

# CONTENEDORES

## PARA RECICLAJE



RECICLAR ES NUESTRA PRIORIDAD



### VIC-140 HD

Fabricado en polietileno de alta densidad  
Contenedor con tapa y ruedas de hule  
Capacidad volumen: 140 lts.  
Colores: azul, rojo, verde, amarillo, gris.  
Medidas: Largo: 54.0 cm, Ancho: 47.5 cm, Alto: 106.0 cm.



### VIC-240 HD

Fabricado en polietileno de alta intensidad  
Contenedor con tapa y ruedas de hule  
Capacidad volumen : 240 lts.  
Colores: azul, rojo, verde, amarillo, gris.  
Medidas: Largo: 58.0 cm, Ancho: 73.0 cm, Alto: 108.0 cm.



### VIC-360 HD

Fabricado en polietileno de alta densidad  
Contenedor con tapa y ruedas de hule  
Capacidad volumen: 360 lts.  
Color: azul, rojo, verde y gris.  
Medidas: Largo: 86.0 cm, Ancho: 61 cm, Alto: 110.0 cm.



### VIC-1100 HD

Fabricado en polietileno de alta densidad  
Contenedor con tapa y ruedas de hule  
Capacidad: 1100 lts.  
Colores: azul, rojo, verde y gris.  
Con laterales para levantamiento y vaciado.  
Medidas: Largo: 119.5 cm, Ancho: 106.5 cm, Alto: 144.0 cm.



### ECONOMICO VIC-100

Fabricado en polietileno de alta densidad  
Colores tapa: azul, amarillo, verde y gris  
Para diferentes tipos de desechos  
Con ruedas de plástico para fácil movilización  
Capacidad de 120 lts.  
Con etiqueta distintiva para identificación de desechos en la tapa  
Medidas: Fondo: 60.0 cm, Ancho: 50.0 cm, Alto: 80.0 cm.



# Contenedores para Ciudad

Fabricados especialmente para el uso rudo en las calles y avenidas de la ciudad, con diferentes capacidades dependiendo el tipo de necesidad



## LIMUSINE

Moderno carro con 2-3 ó 4 contenedores de 120 lts. c/u  
 Fabricado en polietileno de media densidad  
 Armazón tubular y ruedas  
 Colores: gris, verde, rojo, azul, amarillo, naranja  
 Medidas: Largo: 182.0 cm, Ancho: 59.0 cm, Alto: 106.5 cm.  
 Dependiendo del número de contenedores

## BAR-350

Carro barrendero con armazón tubular y ruedas.  
 Color bote y tapa: naranja, verde o gris  
 Estructura metálica color: amarilla  
 Capacidad volumen: 350 lts. En dos botes  
 Bote y tapa fabricados en polietileno de media densidad  
 Largo: 167.0 cm, Ancho: 66.5 cm, Alto: 103.0 cm.  
 Incluye pala y escoba



## BAR-300

Carro barrendero de moderno diseño  
 Botes cónicos, compartimiento cerrado para enseres  
 Estructura tubular, ruedas, fácil de maniobrar  
 Capacidad volumen: 145 lts. cada bote  
 Medidas: Largo: 192.0 cm, Ancho: 91.0 cm, Alto: 117.0 cm.

## BARRENDERO ELITE

Diseño moderno y vanguardista con una magnífica combinación ergonómica  
 Ligero y práctico  
 Excelente maniobrabilidad  
 Ruedas de goma que mejoran el agarre  
 Capacidad para 190 litros  
 Colores gris, verde, amarillo, azul y rojo  
 Incluye pala y dos escobas  
 Medidas: Largo con maneral: 146.0 cm, Alto 104.0 cm, Ancho: 61.5 cm.

# Papeleras para Ciudad

Las ciudades de hoy requieren de productos que la embellezcan y al mismo tiempo sean funcionales



## RANITA-50

Papelera fabricada en polietileno de media densidad  
 Capacidad volumen: 50 lts.  
 Colores: gris, verde, azul, amarillo  
 Empotrable en pared o postes (opcional), con llave de acceso  
 Medidas: Largo: 37.0 cm, Ancho: 45.5 cm, Alto: 78.0 cm.

