios. permitiéndonos satisfacer las necesidades actuales sin comprometer los recursos v oportunidades de las futuras generaciones. Nuestra estrategia de sostenibilidad abarca todas nuestras actividades, evaluando su impacto en el planeta, la sociedad, la economía, en las personas...

Uno de nuestros compromisos ambientales clave es la prevención y gestión de residuos, un objetivo que solo podemos alcanzar con la colaboración activa de nuestros clientes, empleados y proveedores. Hemos optado por la economía circular como una alternativa más efectiva que centrarse únicamente en el reciclaie.

Estamos adheridos al Pacto Mundial de las Naciones Unidas desde 2004. Como parte de soporte a tres Objetivos estratégicos de Desarrollo Sostenible (ODS): (12) Producción y consumo responsable, (13) acción por el clima y (17) alianzas para lograr los objetivos. Para apoyar estas iniciativas, hemos creado la página https://www. lyreco.com/group/iberia/sp/responsabilidadencontrar más detalles sobre nuestra estrategia.

Como parte de nuestro compromiso con la Responsabilidad Social Corporativa (RSC). contamos con certificaciones que respaldan su enfoque sostenible y de mejora continua. Entre

ellas se destacan las normas ISO 9001, 14001 v 45001, que garantizan estándares en gestión de la calidad, gestión ambiental, y seguridad y salud en el trabajo, respectivamente. Además, el desempeño en sostenibilidad ha sido evaluado por EcoVadis, obteniendo la medalla de oro, y reforzamos nuestro compromiso con la acción climática mediante la adhesión a los objetivos científicos de reducción de emisiones (SBTi).

Pensando en nuestros clientes, hemos elaborado esta quía para ayudarte a gestionar los residuos que generan los productos de nuestro catálogo al final de su vida útil, cuando va se han utilizado o gastado totalmente. ¡En Lyreco gueremos hacerte la vida más fácil!

Entre todos debemos reciclar los residuos generados siempre que sea posible, depositando nuestro compromiso con la sostenibilidad, damos en el contenedor adecuado cada envase o tipo de residuo y garantizando que la gestión de esos residuos las realice un gestor autorizado. En este catálogo te indicamos cómo hacerlo tanto si llevas tus residuos a un punto verde o punto limpio, como si utilizas tus propios gestores. Recuerda que en nuestro catálogo también encontrarás social-corporativa-en-lyreco, donde puedes contenedores para ayudarte a segregar los residuos.







# ¿Qué dice la ley sobre los residuos?

Para proteger mejor el medio ambiente y apostar por la economía circular, la legislación europea sobre residuos (Directiva 2008/98/CE y Directiva 2018/851/CE) aplica los principios de "quien contamina paga" y fomenta que los Estados miembros adopten medidas para tratar los residuos según las siguientes prioridades:



### Prevenir:

El mejor residuo es el que no se genera. Por eso es clave reducir la producción de residuos: reducción de embalajes superfluos, uso de productos reciclados, ecológicos o menos contaminantes, etc. En el catálogo de Lyreco dispones de productos recargables, consumibles de gran capacidad, dispensadores, packs con menos embalajes... que te ayudarán a generar menos residuos. Consulta nuestro listado de productos ambientalmente responsables si, al comprar, quieres tener en cuenta el desarrollo sostenible.

### Reutilizar:

Reutilizar significa dar un nuevo uso a un producto con la mínima preparación o transformación. Ejemplos de reutilización son: el uso de envases retornables, la reparación de muebles o equipos, el aprovechamiento de componentes o piezas de ciertos aparatos electrónicos para fabricar otros nuevos, etc. Mediante nuestro programa de reciclado de tóners recuperamos los componentes reutilizables para utilizarlos en la fabricación de nuevos tóners compatibles.

### Reciclar:

Reciclar los residuos permite recuperar los materiales que componen un producto cuando ya no es posible volver a utilizarlo y usarlos como materias primas para fabricar nuevos productos. El objetivo es separar las partes contaminantes de los componentes que se puedan aprovechar.

Para reciclar correctamente los residuos conviene segregarlos correctamente. La separación de los residuos dependerá principalmente de dos factores:

- Los materiales que componen el residuo, si están mezclados y si se pueden separar fácilmente desensamblando en sus componentes.
- Si utilizamos un sistema de recogida de residuos municipal o un gestor propio.

### Valorización energética:

Los residuos pueden usarse como combustible para la producción de energía. La incineración de residuos o la producción de biogás son ejemplos de valorización energética.

### Eliminación:

Cuando un residuo no puede ser reutilizado, reciclado ni utilizado como fuente de energía, se deposita en un vertedero controlado.

En España, de acuerdo con la Lev 7/2022. de 8 de abril, de residuos y suelos contaminados todos los productores de residuos comerciales deberán acreditar documentalmente la correcta destión de sus residuos ante su administración local o bien utilizar su servicio municipal de recogida. Esto significa que las empresas deben contratar un gestor de residuos autorizado que acredite su gestión o bien, pueden utilizar el servicio municipal de recogida para aquellos residuos que tengan características similares a los residuos urbanos. Lyreco se encuentra registrado en el Registro de productores de envases con el número ENV/2023/000008522.

En los siguientes capítulos te explicamos qué tipo de residuos generan los productos del catálogo Lyreco y cómo reciclarlos.





# ¿Qué tipo de residuo generan los productos del catálogo de Lyreco?

A continuación encontrarás información sobre cómo reciclar los productos incluidos en cada sección del catálogo de Lyreco. Para cualquier aclaración, contacta con el departamento de QSS (Quality, Security & Sustainability) enviando un e-mail a qse@lyreco.com y estaremos encantados de ayudarte.

En cada apartado hay una tabla con la siquiente información:

Tipo de	Material	Recogida	Gestor
producto		municipal	Propio
Servilletas de papel, papel de cocina, pañuelos desechables	Papel (sucio)	Contenedor materia orgánica	Materia orgánica

Algunos productos de nuestro catálogo pueden generar residuos peligrosos. Si tienes dudas acerca de si un producto puede generar residuos peligrosos o no, puedes leer su ficha de seguridad. Los apartados relevantes de las fichas de seguridad son los siguientes:

- En "Consideraciones sobre la eliminación" encontrarás información sobre cómo tratar los residuos del producto. En muchos casos aparece el "código LER" del residuo según el listado europeo de residuos. Todos los códigos LER marcados con un asterisco son residuos peligrosos.
- El apartado "Identificación de peligros" puede darte información sobre si el producto está clasificado como peligroso según la legislación vigente. Generará un residuo peligroso cuando en su composición tenga constituyentes (códigos "C" de la tabla 4 del Real Decreto 952/1997) que les den a los residuos carácter de peligrosidad (códigos "H" de la Tabla 5 publicada incluida en el Real Decreto 952/1997).

