



# CATÁLOGO

SOMOS FABRICANTES DE **CONTENEDORES**



CONTENEDORES DE CALIDAD



SEPARACIÓN DE RESIDUOS



MANEJO DE MATERIALES

# SOBRE NUESTRO CATÁLOGO

Nuestro catálogo ofrece **soluciones prácticas** y pensadas para hacer que la **gestión y separación de residuos** sea un proceso **simple, eficiente** y en sintonía con las **demandas ambientales actuales**. Incluye desde **contenedores y carros de limpieza hasta islas y estaciones de reciclaje**, además de opciones específicas para residuos como pilas, aceite usado u orgánicos para composta. Cada elemento está diseñado para **facilitar el manejo adecuado de los desechos**, mejorar la **rutina operativa** y mantener el **orden** en espacios **urbanos, comerciales, industriales y públicos**.



Esta gama de productos responde a un **enfoque integral** que se basa en el **marco normativo y operativo de México**, asegurando que la **separación, el aprovechamiento y la valorización** de residuos se realicen de forma efectiva. Es un modelo que puede aplicarse tanto a **nivel nacional como internacional**, ayudando a **perfeccionar los procesos** de gestión de residuos, **minimizar riesgos operativos** y generar **beneficios ambientales tangibles** en diversos entornos.



# ÍNDICE



## 02. ÍNDICE

Transforma la forma en que gestionas tus residuos con soluciones prácticas y eficientes.

## 04. CONTENEDORES PARA OFICINAS

Elige entre una gran variedad de contenedores de plástico diseñados para durar y facilitar tu operación.

## 20. PAPELERAS URBANAS

Haz del manejo de residuos una tarea ordenada con nuestra línea de botes y contenedores funcionales.

## 36. CONTENEDORES

Descubre la fuerza de los contenedores VIC: perfectos para grandes volúmenes y uso intensivo.

## 48. CARROS DE LIMPIEZA

Limpieza urbana al siguiente nivel con carros diseñados para recolectar residuos con agilidad.

## 58. ESTACIONES DE RECICLAJE

Crea estaciones de reciclaje que sí se usan: visibles, organizadas y fáciles para todos.

## 70. CONTENEDORES GRANDES DE RECICLAJE

Cuando el volumen importa, nuestros contenedores de alta capacidad responden con fuerza.

## 74. ISLAS DE RECICLAJE

Ordena tus espacios y promueve el reciclaje con islas diseñadas para mantener todo en su lugar.

# ÍNDICE

## 84. CONTENEDORES PARA RESIDUOS ESPECIALES

¿Pilas, aceite o residuos caninos? Tenemos un sistema específico para cada uno.



## 92. CONTENEDOR PARA COMPOSTERO

Inicia tu camino hacia el compostaje con herramientas que hacen que todo fluya.

## 96. CONTENEDORES PARA ACEITES

Con nuestras papeleras y aceiteros, reciclar se vuelve parte natural de la rutina.



## 102. CONTENEDORES Y VOLQUETES

Contenedores y volquetes listos para acompañarte en cada etapa del manejo de residuos.



## 108. CONTENEDORES PARA LAVANDERÍAS

Soluciones duraderas para el transporte y clasificación de ropa en lavanderías y tintorerías.



## 114. CONTENEDORES PARA HOTELERÍA

Limpieza eficiente en hoteles: contenedores prácticos que se adaptan a tu operación.



## 118. CONTENEDORES HOSPITALARIOS

Manejo seguro de residuos biológico-infecciosos con sistemas RPBI listos para cumplir normas.

INNOVAMOS PARA UN MANEJO DE RESIDUOS  
MÁS EFICIENTE Y SOSTENIBLE

# CONTENEDORES PARA OFICINAS



En las **oficinas**, la **producción constante de residuos** es una **realidad diaria**. Disponer de **contenedores** especialmente pensados para estos espacios facilita la **correcta disposición** de materiales como **papel, plástico** y otros **desechos que todavía pueden reciclarse**. Así, el **reciclaje** se incorpora de forma **natural** a las **actividades cotidianas del trabajo**.

Además de mantener los **espacios organizados**, estos **contenedores** son una **herramienta esencial** para **minimizar el impacto ambiental** y promover una **cultura ecológica** dentro de las **empresas**. De esta manera, la **gestión responsable de los residuos** se convierte en un **pilar fundamental** del **ámbito laboral**.



# CONTENEDORES PARA OFICINAS

## PAPELERA PARA RESIDUOS CCU-24

TAPA RECTANGULAR



En entornos corporativos donde la imagen y la organización hablan por la empresa, la Papelera CCU-24 se convierte en un aliado clave para la gestión de residuos.

Su diseño compacto y moderno se integra con naturalidad en oficinas, áreas de descanso, comedores empresariales y espacios colaborativos.

### CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

- Tapa desmontable para fácil vaciado y limpieza.
- Diferentes entradas para identificación de residuos.
- Disponible en varias capacidades y colores.

Su tapa cuenta con tres diferentes aperturas para adaptarse al tipo de residuo a depositar: circular, rectangular, ranura.



COLORES:

### MEDIDAS:

- Largo: 43.5 cm • Alto: 61.5 cm
- Ancho: 43.5 cm • Capacidad: 98 L



COLORES:

### MEDIDAS:

- Largo: 43.5 cm • Alto: 76 cm
- Ancho: 43.5 cm • Capacidad: 122 L

## PAPELERA PARA RESIDUOS CCU-30

TAPA CIRCULAR



La papelera CCU-30 combina diseño funcional con una presencia discreta que encaja perfectamente en oficinas modernas.

Equipada con una tapa desmontable y tres tipos de entrada opcional, permite una clasificación intuitiva y rápida de residuos.

Entradas:

- Circular
- Rectangular
- Ranura para papel

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Tapa intercambiable.
- Diseño ligero y de fácil limpieza.
- Versatilidad funcional con 3 tipos de apertura.



COLORES:

### MEDIDAS:

- Largo: 43.5 cm • Alto: 91 cm
- Ancho: 43.5 cm • Capacidad: 146 L



## PAPELERA PARA LOS RESIDUOS CCU-36

TAPA RANURA



Pensada para espacios donde la organización y la imagen corporativa van de la mano, la Papelera CCU-36 aporta funcionalidad y diseño en un solo elemento.

Su estructura rectangular y líneas limpias permiten integrarla fácilmente en oficinas, corporativos y áreas ejecutivas sin interferir con la estética del entorno.

Personalización

Las papeleras CCU pueden rotularse con leyendas o logotipos, adaptándose a la imagen y necesidades de su institución o empresa, reforzando la identidad visual.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Tapa de retiro manual
- Superficie lavable e higiénica.
- Diseño rectangular compacto.
- Entradas intercambiables: circular, rectangular y ranura.

# CONTENEDORES PARA OFICINAS

## BOTES PARA RESIDUOS CANG-8



Compacta pero efectiva, el bote CANG-8 es la solución perfecta para quienes necesitan mantener el orden en espacios reducidos.

Su forma discreta y funcional se adapta fácilmente en áreas de trabajo con poco espacio.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Papelera apilable.
- Polímero de alta resistencia.
- Diseño ergonómico y compacto.



ESCANÉAME



### MEDIDAS:

- Largo: 24.5 cm
- Ancho: 17.8 cm
- Alto: 26.3 cm
- Capacidad: 8 L

COLORES:

## PAPELERA PARA RESIDUOS CANG-15



Cuando el espacio es limitado pero la organización importa, la papelera CANG-15 encaja a la perfección.

Su tamaño compacto y diseño ergonómico permiten colocarla bajo escritorios, junto a estaciones de trabajo o en pasillos sin interrumpir el paso.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Polímero de alta resistencia.
- Ligera y fácil de transportar.

### MEDIDAS:

- Largo: 29.5 cm
- Ancho: 20.1 cm
- Alto: 31 cm
- Capacidad: 15 L



ESCANÉAME



COLORES:

## PAPELERA PARA RESIDUOS CANG-25



La papelera CANG-25 es la papelera ideal para oficinas modernas que buscan mantener el orden.

Su cuerpo, hecho de polímero de alta resistencia, la convierte en una aliada confiable para la gestión de residuos.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Diseño compacto con capacidad de 25 L
- Ideal para escritorios, salas de juntas y espacios reducidos.



ESCANÉAME



### MEDIDAS:

- Largo: 34 cm
- Ancho: 26.2 cm
- Alto: 38 cm
- Capacidad: 25 L

COLORES:

# CONTENEDORES PARA OFICINAS



## PAPELERA DOBLE CANG-DB

En oficinas donde cada metro cuenta, la papelerera CANG-DB se convierte en un aliado silencioso del orden.

Su diseño une un bote de 25 L con uno de 8 L mediante ganchos plásticos, creando una solución compacta que separa residuos.

Perfecto para escritorios, áreas comunes o estaciones de café.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Soportes tipo gancho.
- Sistema ampliable hasta un máximo de 4 papeleras.
- Fácil de integrar en cualquier espacio.



COLORES: ● ● ● ● ●

### MEDIDAS BOTE 25 L:

- Largo: 34 cm
- Ancho: 26.2 cm
- Alto: 38 cm
- Capacidad: 25 L



### MEDIDAS BOTE 8 L:

- Largo: 24.5 cm
- Ancho: 17.8 cm
- Alto: 26.3 cm
- Capacidad: 8 L

## PAPELERA CANG-DOBLE



COLORES: ● ● ● ● ●

### MEDIDAS BOTE 30 L:

- Largo: 60 cm
- Ancho: 27 cm
- Alto: 40 cm
- Capacidad: 30 L



### MEDIDAS BOTE 8 L:

- Largo: 24.5 cm
- Ancho: 17.8 cm
- Alto: 26.3 cm
- Capacidad: 8 L

La papelerera CANG-DOBLE ofrece una solución compacta y funcional al integrar un bote principal de 30 L con una papelerera adicional de 8 L, conectados mediante ganchos resistentes que no ocupan espacio extra.

Este sistema puede ampliarse fácilmente con hasta tres botes auxiliares más, permitiendo crear una estación completa de reciclaje

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Polímero de alta resistencia.
- Conexiones seguras con ganchos.
- Capacidad de integración de hasta 3 papeleras.
- Adaptable a distintos entornos corporativos.



# CONTENEDORES PARA OFICINAS

## PAPELERA PEDALBIN 20



Pequeña en tamaño, grande en soluciones. La Papelera Pedalbin 20 está diseñada para mantener tu espacio de trabajo limpio, ordenado y más higiénico sin complicaciones.

Ideal para espacios donde cada centímetro cuenta, combina practicidad, resistencia y un uso cómodo en el día a día.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Apertura con pedal que permite usarla sin contacto, ofreciendo mayor practicidad y limpieza.
- Facilita la gestión de residuos y promueve la higiene.
- Tamaño ideal para uso individual dentro de oficinas.



ESCANÉAME



COLORES:

### MEDIDAS:

- Largo: 32 cm • Alto: 40.5 cm
- Ancho: 25.5 cm • Capacidad: 20 L

## PAPELERA PEDALBIN 40



COLORES:

Dale a tu oficina un toque de orden y practicidad con la Papelera Pedalbin 40.

Diseñada para acompañarte en el día a día, combina higiene, comodidad y un formato compacto que se adapta fácilmente a cualquier espacio de trabajo.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Fabricada en polímero de alta resistencia.
- Tapa que evita la propagación de focos infecciosos y mantiene el entorno más limpio.
- Apertura con pedal evitando el contacto de manos, brindando comodidad y mejor higiene.



ESCANÉAME



### MEDIDAS:

- Largo: 37.5 cm • Alto: 50 cm
- Ancho: 33.5 cm • Capacidad: 40 L

## PAPELERA PEDALBIN 60



Orden, higiene y practicidad en un solo producto.

La Papelera Pedalbin 60 está pensada para quienes buscan una solución funcional y discreta que facilite la gestión de residuos en espacios de trabajo sin complicaciones.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Fabricada en polímero de alta resistencia.
- Perfecta para escritorios y espacios reducidos.
- Tapa higiénica que evita la propagación de focos infecciosos.
- Su sistema con pedal evita que las manos entren en contacto con la papelera.

### MEDIDAS:

- Largo: 45.5 cm • Alto: 56.5 cm
- Ancho: 40.5 cm • Capacidad: 60 L



COLORES:



ESCANÉAME

# CONTENEDORES PARA OFICINAS



## PAPELERA BB-15 BB-15

En oficinas donde cada detalle importa, la Papelera BB-15 se convierte en la aliada ideal para mantener el orden sin saturar el espacio.

Su diseño compacto con tapa tipo balancín desmontable facilita el uso continuo y la limpieza diaria, mientras que su capacidad de 15 litros la hace perfecta para lugares de trabajo.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Tapa tipo balancín desmontable.
- Polímero de alta resistencia.
- Evita la propagación de malos olores.

#### MEDIDAS:

- Largo: 27.5 cm
- Ancho: 20.4 cm
- Alto: 39.2 cm
- Capacidad: 15 L



COLORES:



## PAPELERAS RECIBIN 40 RECIBIN-40

Pequeña en tamaño, grande en funcionalidad. La Papelera RECIBIN 40 se adapta perfectamente a oficinas modernas que buscan eficiencia sin renunciar al diseño.

Su tapa con división de residuos permite una separación rápida y clara, y su doble módulo interno facilita el vaciado sin complicaciones.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Tapa con división de residuos.
- Fácil limpieza y mantenimiento.
- Sistema interno de doble contenedor.



COLORES:



#### MEDIDAS:

- Largo: 43.7 cm
- Ancho: 38 cm
- Alto: 50.3 cm



## PAPELERAS RECIBIN 60 RECIBIN-60

La Papelera RECIBIN 60 transforma el reciclaje en una acción visualmente atractiva y funcional para oficinas modernas.

Gracias a su doble contenedor, separa los residuos de manera más sencilla y rápida, mientras su tapa dividida guía al usuario de forma intuitiva.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Doble apertura para clasificación selectiva.
- Superficie lisa de fácil mantenimiento, perfecta para espacios interiores.
- Compartimento interior doble para separación organizada.

#### MEDIDAS:

- Largo: 43.7 cm
- Ancho: 38 cm
- Alto: 76 cm



COLORES:

# CONTENEDORES PARA OFICINAS



## PAPELERA RECIMAX

En entornos donde cada detalle habla de profesionalismo, la Papelera RECIMAX marca la diferencia.

Su diseño elegante y compacto no solo embona con cualquier espacio ejecutivo, sino que integra un sistema de separación con dos botes internos

Su apertura minimiza el contacto directo, aportando higiene y facilidad de uso.



COLORES:

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Polímero de alta resistencia.
- Fácil de limpiar y resistente a impactos
- Sistema de separación con dos botes internos.
- Tapa que se levanta fácilmente, evita contacto directo y malos olores.



### MEDIDAS:

- Largo: 40 cm
- Ancho: 40 cm
- Alto: 111 cm
- Volumen: 102 L



## PAPELERA-FREDDY-21



En espacios de trabajo donde cada detalle suma, la Freddy 21 aporta una solución práctica.

Su tamaño discreto permite colocarla cerca de escritorios o estaciones de trabajo compartidas.

Su tapa tipo balancín mejora la experiencia de uso, evita el contacto con los residuos y ayuda a contener olores de forma práctica.



### MEDIDAS:

- Largo: 34 cm
- Ancho: 32 cm
- Alto: 49 cm



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Fácil de mover, ubicar y usar.
- Diseño compacto que se integra sin estorbar.
- Tapa oscilante funcional que promueve la higiene.

COLORES:

## PAPELERA BALANCÍN 35



Mantén tu espacio siempre limpio y en armonía con la papelera balancín 35, diseñada para facilitar tu día a día sin ocupar de más.

Compacta y funcional, encaja perfectamente junto a escritorios o en áreas compartidas, convirtiéndose en un complemento discreto pero imprescindible en cualquier entorno de trabajo.



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Tapa balancín que brinda mayor higiene y comodidad.
- Su mecanismo reduce el ruido al abrir y cerrar, ideal para ambientes de trabajo.
- Polímero de alta resistencia.



COLORES:

### MEDIDAS:

- Largo: 40.5 cm
- Ancho: 27 cm
- Alto: 57.5 cm
- Capacidad: 35 L

# CONTENEDORES PARA OFICINAS

## PAPELERA BALANCÍN-42



### MEDIDAS:

- Largo: 43.5 cm
- Ancho: 27.5 cm
- Alto: 63 cm
- Capacidad: 42 L



La Papelera Balancín 42 está diseñada para integrarse de manera práctica en oficinas modernas, espacios administrativos y zonas de trabajo donde cada elemento debe cumplir una función clara.

Su diseño compacto y estilizado, se adapta sin problema a escritorios, pasillos o salas de espera.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Evita la exposición visual del contenido.
- Construida en polímero de alta resistencia.
- Cuerpo compacto y tapa tipo balancín de fácil uso.



COLORES:

## PAPELERA BALANCÍN-55



COLORES:



En entornos donde la limpieza y la eficiencia deben convivir con la estética, la Papelera Balancín 55 responde con un diseño moderno, práctico y fácil de mantener.

Su tapa tipo balancín facilita el uso sin contacto directo, promoviendo la higiene en oficinas, salas de juntas, recepciones o sanitarios ejecutivos.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Tapa tipo balancín que facilita el depósito de residuos.
- Fabricada en polímero de alta resistencia.
- Compatible con programas de separación



### MEDIDAS:

- Largo: 36 cm
- Ancho: 24 cm
- Alto: 76 cm
- Capacidad: 55 L



### MEDIDAS:

- Largo: 46.5 cm
- Ancho: 31.5 cm
- Alto: 70 cm
- Capacidad: 60 L

## PAPELERA BALANCÍN 60

Dale a tu espacio un plus de eficiencia con la papelera balancín 60, la solución ideal cuando necesitas más capacidad sin sacrificar diseño ni comodidad.

Perfecta para oficinas o áreas de uso frecuente, su formato práctico te permite mantener el orden de forma sencilla y continua.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Tapa balancín para mayor higiene.
- Ideal para espacios con más uso o tránsito.
- Se adapta a distintos espacios sin desentonar.
- Mantenimiento rápido y sin complicaciones.



COLORES:



# CONTENEDORES PARA OFICINAS



COLORES:

Aporta orden y estilo a tu espacio de trabajo con la papeleras **SLIMVIC-30**, diseñada para ofrecer máxima funcionalidad en oficinas y ambientes donde el espacio es limitado.

Fabricada en polímero de alta resistencia, es una opción duradera y confiable para el uso diario.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Fabricado en polímero de alta resistencia.
- Tapa funcional que ayuda a mantener la higiene y controlar olores.
- Perfecta para espacios reducidos.

### MEDIDAS:

- Largo: 41 cm
- Alto: 48 cm
- Ancho: 36 cm
- Capacidad: 30 L

PAPELERA

SLIMVIC 30



ESCANÉAME

PAPELERA

SLIMVIC 50



Mejora la organización de tu espacio con la papeleras **SLIMVIC-50**, la elección ideal para oficinas que necesitan mayor capacidad sin perder orden ni estilo.

Fabricada en polímero de alta resistencia, está pensada para acompañar el ritmo diario, ofreciendo durabilidad y practicidad en cada uso.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Diseño ergonómico que facilita su uso continuo durante la jornada.
- Ideal para ubicar en zonas estratégicas.
- Tapa integrada que mejora la higiene y aporta mayor control de olores.



COLORES:

### MEDIDAS:

- Largo: 47 cm
- Alto: 59 cm
- Ancho: 42 cm
- Capacidad: 50 L



ESCANÉAME

PAPELERA ULTRA

ULTRA



COLORES:

Las papeleras **ULTRA** son ideales para oficinas que buscan mantener un ambiente ordenado con un diseño moderno.

Su forma angulada y capacidad, hacen perfecta a estas papeleras para estaciones de trabajo, pasillos o salas de reuniones con alto tránsito.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Diseño moderno y discreto que se adapta a cualquier ambiente.
- Tapa inclinada para depósito sin contacto visual directo.
- Tapa intercambiable: rendija, círculo o cuadrado.



ESCANÉAME

### MEDIDAS ULTRA 125:

- Largo: 43 cm
- Ancho: 43 cm
- Alto: 104 cm
- Capacidad: 125 L



### MEDIDAS ULTRA 150:

- Largo: 43 cm
- Alto: 119 cm
- Ancho: 43 cm
- Capacidad: 150 L

### MEDIDAS ULTRA 175:

- Largo: 43 cm
- Alto: 135 cm
- Ancho: 43 cm
- Capacidad: 175 L

# CONTENEDORES PARA OFICINAS



## PAPELERA MULTIRECICLÓN 100

## MULTIRECICLÓN-100

El modelo MULTIRECICLÓN 100 transforma la manera en que se manejan los residuos en oficinas.

Su triple división y etiquetas incorporadas, promueve la correcta clasificación desde el primer uso, eliminando dudas y simplificando la participación del equipo en el reciclaje.