## CR-30

Papelera fabricada en polietileno media densidad  
 Empotrable  
 Capacidad volumen: 30 lts.  
 Con llave de acceso  
 Color del bote: gris  
 Colores del capuchón: verde, azul, rojo, amarillo, gris  
 Poste (opcional).  
 Medidas: Diámetro: 33.5 cm, Alto: 75.0 cm.



## LIMA-30

Papelera metálica con doble protección contra óxido y corrosión  
 Empotrable en pared ó poste, con llave de acceso  
 Capacidad volumen 30 lts.  
 Color: Verde militar, gris  
 Medidas: Diámetro: 29.5 cm, Alto: 47.5 cm.



## BARCELONA RECICLA

Papelera metálica con doble protección contra óxido y corrosión  
 Anclaje al piso, con llave de acceso  
 Capacidad volumen: 80 lts. c/u  
 Color: verde y gris  
 Medidas: Largo: 119.0 cm, Ancho: 46.0 cm, Alto: 173.5 cm.



### ACEITERO

Fabricado en polietileno de media densidad  
Para recolección de aceites usados  
Capacidad volumen: 1000 lts. mas 250 lts. para depósito de envases  
Color: gris, amarillo, azul  
Incluye depósito para botes vacíos  
Medidas: Alto: 174.5 cm, Diámetro: 108.0 cm.



### ACEITERO-200

Fabricado en polietileno de media densidad  
Para recolección de aceites usados  
Capacidad volumen: 200 lts.  
Color: amarillo, gris y verde  
Medidas: Alto: 117.0 cm, Diámetro: 60.0 cm.



### COMPOSTERO

Fabricado y diseñado para crear composta  
Fabricado en polietileno de media densidad  
Capacidad: 450 lts.  
Colores: cuerpo verde, tapa negra  
Medidas: Diámetro superior: 53.5 cm, Diámetro inferior 86.0 cm, Alto: 110.0 cm.

### ECOBATTERY

Fabricado para la separación y reciclaje de pilas o baterías usadas  
Fabricada en material de polietileno  
Color: Amarillo  
Doble compartimento o entrada: la superior para pilas tipo botón, la inferior para pilas tipo alcalinas  
Medidas: Alto: 45.0 cm, Largo: 26.0 cm, Ancho: 12.5 cm.



### MAXIBATTERY

Contenedor fabricado para recibir diferentes tipos de pilas o baterías  
Fabricado en polietileno de media densidad  
Color: rojo con negro  
Medidas: Largo: 30 cm, Alto: 56 cm, Fondo: 20 cm  
Doble compartimento y entrada: la izquierda para pilas tipo botón la derecha para pilas tipo alcalinas



### POPYCAN

Fabricado para recibir y contener las heces caninas  
Tapa en forma de "V" que evita la salida de malos olores y la visión de los desechos caninos al momento de depositarlos en el contenedor.  
Color de línea: amarillo con rojo.  
Medidas: Alto 72.5 cm, Fondo 31 cm, Ancho 33 cm.

# Contenedores Especiales

Son fabricados con la finalidad de reciclar desechos de materiales específicos, tales como vidrio, aceites, pilas, etc.

# Contenedores Ambientales

Su finalidad es ayudar en el reciclaje de la basura en los hogares, oficinas, escuelas, negocios, etc.

## CANG-DB

Papeleras fabricadas en polietileno de alta densidad  
 Juego doble con gancho de plástico para unir las  
 Capacidad volumen: 25 lts. y 8 lts.  
 Separador de desperdicios para oficinas  
 Colores: azul, gris, verde, beige  
 Medidas Bote 8 lts:  
 Largo: 24.5 cm, Ancho: 17.8 cm, Alto: 26.3 cm.  
 Medidas Bote 25 lts:  
 Largo: 34.0 cm, Ancho: 26.2 cm, Alto: 38.0 cm.



## SEMI INDUSTRIAL

Fabricado polietileno de alta densidad  
 Con tapa tipo balancín  
 Para industria  
 Colores: gris, verde, azul, amarillo  
 Color tapa: negro  
 Medidas: Diámetro inferior: 35.0 cm,  
 Diámetro superior: 48.0 cm, Alto: 80.0 cm.



## IGLU-200

Cubierta fabricada con polietileno de media densidad  
 Esta diseñada para cubrir bote de plástico  
 ó metálico de 200 lts.  
 Peso: 13 kg.  
 Colores: azul, amarillo, verde y gris  
 Aberturas de diferente entrada  
 Con etiqueta distintiva para  
 identificación de desechos (opcional)  
 Opcional a llevar Tam-200  
 Medidas: Diámetro: 70.0 cm, Alto: 125.0 cm.