Puedes consultar las fichas de seguridad de los productos del catálogo de Lyreco en nuestra webshop, clicando en la pestaña "Documentación" de la entrada del producto.

En Lyreco trabajamos para reducir el número de embalajes que ponemos en el mercado. Disponemos de cuatro modelos de cajas adaptables al tamaño de tu pedido y no se utilizan flejes ni precintos. El 99% de nuestros embalajes son de cartón 100% reciclado que es más fácil de reciclar que otros tipos de embalaje como el plástico, por ejemplo. Más del 75% de las entregas se envían a los clientes sin embalaje adicional, lo que significa que la mercancía se envía exactamente como el fabricante nos la ha entregado. Esta simple manera de manipular papel, tóners, etc. ahorra una enorme cantidad de cartón.

Aunque colaboramos con los proveedores para reducir los embalajes, a veces los productos pueden recibirse con embalajes protectores externos. Estos embalajes adicionales no se han tenido en cuenta al elaborar esta guía, pero de forma general puedes gestionarlos de la siguiente manera:

- Palets: Los palets están compuestos por madera. Si no utilizas palets retornables, envíalos a un gestor o llévalos a un punto limpio.
- Retractilado: Algunos productos van recubiertos con plástico film que se adhiere y protege el exterior del producto y que se recicla como un envase de plástico.









En la sección de Alimentación y Bebidas encontrarás todo lo que necesitas para la pausa del café y para organizar eventos y celebraciones (bebidas frías y calientes, menaje...). ¿Quieres algo para picar? Descubre en esta sección snacks, chocolatinas o galletas para darte un capricho o reponer fuerzas mientras trabajas. En Lyreco te lo ponemos fácil para que no tengas que preocuparte por nada, pero recuerda: los alimentos y bebidas llevan envases que deberás reciclar, aunque puedes reutilizarlos algunas veces antes de tirarlos.

### Recuerda:

- Conviene enjuagar con agua los envases de plástico de los artículos de limpieza ya que han contenido productos químicos.
- Los restos de alimentos, bolsas de infusiones, posos de café... los podrás gestionar como materia orgánica.

- Las servilletas de papel usadas o el papel de cocina con restos de comida no se reciclan como papel ya que está sucio, sino como materia orgánica compostable.
- Las toallas desechables de papel usadas, como están sucias, tampoco se pueden reciclar como papel sino que se consideran basura.
- En Lyreco estamos inscritos en el Registro Sanitario nº 40.25726/GU que certifica el correcto almacenaje y distribución de productos alimentarios.
- Para confirmar si un producto de limpieza o un ambientador puede generar residuos peligrosos, consulta su ficha de seguridad según lo descrito al inicio de la sección "¿Qué tipo de residuos generan los productos del catálogo de Lyreco?"

A continuación encontrarás una tabla describiendo más concretamente cómo clasificar los residuos de cada tipo de producto de la sección Alimentación y bebida.

Tipo de producto	Material	Recogida municipal	Gestor Propio
Vasos, tazas, cubiertos y platos monouso	Plástico	Contenedor envases	Envase de plástico
cubiertos y piatos monouso	Cartón	Contenedor papel y cartón	Papel y cartón
	Plástico compostable	Contenedor materia orgánica	Materia orgánica
	Cartón compostable	Contenedor materia orgánica	Materia orgánica
Servilletas de papel, papel de cocina, pañuelos desechables	Papel (sucio)	Contenedor materia orgánica	Materia orgánica
Manteles y toallas secamanos de papel	Papel (sucio), cartón (tubo central)	Basura (papel sucio), Contenedor papel y cartón (tubo central)	Basura (papel sucio), Papel y Cartón (tubo central)
Dispensadores toallas	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
Monodosis de café blandas	Papel y materia orgánica	Contenedor materia orgánica	Materia orgánica
Monodosis de café en cápsulas	Metal y materia orgánica	Contenedor envases	Contenedor envases
Electrodomésticos (cafeteras, tostadoras, aspiradores, etc.)	Electrónicos	Punto limpio	Residuos de Equipos eléctricos y electrónicos no peligrosos
Sobres de azúcar	Papel	Contenedor papel y cartón	Papel y cartón
Infusiones, filtros café	Papel y materia orgánica	Materia orgánica	Materia orgánica
Snacks , galletas y caramelos	Plástico	Contenedor envases	Envase de plástico
	Cartón	Contenedor papel y cartón	Papel y cartón
Bricks de leche o zumo	Varios	Contenedor envases	Envase
Botellas de bebidas	Plástico	Contenedor envases	Envase de plástico
Latas de refresco	Metal	Contenedor envases	Envase de metal

<sup>\*</sup> Si durante su uso, el producto contacta con substancias peligrosas se deberá tratar como residuo peligroso



En la sección de Celulosa y Limpieza encontrarás todo lo que necesitas para la higiene y la desinfección de tu lugar de trabajo como productos de limpieza, ambientadores, productos para fomentar el reciclaje... En Lyreco nos encargamos de todo para que tú solo te preocupes de tu actividad laboral.

tos del catálogo de Lyreco?"

### Recuerda:

- Las servilletas de papel usadas o el papel de cocina con restos de comida no se reciclan como papel ya que está sucio, sino como materia orgánica compostable.
- · Las toallas desechables de papel usadas, como están sucias, tampoco se pueden reciclar como papel sino que se consideran basura.

• Para confirmar si un producto de limpieza o un ambientador puede generar residuos peligrosos, consulta su ficha de seguridad según lo descrito al inicio de la sección "¿Qué tipo de residuos generan los producA continuación encontrarás una tabla describiendo más concretamente cómo clasificar los residuos de cada tipo de producto de la sección Celulosa y limpieza.