Fabricada en polímero de alta resistencia asegura una larga vida útil.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- No rompe la armonía del entorno.
- Ocupa poco espacio y ofrece gran capacidad
- Sistema independiente con tres contenedores en un solo cuerpo.

### MEDIDAS:

- Largo: 60 cm
- Ancho: 50 cm
- Alto: 106.5 cm

### Capacidad por Módulo

- M1: 145 L
- M2: 140 L
- M3: 135 L



# CONTENEDORES PARA OFICINAS

## PAPELERA ELÍPTICA 80 ELÍPTICA 80



ESCANÉAME

### MEDIDAS ELÍPTICA 80:

- Largo: 47 cm
- Ancho: 38 cm
- Alto: 66 cm
- Capacidad: 80 L



COLORES:

Pensadas para áreas de oficina de mayor tamaño o con alto flujo de personal, la papelera Elíptica 80 o 90, facilita la recolección de residuos con un diseño práctico y moderno que encaja en todo tipo de espacios administrativos.

Su tapa con apertura centrada reduce la exposición al contenido, promoviendo ambientes limpios para colaboradores y visitantes.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Sistema de sujeción de bolsas oculto.
- Su tapa minimiza el contacto con residuos.
- Apertura amplia para cualquier tipo de residuo.

## PAPELERA ELÍPTICA 90 ELÍPTICA 90



ESCANÉAME

### MEDIDAS ELÍPTICA 90:

- Largo: 47 cm
- Ancho: 38 cm
- Alto: 91.8 cm
- Capacidad: 90 L

COLORES:



# CONTENEDORES PARA OFICINAS

## PAPELERA CÓNICA 80 CÓNICA 80



### MEDIDAS CÓNICA 80:

- Diámetro: 42 cm
- Alto: 86 cm
- Capacidad: 80 L

COLORES:

La forma en que está elaborada la papelerera cónica 80, hace que tirar la basura sea intuitivo y preciso, mientras que sus colores brillantes permiten identificar el tipo de desecho al instante.

Su diseño moderno y tamaño permite que sea colocada en cualquier entorno de trabajo.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Entrada tipo embudo.
- Diseño sin bordes marcados.
- Colores y etiquetado para la separación de residuos.



## CONTENEDOR CON TAPA



## CONTENEDOR B-145

El contenedor B-145 es una excelente opción para áreas administrativas que requieren una solución robusta y fácil de mantener.

Su diseño sin bordes facilita la limpieza, mientras que la tapa desmontable ayuda a controlar olores y mantener un entorno higiénico.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Fácil de lavar y mantener limpio.
- Cubierta superior desmontable.
- Diseño sin rebordes, que evita la adherencia de residuos.



### MEDIDAS:

- Diámetro sup: 53 cm
- Diámetro inf: 42 cm
- Alto: 80 cm
- Capacidad: 145 L



COLORES:

# CONTENEDORES PARA OFICINAS

## CONTENEDOR PLAS-200 PLAS-200



El contenedor PLAS-200 es una excelente opción para oficinas que necesitan capacidad sin complicar el espacio.

Su tapa desmontable evita la dispersión de olores, mientras que las ruedas giratorias opcionales facilitan su traslado entre estaciones de reciclaje o puntos de recolección interna.

Su forma cilíndrica optimiza el espacio sin perder volumen.



### MEDIDAS:

- Diámetro: 63 cm
- Alto: 93.7 cm
- Capacidad: 200 L



COLORES:

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Color y etiquetas distintivas de residuos.
- Fabricado en polímero de alta resistencia.
- Opción de ruedas giratorias para movilidad eficiente.
- Tapa superior desmontable que controla olores y facilita el vaciado.

## CONTENEDOR BOT-100 BOT-100



COLORES:

El BOT-100 ofrece una solución práctica para el manejo de residuos en espacios con alto flujo de personas. Su estructura amplia y funcional permite aprovechar mejor el espacio disponible sin comprometer la resistencia ni la facilidad de uso.

La tapa sellada ayuda a contener los olores, mientras que su diseño robusto y ergonómico facilita el traslado en pasillos, áreas comunes, comedores o zonas de trabajo donde se concentra una mayor generación de residuos.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Tapa desmontable que ayuda a mantener los olores contenidos.
- Diseño apilable que ahorra espacio.
- Polímero de alta resistencia.
- Ligero y fácil de manejar.



### MEDIDAS:

- Diámetro: 55 cm
- Alto: 70 cm
- Capacidad: 100 L



## CONTENEDOR BOT-130 BOT-130

Con un diseño práctico y compacto, el bote BOT-130 se adapta a cualquier espacio de oficina sin perder capacidad ni durabilidad.

Su tapa hermética minimiza los olores, y su estructura ligera lo hace fácil de mover y manejar en áreas como salas de juntas, pasillos o zonas comunes.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Contenedor apilable.
- Tapa removible que controla los olores.
- Polímero de alta resistencia para mayor durabilidad.



### MEDIDAS:

- Alto: 84 cm
- Diámetro: 52 cm
- Capacidad: 130 L



COLORES:

# CONTENEDORES PARA OFICINAS

## BOTE DE RESIDUOS GRANDE CON TAPA

BOT-150



En espacios de trabajo donde la limpieza y el orden son esenciales, el bote BOT-150 está fabricado en polímero de alta resistencia.

Su tapa cónica permite contener los olores y facilita el acceso para el vaciado y limpieza.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Fácil de mover y manipular.
- Apilable para almacenar eficientemente.
- Tapa de fácil retiro que evita la fuga de olores.



ESCANÉAME



### MEDIDAS:

- Alto: 82 cm
- Ancho: 62 cm
- Profundidad: 62 cm
- Capacidad: 150 L

COLORES:



## BOTE GRANDE DE 200 L

BOT-200

Ya sea en áreas de mantenimiento, oficinas de planta o espacios corporativos con alta generación de residuos, el bote BOT-200 resuelve el almacenamiento con eficiencia.

Su estructura en polímero de alta resistencia lo hace ideal para uso diario en interiores amplio.

La tapa desmontable evita malos olores, mientras su diseño ligero facilita el manejo por parte del personal de limpieza.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Tapa removible.
- Polímero de alta resistencia.
- Diseño práctico y manejable.
- Apilable para optimizar espacios.



ESCANÉAME

### MEDIDAS:

- Alto: 87.5 cm
- Ancho: 68 cm
- Profundidad: 68 cm
- Capacidad: 200 L

COLORES:



## CONTENEDOR 400

BOT-400

Cuando se trata de mantener la limpieza y el orden en oficinas de gran tamaño o centros administrativos, el bote BOT-400 es una solución eficiente.

Su forma amplia y estable, además de la opción de añadir ruedas, lo convierte en un contenedor práctico para áreas comunes, almacenes internos o sitios de mantenimiento corporativo.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Tapa desmontable para facilitar el vaciado de residuos.
- Polímero de alta resistencia.
- Compatibilidad con ruedas (opcional).
- Abertura superior para ingreso de residuos (opcional).



ESCANÉAME

### MEDIDAS:

- Alto: 96.5 cm
- Diámetro: 90.5 cm
- Capacidad: 400 L



COLORES:



INNOVAMOS PARA UN MANEJO DE RESIDUOS  
MÁS EFICIENTE Y SOSTENIBLE

# PAPELERAS URBANAS





El **manejo responsable de residuos** en **espacios públicos** depende de **papeleras urbanas** visibles y bien ubicadas que centralizan los **desechos** y facilitan su **correcta separación de residuos**.

Estos **sistemas de gestión de residuos** mejoran la **limpieza urbana**, reducen **riesgos de contaminación** y apoyan el **cumplimiento de la Ley de Residuos Sólidos**, especialmente en **zonas concurridas** y **entornos naturales**.

# PAPELERAS URBANAS



COLORES:

## PAPELERA CR-30

CR-30

Pensada para entornos urbanos donde el uso es constante, la papeleras CR-30 destaca por su estructura robusta y funcional.

El capuchón superior brinda discreción visual y evita el ingreso de lluvia, mientras que su sistema de cerradura ofrece seguridad durante el vaciado.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Polímero de alta resistencia.
- Tapa tipo capuchón desmontable.
- Cerradura para control en el vaciado.
- Instalación con poste empotrable o placa de exhibición.



### MEDIDAS:

- Largo: 33 cm
- Ancho: 35 cm
- Alto: 70 cm
- Capacidad: 30 L



COLORES:

## PAPELERA CR-60

CR-60

La papeleras CR 60 es una opción robusta y funcional que combina diseño moderno con practicidad.

Su estructura en dos piezas permite un vaciado eficiente y seguro gracias a su sistema con llave y capuchón desmontable.

Se puede colocar en distintas formas: conforme a un poste y empotrar al piso.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Tapa tipo capuchón desmontable.
- Apertura superior de 10 cm.
- Incluye cerradura para vaciado.
- Puede instalarse con poste para empotrar o placa para atornillar, según el espacio y la necesidad.

### MEDIDAS:

- Alto: 103 cm
- Diámetro: 44 cm
- Capacidad: 60 L



## PAPELERA CH-40

CH-40

La papeleras CH-40 destaca por su diseño compacto y ergonómico que facilita su instalación en áreas públicas de alto tránsito.

Puede instalarse como módulo individual o formar estaciones múltiples de recolección diferenciada.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Tapa desmontable.
- Apertura de 10.6 cm.
- Cerradura con llave para mejor vaciado.
- Opción de base para empotrar o exhibir o placa para atornillar,



### MEDIDAS:

- Largo: 42 cm
- Ancho: 26.5 cm
- Alto: 64 cm
- Capacidad: 40 L



COLORES:

# PAPELERAS URBANAS



## PAPELERA EUROPA 50-HD

Europa-50-HD

Funcional desde el primer día, la papelerera EUROPA 50 HD es una papelerera que resuelve las necesidades de limpieza en espacios públicos con estilo y eficiencia.

Su sistema con cerradura protege los residuos hasta el momento de recolección, evitando aperturas.

Puede instalarse individualmente o como parte de estaciones múltiples, adaptándose a la necesidad de cada entorno.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Sistema con cerradura y llave.
- La apertura del sistema facilita el vaciado y la extracción adecuada de los residuos.
- Opción para montaje fijo al piso o en base de exhibición.
- Disponible en módulos de 1 o hasta 2 papeleras.

#### MEDIDAS:

- Largo: 42.5 cm
- Ancho: 34.5 cm
- Alto: 74 cm
- Capacidad: 50 L



COLORES: ● ● ● ● ● ●



## PAPELERA CITY 50

CITY-50

Compacta pero efectiva, la CITY 50 está diseñada para rendir en exteriores sin perder estilo ni funcionalidad.

La tapa tiene una ranura de 9.5 cm para evitar la entrada de bolsas grandes y conservar la capacidad del bote al máximo.

Se ancla fácilmente al suelo mediante un poste, manteniéndose firme en todo momento.

COLORES: ● ● ● ● ● ●

#### MEDIDAS:

- Largo: 31.5 cm
- Ancho: 38 cm
- Alto: 78 cm
- Capacidad: 55 L



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Anclaje firme al piso.
- Polímero de alta resistencia.
- Cuerpo desmontable con bisagra.
- Sistema de cerradura de seguridad.
- Tapa con apertura frontal de 9.5 cm.



# PAPELERAS URBANAS

## PAPELERA RANITA

## RANITA-65



COLORES:

La papeleras Ranita 65 es tu aliada perfecta para colocar a la intemperie.

Su apertura estrecha reduce el uso indebido y su sistema de montaje flexible permite colocarla en muros, postes, bases o señalizaciones.

Se puede instalar de forma individual y su tapa evita la contaminación de residuos y propagación de malos olores.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Cuerpo desmontable.
- Diseño curvo y compacto.
- Polímero de alta resistencia.
- Abertura para depósito de 10 cm.
- Tapa abatible para facilitar el vaciado.



### MEDIDAS:

- Largo: 46 cm
- Ancho: 36 cm
- Alto: 78 cm
- Capacidad: 65 L

## PAPELERA URBIS 70

## URBIS-70



COLORES:

Compacta, funcional y pensada para el día a día en la vía pública, la papeleras URBIS 70 es una solución práctica para el manejo de residuos en exteriores.

Con un cuerpo desmontable, base para fijación al piso y opción de colocación sobre poste, es perfecta para banquetas, parques o zonas peatonales.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Desmontable para facilitar el vaciado.
- Anclaje al piso de 20 cm o a poste público.
- Fabricación en polímero de alta resistencia.



### MEDIDAS:

- Alto: 87 cm
- Diámetro: 34.5 cm
- Capacidad: 70 L



# PAPELERAS URBANAS

## PAPELERA PARA RESIDUOS CAPRI A

## CAPRI-A



Ya sea en una banqueta concurrida, un parque o una zona peatonal, la papeleras CAPRI A es la opción perfecta para mantener limpio el entorno sin romper la estética del lugar.

Lo mejor es su versatilidad: se colocan fácilmente sobre postes, muros o faroles de iluminación, adaptándose al espacio sin estorbar.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Cuerpo metálico monobloque.
- Compatible con instalación doble.
- Fijación sencilla a postes, paredes o base PTR.
- Tratamiento anticorrosivo para exteriores.

### MEDIDAS:

- Alto: 73 cm
- Diámetro: 30 cm
- Capacidad: 30 L



COLORES:

## PAPELERA PARA RESIDUOS

## CAPRI-B



La CAPRI B es una papeleras metálica hecha para durar. Fabricada en acero sólido, sin soldaduras débiles ni uniones endebles, está diseñada para cumplir su función en espacios exigentes.

Su diseño moderno con perforaciones permite integrar estilos diferentes sin perder uniformidad en espacios públicos.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Cuerpo 100 % metálico.
- Disponible en formato doble.
- Acabados resistentes y estéticos.
- Protección doble contra óxido y corrosión.



COLORES:



### MEDIDAS:

- Alto: 73 cm
- Diámetro: 30 cm
- Capacidad: 30 L

# PAPELERAS URBANAS

## PAPELERA LIMA 30

## LIMA-30



La papeleras LIMA 30 está fabricada en una sola pieza metálica, sin uniones visibles y con un diseño limpio que no estorba visualmente.

Su acabado con doble protección contra la corrosión y los efectos del clima le permite funcionar a la intemperie durante años sin perder integridad ni estética.

### MEDIDAS:

- Alto: 73 cm
- Diámetro: 30 cm
- Capacidad: 30 L



ESCANÉAME

COLORES:

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Diseño cilíndrico sin esquinas.
- Opción de colocar doble anclaje.
- Acabado anticorrosión y protección contra el óxido.
- Instalación versátil: sobre poste, pared o piso firme.
- Sistema de seguridad con llave para mejor control de vaciado.



## PAPELERA PARA RESIDUOS TREND

## TREND

Cuando el entorno es compartido, el orden no puede quedar al azar. La papeleras TREND fue diseñada justamente para eso: guiar el uso correcto de los espacios públicos sin necesidad de instrucciones adicionales.

Puede instalarse de forma individual o como parte de estaciones de separación con hasta 3 módulos, haciendo más sencillo identificar residuos según color o tipo.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Cierre con llave triangular.
- Permite conformar estaciones de separación.
- Tapa con diseño dirigido para evitar residuos visibles.
- Diseño que facilita la clasificación y evita confusiones.



ESCANÉAME

COLORES:



### MEDIDAS:

- Largo: 49 cm
- Ancho: 41.5 cm
- Alto: 110 cm
- Capacidad: 55 L

# PAPELERAS URBANAS

## PAPELERA CITY

## CITY-120



La papeleras CITY 120 no es solo una papeleras: es una solución efectiva para mantener limpios los espacios públicos, fomentar el reciclaje y optimizar tiempos de limpieza.

Construida con polímero de alta resistencia, resiste el uso intensivo y las condiciones climáticas más exigentes.

Ideal para calles, escuelas, hoteles o áreas de alto tránsito donde se necesita durabilidad y eficiencia.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Liner interno opcional
- Sistema de cerradura con llave.
- Soporte interior para sujetar bolsas.
- Ranura frontal de 10.6 cm para depósito controlado.



ESCANÉAME

COLORES:

### MEDIDAS:

- Largo: 49.5 cm
- Ancho: 41.5 cm
- Alto: 110.0 cm
- Capacidad: 120 L



## PAPELERA CITY DOBLE

## CITY-DOBLE

La papeleras CITY DOBLE ofrece una solución inteligente para la separación de residuos en espacios urbanos.

Su tapa tiene una ranura alargada de 15.3 x 20.2 cm, que evita que se introduzcan bolsas de gran tamaño, y su diseño impide el ingreso de agua por lluvia.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Fácil limpieza y mantenimiento.
- Ranura de depósito controlado.
- Tapa abatible sujeta con bisagra.
- Integrado por 2 liners internos.
- Sistema de cerradura de seguridad.



COLORES:



ESCANÉAME



### MEDIDAS:

- Largo inferior: 86.0 cm
- Largo superior: 53.5 cm
- Alto: 105.0 cm
- Capacidad: 240 L

# PAPELERAS URBANAS

## PAPELERA DOMO

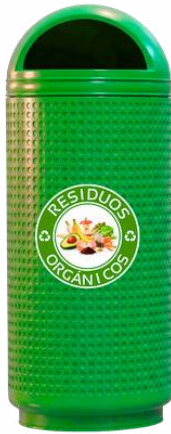
## DOMO

COLORES:

DOMO 1



DOMO 2



DOMO 3



Cuando el entorno exige gran capacidad, limpieza constante y facilidad de mantenimiento, la papeleras DOMO es una solución que no falla.

Su diseño modular permite adaptarla con uno o dos liners internos, optimizando tiempos de servicio en plazas, centros comerciales o espacios de alto tránsito.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Aperturas diferentes:
  - Lateral.
  - Lateral doble.
  - Superior.
- Polímero de alta resistencia.
- Liners internos removibles para vaciado.
- Base pesada opcional para mayor estabilidad.

DOMO 1

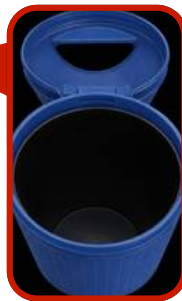


ESCANÉAME

DOMO 2



ESCANÉAME



### MEDIDAS:

- Ancho: 49.0 cm
- Alto: 120.0 cm
- Capacidad: 120 L



DOMO 3



ESCANÉAME

# PAPELERAS URBANAS

## PAPELERA OLE 210

OLE-210



COLORES:

La papeleras OLE 210 no es solo un contenedor, es una aliada diaria en espacios donde la limpieza no se negocia.

Su forma cónica facilita el vaciado y evita la acumulación de residuos en esquinas difíciles.



### MEDIDAS:

- Largo: 56.5 cm
- Ancho: 64.5 cm
- Alto: 113.0 cm
- Capacidad: 210 L



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Tapa tipo balancín.
- Se puede rotular y personalizar.
- Cuerpo cónico, fácil de vaciar sin esfuerzo.
- Fabricada en polímero de alta resistencia.

La papeleras ECOMAX 125 es una opción confiable y práctica para mejorar la recolección de residuos en espacios públicos.

Su diseño estructural, en forma piramidal, facilita la rotulación frontal y lateral, ayudando a identificar fácilmente el tipo de residuo.



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Polímero de alta resistencia.
- Diseño piramidal moderno.
- Rotulación frontal y lateral según tipo de residuo.
- Tapa intercambiable: rendija, círculo o cuadrado.

### MEDIDAS:

- Largo: 43 cm
- Ancho: 43 cm
- Alto: 80 cm
- Capacidad: 125 L



COLORES:

## PAPELERA ECOMAX

ECO-125



# PAPELERAS URBANAS

## PAPELERA ECOMAX

ECO-150

Creada para durar en espacios públicos de alto tránsito, la papelerera ECOMAX 150 está fabricada con polímero de alta resistencia, lo que la hace perfecta para el uso diario bajo cualquier condición climática.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Fabricada en polímero de alta resistencia.
- Tapa intercambiable: rendija, círculo o cuadrado.
- Espacios para rotulación clara y visible



ESCANÉAME



### MEDIDAS:

- Largo: 43 cm
- Ancho: 43 cm
- Alto: 94 cm
- Capacidad: 150 L

COLORES:

## PAPELERA ECOMAX

ECO-175



La papelerera ECOMAX 175 ofrece una solución eficiente y resistente para espacios públicos con gran movimiento.

Fabricada en polímero de alta resistencia, soporta el uso constante sin perder su forma ni funcionalidad.

Disponible en varios colores que facilitan la correcta identificación y separación.

### MEDIDAS:

- Largo: 43 cm
- Ancho: 43 cm
- Alto: 110 cm
- Capacidad: 175 L

COLORES:



ESCANÉAME

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Estructura cónica de 2 piezas (cuerpo y tapa).
- Tapa tipo vaivén que evita exposición directa a los residuos.
- Fácil mantenimiento.
- Tapa intercambiable: rendija, círculo o cuadrado.



# PAPELERAS URBANAS

## PAPELERA MADRID

## MADRID

Pensada para ambientes donde la limpieza no puede esperar como escuelas, oficinas u hospitales, la papeleras MADRID ofrece practicidad sin complicaciones.