### CCU 24 - CCU 30 - CCU 36

Papelera fabricada en polietileno  
 Disponible en 3 tamaños  
 Colores: gris, verde, rojo, azul, amarillo  
 Medidas:  
 Largo: 41.5 cm, Ancho: 41.5 cm, Alto: 61.0 cm, Cap. 98 lts.  
 Largo: 41.5 cm, Ancho: 41.5 cm, Alto: 76.0 cm, Cap. 122 lts.  
 Largo: 41.5 cm, Ancho: 41.5 cm, Alto: 91.0 cm, Cap. 146 lts.



### IGLÚ-3400

Contenedor fabricado en polietileno de media densidad  
 Capacidad volumen: 3400 lts.  
 Sistema de levantamiento para vaciado inferior  
 Color: blanco, azul, verde y gris  
 Diferentes tipos de entrada para residuos  
 Medidas: Diámetro: 165.0 cm, Alto: 168.0 cm.



### RECICAJA - 47

Caja económica, especial para reciclar  
 Fabricada en polietileno de alta densidad, apilable  
 Con aberturas laterales como agarraderas y frontal de llenado  
 Capacidad volumen: 47 lts.  
 Color: azul, verde, amarillo, rojo y gris  
 Con tapa superior opcional  
 Medidas: Largo: 50.0 cm, Ancho: 35.5 cm, Alto: 30.0 cm.



### CAJA-AP

Cajón apilable para el reciclaje  
 Fabricado en polietileno de media densidad  
 Apilable, agarraderas, abertura frontal  
 De llenado  
 Color: verde, Rojo, amarillo, azul, gris  
 Capacidad volumen: 49 lts.  
 Con tapa superior opcional  
 Largo: 52.7 cm, Ancho: 39.0 cm, Alto: 31.0 cm.

### TWIN-500

Papelera fabricada en polietileno de media densidad  
 Capacidad volumen: 500 lts.  
 Colores: azul, verde  
 Con tapa desmontable  
 Medidas: Largo: 82.0 cm, Ancho: 63.0 cm, Alto: 140.0 cm.

# SEPARACIÓN DE RESIDUOS

Los residuos sólidos urbanos deberán separarse en orgánicos e inorgánicos.  
La subclasificación de los residuos orgánicos podrá efectuarse conforme a lo siguiente:

## ORGÁNICOS ( COLOR VERDE)

- Residuos de jardinería y los provenientes de poda de árboles y áreas verdes;
- Residuos provenientes de la preparación y consumo de alimentos;
- Residuos susceptibles de ser utilizados como insumo en la producción de composta.

Los residuos inorgánicos se subclasifican en:

- Vidrio; ( COLOR BLANCO)
- Papel y cartón; ( COLOR AMARILLO)
- Plásticos; ( COLOR AZUL)
- Aluminio y otros metales no peligrosos y laminados de materiales reciclables; ( COLOR GRIS)
- Cerámicas; ( COLOR GRIS)
- Artículos de oficina y utensilios de cocina; ( COLOR GRIS)
- Equipos eléctricos y electrónicos; ( COLOR GRIS)
- Ropa y textiles; ( COLOR GRIS)
- Sanitarios y pañales desechables; ( COLOR ROJO)
- Otros no considerados como de manejo especial. ( COLOR ROJO)



## RECIMAX

Contenedor para separación de desechos con dos botes internos y tapa con dos aberturas  
Fabricado en polietileno de media densidad  
Colores: verde, azul, amarillo, gris.  
Opción de etiquetas para identificación de residuos  
Medidas: Ancho 40 cm, Alto 111 cm, Fondo 38 cm.

## RECILINDROS

Contenedor fabricado en polietileno  
Con tapa tipo balancín  
Con dos, tres o cuatro contenedores  
Para reciclar diferentes tipos de desechos  
Uso doméstico, o industrial  
Colores: gris, verde, amarillo, azul

Av. del Parque No. 12, Parque Industrial Lerma,  
C.P. 52004 Estado de México

728-282-0691 / 728-282-4080

info@traficiudad.com.mx

www.traficiudad.com.mx