Tipo de producto	Materia1	Recogida municipal	Gestor Propio
Productos de limpieza	Plástico	Contenedor envases	Envase de plástico
	Sustancias peligrosas	Punto limpio	Envases contaminados con residuos peligrosos
Ambientador en aerosol	Aerosoles	Punto limpio	Aerosoles sin sustancias peligrosas
Ambientador con pulverizador	Sustancias peligrosas	Punto limpio	Envases contaminados con residuos peligrosos
Sistema de dispensación de ambientadores/purificadores	Electrónicos	Punto limpio	Residuos de Equipos eléctricos y electrónicos no peligrosos
Recargas de ambientadores	Sustancias peligrosas	Punto limpio	Envases contaminados con residuos peligrosos
Jabón de manos	Plástico	Contenedor envases	Envase de plástico
Dispensador de jabón	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
Accesorios para limpieza	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
de suelos (cubos, carteles, fregonas, escobas, etc.)	Metal	Punto limpio	Metal (no envase)
Escobillas de baño	Metal	Punto limpio	Plástico (no envase)
	Plástico	Punto limpio	Metal (no envase)
Contenedores de residuos	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
y papeleras	Metal	Punto limpio	Metal (no envase)
Plantas artificiales	Mezcla	Basura	Basura
Jardineras	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
	Mezcla	Basura	Basura
Abrillantador de hojas	Plástico	Contenedor envases	Envase de plástico
Protector de plagas, fertilizante	Sustancias peligrosas	Punto limpio	Envases contaminados con residuos peligrosos
Bayetas, estropajos, esponjas	Espuma o fibra	Basura	Basura*
Papel higenico	Papel (sucio)	Contenedor materia orgánica	Materia orgánica

<sup>\*</sup> Si durante su uso, el producto contacta con substancias peligrosas se deberá tratar como residuo peligroso



La prevención de lesiones y accidentes laborales, mediante productos de protección adecuados, son una prioridad clave para tí y para Lyreco. Hemos creado una completa gama de productos de seguridad y protección personal para ayudarte a tener un entorno de trabajo seguro. En esta sección del catálogo encontrarás todo lo necesario para garantizar la seguridad de tus empleados, desde gafas protectoras a chalecos de alta visibilidad o calzado de seguridad.

### Recuerda:

 La ropa y el calzado de trabajo que ya no sirve se consideran residuos textiles, excepto la ropa de trabajo desechable que está hecha de plástico. Aún así, ten en cuenta que los equipos de protección individual o ropas de trabajo que hayan entrado en contacto con sustancias peligrosas se convierten en residuos peligrosos.

- En el caso de los botiquines, pueden generar residuos biosanitarios (principalmente vendajes, gasas, etc.).
- Algunos de los productos contienen componentes de varios materiales que se pueden separar y desechar en distintos contenedores, por ejemplo, si los cascos tienen bridas textiles pueden separarse y tratarse como textil.

A continuación encontrarás una tabla describiendo más concretamente cómo clasificar los residuos de cada tipo de producto de la sección Seguridad Laboral.

Tipo de producto	Materia1	Recogida municipal	Gestor Propio
Protección ocular	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
Tapones auditivos desechables	Plástico	Basura	Basura
Orejeras	Mezcla	Basura	Basura
Gorras protectoras	Textil, mezcla (visera)	Contenedor de ropa o punto limpio; basura (visera)	Textil; basura (visera)
Cascos	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
Pantallas soldadura y protección	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
Kits protección anticaídas	Mezcla	Basura	Textil, Metal (no envase), Plástico (no envase)
Guantes de protección	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)*
	Textil	Punto limpio	Textil*
Ropa de trabajo	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)*
	Textil	Contenedor de ropa o punto limpio	Textil*
Mascarillas desechables, filtros de máscara	Varios	Basura, Punto limpio	Basura*
Calzado	Textil	Contenedor de ropa o punto limpio	Textil*
Mascarillas reutilizables	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)*
Espejos de seguridad	Varios	Punto limpio	Cristal templado
Barreras, postes y otros	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
elementos de señalización	Metal	Punto limpio	Metal (no envase)
Cintas de señalización	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
Cintas antideslizantes	Mezcla	Basura	Basura
Protecciones para cables	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
Protectores para esquinas	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
Marcos de señalización	Metal	Punto limpio	Metal (no envase)
Placas de señalización de seguridad	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
Botiquines	Varios	Biosanitarios (productos del interior), Punto limpio (botiquín)	Biosanitarios*, Plástico (no envase)

<sup>\*</sup> Si durante su uso, el producto contacta con substancias peligrosas se deberá tratar como residuo peligroso

Sección 4

# Entorno Informático

En esta sección del catálogo te ofrecemos una selección de los equipos informáticos y ofimáticos que necesitas para tu lugar de trabajo. También encontrarás accesorios y productos para la limpieza de dichos equipos y dispositivos de almacenamiento de información.

### Recuerda:

- La mayoría de los residuos que generan estos productos corresponden a residuos de aparatos eléctricos y electrónicos no peligrosos; en el caso que incluyan baterías integradas que no puedan separarse fácilmente, se considerarán residuos de aparatos eléctricos y electrónicos peligrosos.
- Algunos de los productos de limpieza para equipos informáticos contienen biocidas, por lo que deberán tratarse como residuos

peligrosos (aparecen identificados con la frase "Utilice los biocidas de forma segura" en catálogo). En general, para confirmar si un producto de limpieza puede generar residuos peligrosos, consulta su ficha de seguridad según lo descrito al inicio de la sección "¿Qué tipo de residuos generan los productos del catálogo de Lyreco?"

- Los CD y DVD se tratan como una fracción a parte; las fundas y maletines se tratan como basura, y los soportes y atriles se clasifican según los materiales que los componen.
- Si los paños limpiadores se han contaminado con residuos peligrosos durante su uso, deberás tratarlos como residuos peligrosos.

A continuación encontrarás una tabla describiendo más concretamente cómo clasificar los residuos de cada tipo de producto de la sección Entorno Informático.

Tipo de producto	Materia1	Recogida municipal	Gestor Propio
Discos duros externos, memorias flash USB, tarjetas de memoria	Electrónicos	Punto limpio	Residuos de equipos eléctricos y electrónicos no peligrosos
CDs y DVDs	CDs/DVD's	CDs/DVD's	CDs/DVD's
Cajones de almacenaje	Metal	Punto limpio	Metal (no envase)
para CD's/DVD's	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
	Cartón	Contenedor papel y cartón	Papel y cartón
Auriculares, altavoces y barras de sonido	Electrónicos	Punto limpio	Residuos de Equipos eléctricos y electrónicos no peligrosos
Cámaras fotográficas, cámaras web y IP	Electrónicos	Punto limpio	Residuos de Equipos eléctricos y electrónicos no peligrosos
Conectividad (hubs USB, conmutadores, adaptadores Bluetooth y PLC), multitomas	Electrónicos	Punto limpio	Residuos de Equipos eléctricos y electrónicos no peligrosos
Cables de connexión (USB, SVGA, HDMI, red, etc.)	Electrónicos	Punto limpio	Residuos de Equipos eléctricos y electrónicos no peligrosos
Sistemas de alimentación ininterrumpida	Electrónicos con batería integrada	Punto limpio	Residuos de Equipos eléctricos y electrónicos peligrosos
Candados y cables de seguridad	Metal	Punto limpio	Metal (no envase)
Tablets, monitores, ratones y teclados	Electrónicos	Punto limpio	Residuos de Equipos eléctricos y electrónicos no peligrosos
Mochilas, maletines, carteras, fundas y bolsas	Mezcla	Basura	Basura
Soportes, brazos para monitor,	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
atriles, tapetes y reposamuñecas	Metal	Punto limpio	Metal (no envase)
	Mezcla	Basura	Basura
Impresoras, faxes y multifunciones	Electrónicos	Punto limpio	Residuos de Equipos eléctricos y electrónicos no peligrosos
Paños limpiadores	Textil o Papel sucio	Basura, Punto limpio	Basura*
	Sustancias peligrosas (Biocidas)	Punto limpio	Absorbentes*
Gas seco	Aerosoles	Punto limpio	Aerosoles con sustancias peligrosas
Líquidos limpiadores	Plástico	Contenedor envases	Envase de plástico
	Sustancias peligrosas (cuando contienen biocidas)	Punto limpio	Envases contaminados con residuos peligrosos
Líquidos y espumas limpiadores en aerosol	Aerosoles	Punto limpio	Aerosoles con sustancias peligrosas