Su diseño alto y angosto facilita el acceso y su construcción en polímero de alta resistencia garantiza una larga vida útil.



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Polímero de alta resistencia.
- Tapa desmontable con sistema anti-olores.
- Apertura superior controlada (9.5 x 25.0 cm) que previene atascos.



#### MEDIDAS:

- Largo: 56 cm
- Ancho: 39.5 cm
- Alto: 110 cm
- Capacidad: 140 L

COLORES:



## PAPELERA BONITA-250

## BONITA-250



La papeleras BONITA 250 combina diseño práctico con gran volumen, ideal para zonas de alto tránsito donde la recolección eficiente es prioridad.

Fabricada en polímero de alta resistencia, su cuerpo cónico y tapa desmontable hacen que el vaciado sea rápido y sin complicaciones.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Forma cónica que evita acumulación de suciedad.
- Tapa desmontable que facilita el vaciado.
- Ideal para uso interior o exterior.

COLORES:

#### MEDIDAS:

- Largo: 61.3 cm
- Ancho: 57.5 cm
- Alto: 117.0 cm
- Capacidad: 250 L



# PAPELERAS URBANAS



## PAPELERA DE RESIDUOS ORLI 110

## ORLI-110

Diseñada para destacar tanto en imagen como en rendimiento, la papeleras ORLI 110 es una solución eficiente para el manejo de residuos en espacios urbanos.

Incorpora un bote interno de 120 litros, lo que agiliza su vaciado y permite una recolección más limpia y organizada.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Anclaje a suelo.
- Tapa superior removible
- Bote interior extraíble de 120 L.
- Cuerpo ergonómico con apertura protegida.

### MEDIDAS:

- Alto: 115 cm
- Diámetro inferior: 65 cm
- Diámetro superior: 57 cm
- Capacidad: 120 L



COLORES:

## PAPELERA DIAMANTE

## DIAMANTE



La papeleras DIAMANTE combina forma, funcionalidad y resistencia.

Su estructura de dos piezas bote y tapa, están fabricados en polímero de alta resistencia, lo que garantiza durabilidad en exteriores,

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Ideal para interiores y exteriores.
- Tapa inclinada con bisagra para un vaciado más seguro.
- Apta para separación de residuos o uso general.



COLORES:



### MEDIDAS:

- Largo: 52 cm
- Ancho: 57.5 cm
- Alto: 115 cm
- Capacidad: 150 L



## PAPELERA PUBLICITARIA

## PUBLICITARIA

Con una imagen robusta y un diseño pensado para destacar, la PUBLICITARIA es mucho más que una papeleras. Fabricada con polímero de alta resistencia, ofrece durabilidad y bajo mantenimiento en exteriores e interiores.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Área de publicidad en ambas caras.
- Entrada frontal.
- Cerradura para acceso controlado.

### MEDIDAS:

- Largo: 62.3 cm
- Ancho: 62 cm
- Alto: 117 cm
- Capacidad: 320 L



COLORES:

# PAPELERAS URBANAS



## PAPELERA STRADA 80 STRADA-80

La STRADA-80 es una papelerera robusta pensada para zonas de uso continuo, como parques, banquetas, centros turísticos o espacios institucionales.

Está fabricada en polímero de alta resistencia, con una vida útil mínima de 5 años, incluso bajo condiciones climáticas extremas.



### MEDIDAS:

- Largo: 55.0 cm
- Ancho: 40.0 cm
- Alto: 110.4 cm
- Capacidad: 80 L

COLORES:



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Fácil de limpiar y mantener.
- Cierre seguro con llave especial.
- Ganchos internos para fijar la bolsa sin deslizamientos.



Funcionalidad, estética y durabilidad se combinan en la CALITAT 115, una papelerera moderna diseñada para optimizar la recolección de residuos en entornos con alto flujo de personas.

El sistema de puerta frontal con cerradura mejora el proceso de vaciado, mientras que su diseño compacto y ergonómico la hace fácil de ubicar en pasillos, entradas o zonas comunes.



## PAPELERA CALITAT 115

## CALITAT-115

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Bote interior removible.
- Puerta frontal con cerradura metálica.
- Fabricada en polímero de alta resistencia.



COLORES:



### MEDIDAS:

- Largo: 67.9 cm
- Ancho: 41.8 cm
- Alto: 115 cm
- Capacidad: 120 L

# PAPELERAS URBANAS

## PAPELERA ORNAMENTAL 50

## ORNAMENTAL-50



Diseñada para mantener el orden y la limpieza en interiores de alto flujo, la papeleras ORNAMENTAL destaca por su diseño moderno, materiales durables y fácil manejo.

Su estructura sólida en polímero de alta resistencia permite un uso prolongado en ambientes exigentes.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Tapa fácil de retirar para vaciado.
- Resistente a deformaciones, impactos y climas adversos.
- Base metálica estable y desmontable.



ESCANÉAME

### MEDIDAS:

- Alto: 81 cm
- Diámetro: 32.7 cm
- Capacidad: 50 L

COLORES:



## PAPELERA ORNAMENTAL 75

## ORNAMENTAL-75



La ORNAMENTAL 75 no es solo una papeleras, es una solución con carácter.

Su diseño cilíndrico y estilizado no solo aporta presencia a cualquier espacio interior, sino que además está fabricada en polímero de alta resistencia,

Con acceso lateral o superior y tapa desmontable, está pensada para simplificar el vaciado y mantener tus manos lejos del desorden.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Tapa superior desmontable.
- Doble opción de apertura: lateral amplia o cenicero superior.
- Base en acero inoxidable que evita el contacto directo con el suelo.

### MEDIDAS:

- Alto: 83 cm
- Diámetro: 40 cm
- Capacidad: 75 L



ESCANÉAME

COLORES:



## PAPELERA ORNAMENTAL 100

## ORNAMENTAL-100



La ORNAMENTAL 100 es una papeleras decorativa que combina diseño estético con funcionalidad.

Su estructura en dos piezas, fabricada en polímero de alta resistencia, ofrece durabilidad ante impactos y deformaciones.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Cenicero con arena
- No requiere mantenimiento.
- Vaciado por inclinación de la tapa.
- Estructura de 2 piezas: cuerpo y tapa.
- Fabricada en polímero de alta resistencia.



ESCANÉAME

COLORES:



### MEDIDAS:

- Largo: 39.5 cm
- Ancho: 39.5 cm
- Alto: 81 cm
- Capacidad: 100 L

# PAPELERAS URBANAS



## PAPELERA BARCELONA 80 BARCELONA-80

Diseñada para entornos urbanos que demandan orden y durabilidad, la papelera BARCELONA 80 combina practicidad y resistencia.

El acceso seguro, su facilidad de vaciado y su resistencia a la intemperie la convierten en una opción efectiva para proyectos municipales.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Fácil de limpiar.
- Estructura metálica galvanizada.
- Sistema de apertura lateral con llave de seguridad.
- Fabricada en polímero de alta resistencia.

#### MEDIDAS:

- Largo: 55.7 cm
- Ancho: 46.7 cm
- Alto: 93 cm
- Capacidad: 80 L



ESCANÉAME



COLORES:



## PAPELERA BARCELONA 80 CL BARCELONA 80-CL

Con un enfoque en orden, funcionalidad y comunicación visual, la papelera BARCELONA 80 CL se presenta como una solución ideal para mantener limpios los espacios públicos mientras transmite mensajes clave.

Su estructura vertical incorpora un panel superior personalizable y un bote fabricado en polímero de alta resistencia, diseñado para resistir el uso intensivo en exteriores urbanos o institucionales.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Estructura metálica tubular.
- Bote fabricado en polímero de alta resistencia, no se oxida y permite una limpieza rápida.
- Panel superior personalizable con mensajes institucionales o ecológicos.

COLORES:



ESCANÉAME

#### MEDIDAS:

- Largo: 119.5 cm
- Ancho: 48.5 cm
- Alto: 198 cm
- Capacidad: 80 L



## PAPELERA BARCELONA 80 CU BARCELONA-80-CU

La BARCELONA 80 CU es una papelera metálica compacta y resistente, diseñada para elevar la imagen urbana y mantener el orden en espacios públicos.

#### MEDIDAS:

- Largo: 69 cm.
- Ancho: 48.5 cm
- Alto: 188 cm
- Capacidad: 80 L



ESCANÉAME



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- No se oxida.
- Contenedor de polímero de alta resistencia.
- Área superior para rotulación institucional o ecológica.
- Estructura metálica tubular con recubrimiento anticorrosivo.

COLORES:



## PAPELERA BARCELONA BARCELONA RECICLA

Con presencia moderna, la papelera BARCELONA RECICLA impulsa el reciclaje en espacios públicos y turísticos, facilitando la separación de residuos y un mantenimiento práctico incluso en exteriores exigentes.



ESCANÉAME

#### MEDIDAS:

- Largo: 119.5 cm
- Ancho: 48.5 cm
- Alto: 198 cm
- Capacidad: 80 L

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Fabricada en polímero de alta resistencia, no se oxida y permite una limpieza rápida y sencilla.
- Incluye área para leyenda o logotipo institucional.
- Estructura metálica con protección contra la corrosión.

COLORES:



INNOVAMOS PARA UN MANEJO DE RESIDUOS  
MÁS EFICIENTE Y SOSTENIBLE

# CONTENEDORES



La **separación eficiente de residuos** depende en gran medida del uso de **contenedores adecuados**. Aspectos como el **color**, la **capacidad** y el **diseño** son clave para facilitar la **clasificación correcta** y fomentar **hábitos responsables**. Estos **contenedores** están diseñados para integrarse fácilmente en **entornos urbanos, comerciales, industriales y públicos**.

Su **implementación estratégica** no sólo optimiza la **gestión diaria de residuos**, sino que también refuerza el **cumplimiento normativo**, impulsa una **cultura ambiental** más consciente y contribuye a **crear espacios más ordenados y sostenibles**.



# CONTENEDORES MÓVILES VIC-HD

Diseñados para mantener el orden y la limpieza en movimiento, los botes con tapa son una solución funcional y resistente para el manejo diario de residuos.

Fabricados en polímero de alta resistencia, ofrecen durabilidad superior frente a impactos, uso constante y ambientes exigentes.

Ideales para entornos industriales, comerciales o urbanos, estos botes combinan movilidad, higiene y eficiencia en un solo producto.



**VIC-140-HD**

**MEDIDAS:**

- Largo: 55 cm
- Ancho: 47 cm
- Alto: 106 cm
- Capacidad: 140 L



**VIC-120-HD**



**MEDIDAS:**

- Largo: 55 cm
- Ancho: 47 cm
- Alto: 94 cm
- Capacidad: 120 L



**CARACTERÍSTICAS GENERALES**

- Fabricados en polímero de alta resistencia.
- Tapa abatible que conserva la higiene y controla olores.
- Ruedas resistentes para fácil desplazamiento, incluso a plena capacidad.
- Personalizables con logotipo, leyenda o color por tipo de residuo.

**COLORES:**



**VIC-240-HD**

**MEDIDAS:**

- Largo: 73 cm
- Ancho: 58 cm
- Alto: 106 cm
- Capacidad: 240 L



**VIC-360-HD**

**MEDIDAS:**

- Largo: 85,5 cm
- Ancho: 62 cm
- Alto: 111,5 cm
- Capacidad: 360 L



Los contenedores se emplean en una amplia variedad de áreas debido a su versatilidad y adaptabilidad.

El Contenelock 120 HD y 240 HD combina robustez, funcionalidad y control. Está diseñado para la recolección de residuos en entornos urbanos y municipales donde la seguridad y el orden son prioridad.

Fabricado mediante proceso de inyección con polímero de alta resistencia, este contenedor está preparado para soportar impactos, deformaciones y exposición prolongada al sol sin perder su funcionalidad.

**CARACTERÍSTICAS GENERALES**

- Poste metálico galvanizado con sistema de fijación al piso.
- Seguridad con apertura controlada mediante llave tipo triángulo.
- Contenedor de 120 o 240 litros fabricado en polímero de alta resistencia.

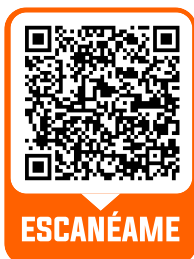


**MEDIDAS CONTENELOCK 240 HD:**

- Largo: 73 cm
- Ancho: 58 cm
- Alto: 108 cm
- Capacidad: 240 L

**MEDIDAS CONTENELOCK 120 HD:**

- Largo: 55 cm
- Ancho: 47 cm
- Alto: 94 cm
- Capacidad: 120 L



Llave triangular para retirar el seguro



## CONTENELOCK 360 HD

## CONTENELOCK-360-HD

Mantén tus contenedores siempre protegidos con el Contenelock 360, el sistema integral con poste de seguridad que impide su robo, facilita el vaciado y mejora la gestión de residuos en entornos públicos o institucionales.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Pintura electrostática anticorrosiva.
- Tapa con bisagras metálicas reforzadas.
- Anclaje fijo al suelo con base de acero galvanizado.
- Cerradura automática que evita retiros no autorizados.
- Capacidad de 360 L y ruedas de alta resistencia para fácil traslado.



ESCANÉAME



Llave triangular para retirar el seguro

#### MEDIDAS:

- Largo: 30 cm
- Ancho: 16.5 cm
- Alto: 113 cm
- Capacidad: 360 L



## CONTENELOCK 1100

## CONTENELOCK-1100-HD



#### MEDIDAS:

- Largo: 300 cm
- Ancho: 122 cm
- Alto: 162 cm
- Capacidad: 2200 L

**Contenelock 1100 HD**, la innovación que revoluciona la seguridad; este sistema asegura que cada contenedor permanezca fijo, estable y bajo control.

Reduce pérdidas, minimiza costos de reposición y mejora la gestión del mobiliario urbano, más seguridad, más control y más tranquilidad para tu ciudad.



ESCANÉAME

# CONTENEDORES MÓVILES CONTENUR

## CONTENEDOR DE RESIDUOS MÓVIL

CMD-100



### MEDIDAS:

- Largo: 58 cm
- Ancho: 40 cm
- Alto: 90 cm
- Capacidad: 100 L

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Polímero de alta resistencia.
- Tapa con cierre controlado.
- Resistente a impactos y uso intensivo.
- Etiquetado para la clasificación de residuos.



En espacios donde la recolección debe ser ágil y constante, el CMD 100 responde con un diseño práctico que combina capacidad y movilidad.

Construido en polímero de alta resistencia, está preparado para enfrentar el desgaste diario, impactos y exposición ambiental. Además, su cubierta con inclinación superior permite que el agua escurra de forma natural, evitando encharcamientos y manteniendo la superficie seca en todo momento.

COLORES:



El Contenedor Móvil CMD 200 está diseñado para ofrecer máxima resistencia y eficiencia en entornos exigentes.

Su diseño apilable optimiza el espacio durante almacenamiento y transporte. Incorpora una tapa con sistema atenuante de sonido, que reduce el ruido al cerrarse, ideal para zonas urbanas o institucionales.



## CONTENEDOR DE RESIDUOS MÓVIL

CMD-200



COLORES:

### MEDIDAS:

- Largo: 68 cm
- Ancho: 48 cm
- Alto: 112 cm
- Capacidad: 200 L

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Alta resistencia a impactos.
- Tapa con mecanismo de cierre amortiguado.
- Curvatura superior que evita la acumulación de agua.
- Separación de residuos mediante etiquetado y color.

# CONTENEDORES MÓVILES CONTENUR

## CONTENEDOR DE RESIDUOS MÓVIL

CMD-300



### MEDIDAS:

- Largo: 81 cm
- Ancho: 58 cm
- Alto: 112 cm
- Capacidad: 300 L



ESCANÉAME

COLORES:

Pensado para facilitar las tareas diarias de recolección, el CMD 300 combina funcionalidad y firmeza en cada detalle. Su diseño apilable permite ahorrar espacio cuando no está en uso o durante su traslado.

Su estructura robusta garantiza resistencia y durabilidad, mientras que la curvatura superior de la tapa favorece el escurrimiento del agua, evitando encharcamientos. Esto ayuda a prevenir la generación de malos olores y la formación de focos infecciosos.



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Resistencia y durabilidad.
- Diseño apilable para ahorro de espacio.
- Sistema de cierre con reducción de sonido.
- Personalizable con leyendas o logotipos institucionales.



Cuando el volumen de residuos aumenta, el CMD 400 responde con estructura, estabilidad y resistencia real.

Diseñado para soportar jornadas exigentes, combina materiales durables con detalles pensados para facilitar cada movimiento.

## CONTENEDOR DE RESIDUOS MÓVIL

CMD-400



COLORES:

### MEDIDAS:

- Largo: 86 cm
- Ancho: 63 cm
- Alto: 124 cm
- Capacidad: 400 L

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Alta resistencia a impactos.
- Evita la propagación de focos infecciosos.
- Tapa con sistema de cierre silencioso integrado.
- Separación de residuos mediante etiquetado
- Robusto y de gran capacidad



ESCANÉAME

# CONTENEDORES MÓVILES VIC

## CONTENEDOR DE RESIDUOS RUDO

El contenedor está diseñado para facilitar la separación de residuos en estaciones de reciclaje, ofreciendo alta resistencia, fácil manejo y una imagen profesional, contenedor elaborado con polímero de alta resistencia.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Capacidad de 70 o 100 litros.
- Apilable para optimizar espacios.
- Tapa hermética para no propagar focos de infección.



### MEDIDAS:

- Largo: 46 cm
- Ancho: 46 cm
- Alto: 61.5 cm
- Capacidad: 70 L - 100 L

COLORES:



## CONTENEDOR VIC 120 SOPLADO VIC-120-S

Diseñado para resolver los retos más comunes en la recolección diaria fragilidad, poca capacidad o dificultad de transporte, el VIC 120 Soplado ofrece una opción funcional, resistente y fácil de manejar.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Compatible con base rodante (opcional).
- Fabricado en polímero de alta resistencia.
- Tapa hermética que evita derrames y ayuda a contener malos olores.
- Apilable y de fácil almacenamiento, incluso al trabajar con varias unidades.



### MEDIDAS:

- Largo: 52.5 cm
- Ancho: 51.5 cm
- Alto: 73.8 cm
- Capacidad: 120 L

COLORES:



# CONTENEDORES MÓVILES VIC

Los contenedores VIC ofrecen una solución práctica y duradera para la recolección y separación de residuos en todo tipo de entornos: urbanos, escolares, institucionales o industriales. Su diseño robusto y fácil de manejar los convierte en aliados confiables para operaciones diarias.

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Fabricados en polímero de alta resistencia.
- Ruedas que facilitan el traslado manual.
- Tapa hermética que ayuda a contener olores y mantener el área limpia.
- Logotipos, colores y leyendas según tipo de residuo o institución.



VIC-140

**MEDIDAS:**

- Largo: 58 cm
- Ancho: 51 cm
- Alto: 114 cm
- Capacidad: 140 L



VIC-100

**MEDIDAS:**

- Largo: 55 cm
- Ancho: 50 cm
- Alto: 84 cm
- Capacidad: 100 L



COLORES:



VIC-240



**MEDIDAS:**

- Largo: 71 cm
- Ancho: 61 cm
- Alto: 119 cm
- Capacidad: 240 L

COLORES:



VIC-360



**MEDIDAS:**

- Largo: 77.5 cm
- Ancho: 70 cm
- Alto: 115.2 cm
- Capacidad: 360 L

# CONTENEDORES MÓVILES VIC

Diseñados para resistir las exigencias de la recolección diaria en entornos municipales o industriales, los contenedores VIC destacan por su capacidad operativa y su estructura sólida.

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Ruedas giratorias que permiten fácil desplazamiento, incluso con carga completa.
- Tapón de drenado para limpieza rápida. (opcional)
- Diseño interior higiénico.
- Sistema de vaciado mecánico. (opcional)



VIC-500

### MEDIDAS:

- Largo: 102.7 cm
- Ancho: 62.5 cm
- Alto: 121 cm
- Capacidad: 500 L

COLORES:



VIC-550

### MEDIDAS:

- Largo: 103 cm
- Ancho: 83.5 cm
- Alto: 118.6 cm
- Capacidad: 550 L



COLORES:

CONTENEDOR VIC-660-HD

VIC-660-HD



### MEDIDAS:

- Largo: 136 cm
- Ancho: 78 cm
- Alto: 1190 cm
- Capacidad: 660 L

COLORES:



# CONTENEDORES MÓVILES VIC, VIC-HD



El contenedor VIC-1000 está diseñado para enfrentar operaciones de recolección intensiva en entornos urbanos, escolares y estaciones de reciclaje.

Su capacidad sobresaliente y estructura sólida lo convierten en un aliado confiable en zonas donde el flujo de residuos es constante y elevado.

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Equipado con 4 ruedas tipo tractor de 6".
- Fabricado en polímero de alta resistencia, duradero y fácil de mantener.
- Disponible en distintos colores y con impresión de logotipo o señalética.
- Tapón opcional de drenado para limpieza rápida.



## CONTENEDOR VIC- 1000

## VIC-1000



### MEDIDAS:

- Largo: 130 cm
- Ancho: 114 cm
- Alto: 129.5 cm
- Capacidad: 1000 L

COLORES:

## CONTENEDOR VIC- 1100 HD

## VIC-1100-HD



### MEDIDAS:

- Largo: 137 cm
- Ancho: 108 cm
- Alto: 138 cm
- Capacidad: 1100 L



Pensado para ofrecer durabilidad y rendimiento, el contenedor VIC-1100 HD es la solución ideal para la recolección de residuos en áreas con gran volumen y operación constante.

Su estructura robusta en polímero de alta resistencia soporta impactos, climas extremos y el trato del día a día.

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- 4 ruedas giratorias de 8".
- Compatible con sistemas de elevación automáticos, para recolección continua de residuos.
- Incluye tapón de drenado para limpieza rápida.



COLORES:

## CONTENEDOR VIC- 1100 HD

VIC-1100-HD

El VIC-1100 HD está diseñado para dominar el manejo de residuos sólidos en entornos exigentes como municipios, industrias, escuelas y espacios urbanos.

Su fabricación en polímero de alta resistencia y su diseño estructural reforzado le permiten soportar cargas pesadas, uso y manipulación continua.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Interior liso para evitar acumulación de residuos.
- Compatible con sistemas automáticos de elevación y vaciado.
- Cuatro ruedas de 8" con freno en el frente para mayor control.

### MEDIDAS:

- Largo: 140 cm
- Ancho: 123 cm
- Alto: 135 cm
- Capacidad: 1100 L

COLORES: 



INNOVAMOS PARA UN MANEJO DE RESIDUOS  
MÁS EFICIENTE Y SOSTENIBLE

# CARROS DE LIMPIEZA





Los **carros de limpieza** son **esenciales** para mantener **espacios públicos** ordenados y libres de **residuos**, ya que su **diseño funcional y adaptable** permite atender con **eficiencia parques, avenidas y áreas comerciales o industriales.**

Integrarlos en las **labores diarias** evita la **acumulación de desechos**, facilita el **cumplimiento de las normativas** de separación y **manejo responsable**, mejora la **respuesta** ante **cualquier necesidad de limpieza.**

Además, optimizan **tiempos y recursos** del **personal operativo**, fortaleciendo el **compromiso** con un **entorno más limpio, eficiente y sostenible.**

# CARROS DE LIMPIEZA

## CARRO BARRENDERO BAR-175 BAR-175



ESCANÉAME

### MEDIDAS:

- Largo: 128 cm
- Ancho: 70 cm
- Alto: 103 cm
- Capacidad: 175 L

El carro recolector BAR 175 es la solución ideal para brigadas de limpieza urbana.

Fabricado en polímero de alta resistencia y acompañado de una estructura metálica reforzada que combina durabilidad, maniobrabilidad y funcionalidad para el trabajo diario en espacios públicos.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Tapa con sellado hermético.
- 3 ruedas resistentes: dos fijas de 10" y una giratoria de 4" con freno.
- Pala y escoba incluidas.



COLORES: ● ● ● ● ● ●



## CARRO BARRENDERO BAR-200 BAR-200

El carro recolector BAR-200 es una herramienta moderna y resistente, su fabricación polímero de alta resistencia lo hace ideal para labores de limpieza en espacios públicos.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Incluye bote interior extraíble.
- Espacio frontal para portar escoba y pala.
- 2 ruedas traseras de 12" y 2 ruedas de 6" delanteras.

COLORES: ● ● ● ● ● ●

### MEDIDAS:

- Largo: 150 cm
- Ancho: 60 cm
- Alto: 104 cm
- Capacidad: 200 L



ESCANÉAME



## CARRO BARRENDERO BAR-240-HD BAR-240-HD

El Barrendero 240HD está diseñado para ofrecer máxima durabilidad, practicidad, maniobrabilidad, y excelente imagen.

Fabricado en polímero de alta resistencia, es ideal para el trabajo continuo en espacios públicos.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- 2 ruedas de PVC de 8", resistentes y fáciles de maniobrar
- Compatible con sistemas automáticos de elevación.
- Soporte integrado para pala y escoba.

### MEDIDAS:

- Largo: 73 cm
- Ancho: 58 cm
- Alto: 106 cm
- Capacidad: 240 L



ESCANÉAME



COLORES: ● ● ● ● ● ●

# CARROS DE LIMPIEZA

El Barrendero 360HD está diseñado para ofrecer alto rendimiento en rutas largas de limpieza.

Fabricado en una sola pieza de polímero de alta resistencia, combina durabilidad, facilidad de maniobra y una capacidad para optimizar el trabajo diario.



COLORES:

## CARRO BARRENDERO

## BAR-360-HD



ESCANÉAME



### MEDIDAS:

- Largo: 85.3 cm
- Ancho: 67 cm
- Alto: 118.1 cm
- Capacidad: 360 L

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Tapa articulada con doble asa.
- Sistema de sujeción para herramientas de limpieza.
- 2 ruedas de PVC de 8" con eje de acero.



## CARRO BARRENDERO

## BAR-200

Pensado para simplificar la recolección diaria, el BAR 200 ofrece una estructura sólida y de mantenimiento ágil. Su diseño interior con esquinas redondeadas permiten una limpieza rápida, evitando acumulaciones de residuos y facilitando las labores de higiene.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Fabricado en polímero de alta resistencia.
- Interior con esquinas redondeadas.
- Estructura con fijaciones para utensilios de limpieza.
- Estructura robusta, pensada para jornadas de trabajo intensivas.

### MEDIDAS:

- Largo: 68 cm
- Ancho: 48 cm
- Alto: 112 cm
- Capacidad: 200 L



COLORES:



ESCANÉAME



# CARROS DE LIMPIEZA

Diseñado para trabajo constante, el BAR200DB ofrece estructura sólida y mantenimiento sencillo. Su cuerpo en polímero de alta resistencia tolera impactos y desgaste prolongado, mientras que las esquinas internas redondeadas agilizan la limpieza interior.

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Etiquetas para correcta separación.
- Anclajes resistentes para herramientas de mantenimiento.
- Alta durabilidad ante impactos y uso continuo.



## CARRO BARRENDERO BAR-200DB

COLORES:



### MEDIDAS POR CONTENEDOR:

- Largo: 68 cm
- Ancho: 48 cm
- Alto: 112 cm
- Capacidad: 400 L (200 L por contenedor)



## CARRO BARRENDERO BAR-300

## BAR-300

Diseñado para jornadas de trabajo constantes, el BAR300 combina estructura robusta y mantenimiento práctico.

Su cuerpo, fabricado en polímero de alta resistencia, tolera golpes y desgaste prolongado sin perder estabilidad.

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Incluye pala y escoba ideales para la limpieza de áreas públicas.
- Identificación visual para reciclaje.
- Resistente a impactos y uso intensivo.

### MEDIDAS:

- Largo: 81 cm
- Ancho: 58 cm
- Alto: 112 cm
- Capacidad: 300 L

COLORES:



# CARROS DE LIMPIEZA

## CARRO BARRENDERO

## BAR-300DB



El BAR300DB está diseñado para responder a jornadas exigentes sin complicaciones. Su cuerpo en polímero de alta resistencia tolera golpes y desgaste constante sin perder firmeza.

Gracias a sus opciones de color, permite clasificar residuos con mayor claridad, convirtiéndose en una solución confiable

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Incluye pala y escoba ideales para la limpieza de áreas públicas.
- Esquinas internas redondeadas.
- Sistema de rotulación para clasificación.



### MEDIDAS:

- Largo: 81 cm
- Ancho: 58 cm
- Alto: 112 cm
- Capacidad: 600 L (300 L por contenedor)

COLORES:



## CARRO BARRENDERO DUAL – 200

## BAR-DUAL-200



### MEDIDAS:

- Largo: 181 cm
- Ancho: 62 cm
- Alto: 94 cm
- Capacidad: 200 L

El Barrendero Dual 200 está diseñado para optimizar el trabajo de recolección con un enfoque práctico y ecológico.

Dos botes independientes que permiten separar residuos desde el origen, mejorando la higiene y facilitando el vaciado.

COLORES:



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- 4 llantas neumáticas de 15".
- Manubrio tubular ergonómico.
- Base con anclaje para pala y escobas.
- Bote frontal tipo locker con llave de seguridad.



## CARRO MÓVIL 100

## CARRO-MÓVIL-100



COLORES:

El Carro Móvil 100 está diseñado para facilitar la recolección selectiva de residuos directamente en el lugar donde se generan.

Su estructura práctica y ergonómica permite incorporar un contenedor de 100 L que puede ser identificado por color o leyenda.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Estructura metálica robusta.
- Contenedor de 100 L incluido, con tapa hermética.
- 2 Llantas tipo tractor y 1 llanta giratoria delantera.



### MEDIDAS:

- Largo: 46.5 cm
- Ancho: 43 cm
- Alto: 105 cm
- Capacidad: 100 L

## CARRO MÓVIL 200

## CARRO-MÓVIL-200



COLORES:

### MEDIDAS:

- Largo: 112 cm
- Ancho: 53 cm
- Alto: 99 cm
- Capacidad: 200 L



El Carro Móvil 200 está diseñado para facilitar la clasificación y recolección diferenciada de residuos en el punto inicial del proceso.

Su estructura robusta y ruedas giratorias garantizan movilidad ágil, incluso en espacios reducidos, mientras se promueve un manejo responsable y seguro de los desechos.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Incorpora dos contenedores independientes.
- Sistema de codificación por color o etiquetas.
- 2 Llantas tipo tractor y 1 llanta giratoria delantera.



# CARROS DE LIMPIEZA

## CARRO BARRENDERO BAR 300

## BAR-300



El Carro Bar 300 es una solución ideal para el acopio y separación de residuos en entornos urbanos, institucionales y públicos.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Ruedas de 14" con rin de aluminio.
- Clasificar residuos con dos contenedores cónicos.
- Compartimento cerrado para utensilios del personal de limpieza.



ESCANÉAME

### MEDIDAS:

- Largo: 192 cm
- Ancho: 91 cm
- Alto: 117 cm
- Capacidad: 290 L



COLORES: ● ● ● ● ●



## CARRO BARRENDERO BAR-350

## BAR-350



ESCANÉAME

COLORES: ● ● ● ● ●

### MEDIDAS:

- Largo: 167 cm
- Ancho: 66.5 cm
- Alto: 103 cm
- Capacidad: 350 L

COLORES: ● ● ● ● ●



El Carro Barretero BAR-350 está diseñado para facilitar la clasificación de residuos en espacios públicos.

Su sistema móvil promueve una gestión de residuos responsable en avenidas, parques, andadores y zonas escolares.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Dos botes para separación de residuos.
- Soporte integrado para escoba y pala.
- Ruedas traseras de 10" y 2 ruedas giratorias delanteras.

## CARRO BARRENDERO BAR-500 CON ESCOBA

## BAR-500

El BAR-500 es un carro recolector robusto y funcional, ideal para la recolección y separación de residuos en espacios urbanos, industriales o municipales.

Su diseño inclinado facilita el vaciado eficiente y su gran capacidad de 500 L permite gestionar grandes volúmenes con menos traslados.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Diseño inclinado que facilita el vaciado sin esfuerzo.
- Aditamentos para colocar pala y escoba.
- Compartimento lateral para utensilios del operador.



ESCANÉAME

### MEDIDAS:

- Largo: 141 cm
- Ancho: 61 cm
- Alto: 85 cm
- Capacidad: 500 L



## CARRO CAMERISTA HOTELERO

## CAMERISTA-HOTELERO



Optimiza tus labores de limpieza con el Carro Camerista, diseñado para brindar orden, capacidad y maniobrabilidad en cada jornada.

Su estructura resistente y funcional permite transportar herramientas, insumos y ropa sin complicaciones, incluso en espacios reducidos.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Polímero de alta resistencia.
- Ruedas giratorias de 8" con rines de aluminio.
- Estructura reforzada con soportes de aluminio
- 2 bolsas laterales integradas y entrepaños internos para mejor organización.

### MEDIDAS:

- Largo: 145.5 cm
- Ancho: 53.5 cm
- Alto: 106.6 cm
- Capacidad: 1000 L



# CARROS DE LIMPIEZA



El carro LIMUSINE es la solución perfecta para quienes buscan orden, movilidad y clasificación de residuos en un solo sistema.

Su diseño modular permite integrar de 2 a 4 contenedores de gran resistencia.

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- 2 ruedas tipo tractor y 2 giratorias reforzadas.
- Tapa curva antiderrames con agarradera.
- Estructura metálica tubular con recubrimiento anticorrosión.



## CARRO LIMUSINE

## LIMUSINE



### MEDIDAS:

- Largo: Depende del número de contenedores
- Ancho: 59 cm
- Alto: 106.5 cm
- Capacidad de contenedor: 120 L



COLORES:



INNOVAMOS PARA UN MANEJO DE RESIDUOS  
MÁS EFICIENTE Y SOSTENIBLE

# ESTACIONES DE RECICLAJE



Las **estaciones de reciclaje** son **fundamentales** para promover una **separación de residuos eficiente y bien organizada**. Gracias a su **diseño** con **códigos de color** fácilmente identificables, permiten **clasificar** cada tipo de **desecho** desde el **primer punto de disposición**, facilitando su **uso diario** por parte de **cualquier persona**.

Instalarlas no solo contribuye a mantener **espacios públicos y privados** más **limpios y ordenados**, sino que también mejora significativamente la **gestión de residuos** y asegura el **cumplimiento de las normativas ambientales**. Estas **estaciones** transforman la **separación** en un **proceso más claro, ágil y funcional**, elevando el **compromiso ambiental** en **cualquier entorno**.



# ESTACIONES DE RECICLAJE

## CARACTERÍSTICAS

- Estructura modular.
- Polímero de alta resistencia.
- Separación de residuos de forma clara y eficiente.
- Clasificación de residuos por colores y etiquetado.
- Área publicitaria superior para integrar campañas visuales o mensajes institucionales.
- Estaciones de reciclaje configurables de 2 a 5 contenedores para todo tipo de residuos.

COLORES:



### ESTACIÓN DE RECICLAJE ECOL-280-RT1 ECOL-280-RT1

La Estación de Reciclaje ECOL 280 RT1 transforma cualquier espacio urbano o institucional en un punto de separación eficiente y ordenado.

Conformada por contenedores VIC 140, está fabricada en polímero de alta resistencia.

#### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Perno y llave de seguridad.
- Etiquetas y señalética para fácil clasificación
- 2, 3 o 4 contenedores alineados sobre una base metálica
- Entradas opcionales que evitan el ingreso de bolsas.



#### MEDIDAS:

- Largo: 110 a 220 cm
- Ancho: 82 cm
- Alto: 148 cm
- Capacidad de contenedor: 140 L
- Capacidad total: 280 L



### ESTACIÓN DE RECICLAJE ECOL-420-RT1 ECOL-420-RT1



La estación de reciclaje ECOL-420-RT1 está equipada con botes modelo VC-140.

Su estructura metálica robusta y personalizable permite integrar de 2 a 4 contenedores con señalamientos y colores diferenciados.

#### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Sistema antivandalismo.
- Perno y llave de seguridad.
- Abertura opcional en diferentes tipos.



#### MEDIDAS:

- Largo: 110 a 220 cm
- Ancho: 82 cm
- Alto: 148 cm
- Capacidad de contenedor: 140 L
- Capacidad total: 420 L

### ESTACIÓN DE RECICLAJE ECOL-560-RT1 ECOL-560-RT1



La estación de reciclaje ECOL-560-RT1 cuenta con una estructura metálica robusta que integra cuatro contenedores de 140 litros, cada uno con señalización y colores diferenciados para facilitar la correcta separación de residuos.

#### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Diseño reforzado con mecanismo antivandalismo integrado.
- Sistema de cierre con perno y llave de seguridad.
- Opciones de apertura disponibles según el tipo de residuo.

#### MEDIDAS:

- Largo: 110 a 220 cm
- Ancho: 82 cm
- Alto: 148 cm
- Capacidad de contenedor: 140 L
- Capacidad: 560 L



Cuenta con una combinación de Contenedores VIC-140

# ESTACIONES DE RECICLAJE

## ESTACIÓN DE RECICLAJE ECOL-560-RT2 ECOL-560-RT2



La estación de reciclaje ECOL-560-RT2 está equipada con contenedores de 140 litros de capacidad.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Polímero de alta resistencia.
- Perno y llave de seguridad.
- Contenedor espalda con espalda.
- Abertura opcional en diferentes tipos.



ESCANÉAME

### MEDIDAS:

- Largo: 110 a 220 cm
- Ancho: 82 cm
- Alto: 148 cm
- Capacidad: 560 L



## ESTACIÓN DE RECICLAJE ECOL-600-HD1 ECOL-600-HD1



La Estación de Reciclaje ECOL 600 HD1 ha sido desarrollada para facilitar la correcta separación de residuos en entornos urbanos, turísticos o empresariales.

Su diseño sólido, combinado con tapas independientes, permite una gestión higiénica y ordenada.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Compuesta por 2 o más contenedores VIC 120 HD.
- Lámina publicitaria galvanizada calibre 18.
- Sistema de seguridad antivandalismo con perno y llave especial.

### MEDIDAS:

- Largo: 110 a 220 cm
- Ancho: 82 cm
- Alto: 148 cm
- Capacidad por contenedor: 120 L
- Capacidad total: 600 L



ESCANÉAME

## ESTACIÓN DE RECICLAJE ECOL 1200 HDG1 ECOL-1200-HDG1



Cuando el entorno exige durabilidad, claridad y un mensaje fuerte de reciclaje, entra en acción la estación de Reciclaje ECOL 1200 HDG1.

Pensada para entornos urbanos, esta estación incorpora contenedores VIC 240HD sobre una estructura galvanizada.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Eje de soporte en metal galvanizado.
- Configurable de 2 a 5 contenedores.
- Tapa con diseño curvo y bordes redondeados.
- Espacio para mensaje publicitario personalizado.
- Protección antivandalismo equipado con perno y llave de seguridad exclusiva.

### MEDIDAS:

- Largo: 110 a 220 cm
- Ancho: 82 cm
- Alto: 148 cm
- Capacidad por contenedor: 240 L
- Capacidad total: 1200 L



ESCANÉAME





## TORRE DE RECICLAJE 24A

Las estaciones de reciclaje TORRE-24A y TORRE-24B están integradas por contenedores de 8 litros.

Cada estación incorpora botes de distintos colores y señalamientos que promueven la identificación rápida de residuos reciclables.

### MEDIDAS:

- Largo: 23.5 cm
- Ancho: 20 cm
- Alto: 150 cm
- Capacidad de bote: 8 L
- Capacidad total de estación: 24 L

### MEDIDAS TORRE:

- Largo: 23.5 cm
- Ancho: 20 cm
- Alto: 120 cm
- Capacidad de bote: 8 L
- Capacidad total de estación: 24 L

Consta de una combinación de contenedores de 8L.



COLORES: ● ● ● ● ● ●



## TORRE DE RECICLAJE 24B

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Contenedores de 8 litros fabricados en polímero de alta resistencia.
- Diseño compacto y vertical, ideal para espacios reducidos sin sacrificar funcionalidad.
- Esquinas redondeadas que evitan acumulación de residuos y mejoran la higiene.



## PAPELERA RECI-CEST RECI-CEST 18



No necesitas grandes contenedores para hacer la diferencia. Nuestra RECI-CEST-18 fue pensada para espacios reducidos que exigen organización, limpieza y conciencia ambiental.

Su diseño apilable no solo ahorra espacio, sino que permite formar estaciones de reciclaje tan compactas como funcionales.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Diseño práctico y liviano.
- Polímero de alta resistencia, que garantiza larga vida útil.
- Apilable sin complicaciones, ideal para formar conjuntos de reciclaje eficientes.

### MEDIDAS:

- Largo: 30 cm
- Ancho: 30 cm
- Alto: 46 cm (138 cm en total de las tres canastas)
- Capacidad por canasta: 18 L
- Capacidad total de estación: 54 L



COLORES: ● ● ● ● ● ●



CESTA PRÁCTICA 23

CON-CST-AP-23



La Cesta Práctica 23 es la solución perfecta para quienes necesitan separar residuos en espacios reducidos sin sacrificar funcionalidad ni estética.

Fabricada en polímero de alta resistencia, resiste impactos, cambios climáticos y uso constante, manteniéndose firme ante cualquier reto.

**CARACTERÍSTICAS GENERALES**

- Polímero de alta resistencia.
- Diseño apilable con apertura frontal.
- Superficie sin bordes filosos que facilita la limpieza.

**MEDIDAS:**

- Largo: 40 cm
- Ancho: 36 cm
- Alto: 29 cm
- Capacidad por canasta: 23 L
- Capacidad total de estación: 69 L



COLORES:



PAPELERA RECI-CEST 30

RECI-CEST 30



La Papelera Recí-Cest 30 es la aliada perfecta para mantener tus espacios organizados y promover la correcta separación de residuos sin ocupar de más.

Su diseño compacto y funcional la convierte en la solución ideal para áreas pequeñas.