<sup>\*</sup> Si durante su uso, el producto contacta con substancias peligrosas se deberá tratar como residuo peligroso



En el entorno 2.0 muchas veces querrás imprimir información o datos, Lyreco dispone de una linea de consumibles y tóners de su marca, certificados con la ecoetiqueta Nordic Swan, fabricados mediante un proceso de remanufacturado basado en la economía circular y una estricta gestión de residuos. Estos cartuchos sostenibles cumplen con normativas de calidad, patentes, medio ambiente y salud.

### Recuerda:

- Los tóners son reciclables: pueden desmontarse, vaciarse y rellenarse con tinta seca nueva. Hay que tener en cuenta que ciertas tintas contienen sustancias peligrosas; en cuyo caso deberán tratarse como residuos peligrosos.
- En Lyreco creemos que un entorno de trabajo eficiente también puede ser responsable con el medioambiente. Por eso, impulsamos soluciones que apoyan la economía circular y ayudan a reducir el impacto ambiental. Uno de nuestros servicios destacados es la recogida y reutilización de cartuchos de tinta y

- tóner, gestionado a través de un operador autorizado. Puede encontrar más información sobre este servicio en el siguiente enlace: https://www.lyreco.com/webshop/ SPSP/reciclaje-landingpage-17334.html
- Para confirmar si un tóner o un consumible inkjet puede generar residuos peligrosos, consulta su ficha de seguridad según lo descrito al inicio de la sección "¿Qué tipo de residuos generan los productos del catálogo de Lyreco?"

A continuación encontrarás una tabla describiendo más concretamente cómo clasificar los residuos de cada tipo de producto de la sección Consumible de Impresión.

Tipo de producto	Materia1	Recogida municipal	Gestor Propio
Tóner Láser	Tintas no peligrosas	Punto limpio	Tintas no peligrosas
Cartuchos de inyección de tinta	Tintas no peligrosas	Punto limpio	Tintas no peligrosas
	Tintas peligrosas	Punto limpio	Pinturas, tintas, adhesivos y resinas que contienen sustancias peligrosas
Cartuchos fax	Tintas no peligrosas	Punto limpio	Tintas no peligrosas
Cintas de impresión para máquinas de escribir, calculadoras, etc.	Tintas no peligrosas	Punto limpio	Tinta no peligrosa
Cartuchos fotocopiadora	Tintas no peligrosas	Punto limpio	Tintas no peligrosas



Para tus reuniones, en esta sección del catálogo de Lyreco encontrarás los más modernos videoproyectores, pantallas, presentadores o punteros. Hemos seleccionado teléfonos y auriculares para que atiendas a tus clientes y proveedores de la forma más profesional, porque la comunicación es muy importante para cuidar tu imagen. También te ofrecemos distintos formatos de calculadoras para que no te equivoques en tus cálculos. Y por supuesto, una amplia variedad de pilas para todos los aparatos y dispositivos de tu empresa.

### Recuerda:

 Lyreco te ofrece un servicio de recogida y reciclaje de pilas, a través de un gestor autorizado. Encontrará más información sobre este servicio en el siguiente enlace: https://www.lyreco.com/webshop/SPSP/ reciclaje-landingpage-17334.html.

- Los muebles de conferencias y las pantallas de proyección se tratan en función de los materiales que los componen.
- Antes de desechar un residuo eléctrico o electrónico, separa previamente las baterías y acumuladores que contengan.
- Al gestionar las pilas se deben separar las peligrosas de las no peligrosas. Lo mismo pasa con los aparatos eléctricos y electrónicos. Para confirmar si una pila o una batería puede generar residuos peligrosos, consulta su ficha de seguridad según lo descrito al inicio de la sección "¿Qué tipo de residuos generan los productos del catálogo de Lyreco?"

A continuación encontrarás una tabla describiendo más concretamente cómo clasificar los residuos de cada tipo de producto.

Tipo de producto	Material	Recogida municipal	Gestor Propio
Destructoras	Electrónicos	Punto limpio	Residuos de Equipos eléctricos y electrónicos no peligrosos
Aceite para destructora	Aceites	Punto limpio	Aceites
Videoproyectores	Electrónicos	Punto limpio	Residuos de Equipos eléctricos y electrónicos no peligrosos
Pantallas de proyección eléctricas	Electrónicos	Punto limpio	Residuos de Equipos eléctricos y electrónicos no peligrosos
Pantallas de proyección manuales	Mezcla	Punto limpio	Basura
Soportes multimedia	Metal	Punto limpio	Metal (no envase)
Mobiliario conferencias	Mezcla	Punto limpio	Basura
Presentadores y punteros	Electrónicos	Punto limpio	Residuos de Equipos eléctricos y electrónicos no peligrosos
Telefonos analógicos e inalámbricos	Electrónicos	Punto limpio	Residuos de Equipos eléctricos y electrónicos no peligrosos
Auriculares	Electrónicos	Punto limpio	Residuos de Equipos eléctricos y electrónicos no peligrosos
Calculadoras	Electrónicos	Punto limpio	Residuos de Equipos eléctricos y electrónicos no peligrosos
Pilas recargables	Pilas	Punto limpio	Pilas y acumuladores peligrosos
Pilas no recargables	Pilas	Punto limpio	Pilas y acumuladores no peligrosos
Cargador de pilas	Electrónicos	Punto limpio	Residuos de equipos eléctricos y electrónicos no peligrosos
Linternas	Electrónicos	Punto limpio	Residuos de equipos eléctricos y electrónicos no peligrosos



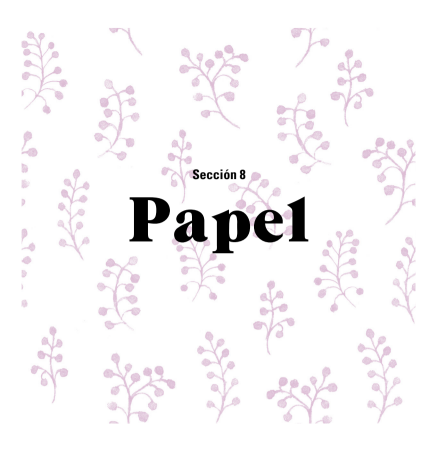
¿Necesitas identificar algo? Lyreco tiene una solución para ti: Identifica y etiqueta lo que quieras fácilmente con máquinas rotuladoras, etiquetas, placas de señalización, carteles... Elije la opción que se adapte mejor a tus necesidades para etiquetar envíos, organizar archivos, señalizar zonas...

### Recuerda:

- Para deshacerte de las etiquetas, deberás tener en cuenta de qué material están hechas (papel, plástico, etc.). Las etiquetas
- autoadhesivas y su papel base no son reciclables, por lo que deberás tratarlas como basura.
- Los portanombres, identificadores, placas de señalización, marcos para carteles, vitrinas y etiquetadoras se clasifican como plástico, metal o basura en función de su composición y si contienen materiales mezclados imposibles de separar. Por ejemplo, las placas de señalización autoadhesivas de vinilo se tiran a la basura.

A continuación encontrarás una tabla describiendo más concretamente cómo clasificar los residuos de cada tipo de producto de la sección Etiquetas e Identificación.

Tipo de producto	Material	Recogida municipal	Gestor Propio
Etiquetas autoadhesivas	Mezcla	Basura	Basura
Etiquetas magnéticas	Metal	Punto limpio	Metal (no envase)
Etiquetas colgantes	Cartulina	Papel y cartón	Papel y cartón
Tarjetas de visita	Cartulina	Papel y cartón	Papel y cartón
Portanombres	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
Placas de señalización	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
	Metal	Punto limpio	Metal (no envase)
	Mezcla	Basura	Basura
Identificadores	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
Marcos de identificación	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
Vitrinas	Metal y Cristal templado	Punto limpio	Cristal templado, metal (no envase)
Rotuladoras	Electrónicos	Punto limpio	Residuos de Equipos eléctricos y electrónicos no peligrosos
Impresoras de etiquetas	Electrónicos	Punto limpio	Residuos de Equipos eléctricos y electrónicos no peligrosos
Escaner de tarjetas de visita	Electrónicos	Punto limpio	Residuos de Equipos eléctricos y electrónicos no peligrosos
Etiquetadora de precios	Mezcla	Basura	Basura
Quita etiquetas	Sustancias peligorsas	Punto limpio	Envases contaminados con residuos peligrosos



Pensábamos que con el uso masivo de las nuevas tecnologías, el uso de papel pasaría la historia, pero la realidad es que seguimos dependiendo del papel para tomar notas, imprimir documentos o fotografías... Lyreco ha elegido para ti diferentes calidades de papel para tus comunicaciones internas o externas, plotters, fotocopiadoras, impresoras láser e inkjet. Nuestra selección de papel de colores te permitir destacar partes de documentos o que pongas un toque de color a tus documentos. También te ofrecemos papeles especializados para imprimir fotografías, emitir certificados etc.

Para reafirmar su compromiso en la lucha contra la deforestación y el cambio climático, Lyreco ha firmado la "New York Declaration on Forests". Esta declaración forma parte de una alianza global entre gobiernos, empresas, comunidades indígenas y organizaciones no gubernamentales, con el objetivo común de proteger los bosques del planeta.

Lyreco en España y Portugal dispone de una licencia promocional para el uso de la marca FSC® y PEFC™ para promover la venta de productos provenientes de bosques gestionados de forma sostenible.





### Recuerda

 La gran mayoría de productos de esta sección del catálogo se tratan como papel y cartón.
 Salvo el papel vegetal, el papel carbón y el cartón pluma, que se clasifican como basura. A continuación encontrarás una tabla describiendo más concretamente cómo clasificar los residuos de cada tipo de producto de la sección Papel.

Tipo de producto	Material	Recogida municipal	Gestor Propio
Papel color	Papel	Contenedor papel y cartón	Papel y cartón
Papel multifunción	Papel	Contenedor papel y cartón	Papel y cartón
Cartulinas	Cartulina	Contenedor papel y cartón	Papel y cartón
Papel autocopiativo o papel carbón	Mezcla	Basura	Basura
Papel vegetal		Basura	Basura
Cartón pluma	Mezcla	Basura	Basura
Papel para plotter	Papel y bobina de cartón	Contenedor papel y cartón	Papel y cartón



# Blocks y Cuadernos

¿Tienes que organizar un curso o una reunión y necesitas preparar el material? En la sección de Blocks y Cuadernos podrás elegir todo tipo de blocks, cuadernos o bases carpetas para tomar apuntes. Utiliza las notas reposicionables en sesiones de creatividad o para dejar mensajes. Con los marcadores de papel y film podrás llamar la atención y marcar las páginas más importantes de un documento o añadir comentarios. Pero en esta sección del catálogo también encontrarás todo tipo de talonarios, calendarios, libros de contabilidad...

### Recuerda:

- Los productos de esta sección generan básicamente papel y cartón. Para facilitar el proceso de reciclaje separa las espirales y las tapas de plástico de las libretas.
- Las libretas con espirales, las agendas y listines telefónicos están hechos de diversos materiales que se pueden separar y depositar en distintos contenedores.
- Los productos de materiales mezclados no separables se clasifican como basura.

A continuación encontrarás una tabla describiendo más concretamente cómo clasificar los residuos de cada tipo de producto de la sección Blocks y Cuadernos.

Tipo de producto	Materia1	Recogida municipal	Gestor Propio
Dispensadores Post-It Index	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
Marcadores	Papel	Contenedor papel y cartón	Papel y cartón
	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
Notas reposicionables	Papel	Contenedor papel y cartón	Papel y cartón
Notas no reposicionables	Papel	Contenedor papel y cartón	Papel y cartón
Blocks	Papel	Contenedor papel y cartón	Papel y cartón
Cuadernos	Papel	Contenedor papel y cartón	Papel y cartón
Soportes para tacos de papel	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
Listines telefónicos	Papel y mezcla	Contenedor papel y cartón, Basura	Papel y cartón, Basura
Recambios para listines telefónicos	Papel	Contenedor papel y cartón	Papel y cartón
Bases y carpetas	Plástico y metal	Punto limpio	Plástico (no envase)
Talonarios	Papel	Contenedor papel y cartón	Papel y cartón
Libros	Papel	Contenedor papel y cartón	Papel y cartón
Calendarios	Papel	Contenedor papel y cartón	Papel y cartón
Agendas y organizador	Papel y mezcla	Contenedor papel y cartón, Basura	Papel y cartón, Basura
Recambios para agendas	Papel	Contenedor papel y cartón	Papel y cartón



¿Quién no utiliza un lápiz, bolígrafos o un marcador? Ya sea para escribir sobre papel, pizarras, tejidos o sobre cualquier superficie, Lyreco tiene para ti el artículo de escritura que necesitas y gran variedad de colores. También te ofrecemos gomas de borrar y correctores por si quieres borrar lo que has escrito, y reglas milimetradas y especiales de distintas medidas.