**CARACTERÍSTICAS GENERALES**

- Polímero de alta resistencia.
- Diseño apilable con apertura frontal.
- Acabado sin bordes filosos, que facilita la limpieza y brinda mayor seguridad en el uso diario.

**MEDIDAS:**

- Largo: 48 cm
- Ancho: 41.5 cm
- Alto: 29.5 cm
- Alto total de la torre: 88.5 cm
- Capacidad por canasta: 30 L
- Capacidad total de estación: 90 L



COLORES:





**MEDIDAS:**

- Largo: 53 cm
- Ancho: 33 cm
- Alto: 29 cm (87 cm en total por las tres cajas)
- Capacidad por caja: 42 L
- Capacidad total de estación: 126 L

La RECICAJA 42 combina resistencia estructural y practicidad en una solución eficiente para la separación y manejo de residuos.

Es la elección perfecta para mantener orden, higiene y control.

**CARACTERÍSTICAS GENERALES**

- Polímero de alta resistencia.
- Diseño apilable para optimizar espacio.
- Apertura frontal amplia para fácil depósito.



**COLORES:** ● ● ● ● ● ● ●



**CAJAS DE POLÍMERO APILABLES RECICAJA-47**



La RECICAJA 47 ha sido diseñada para optimizar la gestión de residuos en ambientes que exigen practicidad y durabilidad.

Con una apertura frontal que agiliza el vaciado y asas ergonómicas que facilitan el transporte, esta caja es perfecta para tareas continuas de recolección o reciclaje.

**CARACTERÍSTICAS GENERALES**

- Estructura reforzada con costados ranurados que soportan más peso.
- Diseño ergonómico con asas laterales para un manejo más seguro.

**COLORES:** ● ● ● ● ● ● ●

**MEDIDAS:**

- Largo: 50 cm
- Ancho: 35.5 cm
- Alto: 30 cm (90 cm en total por las tres cajas)
- Capacidad por caja: 47 L
- Capacidad total de estación: 141 L



# ESTACIONES DE RECICLAJE

**ESTACIÓN DE RECICLAJE BALANCÍN ESTACIÓN-BALANCÍN**



**COLORES:** ● ● ● ● ● ● ●

La Estación de Reciclaje Ecobin convierte la separación de residuos en una actividad práctica, rápida y bien organizada en espacios como centros educativos, oficinas públicas, hospitales o pasillos institucionales.

La identificación por color y etiquetas permiten saber de inmediato qué tipo de residuo va en cada unidad.



**MEDIDAS:**

- Largo: dependiendo de la cantidad de contenedores
- Capacidad de contenedor: 55 L
- Capacidad total de estación: 165 L



**CARACTERÍSTICAS GENERALES**

- Sistema de tapa oscilante tipo balancín, práctico y funcional.
- Puede estructurarse en grupos de 2, 3, 4 o 5 unidades.

# ESTACIONES DE RECICLAJE

## ESTACIÓN DE RECICLAJE ECOBIN



### MEDIDAS:

- Largo: dependiendo de la cantidad de contenedores
- Capacidad de contenedor: 55 L
- Capacidad total de estación: 165 L

## ESTACIÓN-ECOBIN-165

La Estación de Reciclaje Ecobin es la opción ideal para zonas donde la separación de residuos debe ser clara, visible y funcional desde el primer momento.

Cada estación está conformada por dos o más papeleras, diseñadas con tapas tipo balancín que ocultan los residuos, evitando malos olores y mejorando la higiene del entorno.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Tapa tipo balancín.
- Mensaje publicitario.
- Puede estructurarse en grupos de 2, 3, 4 o 5 unidades.

COLORES:



## ESTACIÓN DE RECICLAJE CÓNICA ESTACIÓN-CÓNICA-320

En espacios públicos donde la limpieza no solo es necesaria, la Estación de Reciclaje Ducto es una herramienta poderosa.

Sus papeleras Cónica 80, resistentes y fáciles de identificar, permiten separar residuos de forma higiénica gracias a su diseño tipo embudo que evita desbordes o malos olores.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Entrada tipo embudo.
- Puede estructurarse en grupos de 2, 3, 4 o 5 unidades.
- Personalización de color y etiquetas para separación de residuos.



### MEDIDAS:

- Largo: dependiendo de la cantidad de contenedores
- Capacidad de contenedor: 80 L
- Capacidad total de estación: 320 L



COLORES:

## ESTACIÓN DE RECICLAJE ELÍPTICA



### MEDIDAS:

- Largo: dependiendo de la cantidad de contenedores
- Capacidad de contenedor: 80 o 90 L
- Capacidad total de estación: 360 L

## ESTACIÓN-ELÍPTICA-360

La Estación de Reciclaje Elíptica transforma cualquier espacio público en un punto de recolección ordenado, claro y visualmente limpio.

Su sistema modular permite organizar residuos reciclables, sanitarios u orgánicos de forma intuitiva, gracias a sus colores y etiquetado.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Puede estructurarse en grupos de 2, 3, 4 o 5 unidades.
- Espacio para mensaje publicitario.
- Personalizar con colores, pictogramas o leyendas según el tipo de residuo.

COLORES:



# ESTACIONES DE RECICLAJE EUROPA



## ESTACIÓN DE RECICLAJE EUROPA-100-HDG1 EUROPA-100-HDG1

Pensada para espacios que buscan funcionalidad y conciencia ambiental, la Estación EUROPA 100 HDG1 ofrece una herramienta eficaz para impulsar el reciclaje diario.

Su estructura modular permite adaptar de 2 a 5 contenedores según las necesidades del entorno.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Evita la propagación de focos infecciosos.
- De 2 a 5 contenedores con señalización.
- Fabricación en polímero de alta resistencia.
- Panel superior de lámina galvanizada.

### MEDIDAS:

- Largo: 110 a 220 cm
- Ancho: 34.5 cm
- Alto: 170 cm
- Capacidad por contenedor: 50 L
- Capacidad total: 100 L



COLORES:



## ESTACIÓN DE RECICLAJE EUROPA EUROPA-150-HDG1

Diseñada para impulsar la cultura del reciclaje, la Estación EUROPA 150 HDG1 combina funcionalidad, limpieza y un diseño visualmente ordenado.

Su estructura metálica modular integra contenedores de 50 litros con tapas tipo capuchón, lo que permite una recolección más higiénica y evita el contacto directo con los residuos.

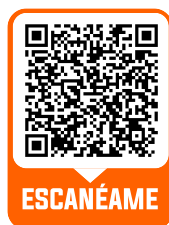
### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Área para mensaje o campaña ecológica personalizada.
- Separador de residuos mediante etiquetado.
- Estructura metálica modular, resistente y funcional.
- Abertura de 10 cm diseñada para evitar el depósito de bolsas de gran volumen.

COLORES:

### MEDIDAS:

- Largo: 110 a 220 cm
- Ancho: 34.5 cm
- Alto: 170 cm
- Capacidad por contenedor: 50 L
- Capacidad total: 150 L



# ESTACIONES DE RECICLAJE EUROPA

## ESTACIÓN DE RECICLAJE EUROPA-200-HDG1 EUROPA-200-HDG1



### MEDIDAS:

- Largo: 110 a 220 cm
- Ancho: 34.5 cm
- Alto: 125 cm
- Capacidad de contenedor: 50 L
- Capacidad total: 200 L



La Estación de Reciclaje EUROPA 200 HDG1 transforma la separación de residuos en una tarea eficiente y visualmente organizada.

Diseñada para resistir el uso continuo en instituciones, espacios urbanos o corporativos, esta estación modular combina estructura metálica y contenedores duraderos con un sistema de tapas tipo capuchón.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Contenedores de 50 L.
- Tapas tipo capuchón con 10 cm de abertura.
- Estructura metálica modular y sólida.



COLORES:

## ESTACIÓN DE RECICLAJE ECOL-270-HD3

## ECOL-270-HD-3



COLORES:

Ideal para instituciones comprometidas con el medio ambiente, la Estación ECOL 270 HD3 transforma la recolección de residuos en una experiencia educativa.

Su sistema de clasificación por color y señalamientos claros ayuda a usuarios de todas las edades a participar activamente en el reciclaje.

### MEDIDAS:

- Largo: 46 cm
- Ancho: 46 cm
- Alto: 89.1 cm
- Capacidad de contenedor: 90 L



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Evita la propagación de virus, gérmenes y bacterias.
- Espacio publicitario o mensajes de concientización.
- Tapas tipo balancín de uso práctico, higiénico y sin contacto.
- Cada módulo incluye un contenedor de 90 litros de capacidad.

# ESTACIONES DE RECICLAJE

## PAPELERA RECICLA RECICLA-180



La papelera RECICLA 180 está diseñada para impulsar prácticas sustentables en zonas de alto tránsito como parques, avenidas, escuelas y espacios al aire libre.



ESCANÉAME

COLORES:

### MEDIDAS BOTE:

- Largo: 65.2 cm
- Ancho: 49.2 cm
- Alto: 82 cm
- Capacidad: 180 L

### MEDIDAS TAPA:

- Largo: 73.8 cm
- Ancho: 61 cm
- Alto: 36.4 cm



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Estructura metálica resistente, ideal para exteriores.
- Sistema de rotación para vaciado.
- Opcional, configuración con cubierta tipo capuchón.

### MEDIDAS TOTAL:

- Largo: 98.4 cm
- Ancho: 61 cm
- Alto: 144 cm
- Capacidad: 180 L



## PAPELERA RECICLA 180-2 RECICLA 180-2



### MEDIDAS DEL BOTE:

- Largo: 65.2 cm
- Ancho: 49.2 cm
- Alto: 82 cm
- Capacidad: 180 L

### MEDIDA DE ESTACIÓN:

- Largo: Depende el número de contenedores
- Ancho: 49.2 cm
- Alto: 118.1 cm
- Capacidad: 360 L



ESCANÉAME



Cuenta con un **sistema de rotación** que **facilita el vaciado rápido y eficiente** de los residuos.

Diseñada para entornos con alto flujo de personas, la papeleras RECICLA 180-3 combina funcionalidad y estética en un solo sistema.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Sistema de rotación para vaciado.
- Sistema de anclaje al piso para máxima estabilidad.
- Polímero de alta resistencia, ideal para exteriores.
- Tapa tipo capuchón que facilita el depósito y evita el ingreso de agua.



### MEDIDAS DEL BOTE:

- Largo: 65.2 cm
- Ancho: 49.2 cm
- Alto: 82 cm
- Capacidad: 180 L

### MEDIDA DE ESTACIÓN:

- Largo: Depende el número de contenedores
- Ancho: 49.2 cm
- Alto: 118.1 cm
- Capacidad: 540 L

COLORES:



INNOVAMOS PARA UN MANEJO DE RESIDUOS  
MÁS EFICIENTE Y SOSTENIBLE

# CONTENEDORES GRANDES DE RECICLAJE





Incorporar **contenedores grandes de reciclaje** es **clave** para lograr una **gestión de residuos eficiente y responsable**, ya que están diseñados para manejar **altos volúmenes** y facilitar una **separación clara** desde el **primer punto de disposición**. Su uso resulta ideal en **centros de acopio, plantas de reciclaje, empresas y entornos industriales** donde se requieren **soluciones estructuradas**.

Además de mantener el **orden** y agilizar **operaciones**, permiten cumplir la **normativa ambiental** y fortalecer una **cultura de aprovechamiento** adecuado de **materiales reciclables**.

# ESTACIONES DE RECICLAJE GRANDES

El VIC-1900 es un contenedor de gran capacidad, diseñado para optimizar la recolección, transporte y vaciado de residuos en espacios urbanos e industriales.

Su diseño facilita el manejo mecánico y automático de residuos, alineándose con políticas de reciclaje y sostenibilidad.

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Tapa doble para evitar la propagación de focos infecciosos.
- Compatible con sistemas de elevación automática.
- 4 ruedas giratorias de 8" de diámetro para mejor movilidad.
- Tapón opcional de drenado para limpieza rápida.



## CONTENEDOR VIC-1900

VIC-1900



### MEDIDAS:

- Largo: 202 cm
- Ancho: 122 cm
- Alto: 138 cm
- Capacidad: 1900 L

## CONTENEDOR VIC 2000

VIC-2000



### MEDIDAS:

- Largo: 204 cm
- Ancho: 124 cm
- Alto: 146 cm
- Capacidad: 2000 L



El contenedor está diseñado para optimizar los procesos de recolección, traslado y vaciado de residuos en zonas urbanas, alineándose con prácticas de sostenibilidad y reducción del impacto ambiental.

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Tapa doble para evitar la propagación de olores, virus, bacterias y gérmenes.
- Brazos laterales para elevación automática. (opcionales)
- Personalizable con logotipos y leyendas institucionales.
- Tapón opcional de drenado para limpieza rápida.



# ESTACIONES DE RECICLAJE GRANDES

## CONTENEDOR DE REMOLQUE

## REMOLQUE VIC-2000



El Remolque VIC-2000 es una solución práctica y eficiente para el transporte y manejo de residuos en grandes volúmenes, promoviendo la logística sustentable en espacios industriales, municipales.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Dos contenedores VIC 2000 para separación de residuos.
- Lleva dos puertas pequeñas para mayor comodidad.
- Llantas neumáticas de 15" para fácil traslado.
- Diferenciados por leyendas e iconos.



COLORES:

### MEDIDAS:

- Largo: 234 cm
- Ancho: 182 cm
- Alto: 161 cm
- Capacidad: 4000 L



## CONTENEDOR METÁLICO 2600

## CONTENEDOR-METÁLICO-2600



El Contenedor Metálico ha sido diseñado con tecnología de vanguardia y materiales duraderos, ideales para el manejo responsable de grandes volúmenes de residuos en espacios públicos e industriales.

Su estructura metálica con recubrimiento anticorrosivo lo convierte en una opción segura, reutilizable.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Vaciado frontal para el usuario o por sistema de elevación.
- Sistema hermético de drenaje.
- Equipado con 4 ruedas giratorias que facilitan su movilidad.

### MEDIDAS:

- Largo: 186 cm
- Ancho: 130 cm
- Alto: 160 cm
- Capacidad: 2600 L



COLORES:



INNOVAMOS PARA UN MANEJO DE RESIDUOS  
MÁS EFICIENTE Y SOSTENIBLE

# ISLAS DE RECICLAJE



Las **islas de reciclaje** resuelven uno de los problemas más comunes en cualquier espacio: la **mezcla de residuos** por falta de **puntos claros de separación**. Cuando cada **material** tiene su **lugar definido** y **visible**, la gente actúa mejor, se **reducen errores** y el **reciclaje** deja de ser una intención para convertirse en un **hábito diario**.

Por eso, una **isla bien diseñada** no solo organiza **contenedores**, también ordena el **flujo de residuos** y simplifica la **operación**. Su **formato modular** permite colocarla justo donde se necesita, ya sea en una **planta**, una **oficina** o un **centro de acopio**, ayudando a **cumplir normativas** y a mantener **espacios más limpios, funcionales** y **responsables**.



# ISLAS DE RECICLAJE

## CONTENEDOR ECOLATIDOS

## ECOLATIDOS

El Contenedor Ecolatidos es una solución creativa y ecológica diseñada para fomentar la cultura del reciclaje desde el primer contacto visual.

Con su forma de corazón y estructura fabricada en polímero de alta resistencia, está pensado para recolectar tapitas, botellas de vidrio, PET o latas de aluminio de forma segura, limpia y organizada.

Sistema de apertura mediante tarjeta inteligente, diseñado para permitir el acceso únicamente al personal autorizado y mantener un control seguro del uso.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Sistema de vaciado con llave que restringe el acceso solo a personal autorizado.
- Apertura Inteligente (opcional).
- Recolecta diferentes materiales como tapitas, botellas de PET, vidrio o latas.
- Espacio para mensajes, logos o arte institucional.



Puerta para residuos



### MEDIDAS:

- Largo: 158.5 cm
- Ancho: 53.5 cm
- Alto: 244.4 cm
- Capacidad: 700 L



Diseñado para destacar y facilitar la acción, el IGLU 200 convierte la separación de residuos en una experiencia simple y efectiva.

Su forma tipo iglú lo hace fácilmente reconocible, mientras que sus diferentes tipos de entrada permiten clasificar eficientemente residuos reciclables, contribuyendo al cuidado del medio ambiente.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Tambo de 200 litros al interior del iglú.
- 3 aberturas distintas.
- Personalizable con etiqueta según el tipo de residuo.

### MEDIDAS:

- Largo: 70.0 cm
- Alto: 120.5 cm
- Capacidad: 200 L



COLORES: ● ● ● ● ● ● ●

# ISLAS DE RECICLAJE

## CONTENEDOR EVOLUTION 300

## EVOLUTION-300



Convierte cualquier espacio en un punto limpio eficiente con el Sistema de Reciclaje Evolution 300.

Compuesto por tres compartimentos independientes con tapas diferenciadas, permite clasificar fácilmente residuos orgánicos, reciclables e inorgánicos no reciclables.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Tres compartimentos: 135 L (centro) y 62.5 L (laterales), con tapas circulares para fácil disposición.
- Sistema de vaciado rápido con puertas abatibles y ruedas giratorias para facilitar la operación.



ESCANÉAME

#### MEDIDAS:

- Largo: 106.6 cm
- Ancho: 44.5 cm
- Alto: 130.5 cm
- Capacidad: 300 L



COLORES:



ESCANÉAME

## CONTENEDOR TWIN-500

## TWIN-500

El contenedor TWIN 500 es una papelerera resistente y funcional, diseñada para la recolección de residuos en espacios públicos al aire libre.

Gracias a su diseño robusto y tapa desmontable, facilita el mantenimiento y el vaciado, promoviendo una gestión de residuos más eficiente y responsable con el entorno.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Tapa con apertura rectangular que evita el ingreso de residuos de gran tamaño.
- Base con opción de anclaje para mayor estabilidad.
- Su diseño permite colocarlo en muro o en módulo de papeleras múltiples.



#### MEDIDAS:

- Largo: 80.0 cm
- Ancho: 59.0 cm
- Alto: 135.0 cm
- Capacidad: 500 L

# ISLAS DE RECICLAJE

## ESTACIÓN DE RECICLAJE TWIN-500

## ESTACIÓN TWIN-500

Convierte cualquier espacio en un punto limpio eficiente con la Estación de Reciclaje TWIN 500.

Diseñada para fomentar la correcta separación de residuos en zonas de alto tránsito, combina gran capacidad, resistencia extrema y una imagen profesional que refuerza el compromiso ambiental de tu institución o empresa.

Ideal para municipios, universidades, centros comerciales, hospitales, hoteles y parques que buscan impulsar la cultura del reciclaje sin complicaciones operativas.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Tapa desmontable.
- Abertura rectangular funcional.
- Fabricación en polímero de alta resistencia.
- Sistema modular para 2 o más contenedores.

### MEDIDAS:

- Largo: dependiendo de la cantidad de contenedores
- Capacidad de contenedor: 500 L
- Capacidad total: 1500 L

## ESTACIÓN DE RECICLAJE



COLORES: 



# ISLAS DE RECICLAJE

IGLU REALITY

IGLU REALITY

El iglu Reality es una solución ecológica, robusta y funcional diseñada para la recolección selectiva de residuos en espacios públicos.

Gracias a sus boquillas intercambiables, permite adaptarse al tipo de residuo a recolectar como papel, plástico, vidrio y más.

Sistema de apertura mediante tarjeta inteligente, diseñado para permitir el acceso únicamente al personal autorizado y mantener un control seguro del uso.



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Recolección mecanizada o manual.
- Diseño antivandálico y sistema de vacío con llave especial.
- Visibilidad, excelente estabilidad y mínimo mantenimiento.
- Diferenciador de residuos mediante etiquetas y colores.
- Apertura Inteligente (opcional).
- Sistema de elevación mediante gancho simple o gancho doble (opcional).



### COLORES:



### MEDIDAS:

- Largo: 144 cm
- Ancho: 144 cm
- Alto: 178 cm
- Capacidad: 2000 L y 3000 L



El vanguard 2200 es una solución ideal para sistemas de recolección urbana comprometidos con el medio ambiente.

Su diseño robusto, fabricado en polímero de alta resistencia, lo hace perfecto para zonas públicas con alto tránsito.

Con capacidad de 2,200 litros, el contenedor incluye puertas laterales para fácil vaciado, orificios especiales para desalajo de líquidos.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Boquillas especializadas.
- Capacidad de 2,200 litros, ideal para zonas de alto flujo.
- Orificios de desagüe para evitar acumulación de líquidos.
- Sistema modular adaptable para crear estaciones de reciclaje.



#### MEDIDAS:

- Largo: 114 cm
- Ancho: 126.5 cm
- Alto: 173 cm
- Capacidad: 2200 L

COLORES:

## CONTENEDOR DE RESIDUOS VANGUARD 3200 VANGUARD 3200



El vanguard 3200 es un contenedor de gran volumen diseñado para impulsar programas de recolección diferenciada en espacios públicos.

Su estructura robusta y diseño funcional fomentan la cultura del reciclaje, ayudando a mantener ciudades más limpias y sostenibles.

Gracias a sus múltiples accesos y señalización personalizable, es ideal para separar residuos en origen de forma clara, rápida y eficiente.



#### MEDIDAS:

- Largo: 156.5 cm
- Ancho: 126.5 cm
- Alto: 192 cm
- Capacidad: 3200 L



## Vista de frente como estación de reciclaje y separación de residuos



## Vista de compuertas traseras para la recolección de residuos



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- 2 puertas posteriores de doble pared, con cerradura de llave cuadrada de 8 mm de grosor.
- Saco de rafia para residuos ligeros o residuos pesados.
- Estructura interior de tubo con 4 sujetadores para sostener el super saco.
- Incluye orificios de desagüe para líquidos.
- Se puede personalizar con logotipo institucional o leyendas de reciclaje.





IGLU 3400

IGLU-3400

El iglu 3400 es una solución práctica y sustentable para la recolección de residuos a gran volumen. Su diseño y fabricación en polímero de alta resistencia, lo hacen ideal para espacios industriales o zonas urbanas con alta generación de desechos.

Su sistema de vaciado mediante grúa garantiza eficiencia operativa, seguridad y rapidez, reduciendo el contacto directo con el contenido.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Ideal para uso industrial y recolección masiva.
- Diseño de 2 piezas con tapa superior y cuerpo para facilitar el vaciado.
- Puerta lateral para vaciado de residuos.
- Apertura Inteligente (opcional).
- Sistema de elevación con vaciado por grúa mediante gancho simple o gancho doble (opcional).

### MEDIDAS:

- Diámetro: 165 cm
- Alto: 168 cm
- Capacidad: 3400 L

COLORES:



INNOVAMOS PARA UN MANEJO DE RESIDUOS  
MÁS EFICIENTE Y SOSTENIBLE

# CONTENEDORES PARA **RESIDUOS** **ESPECIALES**





Hablar de **residuos especiales** es reconocer aquellos **desechos** que no pueden tratarse como **basura común**. **Pilas, baterías, aceites de cocina usados o heces caninas** pueden parecer inofensivos, pero cuando se **mezclan con otros residuos** o se **desechan sin control**, provocan **contaminación, malos olores y riesgos directos** para la **salud** y el **entorno**.

Por eso, contar con **contenedores específicos** para **residuos especiales** es una **medida básica** de **manejo responsable**. Estos **equipos** permiten **aislar cada tipo de desecho**, evitar **derrames** o **contaminación cruzada** y facilitar su **recolección** y **tratamiento adecuado**. Más que un **accesorio**, son una **solución práctica** para mantener **espacios limpios, seguros** y preparados para una **gestión de residuos más eficiente**.

# CONTENEDORES PARA RESIDUOS ESPECIALES

## CONTENEDOR PARA CINES

## CINESTATION-160

En espacios como los cines, donde el flujo de personas es constante, tener un sistema que facilite la recolección ordenada de residuos hace toda la diferencia. El CINESTATION-160 está diseñado específicamente para resolver uno de los retos más comunes: separar líquidos de vasos de cartón o plástico sin complicaciones.

Su estructura incorpora una sección superior para verter líquidos y justo debajo, un compartimiento para depositar los vasos vacíos. De esta forma se evita el derrame dentro del contenedor, reduciendo malos olores y facilitando el reciclaje.

Perfecto para colocarse en salidas de salas, zonas de comida o pasillos principales, este contenedor es una solución práctica que mantiene la zona limpia, seca y organizada sin esfuerzo.



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- 2 liners internos.
- Reducción de malos olores.
- Polímero de alta resistencia.
- Opciones de personalización.
- Separación de varios vasos y líquidos.



### MEDIDA SUPERIOR:

- Largo: 43 cm
- Ancho: 26 cm
- Alto: 31 cm

### MEDIDAS CONTENEDOR:

- Largo: 52 cm
- Ancho: 51 cm
- Alto: 104 cm
- Volumen: 160 L



# CONTENEDORES PARA RESIDUOS ESPECIALES

## CONTENEDOR ECOBATTERY

## ECO-BATTERY



### MEDIDAS:

- Largo: 23 cm
- Ancho: 10.7 cm
- Alto: 44.5 cm



El ecobattery es un contenedor diseñado especialmente para recolectar pilas usadas, uno de los residuos más contaminantes para el medio ambiente.

Su diseño compacto, funcional y altamente visible lo convierte en una herramienta esencial para fomentar la educación ambiental y la gestión responsable de residuos peligrosos.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Sistema cerrado que evita el paso de agua o suciedad.
- Apertura trasera para un vaciado fácil y seguro.
- Tamaño compacto, ideal para interiores o exteriores.
- Capacidad para distintos tipos de pilas: AA, AAA, C, D y botón.

## CONTENEDOR DE PILAS

## MAXIBATTERY



El contenedor MAXI BATTERY es una solución ecológica y funcional diseñada para la recolección responsable de pilas usadas, uno de los residuos más peligrosos para el medio ambiente.

Su diseño en forma de batería gigante no solo atrae la atención del público, sino que también fomenta una cultura de reciclaje consciente.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Dos compartimentos interiores para clasificar pilas comunes y pilas botón.
- Sistema de cierre frontal con llave para mayor seguridad.
- Ideal para uso interior o exterior en espacios industriales, municipales, educativos y comerciales.



### MEDIDAS:

- Largo: 30 cm
- Ancho: 19 cm
- Alto: 56 cm



# CONTENEDORES PARA RESIDUOS ESPECIALES

## CONTENEDOR RECIBATERY

## CON-RB-12



### MEDIDAS:

- Largo: 27.5 cm
- Radio: 13.5 cm
- Alto: 48.5 cm
- Capacidad: 12 L

El contenedor Recibatory es una solución eficiente y sustentable diseñada para la recolección segura de pilas alcalinas y de botón, residuos altamente contaminantes para el suelo y los cuerpos de agua.

Su diseño compacto y ergonómico permite una instalación práctica en espacios públicos, tiendas, escuelas, oficinas o centros comerciales, fomentando el consumo responsable y el reciclaje de residuos peligrosos.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Doble compartimento para separar pilas alcalinas y de botón.
- Fabricación robusta y hermética, que evita fugas de sustancias tóxicas.
- Recomendado para puntos de recolección, comercios, escuelas y oficinas.



## PAPELERA POPYCAN

## POPYCAN



En parques, zonas pet friendly y espacios públicos donde la convivencia y la limpieza deben ir de la mano, la papelera Popycan ofrece una solución práctica y resistente para la disposición adecuada de heces caninas.

Su tapa en forma de "V" evita la salida de malos olores y bloquea la visibilidad directa del contenido, manteniendo una imagen limpia del entorno.

Incorpora sistema opcional de fácil colocación para bolsa de desechos y cerradura con llave de seguridad, facilitando el mantenimiento y asegurando un uso controlado en áreas públicas.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Tapa en forma de "V", que evita la salida de olores.
- Cerradura de seguridad, ideal para personal de limpieza.
- Sistemas de fijación: exhibición, empotrar o taquelar.



### MEDIDAS:

- Largo: 35 cm
- Ancho: 34.5 cm
- Alto: 72 cm
- Capacidad: 35 L



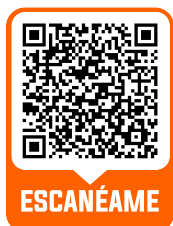
# CONTENEDORES PARA RESIDUOS ESPECIALES

## CONTENEDOR PARA CHICLES CHICLERO



### MEDIDAS:

- Alto: 86.5 cm
- Diámetro: 30.5 cm
- Capacidad: 50 L



En espacios públicos donde la limpieza del suelo impacta directamente en la imagen urbana, el Recolector de Chicleros ofrece una alternativa práctica, resistente y de bajo mantenimiento.

Integra sistema de anclaje mediante placa de 15 x 15 cm y cerradura de uso rudo tipo industrial.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Sistema de vaciado seguro con cerradura tipo industrial y llave tipo triángulo de zamac.
- Diseño compacto y ergonómico, fácil de instalar.
- Estructura resistente en PTR con acabado horneado anticorrosivo.



## CENICERO DE PISO CE-DELUXE-PI

### MEDIDAS:

- Largo: 10 cm
- Ancho: 10 cm
- Alto: 113.5 cm
- Base placa: 15 cm por lado



## CENICERO DELUXE DE PARED CENICERO-55



Diseñado para mantener accesos y áreas exteriores libres de colillas, el cenicero combina resistencia estructural y funcionalidad en un formato vertical que optimiza el espacio.

Fabricado en placa de acero de 1/8" con base reforzada de 6" x 6" x 1/4", integra una placa superior de acero inoxidable que facilita el apagado seguro de cigarrillos.

El sistema incluye cerradura de uso rudo tipo industrial con llave de seguridad y bote interno recolector de cenizas, lo que permite un mantenimiento sencillo y seguro.

### MEDIDAS:

- Largo: 10 cm
- Ancho: 10 cm
- Alto: 55.5 cm



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Sistema de vaciado práctico y seguro.
- Disponible en versiones con base o para muro.
- Acabado horneado con pintura poliéster electrostática.



# CONTENEDORES PARA RESIDUOS ESPECIALES



## RECEPTOR DESCARGA ESCOMBROS

Dile adiós al caos en las obras. El Cascajero es la solución ideal para canalizar residuos desde grandes alturas de forma segura, ordenada y sin esfuerzo.

Su sistema modular, compuesto por una guía ligera y un receptor resistente, permite controlar la caída de materiales como cascajo, escombros y restos de obras, evitando accidentes.

Diseñado para entornos exigentes, es práctico, durable y fácil de instalar.

### MEDIDAS GUÍA:

- Diámetro sup: 56 cm
- Alto: 110 cm

### MEDIDAS RECEPTOR:

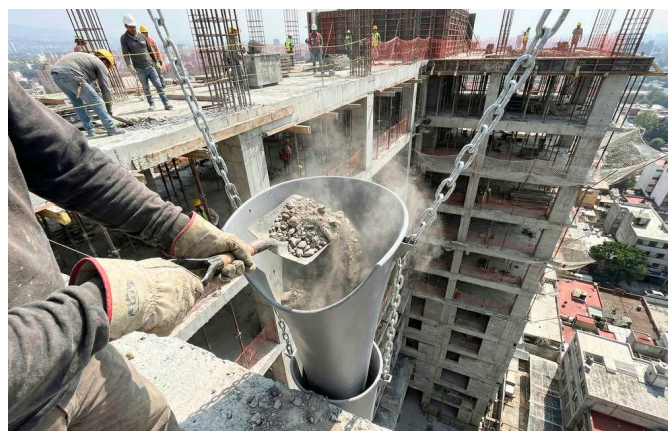
- Diámetro sup: 86 cm
- Diámetro inf: 40 cm
- Alto: 110 cm



## CASCAJERO-GUÍA

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Fabricado en polímero de alta resistencia.
- Diseño ligero y apilable, ideal para alturas prolongadas.
- Receptor de gran capacidad, con boca ancha para recibir cascajo y escombros.
- Sistema modular, fácil de ensamblar y adaptable a diferentes estructuras.
- Resistente, ligero y casi sin ruidos molestos.



## GUÍA CASCAJERO

## GUÍA CASCAJERO

Cuando el trabajo es pesado, necesitas soluciones que te respalden. La Guía Cascajero es un sistema robusto y funcional, diseñado para canalizar residuos de construcción desde alturas elevadas de manera segura.

Fabricado con polímero de alta resistencia, este sistema está compuesto por una guía ligera y apilable que dirige los desechos hasta un punto específico.



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Guía apilable, ligera y fácil de instalar.
- Receptor amplio, con excelente capacidad de contención.
- Sistema modular adaptable a diferentes alturas.

### MEDIDAS GUÍA:

- Diámetro sup: 56 cm
- Alto: 110 cm



# CONTENEDORES PARA RESIDUOS ESPECIALES

CONTENEDOR DE ARENA 125 L

SAND



#### MEDIDAS:

- Largo: 65 cm
- Ancho: 61 cm
- Alto: 95 cm
- Capacidad: 125 L



ESCANÉAME

Fabricado en polímero de alta resistencia, el contenedor de Arena 125 L, soportar impactos y condiciones extremas, ideales en situaciones de emergencia.

Su diseño apilable permite almacenarlo y transportarlo con facilidad, optimizando el espacio cuando no está en uso.

Cuenta con opción de estructura con ruedas, lo que facilita su movilidad y lo vuelve aún más práctico para ubicarlo rápidamente en caso de incendio u otra emergencia operativa.

#### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Diseño apilable, que facilita su almacenamiento y transporte eficiente.
- Compatible con ruedas (opcional), lo que mejora su movilidad.
- Estructura resistente y duradera.
- Ideal para situaciones de emergencia, como incendios o evacuaciones rápidas.



INNOVAMOS PARA UN MANEJO DE RESIDUOS  
MÁS EFICIENTE Y SOSTENIBLE

# CONTENEDOR PARA **COMPOSTERO**



El **manejo de los residuos orgánicos** requiere **soluciones claras y ordenadas**, ya que esta **fracción** representa una **parte importante** de los **desechos diarios** y, si no se gestiona correctamente, genera **malos olores, lixiviados y plagas**. El **compostero** se presenta como una **opción práctica** para **transformar estos residuos** en un **recurso útil** y organizar el **proceso desde el origen**.

Además, en **México** existen **normas** que establecen **criterios** para producir **composta segura y aprovechable**. Utilizar un **compostero adecuado** facilita el **cumplimiento** de estos **lineamientos**, reduce **riesgos operativos** y mejora la **gestión de los residuos**, contribuyendo a **espacios más limpios y sostenibles**.



# CONTENEDOR COMPOSTERO



## CONTENEDOR COMPOSTERO

## COMPOSTERO

El Compostero es una solución práctica y ecológica para dar un nuevo propósito a los residuos orgánicos.

Fabricado en polímero de alta resistencia, está diseñado para acelerar el proceso de descomposición y facilitar la creación de composta de forma segura y controlada.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Polímero de alta resistencia.
- Dos tapas (superior e inferior) para ventilación y extracción.
- Diseño funcional en 4 piezas, fácil de montar y mantener.
- Ideal para hacer composta con lombrices.

#### MEDIDAS:

- Largo: 86 cm
- Alto: 110 cm
- Capacidad: 450 L



ESCANÉAME



## COMPOSTERO GIRATORIO 190

## COMPOSTERO-190

Convierte tus residuos orgánicos en composta de manera eficiente con el Compostero-190 Giratorio, una herramienta práctica, higiénica y diseñada para quienes buscan reciclar de forma inteligente.

Su diseño ergonómico permite girarlo fácilmente para mezclar el contenido sin ensuciarte las manos.

#### MEDIDAS:

- Largo: 65.5 cm
- Ancho 56.0 cm
- Alto: 90.5 cm
- Capacidad: 190 L



ESCANÉAME

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Fabricado en polímero de alta resistencia.
- Sistema giratorio que mejora la ventilación y acelera el proceso.
- Base metálica con soporte tipo caballete.

## COMPOSTERO GIRATORIO 100

## COMPOSTERO-100

Haz que tus residuos orgánicos trabajen por ti. El Compostero-100 Giratorio está diseñado para facilitar la producción de composta de forma rápida, limpia y controlada.

Su tambor giratorio permite mezclar fácilmente los residuos, acelerando su descomposición y evitando malos olores.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Diseño giratorio que mejora la ventilación y mezcla interna.
- Base metálica resistente, con soporte tipo caballete de acero.
- Requiere 10 vueltas de mezcla semanales para acelerar la composta.



ESCANÉAME

#### MEDIDAS:

- Largo: 65.5 cm
- Ancho 56.0 cm
- Alto: 90.0 cm
- Capacidad: 100 L



# CONTENEDOR COMPOSTERO

Diseñados para hacer el proceso más práctico, higiénico y eficiente, evitando el contacto directo con la composta y acelerando la transformación de residuos en humus de alta calidad.

## CONFORMACIÓN DE COMPOSTA

Para que la composta se mantenga saludable y equilibrada durante todo su proceso de 2 a 3 meses, es importante respetar los siguientes porcentajes:

- La composta debe estar conformada por **50 % de residuos orgánicos**.
- **El 40 % debe corresponder a hojarasca o material seco**, como hojas secas, cartón y papel.
- Debe **contener solo 10 % de agua**, la suficiente para mantener la mezcla húmeda, pero nunca empapada.

**Llenar hasta 70% de la capacidad del compostero.**



## REDUCE EL PROCESO

La composta tiene un **proceso de 2 a 3 meses**, sin embargo, este proceso puede **reducirse con el uso de lombrices**.

Las lombrices desempeñan un papel clave en la composta, ya que **transforman los residuos orgánicos en un compost** rico en vida y nutrientes.

- Lombrices Rojas: Usadas en el compostaje por su alta capacidad para **transformar residuos orgánicos**.
- Lombrices de Tierra Europeas: **Mejoran la estructura y aireación** del suelo.
- Lombrices de Noche Crawler: Ideales para **compostaje a gran escala**.



## REALIZA TU COMPOSTA

- Coloca las cantidades mencionadas anteriormente de **residuos y agua dentro del compostero**, sin olvidar las **lombrices** para acelerar el proceso de descomposición.
- Cuando se han colocado los residuos y lombrices, **protege la composta con la tapa** del contenedor.
- En el caso del compostero 100 y compostero 190 giratorios, deberás cuidar la composta **girándolos 10 veces a la semana**.
- Cuando se da por finalizado el proceso de descomposición de los residuos, **retira o inclina el contenedor** en el lugar donde será colocada la composta.
- **¡No lo olvides!**, el contenedor compostero debe ser colocado en **lugares con mayor oxigenación**.



INNOVAMOS PARA UN MANEJO DE RESIDUOS  
MÁS EFICIENTE Y SOSTENIBLE

# CONTENEDORES PARA **RESIDUOS DE** **ACEITE**



En los **contenedores de aceite**, cada litro mal contenido puede convertirse en una **fuentes de contaminación**, ya que los **residuos con combustible, aceites usados y líquidos peligrosos** no se comportan como la **basura común**: se filtran y generan **riesgos ambientales** reales para el **entorno** y las personas. Por ello, el uso de **contenedores especializados** es esencial, ya que están diseñados para **aislar sustancias peligrosas, evitar derrames, controlar fugas de líquidos** y mantenerlas bajo control hasta su **disposición final**, permitiendo que las **áreas de servicio y mantenimiento** operen con mayor **orden operativo, seguridad industrial y cumplimiento de las normativas ambientales**, reflejando una **gestión responsable de residuos** y una estrategia de **prevención de riesgos**.



# CONTENEDORES PARA RESIDUOS ESPECIALES



## ACEITERO 50 LITROS

## ACEITERO 50 L

El Aceitero 50 L es la solución ideal para recolectar, almacenar y transportar aceite de forma segura, limpia y eficiente.

Perfecto para talleres, gasolineras, industrias, cocinas y centros de servicio que buscan una forma confiable de manejar aceites usados hasta su recolección.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Diseño de una sola pieza, sin uniones ni soldaduras.
- 2 asas superiores reforzadas para fácil manejo.
- Tapa de rosca antiderrames para mayor seguridad.



ESCANÉAME

### MEDIDAS:

- Largo: 38 cm
- Ancho: 25 cm
- Alto: 100 cm
- Capacidad: 50 L



## CONTENEDOR EMBUDO

## EMBUDO

Diseñado para facilitarte el trabajo, el contenedor Embudo es la herramienta ideal para recolectar líquidos de manera rápida, limpia y segura.

Su diseño inteligente dirige el líquido directamente al tambor de 200 litros, mientras su tapa evita que entre polvo, lluvia o residuos.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Compatible con tambos de 200 litros.
- Tapa abatible fija, que no se levanta con el viento.
- Paredes de 10 cm de altura para evitar derrames o salpicaduras.

### MEDIDAS:

- Diámetro int: 61 cm
- Diámetro ext: 67 cm
- Alto: 21.5 cm
- Capacidad: 20 L



ESCANÉAME



## CONTENEDOR TIPO TAMBO 200 LITROS

## TAM-200

Cuando se trata de almacenar residuos líquidos de forma segura, el TAM-200 lo hace simple y eficiente. Con una capacidad de 200 litros, este tambor está fabricado en polímero de alta resistencia.

Su diseño cilíndrico facilita el manejo y el almacenamiento, mientras que su tapa roscada en la parte superior evita derrames y asegura un cierre firme.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Fabricado en polímero de alta resistencia.
- Tapa tipo rosca que evita fugas y derrames.
- Diseño cilíndrico que facilita el manejo.



ESCANÉAME



### COLORES:



### MEDIDAS:

- Diámetro: 58.6 cm
- Alto: 91 cm
- Capacidad: 200 L

# CONTENEDORES PARA GASOLINERAS



ACEITERO 1000

ACEITERO

El Aceitero 1000 es la solución perfecta para la recolección y manejo seguro de grandes volúmenes de aceite usado y envases vacíos.

Cuenta con dos compartimentos: uno para aceite con capacidad de 1000 litros, y otro para envases vacíos de hasta 250 litros, lo que mejora la organización y evita mezclas innecesarias.