### Recuerda:

- La mayoría de artículos de escritura contienen materiales mezclados difíciles de separar, por lo que se tratan como basura
- Algunos marcadores y los correctores líquidos contienen sustancias peligrosas, por lo que deben tratarse como residuos peligrosos. Para confirmar si un marcador o un corrector puede generar residuos peligrosos, consulta su ficha de seguridad según lo descrito al inicio de la sección "¿Qué tipo de residuos generan los productos del catálogo de Lyreco?"

- Los correctores en cinta agotados se clasifican como plástico.
- Los envoltorios de las gomas de borrar van al papel y cartón, mientras que la goma en sí misma se tira a la basura.
- Brindamos un servicio de recogida y reutilización de material de escritura, gestionado a través de un operador autorizado. Puede encontrar más información sobre este servicio en el siguiente enlace: https://www. lyreco.com/webshop/SPSP/reciclaje-landingpage-17334.html

A continuación encontrarás una tabla describiendo más concretamente cómo clasificar los residuos de cada tipo de producto de la sección Escritura y Corrección.

Tipo de producto	Materia1	Recogida municipal	Gestor Propio
Lápices de grafito	Mezcla	Basura	Basura
Lápices de colores	Mezcla	Basura	Basura
Ceras de colores	Cera	Basura	Basura
Portaminas	Mezcla	Basura	Basura
Minas	Plástico (envase), Grafito (minas)	Contenedor envases (envase), Basura (minas)	Envase de plástico (envase), Basura (minas)
Afilalápices metálicos	Metal	Punto limpio	Metal (no envase)
Afilalápices de materiales mezclados	Mezcla	Basura	Basura
Gomas de borrar	Cartón (protector), Caucho (goma)	Contenedor papel y cartón (protector), Basura (goma)	Papel y cartón (protector), Basura (goma)
Compases	Mezcla	Basura	Basura
Reglas de plástico	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
Reglas de metal	Metal	Punto limpio	Metal (no envase)
Bolígrafos	Mezcla	Basura	Basura
Roller	Mezcla	Basura	Basura
Rotuladores	Mezcla	Basura	Basura
Marcadores	Tintas peligrosas	Punto limpio	Pinturas, tintas, adhesivos y resinas que contienen sustancias peligrosas
	Mezcla	Basura	Basura
Corrector líquido	Disolventes	Envases contaminados con residuos peligrosos	Envases contaminados con residuos peligrosos
Corrector en cinta	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
Plumas y bolígrafos recargables de metal	Metal	Punto limpio	Metal (no envase)
Plumas y bolígrafos recargables de materiales mezclados	Mezcla	Basura	Basura
Recargas de tinta para plumas y bolígrafos	Tinta	Tinta no peligrosa	Tinta no peligrosa



Durante el día a día en el trabajo a veces necesitamos pegar cosas, grapar o sujetar hojas, cortar cartón, o agujerear papel. En esta sección puedes encontrar artículos muy diversos para la oficina, tales como cinta adhesiva, adhesivos de varios tipos, tijeras y cúteres, cizallas y guillotinas, grapadoras, taladros, clips, pinzas. Pero no sólo eso, también tenemos sellos para tus envíos, correspondencia, validaciones etc.

### Recuerda:

 Las tijeras y cúteres, cizallas y guillotinas, grapadoras, taladros, clips y pinzas se tratan como residuos de metal si son completamente metálicos o bien como basura si

- contienen mezclas de materiales (mangos de plástico, etc.).
- Los sellos se clasifican como basura, y las tintas, tampones y almohadillas como tintas no peligrosas.
- Algunos adhesivos contienen sustancias peligrosas, por lo que deben tratarse como residuos peligrosos. Para confirmar si un adhesivo puede generar residuos peligrosos, consulta su ficha de seguridad según lo descrito al inicio de la sección "¿Qué tipo de residuos generan los productos del catálogo de Lyreco?"

A continuación encontrarás una tabla describiendo más concretamente cómo clasificar los residuos de cada tipo de producto de la sección Artículo general de oficina.

Tipo de producto	Material	Recogida municipal	Gestor Propio
Cinta adhesiva	Mezcla	Basura	Basura
Portarollos	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
Adhesivos	Adhesivos	Punto limpio	Adhesivo no peligroso
	Adhesivos	Punto limpio	Pinturas, tintas, adhesivos y resinas que contienen sustancias peligrosas
Adhesivo en spray	Aerosoles	Punto limpio	Aerosoles con sustancias peligrosas
Tijeras	Metal	Punto limpio	Metal (no envase)
	Mezcla	Basura	Basura
Cutters	Mezcla	Basura	Basura
Cizallas	Mezcla	Basura	Basura
Grapadoras	Mezcla	Basura	Basura
Taladros	Metal	Punto limpio	Metal (no envase)
	Mezcla	Basura	Basura
Chinchetas	Metal	Punto limpio	Metal (no envase)
Gomas elásticas	Caucho	Basura	Basura
Clips y pinzas	Metal	Punto limpio	Metal (no envase)
Portaclips	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
Sellos	Mezcla	Basura	Basura
Tintas, almohadillas y tampones para sellos	Tinta	Tinta no peligrosa	Tinta no peligrosa

# Complementos de Oficina

¿Quién ha dicho que trabajar es aburrido? Pon color en tu oficina con bandejas, archivos y organizadores para tenerlo todo accesible y ordenado. ¿Necesitas un expositor, un paragüero, un perchero, un reloj, un armario para llaves o una caja de seguridad? Todo estará en su sitio si eliges el complemento adecuado. A continuación encontrarás una tabla describiendo más concretamente cómo clasificar los residuos de cada tipo de producto de la sección Complementos de oficina.