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Fabricado en polímero de alta resistencia.
- Diseño sin bordes internos, que evita residuos atrapados.
- Apto para vaciado manual o automatizado.
- Dos compartimentos: aceite y envases.



## MEDIDAS:

- Alto: 174 cm
- Diámetro: 108 cm
- Capacidad de aceite: 1000 L
- Capacidad de envases: 250 L

La parte amarilla funciona como un embudo que permite que el aceite residual de los botes escurra hacia el depósito inferior, separando los envases en la parte superior y el aceite en la parte baja.



# CONTENEDORES PARA GASOLINERAS

## RECICLÓN 2

## RECICLÓN-2

Ideal para espacios públicos o privados, la papelera Reciclón 2 ofrece una excelente capacidad de almacenamiento y un acceso práctico a través de su apertura superior de 20 cm de diámetro.

Gracias a su capacidad de 100 litros, reduce la frecuencia de vaciado, optimizando el mantenimiento.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- 2 liners internos.
- Diseño hexagonal exclusivo, moderno y estable.
- Doble apertura, que facilita la limpieza y vaciado seguro.
- Disponible en combinación de dos colores.

### MEDIDAS:

- Alto: 82 cm
- Diámetro: 57 cm
- Capacidad: 160 L



COLORES:



# CONTENEDORES PARA GASOLINERAS

## CENTRO DE SERVICIO

## CENTRO-SERVICIO



Diseñado para facilitar el orden y la funcionalidad en espacios públicos o institucionales, el Centro de Servicio es una solución compacta, resistente y versátil.

Su estructura de polímero de alta resistencia soporta golpes, clima extremo y uso constante, sin perder su forma ni deteriorarse.

Su diseño pequeño y personalizable lo convierte en una excelente opción para gasolineras, oficinas, baños públicos y más.



### MEDIDAS:

- Largo: 31.5 cm
- Alto: 60 cm
- Capacidad: 5 L



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Fabricado en polímero de alta resistencia, durable y fácil de limpiar.
- Resistente a rayos UV y condiciones climáticas adversas.



## RECICLÓN 1 RECICLON-1

El Reciclon 1 está diseñado para resistir el uso diario en exteriores, con un cuerpo robusto de polímero de alta resistencia que soporta impactos y condiciones de alto tránsito sin deformarse ni desgastarse.

Su diseño ergonómico y de gran capacidad facilita la recolección temporal de residuos en estaciones de servicio, talleres mecánicos o centros de atención.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Diseño ergonómico y forma redonda
- Boca ancha que facilita el depósito de residuos.
- Tapa y cuerpo en dos piezas, fáciles de ensamblar y limpiar.
- Contenedor interior metálico anti incendio (opcional).
- Cumple con la NOM-052-SEMARNAT-2005.

### MEDIDAS:

- Alto: 84 cm
- Diámetro: 57 cm
- Capacidad: 100 L



COLORES:



INNOVAMOS PARA UN MANEJO DE RESIDUOS  
MÁS EFICIENTE Y SOSTENIBLE

# CONTENEDORES Y VOLQUETES





Los **volquetes** son **piezas clave** en cualquier **operación** donde los **materiales** y **residuos** se mueven de forma constante. No solo facilitan el **transporte**, también ayudan a mantener el **orden** en **áreas de trabajo** donde la **acumulación de cargas** puede generar **riesgos, retrasos** o **contaminación** si no se maneja correctamente.

Su **estructura robusta** y su **sistema de vuelco controlado** permiten descargar el **contenido** de forma **rápida** y **segura**, sin **esfuerzos innecesarios** ni **derrames**. Esto se traduce en **operaciones más limpias, flujos de trabajo más ágiles** y un **manejo más responsable de los materiales**, ya sea en **entornos industriales, urbanos, de construcción** o de **limpieza**.

# VOLQUETES

## VOLQUETE 500

## VOLQUETE-500



El Volquete 500 está diseñado para facilitar la recolección y transporte de residuos en espacios industriales, hoteleros o municipales.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Diseño inclinado, que facilita el vaciado frontal.
- 2 ruedas tipo tractor de 8" y 2 ruedas giratorias de 3".
- Estructura metálica con protección anticorrosiva.
- Maneral que mejora el control en el manejo del carro.



COLORES:



ESCANÉAME

### MEDIDAS:

- Largo: 141 cm
- Ancho: 61 cm
- Alto: 85 cm
- Capacidad: 500 L

Pensado para optimizar el trabajo diario, el Volquete 501 ofrece una solución práctica y resistente para el traslado de residuos.

Su estructura está fabricada en materiales durables que soportan el uso intensivo, los impactos y la exposición constante sin deteriorarse.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Polímero de alta resistencia.
- Diseño ergonómico, adaptable a distintos entornos de trabajo.



COLORES:

## VOLQUETE 501

## VOLQUETE 501



ESCANÉAME

### MEDIDAS:

- Largo: 153 cm
- Ancho: 72 cm
- Alto: 92 cm
- Capacidad: 500 L

## CONTENEDOR VOLQUETE 750

## VOLQUETE 750



Cuando el trabajo exige fuerza y resistencia, el Volquete 750 responde con eficiencia.

Este carro ha sido diseñado para facilitar la recolección y transporte de residuos o materiales en operaciones exigentes, ya sea en industrias, hoteles, centros de mantenimiento o espacios públicos.

### MEDIDAS:

- Largo: 154 cm
- Ancho: 78.5 cm
- Alto: 95 cm
- Capacidad: 750 L

COLORES:

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Maneral ergonómico, ideal para manejo seguro.
- Diseño inclinado para vaciado fácil.
- Ruedas de alta resistencia.
- Estructura metálica anticorrosiva.



ESCANÉAME

# VOLQUETES

## VOLQUETE 800

## VOLQUETE-800



ESCANÉAME

### MEDIDAS:

- Largo: 166 cm
- Ancho: 83.5 cm
- Alto: 97 cm
- Capacidad: 800 L

COLORES:

Diseñado para facilitar el vaciado de residuos de manera rápida y eficiente, el Volquete 800 es la herramienta ideal para el manejo de grandes cantidades de residuos.

Su amplia capacidad de carga reduce la necesidad de múltiples traslados, mientras que el maneral en forma de "V" proporciona mayor control durante el movimiento.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Capacidad de volteo para vaciado rápido y eficiente.
- Estructura robusta y fácil de maniobrar.
- Maneral ergonómico tipo "V".



## CONTENEDOR DE RESIDUOS VOLQUETE 1000

## VOLQUETE-1000

Cuando se necesita fuerza, capacidad y maniobrabilidad en un solo equipo, el Volquete 1000 responde con creces. Su diseño robusto y su estructura inclinada hacia el frente lo convierten en una herramienta esencial para el vaciado ágil y seguro de residuos.

Fabricado en polímero de alta resistencia, soporta impactos, condiciones climáticas extremas y el desgaste del uso diario.

Opcional, tapa grande con tapa menor para evitar focos infecciosos.



### MEDIDAS:

- Largo: 180 cm
- Ancho: 89 cm
- Alto: 98 cm
- Capacidad: 1000 L

COLORES:

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Opcional, tapa grande con tapa menor.
- 2 ruedas tipo tractor de 10" y 2 giratorias de 4".
- Maneral reforzado para un manejo eficiente.



ESCANÉAME



# VOLQUETES

## VOLQUETE 1100

El Volquete 1100 es una solución potente y funcional para el manejo de grandes cantidades de residuos, donde se requiere una recolección constante y eficiente.

Su diseño ergonómico y estructura robusta permiten soportar cargas pesadas sin comprometer la maniobrabilidad.



## VOLQUETE-1100



### MEDIDAS:

- Largo: 174 cm
- Ancho: 87 cm
- Alto: 107.5 cm
- Capacidad: 1100 L

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Gran capacidad de carga.
- Maneral ergonómico tipo "V".
- Estructura metálica con doble protección anticorrosiva.
- Ruedas resistentes para soportar cargas pesadas.

COLORES:



# CARROS DE USO INDUSTRIAL

COLORES:



### MEDIDAS:

- Largo: 110 cm
- Ancho: 76 cm
- Alto: 72 cm
- Capacidad: 450 L

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Polímero de alta resistencia.
- Diseño cónico que facilita el apilamiento.
- Compatible con plataforma metálica (opcional).
- Puede integrarse con 4 ruedas giratorias de 4" o 6" (opcionales).

## CARGACARRO 450

## CARGA CARRO 450

Diseñado para facilitar la recolección y el transporte temporal de residuos, el CARGACARRO 450 es una solución práctica y resistente para espacios que requieren eficiencia sin perder capacidad.

Su forma cónica lo hace apilable, y puede complementarse con una plataforma metálica equipada con ruedas giratorias para un manejo ágil.



# CARROS DE USO INDUSTRIAL

## CARRO CARGACARRO 900

## CARRO CARGACARRO 900

Cuando se necesita capacidad y resistencia en un mismo equipo, el CARGACARRO 900 responde con eficiencia. Su estructura está moldeada en polímero de alta resistencia, lo que lo hace altamente duradero ante impactos, clima extremo o deformaciones.

Pensado para depósitos temporales, su capacidad de 900 litros y su limpieza sencilla lo convierten en un aliado confiable para tareas intensivas de recolección.



COLORES: ● ● ● ●



### MEDIDAS:

- Largo: 134 cm
- Ancho: 94 cm
- Alto: 77 cm
- Capacidad: 900 L



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Evita focos de infección.
- Compatible con plataforma metálica de 4 ruedas giratorias (opcionales de 6").
- Diseño con paredes inclinadas, que facilita el vaciado y permite el apilamiento.

## CARGA CARRO 1100

## CARGA-CARRO-1100



Pensado para quienes necesitan capacidad, resistencia y maniobrabilidad en una sola solución, el CARGACARRO 1100 cumple con los retos del trabajo diario sin complicaciones.

Su diseño lo hace compatible con plataformas metálicas y ruedas giratorias que lo hacen aún más versátil.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Diseño con paredes inclinadas, que facilita el vaciado y permite el apilamiento.
- Plataforma metálica opcional.
- Puede integrarse con 4 ruedas giratorias de 4" o 6" (opcionales).

### MEDIDAS:

- Largo: 141 cm
- Ancho: 102.8 cm
- Alto: 92 cm
- Capacidad: 1100 L



COLORES: ● ● ● ●

INNOVAMOS PARA UN MANEJO DE RESIDUOS  
MÁS EFICIENTE Y SOSTENIBLE

# CONTENEDORES PARA LAVANDERÍA



En las **lavanderías**, una **mala gestión de la ropa** puede generar **desorden, humedad y contaminación** entre **prendas limpias y sucias**. Los **textiles húmedos** y los **residuos del proceso** ocupan **gran volumen**, retienen **líquidos** y pueden producir **malos olores** si no se controlan adecuadamente. Por ello, su **manejo correcto** es una **parte esencial** de la **operación diaria**.

Los **contenedores para lavandería** están diseñados para **organizar, separar y transportar la ropa** de forma **segura y eficiente**. Su **estructura resistente** facilita el **control de cada carga** durante el **proceso de recolección y lavado**. Al integrarlos en las **áreas de servicio**, la **operación** se vuelve más **ordenada, higiénica y profesional**.



# CONTENEDORES PARA LAVANDERÍA

CAJA ANIDABLE 66

ANIDABLE – 66



**MEDIDAS:**

- Largo: 52 cm
- Ancho: 48.5 cm
- Alto: 38 cm
- Capacidad: 66 L

**COLORES:**



La caja anidable 66 es una solución práctica y resistente, diseñada para transportar grandes cantidades de ropa en ambientes hoteleros y de lavandería.

Es ligera, apilable y fácil de maniobrar, ideal para optimizar espacios en áreas de limpieza y lavado.

**CARACTERÍSTICAS GENERALES**

- Fácil de lavar, ligera y de bajo mantenimiento.
- Diseño apilable que ahorra espacio en almacenamiento.
- Asas integradas en el mismo cuerpo para fácil manipulación.



# CONTENEDORES PARA LAVANDERÍA

SERVICAJA 65

SERVICAJA 65



ESCANÉAME

**MEDIDAS:**

- Largo: 50 cm
- Ancho: 46 cm
- Alto: 48 cm
- Capacidad: 65 L



Diseñada para soportar el ritmo de las lavanderías industriales y hoteleras, la SERVICAJA 65 facilita el manejo, traslado y clasificación de ropa limpia o sucia con total eficiencia.

**CARACTERÍSTICAS GENERALES**

- Incluye tapa.
- Construida en una sola pieza de polímero de alta resistencia.
- Superficie lisa para facilitar limpieza y desinfección.
- Compatible con ruedas giratorias de 3" (opcional).



COLORES:

SERVICAJA 100 LITROS

SERVICAJA-100

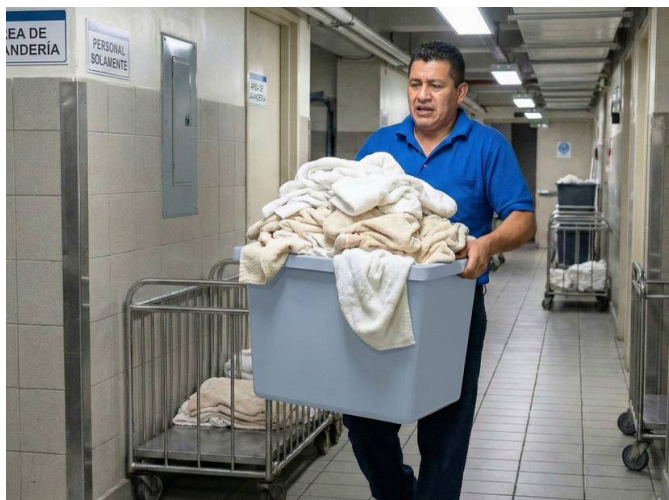


Optimiza las tareas diarias en lavanderías hoteleras con la SERVICAJA 100, diseñada para el manejo higiénico y eficiente de textiles.

Su estructura sólida de polímero de alta resistencia asegura durabilidad, mientras que su diseño compacto permite almacenarla fácilmente.

**CARACTERÍSTICAS GENERALES**

- Incluye tapa.
- Opción de integrar ruedas giratorias de 3" para fácil desplazamiento.
- Superficie lisa para limpieza sencilla.



COLORES:

**MEDIDAS:**

- Largo: 58 cm
- Ancho: 52 cm
- Alto: 44 cm
- Capacidad: 100 L



ESCANÉAME



# CONTENEDORES PARA LAVANDERÍA

## SERVICAJA 120

## SERVICAJA-120



COLORES:



### MEDIDAS:

- Largo: 65 cm
- Ancho: 55 cm
- Alto: 44 cm
- Capacidad: 120 L

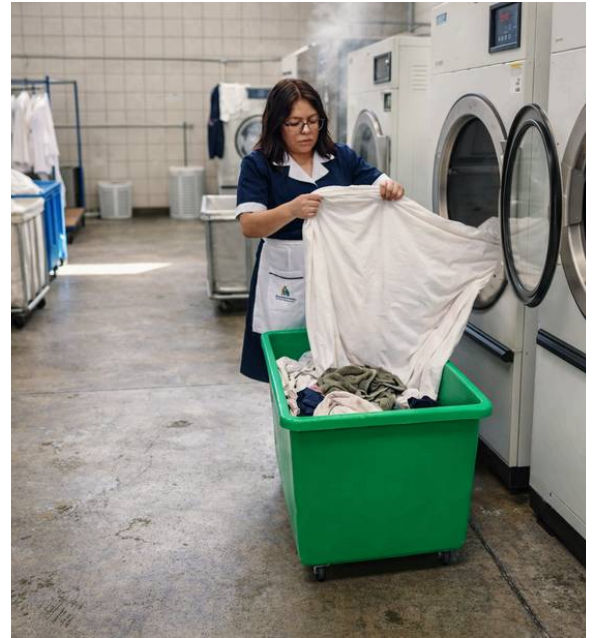
La servicaja 120 está diseñada para facilitar las tareas de recolección y traslado de ropa y sábanas en lavanderías y hoteles.

Es ligera, fácil de limpiar y puede complementarse con ruedas giratorias para mejorar la movilidad en pasillos o cuartos de lavado.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Opcional con manijas integradas.
- Diseño ergonómico ideal para tareas de lavandería y transporte de textiles.
- Compatible con ruedas giratorias de 2" (opcionales).

COLORES:



## CONTENEDOR BIN ALEMÁN 580 R

## BIN-580R



### MEDIDAS:

- Largo: 120.0 cm
- Ancho: 100.0 cm
- Alto: 58.0 cm

El Bin Alemán 580 Ranurado es el aliado perfecto para lavanderías industriales y hoteles que requieren transportar grandes volúmenes de ropa sucia o limpia con seguridad e higiene.

Con capacidad para grandes cargas, es ideal para sábanas, toallas, mantelería y textiles voluminosos.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Tapa opcional.
- Apilable incluso con carga.
- Compatible con montacargas por los 4 lados.



# CONTENEDORES PARA LAVANDERÍA

CARRO CARROMÓVIL 360 A

CARROMOVIL 360 A



**MEDIDAS:**

- Largo: 135 cm
- Ancho: 54.5 cm
- Alto: 59.5 cm
- Capacidad: 360 L

**CARACTERÍSTICAS GENERALES**

- Plataforma metálica integrada.
- Cumple con estándares sanitarios.
- Equipado con 4 ruedas: 2 giratorias y 2 fijas de 4".
- Transportar ropa sucia o limpia entre áreas de lavado, secado o almacenaje.

Agiliza tu operación con el carromóvil 360-A, un carro versátil diseñado para el manejo eficiente de ropa sucia o limpia en zonas de lavado, cuartos de blancos o líneas de procesamiento industrial.

Fabricado con materiales duraderos y resistentes a impactos, este contenedor se adapta perfectamente a los ritmos intensos del sector hotelero y lavanderías profesionales.

COLORES:



CARROMOVIL 390A

CARROMOVIL 390A

Agiliza el manejo interno de textiles con el CARROMÓVIL 390-A, el aliado perfecto en el área de lavandería.

Debido a su diseño compacto y ruedas integradas, es ideal para trasladar ropa húmeda o seca sin complicaciones, reduciendo esfuerzos y mejorando la eficiencia.

COLORES:



**MEDIDAS:**

- Largo: 110 cm
- Ancho: 50 cm
- Alto: 71 cm
- Capacidad: 390 L

**CARACTERÍSTICAS GENERALES**

- Plataforma metálica integrada.
- Equipado con 4 ruedas: 2 giratorias y 2 fijas de 4".
- Transporte de ropa sucia o limpia en zonas de lavandería.

INNOVAMOS PARA UN MANEJO DE RESIDUOS  
MÁS EFICIENTE Y SOSTENIBLE

# CONTENEDORES PARA HOTELERÍA



En la **hotelería**, la **gestión de residuos** influye directamente en la **experiencia del huésped**: un **área limpia y ordenada** transmite **confianza**, mientras que los **residuos mal manejados** afectan la **imagen del hotel** y el **trabajo del personal**.

Contar con **contenedores adecuados** facilita la **separación**, mejora la **operación diaria** y ayuda a cumplir con **normativas ambientales** cada vez más estrictas, reforzando la **eficiencia operativa** y la **responsabilidad ambiental** del establecimiento.



# CONTENEDORES DE HOTELERÍA



## CONTENEDOR BALANCÍN ACERO INOX BAL2830P3

En espacios hoteleros donde cada detalle cuenta, el basurero cilíndrico con tapa balancín ofrece una solución confiable y estéticamente armoniosa.

Ideal para habitaciones, pasillos, baños de hotel o recepción.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Acero inoxidable tipo 430.
- Diseño cilíndrico compacto.
- Tapa tipo balancín, que evita contacto directo con los residuos.

### MEDIDAS:

- Diámetro: 28 cm
- Altura: 30 cm
- Capacidad: 18 L



## CONTENEDOR CIRCULAR ACERO INOXIDABLE BASE3860

La presentación también es servicio. El Basurero Embudo es la opción ideal para hoteles que cuidan cada detalle de limpieza y estética.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Tapa tipo embudo.
- Cubeta interior removible.
- Fabricado en acero inoxidable tipo 430.
- Dos tamaños disponibles, adaptables a diferentes espacios.

### MEDIDAS:

- Diámetro: 39 cm
- Altura: 60 cm
- Capacidad: 60 L



## CONTENEDOR MEDIA LUNA ACERO INOXIDABLE BAS381960

El Basurero Media Luna en polímero está diseñado para integrarse armoniosamente en vestíbulos, pasillos, áreas comunes y zonas exteriores, manteniendo los espacios impecables sin afectar la estética.

Su diseño curvo permite colocarlo junto a muros o columnas, optimizando el espacio y facilitando la circulación de huéspedes y personal.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Optimiza espacios reducidos.
- Adecuado para interiores y exteriores.
- Acero inoxidable de alta resistencia.
- Ideal para cumplir estándares de higiene hotelera.