Tipo de producto	Materia1	Recogida municipal	Gestor Propio
Conjuntos de sobremesa	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
	Metal	Punto limpio	Metal (no envase)
Bandejas de sobremesa	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
	Metal	Punto limpio	Metal (no envase)
Portalápices	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
Organizadores	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
Cajetines	Cartón	Contenedor de Papel y cartón	Papel y cartón
	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
	Metal	Punto limpio	Metal (no envase)
Clasificadores	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
	Metal	Punto limpio	Metal (no envase)
Archivos modulares	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
Vades	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
Papeleras	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
	Metal	Punto limpio	Metal (no envase)
Papeleras cenicero	Mezcla	Punto limpio	Basura
Expositores	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
	Metal	Punto limpio	Metal (no envase)
Contadores y detectores de billetes	Electrónico	Punto limpio	Residuos de Equipos eléctricos y electrónicos no peligrosos
Cajas de caudales y de seguridad	Metal	Punto limpio	Metal (no envase)
Relojes	Electrónico	Punto limpio	Residuos de Equipos eléctricos y electrónicos no peligrosos
Armarios para llaves	Metal	Punto limpio	Metal (no envase)
Candados	Metal	Punto limpio	Metal (no envase)
Felpudos	Mezcla	Basura	Basura
Percheros	Metal	Punto limpio	Metal (no envase)
	Mezcla	Basura	Basura
Portadocumentos, maletines y carteras	Mezcla	Basura	Basura



Cuida la imagen de tus instalaciones con mesas y armarios elegantes y funcionales porque no hay una segunda oportunidad para causar una primera buena impresión. Pasamos muchas horas en el trabajo y sabemos que para ti también es importante cuidar la ergonomía, por eso hemos seleccionado cómodas sillas, cojines lumbares, y reposapiés. Una luz de trabajo correcta te hará sentir mejor y rendirás más. Con una buena lámpara de sobremesa tendrás una buena iluminación y evitarás estrés, cansancio y dolor de

cabeza. Y no olvides poner pizarras o tableros de anuncios en las salas y zonas de reuniones

### Recuerda:

 La mayoría de los productos de esta sección deben tratarse como madera, metal o plástico. En el caso de contener materiales mezclados, deberán tratarse como basura, pero al ser muy voluminosos deberán llevarse al punto limpio si se utiliza el servicio de recogida municipal. A continuación encontrarás una tabla describiendo más concretamente cómo clasificar los residuos de cada tipo de producto de la sección Mobiliario y conferencias.

Tipo de producto	Material	Recogida municipal	Gestor Propio
Estanterías	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
	Metal	Punto limpio	Metal (no envase)
Mesas	Madera tratada	Punto limpio	Madera
	Metal	Punto limpio	Metal (no envase)
Armarios	Madera tratada	Punto limpio	Madera
	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
	Metal	Punto limpio	Metal (no envase)
Sillas	Mezcla	Punto limpio	Basura
Reposapiés	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
	Metal	Punto limpio	Metal (no envase)
Lámparas	Metal	Punto limpio	Metal (no envase)
	LED	Punto limpio	Residuos de Equipos eléctricos y electrónicos no peligrosos
	Fluorescentes	Punto limpio	Residuos de Equipos eléctricos y electrónicos no peligrosos**
	Halógenos	Punto limpio	Residuos de Equipos eléctricos y electrónicos no peligrosos**
Bancos de trabajo	Metal	Punto limpio	Metal (no envase)
Escaleras	Metal	Punto limpio	Metal (no envase)
Carritos	Metal	Punto limpio	Metal (no envase)
Pizarras	Mezcla	Punto limpio	Basura
Borradores	Mezcla	Basura	Basura
Spray limpiador de pizarra	Aerosoles	Punto limpio	Aerosoles con sustancias peligrosas
Tableros	Mezcla	Punto limpio	Basura

<sup>\*\*</sup> Los halógenos y fluorescentes son peligrosos si contienen mercurio



Una buena presentación es la clave para el éxito de un proyecto. En la sección de Presentación dispones de todo tipo de encuadernadoras, plastificadores, portadocumentos, dossiers o carpetas para dar un acabado profesional a tus documentos.

### Recuerda:

 Los productos que están hechos de varios materiales puedes separarlos para facilitar su reciclado, de lo contrario serán tratados como basura. A continuación encontrarás una tabla describiendo más concretamente cómo clasificar los residuos de cada tipo de producto de la sección Presentación.

Tipo de producto	Material	Recogida municipal	Gestor Propio
Encuadernadores manuals y por presión	Metal	Punto limpio	Metal (no envase)
Espirales metálicas	Metal	Punto limpio	Metal (no envase)
Alicates	Mezcla	Basura	Basura
Canutillos de plástico	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
Cubiertas de encuadernación	Cartulina	Papel y cartón	Papel y cartón
	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
Encuadernadores térmicos	Electrónico	Punto limpio	Residuos de Equipos eléctricos y electrónicos no peligrosos
Plastificación	Electrónico	Punto limpio	Residuos de Equipos eléctricos y electrónicos no peligrosos
Portadocumentos	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
Fásteners	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
	Metal	Punto limpio	Metal (no envase)



Para almacenar y organizar tus documentos y conservarlos en buen estado y tenerlos accesibles siempre que los tengas que consultar, en la sección de Archivo Lyreco te ofrece todo tipo de carpetas, subcarpetas, archivadores, cajas contenedores jy mucho más!

### Recuerda:

 Los productos que están hechos de varios materiales puedes separarlos para facilitar su reciclado, de lo contrario serán tratados como basura. A continuación encontrarás una tabla describiendo más concretamente cómo clasificar los residuos de cada tipo de producto de la sección Archivo.

Tipo de producto	Material	Recogida municipal	Gestor Propio
Carpetas	Cartón	Papel y cartón	Papel y cartón
	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
Subcarpetas	Cartulina	Papel y cartón	Papel y cartón
Carpetas colgantes	Cartulina (cuerpo), Metal (varillas)	Papel y Cartón (cuerpo), Punto limpio (varillas)	Papel y cartón (cuerpo), Metal (no envase) (varillas)
	Cartulina (cuerpo), Plástico (varillas)	Papel y Cartón (cuerpo), Punto limpio (varillas)	Papel y cartón (cuerpo), Plástico (no envase) (varillas)
Archivadores de palanca	Mezcla	Basura	Basura
Portafirmas	Cartón	Papel y cartón	Papel y cartón
	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
Encuadernador	Metal	Punto limpio	Metal (no envase)
Separadores de cartulina	Cartulina	Papel y cartón	Papel y cartón
Separadores de plástico	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
Tarjeteros	Mezcla	Basura	Basura
Ficheros	Mezcla	Basura	Basura
Carpetas de proyectos	Cartón	Papel y cartón	Papel y cartón
	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
Cajas de archivo	Cartón	Papel y cartón	Papel y cartón
	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
Contenedores de archivo	Cartón	Papel y cartón	Papel y cartón
Dossiers	Plástico, pinza metálica	Punto limpio	Plástico (no envase), Metal (no envase) (pinza)
Carpetas de anillas	Mezcla	Basura	Basura
Carpetas de fundas	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
Fundas porta anuncios	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)



En Lyreco te ayudamos a elegir el mejor producto para embalar, proteger, enviar o transportar lo que necesites. A partir de una amplia variedad de cajas de cartón, productos postales, suministros de protección, cintas de embalaje y bolsas de plástico, hemos seleccionado una gama de alta calidad para que tus productos estén protegidos y seguros y que te ahorrarán tiempo y dinero.

### Recuerda:

 Separa los materiales en función del material del que están hechos antes de tirarlos a la basura. A continuación encontrarás una tabla describiendo más concretamente cómo clasificar los residuos de cada tipo de producto de la sección Packaging, sobres y envíos.

Tipo de producto	Material	Recogida municipal	Gestor Propio
Cajas de cartón	Cartón	Papel y cartón	Papel y cartón
Etiquetas autoadhesivas	Papel y adhesivo	Basura	Basura
Tubos de envío	Cartón y Plástico (tapón)	Papel y cartón, Punto limpio (tapón)	Papel y cartón; Plástico (no envase) (tapón)
Bolsas	Cartón	Papel y cartón	Papel y cartón
	Plástico	Punto limpio	Plástico (no envase)
Bolsas de protección	Mezcla	Basura	Basura
Sobres sin ventana	Papel	Papel y cartón	Papel y cartón
Sobres con ventana	Papel y plástico (ventana)	Papel y cartón, Punto limpio (ventana)	Papel y cartón, Plástico (no envase) (ventana)
Abrecartas	Metal	Punto limpio	Metal (no envase)
Bolsas de papel	Papel	Papel y cartón	Papel y cartón
Material de relleno	Plástico	Envase de plástico	Envase de plástico
Cartón ondulado	Cartón	Papel y cartón	Papel y cartón
Papel de embalaje	Papel	Papel y cartón	Papel y cartón
Rollos burbuja o espuma	Plástico	Envase de plástico	Envase de plástico
Film de paletizar	Plástico	Envase de plástico	Envase de plástico
Cintas de embalaje	Papel y adhesivo	Basura	Basura
Precintadora	Mezcla	Basura	Basura
Pesacartas y pesapaquetes	Electrónico	Punto limpio	Residuos de Equipos eléctricos y electrónicos no peligrosos

# Productos Personalizados

Ponle marca a tu negocio personalizando fácil y rápidamente tus productos en la web de Lyreco. En unos pocos clics eliges el producto, lo diseñas y validas la prueba en la pantalla de tu ordenador. Lo que ves es lo que obtienes ¡así de fácil!

Disponemos de un catálogo de productos promocionales para que: fidelices a tus clientes habituales y te des a conocer entre clientes nuevos, animes eventos o para desmarcarte de tu competencia. Desde material de escritura, artículos de oficina, tecnología, bolsas y artículos de viaje, textiles, artículos de salud y bienestar, productos para el ocio, artículos para el hogar, etc.

### Recuerda:

- Los sellos personalizados se clasifican como basura, y las tintas, tampones y almohadillas como tintas no peligrosas.
- Los sobres y bolsas (sin ventana de plástico) personalizados se reciclan como papel, pero las tiras siliconadas de cierre las puedes tirar a la basura.
- Los paraguas están fabricados con diversos materiales y se gestionan como basura.
- Las colchonetas y pelotas de playa generan residuos de plástico no envases.
- Las tazas de cerámica no son envases.
   Cuando se rompen los puedes tirar a la basura o llevarlos al punto limpio.
- Consulta los distintos apartados de este documento para saber dónde tirar tus productos promocionales ya que se gestionan igual que el resto de productos sin personalizar.

## Consejos

- Limpia bien los envases antes de tirarlos en el contenedor o entregarlos al gestor.
   Los bricks no deben depositarse en el contenedor de cartón porque contienen otros materiales como plástico y aluminio.
- El cartón es un residuo muy voluminoso.
   Para ahorrar espacio en el contenedor, es conveniente plegar las cajas de cartón antes de depositarlas.
- Los sobres con ventana contienen plástico además de papel, por lo que no pueden reciclarse como papel y cartón si antes no hemos separado las partes de plástico.
- Si quieres facilitar el proceso de reciclaje, elimina las grapas, adhesivos u otros materiales antes de reciclar el papel.

- Al reciclar el mobiliario, la madera triturada resultante se convierte en aglomerado que puede utilizarse para fabricar nuevos muebles.
- Los posos de café pueden aprovecharse directamente en la oficina como fertilizante para las plantas.
- Recicla tu ropa de trabajo usada: La tela de algodón puede transformarse en trapos de limpieza para la industria. Con el resto de telas se fabrican acolchados o se utilizan para fabricar de nuevas telas.





## ¿Sabías qué...?

- No todos los tóners o consumibles de impresión generan residuos peligrosos, eso dependerá de su composición. Consulta la ficha de seguridad para saber cómo reciclarlos.
- Los metales como el acero y el aluminio no pierden calidad cada vez que se reciclan. Esto permite reciclarlos de forma ilimitada.
- Los aparatos eléctricos y electrónicos van identificados con el pictograma que



nos indica que no podemos tirarlos en los contenedores municipales. Muchos de estos aparatos contienen metales raros, por lo que es muy importante

recuperarlos. Los aparatos eléctricos y electrónicos son peligrosos o no peligrosos en función de su composición.

 El papel de cocina y las servilletas de papel sucias con restos de comida pueden tratarse como materia orgánica.

- Algunas pilas y baterías, por ejemplo las pilas recargables, contienen sustancias peligrosas como plomo, níquel y cadmio... por lo se gestionan como residuos peligrosos. En cambio la mayoría de pilas alcalinas no son peligrosas. Una pila de botón puede contaminar 600.000 litros de agua (el volumen de una piscina de natación).
- Los aerosoles contienen una sustancia utilizada para impulsar el producto (propelente) que puede ser peligrosa según lo que indique su ficha de seguridad.
- Si durante su uso, la ropa de trabajo queda contaminada con substancias peligrosas se deberá tratar como residuo peligroso.
- Como parte de nuestro programa de objetivos, metas y planes de acción, en el que se detallan diversas iniciativas orientadas a reducir la generación de residuos, hemos logrado un importante avance en la gestión responsable de los mismos. Gracias a estas inciativas, en 2024 hemos valorizado el 99,96 % de los residuos generados.