### MEDIDAS:

- Largo: 38 cm
- Ancho: 19 cm
- Alto: 60 cm



## CONTENEDOR BALANCÍN ACERO INOXIDABLE BAL423260P3

La operación hotelera exige soluciones prácticas, resistentes y fáciles de mantener. El Basurero Balancín de 80 litros está pensado para soportar el ritmo constante de huéspedes y personal, ofreciendo capacidad, higiene.

La tapa balancín permite un uso intuitivo y discreto, ideal para mantener la presentación impecable en zonas visibles.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Acero inoxidable tipo 430.
- Tapa balancín desmontable para fácil acceso y limpieza.
- Base plástica protectora de alto rendimiento.



### MEDIDAS:

- Largo: 42 cm
- Ancho: 42 cm
- Alto: 60 cm

# CONTENEDORES DE HOTELERÍA

## CONTENEDOR BALANCÍN ACERO INOXIDABLE

BAL3860P3

El Basurero Balancín Cilíndrico BAL3860 P3 ofrece una solución discreta y moderna.

Perfecto para hoteles que buscan transmitir orden, limpieza y atención al detalle.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Tapa tipo balancín.
- Acabado pulido tipo espejo.
- Compacto pero con excelente capacidad.
- Fabricado en acero inoxidable tipo 430.



### MEDIDAS:

- Diámetro: 38 cm
- Altura: 60 cm
- Capacidad: 65 L



## CONTENEDOR CAMPANA ACERO INOXIDABLE

CAMP302570P3



El Basurero Campana de Acero Inoxidable aporta orden, estilo y funcionalidad en un solo elemento, integrándose con naturalidad en recepciones, salones, pasillos y áreas comunes.

Su diseño estilizado tipo campana aporta presencia sin saturar el espacio, mientras que la tapa balancín permite desechar residuos de forma práctica y discreta, manteniendo el contenido fuera de la vista.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Tapa balancín funcional y práctica.
- Estructura con uniones soldadas.
- Construcción en acero inoxidable tipo 430.



### MEDIDAS:

- Largo: 30 cm
- Ancho: 25 cm
- Alto: 70 cm

## CONTENEDOR BALANCÍN ACERO INOXIDABLE

BAL703560

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Fabricado en acero inoxidable tipo 430.
- Sistema de tapas balancín, ideal para evitar contacto directo.
- Diseño doble compartimento orgánicos e inorgánicos.

El Basurero Balancín Rectangular Doble está pensado para complementar la estética de los espacios más exigentes del sector hotelero.



### MEDIDAS:

- Largo: 70 cm
- Ancho: 35 cm
- Alto: 65 cm
- Capacidad: 150 L



INNOVAMOS PARA UN MANEJO DE RESIDUOS  
MÁS EFICIENTE Y SOSTENIBLE

# CONTENEDORES HOSPITALARIOS (RPBI)





El **manejo adecuado** de los **residuos peligrosos biológico-infecciosos (RPBI)** inicia desde su **generación** y depende del uso correcto de **contenedores de almacenamiento temporal**. En **hospitales, consultorios y laboratorios**, estos **equipos** controlan **materiales con carga biológica activa**, reducen **riesgos de exposición** y protegen al **personal**, a los **pacientes** y al **entorno**.

En la **Ciudad de México**, la **NOM-087-SEMARNAT-SSA1-2002** regula su **clasificación, envasado y tiempos de resguardo**. Utilizar **contenedores adecuados y correctamente identificados** ayuda a **cumplir la normativa, evitar sanciones** y demostrar una **gestión responsable** alineada con las **exigencias sanitarias y ambientales**.

# BOLSAS HOSPILATARIAS RPBI

## BOLSA ROJA RPBI BOLSA ROJA LRO



MODELO	MEDIDAS	CAPACIDAD	FUELLE
LRO-20-200	20 x 30 cm	1.0 kg	NO
LRO-30-200	30 x 40 cm	2.5 kg	NO
LRO-50-200	46 x 50 cm	10.0 kg	SI
LRO-55-200	55 x 60 cm	18.0 kg	SI
LRO-60-200	60 x 60 cm	30.0 kg	SI
LRO-61-200	60 x 80 cm	28.0 kg	SI
LRO-90-200	70 x 90 cm	30.0 kg	SI
LRO-110-200	78 x 109 cm	34.0 kg	SI
LRO-120-200	90 x 120 cm	39.0 kg	SI
LRO-122-200	100 x 120 cm	42.0 kg	SI



En entornos donde la seguridad biológica no es negociable, la Bolsa Roja de polímero se convierte en una aliada indispensable.

Al ser llenada hasta el 80% de su capacidad, permite un cierre seguro para su traslado al sitio de almacenamiento temporal, evitando cualquier tipo de exposición accidental o fuga de contaminantes.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Polímero de alta resistencia.
- No deben abrirse ni vaciarse una vez cerradas.
- Símbolo universal de riesgo biológico y leyenda correspondiente.
- Resistencia y sellado ideales para residuos infecciosos sólidos.

## BOLSA AMARILLA RPBI BOLSA AMARILLA



MODELO	MEDIDAS	CAPACIDAD	FUELLE
LAM-20-200	20 x 30 cm	1.0 kg	NO
LAM-30-200	30 x 40 cm	2.5 kg	NO
LAM-50-200	46 x 50 cm	10.0 kg	SI
LAM-55-200	55 x 60 cm	18.0 kg	SI
LAM-60-200	60 x 60 cm	30.0 kg	SI
LAM-61-200	60 x 80 cm	28.0 kg	SI
LAM-90-200	70 x 90 cm	30.0 kg	SI
LAM-110-200	78 x 109 cm	34.0 kg	SI
LAM-120-200	90 x 120 cm	39.0 kg	SI
LAM-122-200	100 x 120 cm	42.0 kg	SI



Diseñada para enfrentar los retos del manejo de residuos patológicos sólidos, la bolsa amarilla ofrece una solución resistente, visible y conforme a la norma.

Puede llenarse hasta el 80% de su capacidad, garantizando un cierre seguro para evitar derrames o aperturas no deseadas.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Polímero de alta resistencia.
- Cumple con la NOM-087-ECOL-SSA1-2002.
- No deben abrirse ni vaciarse una vez cerradas.
- Resistencia y sellado ideales para residuos patológicos sólidos.



# CONTENEDORES HOSPITALARIOS RPBI

## RECOLECTOR DE PUNZOCORTANTES PC-1N PC-1N



ESCANÉAME

Cuando se trata de residuos peligrosos biológico-infecciosos, el PC-1N ofrece una solución confiable y certificada.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Fabricado en polipropileno rígido.
- Separador de agujas y abertura lateral.
- Marcado con el símbolo de riesgo biológico.
- Tapa con cierre seguro que impide derrames.
- Cumple con NOM-087-ECOL-SSA1-2002.



### MEDIDAS:

- Largo: 10.6 cm
- Alto: 15.5 cm
- Ancho: 10.6 cm
- Capacidad: 1 L



### MEDIDAS:

- Largo: 16 cm
- Alto: 17.5 cm
- Ancho: 16 cm
- Capacidad: 2 L

## RECOLECTOR PARA PUNZOCORTANTES PC-2 PC-2

El PC-2 es un recolector rígido de polipropileno, ideal para desechar punzocortantes de forma segura, higiénica y conforme a la normativa sanitaria.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Tapa con sistema de ensamblaje seguro.
- Cumple con NOM-087-ECOL-SSA1-2002.
- Identificación con leyenda normativa y símbolo biológico.
- Separador de agujas integrado y abertura lateral para otros punzocortantes.



ESCANÉAME



## RECOLECTOR PARA PUNZOCORTANTES PC-3 PC-3



ESCANÉAME

Diseñado para adaptarse a los flujos rápidos y entornos exigentes de hospitales, clínicas y laboratorios, el PC-3 ofrece una solución compacta y segura para el desecho de residuos punzocortantes.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Tapa con doble apertura.
- Cierre hermético y ensamblaje seguro.
- Retirable, irrecuperable y no contaminante.
- Diseño ergonómico y cómodo para manipular.
- Cumple con la NOM-087-ECOL-SSA1-2002.



### MEDIDAS:

- Largo: 12.7 cm
- Alto: 24.6 cm
- Ancho: 11.4 cm
- Capacidad: 3 L



### MEDIDAS:

- Largo: 16 cm
- Alto: 26.5 cm
- Ancho: 16 cm
- Capacidad: 4 L

## CONTENEDOR DE PUNZOCORTANTES RPBI PC-4 PC-4

El PC-4 es el aliado confiable en el manejo de residuos punzocortantes, diseñado para contener con firmeza jeringas, agujas y objetos afilados sin comprometer la seguridad del personal médico.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Resistencia a perforaciones.
- Incluye tapa con ensamblaje seguro y cierre firme.
- Apertura superior para punzocortantes más separador de agujas.



ESCANÉAME



# CONTENEDORES HOSPITALARIOS RPBI

## RECOLECTOR PARA PUNZOCORTANTES PC-8

PC-8



En entornos donde la precisión salva vidas, el PC-8 ofrece la solución robusta y confiable para el manejo de residuos punzocortantes.

El diseño está pensado para adaptarse a rutinas exigentes, garantizando seguridad desde la primera aguja hasta el cierre final.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Retirable, incinerable y no contaminante.
- Cierre ensamblado que impide reutilización.
- Polipropileno rígido altamente resistente.
- Tapa con cierre hermético que evita derrames o aperturas accidentales.

### MEDIDAS:

- Largo: 18 cm
- Ancho: 30.5 cm
- Alto: 32 cm
- Capacidad: 8 L



ESCANÉAME



## BOTE ROJO PARA PUNZOCORTANTES PC-12

PC-12



Cuando se trata del manejo de residuos biológicos, la improvisación no es una opción. El PC-12 está diseñado para brindar máxima seguridad en cada depósito, cada traslado y cada cierre.

Su diseño compacto y ergonómico permite manipularlo con facilidad, mientras su estructura reforzada ofrece la resistencia necesaria para evitar perforaciones, fugas o accidentes.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Incinerable y esterilizable para disposición final segura.
- Fabricado bajo cumplimiento de normativa oficial mexicana.
- Sistema de cierre firme que evita aperturas accidentales.



ESCANÉAME



### MEDIDAS:

- Largo: 18.5 cm
- Ancho: 19 cm
- Alto: 39.5 cm
- Capacidad: 12 L

## RECOLECTOR PARA PUNZOCORTANTES PC-13

PC-13



Cuando el ritmo de trabajo no se detiene, el PC-13 responde con eficiencia.

Fabricado en polipropileno rígido y libre de PVC, este recolector soporta el uso constante sin deformarse ni romperse, incluso al desechar objetos afilados.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Tapa con seguro de cierre.
- Conforme a la NOM-087-ECOL-SSA1-2002.
- Separador de objetos y orificio para agujas.
- No se perfora con agujas ni se fractura al caerse.
- Retención de volumen al 80% para evitar sobrellenado.

### MEDIDAS:

- Largo: 21 cm
- Ancho: 34.2 cm
- Alto: 36.5 cm
- Capacidad: 13 L



ESCANÉAME



## BOTE AMARILLO Y ROJO PARA RPBI

PL-12, PL-12R



Diseñado para entornos donde la exactitud, la precisión y la seguridad son indispensables, el PL-12 permite el manejo higiénico, confiable y seguro de líquidos biológico-infecciosos.

Su estructura compacta y ergonómica facilita el llenado, transporte y sellado, simplificando cada proceso y reduciendo significativamente los riesgos de exposición.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Manejo higiénico de líquidos biológico-infecciosos.
- Sistema que favorece un sellado seguro y confiable.
- Minimiza riesgos durante el llenado, traslado y cierre.



ESCANÉAME



### MEDIDAS:

- Largo: 18.5 cm
- Ancho: 19 cm
- Alto: 39.5 cm
- Capacidad: 12 L



## RECOLECTOR FREDDY

## FREDDY-21-RPBI

Cuando se trata de seguridad, no hay espacio para errores. El recolector Freddy está diseñado para ofrecer una gestión de residuos biológico-infecciosos práctica, segura y sin contacto, justo como lo exigen los entornos médicos.

Su sistema con tapa integrada, junto con apertura mediante pedal, permite desechar residuos sin usar las manos, reduciendo riesgos y mejorando la higiene en cada interacción.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Tapa tipo balancín que evita que las manos entren en contacto directo con su contenido
- Fabricado en polímero de alta resistencia.



### MEDIDAS:

- Largo: 34 cm
- Alto: 49 cm
- Ancho: 32 cm
- Capacidad: 21 L

## RECOLECTOR PARA PUNZOCORTANTES PC-30

## PC-30



Diseñado para responder a la alta exigencia de hospitales, clínicas y laboratorios, el PC-30 destaca por su gran capacidad de hasta 30 litros, ideal para la recolección continua de objetos punzocortantes.

Su estructura rígida, fabricada en polipropileno resistente, asegura el manejo seguro de residuos peligrosos sin riesgo de fugas o perforaciones.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Diseño robusto resistente al impacto, a la caída y a la perforación.
- Apertura superior con orificio para agujas y objetos cortopunzantes.
- Retención de residuos al 80% para evitar sobrellenado.



### MEDIDAS:

- Largo: 27 cm
- Alto: 43.4 cm
- Ancho: 42 cm
- Capacidad: 30 L

## RECOLECTOR PARA PUNZOCORTANTES PC-44

Protege a tu equipo y asegura un manejo responsable de residuos con el contenedor de punzocortantes PC-44, diseñado para ofrecer máxima seguridad en cada uso.

Su diseño robusto y funcional no solo facilita el depósito seguro, sino que también minimiza la exposición, ayudando a prevenir accidentes y mantener entornos más controlados y profesionales.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Tapa de presión con seguro.
- Esterilizable e incinerable.
- Identificación con leyenda obligatoria NOM-087.

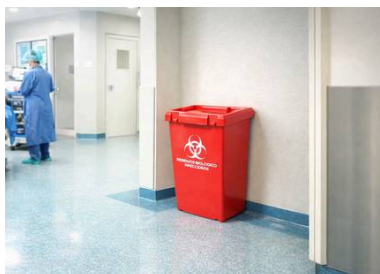


### MEDIDAS:

- Largo: 42.5 cm
- Alto: 77.3 cm
- Ancho: 26.4 cm
- Capacidad: 44L

## CONTENEDOR RUDO

## RUDO



El Contenedor Rudo es la solución ideal para el manejo seguro de residuos peligrosos biológico-infecciosos (RPBI) en hospitales, clínicas y laboratorios.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Avalado por la NOM-087-SEMARNAT-2002.
- Compatible con sistemas de recolección mecánica.
- Tapa hermética que impide derrames y exposición a agentes infecciosos.



### MEDIDAS:

- Largo: 46 cm
- Ancho: 46 cm
- Alto: 61.5 cm
- Capacidad: 70 L y 100 L



# CONTENEDORES HOSPITALARIOS RPBI

## BOTE CON PEDAL EC-BP-21



El Bote de Pedal 21 se adapta perfectamente a clínicas, laboratorios y hospitales.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Medidas compactas que optimizan espacio.
- Capacidad ideal para puntos de generación de residuos.
- Pedal integrado para una apertura limpia y segura.

### MEDIDAS:

- Diámetro: 33.5 cm
- Alto: 43 cm
- Capacidad: 21 L



## RECOLECTOR PEDALBIN RPBI PEDALBIN-RPBI

Haz más eficiente y seguro el manejo de residuos con el recolector pedalbin RPBI, diseñado para responder a las exigencias de los espacios médicos modernos.

Su apertura mediante pedal y su tapa funcional permiten un desecho sin contacto, reduciendo la contaminación cruzada y optimizando los procesos de higiene en áreas críticas.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Su sistema de pedal evita el contacto directo y mejora la seguridad.
- Fabricada con materiales resistentes que no se deforma con el uso constante.
- Su sistema de pedal evita el contacto directo y mejora la seguridad.

### MEDIDAS:

- Largo: 32 cm
- Ancho: 25.5 cm
- Alto: 40.5 cm
- Capacidad: 20 L

### MEDIDAS:

- Largo: 37.5 cm
- Ancho: 33.5 cm
- Alto: 50 cm
- Capacidad: 40 L

### MEDIDAS:

- Largo: 45.5 cm
- Ancho: 40.5 cm
- Alto: 56.5 cm
- Capacidad: 60 L



## CONTENEDOR VIC 120 HD CON PEDAL VIC-120-HD

El contenedor VIC-120 HD con pedal ofrece un manejo de residuos médicos completamente seguro.

Su estructura robusta permite una limpieza sencilla y su pedal evita el contacto con la tapa, disminuyendo el riesgo de contaminación cruzada.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Ruedas de 8" con eje galvanizado.
- Apertura sin contacto con pedal metálico reforzado (opcional).
- Tapa hermética que evita exposición a líquidos o contaminantes.



### MEDIDAS:

- Largo: 55 cm
- Ancho: 47 cm
- Alto: 94 cm
- Capacidad: 120 L



## CONTENEDOR CON PEDAL VIC-240 HD VIC-240-HD

Diseñado para el entorno hospitalario, el contenedor VIC-240 HD garantiza el manejo seguro y práctico de residuos médicos infecciosos en áreas con alto flujo de desechos, como quirófanos, laboratorios o almacenes RPBI.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Ruedas de PVC de 8".
- Tapa tipo cúpula con cierre hermético.
- Sistema de apertura mediante pedal reforzado de acero galvanizado (opcional).

### MEDIDAS:

- Largo: 73 cm
- Ancho: 58 cm
- Alto: 106 cm
- Capacidad: 240 L



# RESIDUOS DE ALMACENAMIENTO TEMPORAL

## CONTENEDOR CON PEDAL VIC 1100 HD VIC-1100-HD

Para hospitales, clínicas o laboratorios con alto flujo de residuos, el VIC-1100 HD ofrece una solución confiable y duradera.

Su capacidad masiva, combinada con un diseño ergonómico y resistente, permite operar con eficiencia en áreas como centrales de recolección y quirófanos.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Fabricado en polímero de alta resistencia.
- Tapa tipo cúpula con cierre hermético y asas ergonómicas.
- 4 ruedas (2 con freno), ideales para control y maniobrabilidad.
- Compatible con sistemas de elevación mecánica y recolección automatizada (opcional).
- Apertura sin contacto con pedal metálico reforzado (opcional).



ESCANÉAME

### MEDIDAS:

- Largo: 137 cm
- Ancho: 108 cm
- Alto: 138 cm
- Capacidad: 1100 L



## CONTENEDOR S-120 CONTENEDOR S-120



El Contenedor S120 ha sido diseñado para cumplir con las exigencias del manejo de residuos biológico-infecciosos en hospitales, clínicas y laboratorios.

Su fabricación robusta en polímero de alta resistencia lo hace ideal para zonas críticas, ofreciendo protección, durabilidad y un manejo ergonómico incluso en condiciones intensivas.

### MEDIDAS:

- Largo: 52.5 cm
- Ancho: 51.5 cm
- Alto sin base: 73.8 cm
- Alto con base: 81.3 cm
- Capacidad: 120 L



ESCANÉAME

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

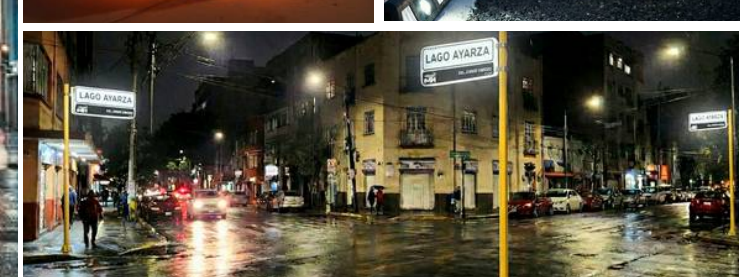
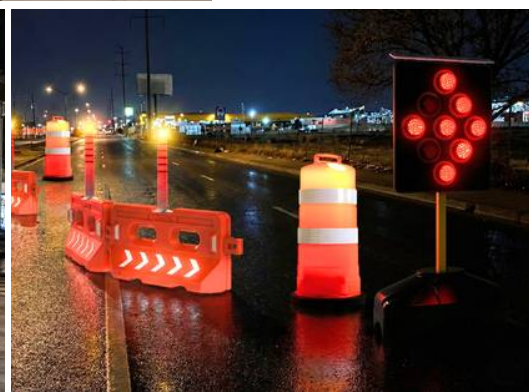
- Tapa hermética que evita fugas y propagación de olores.
- Material resistente a impactos, químicos y deformaciones.
- Apilable, optimiza el espacio de almacenamiento hospitalario.
- Sistema de cierre diseñado para evitar aperturas accidentales.
- Base con ruedas (opcional).



# CONTENEDORES DE RECICLAJE



# SEÑALIZACIÓN Y NOMENCLATURAS



# BOLARDOS URBANOS



# BANCAS Y LUMINARIAS





# CATÁLOGO

SOMOS FABRICANTES DE **CONTENEDORES**

- ✓ SOLUCIONES PARA LA SEPARACIÓN RESIDUOS.
- ✓ MANEJO CORRECTO DE DESECHOS ESPECIALES.
- ✓ GESTIÓN EFICIENTE E INTELIGENTE DE RESIDUOS.