



SISTEMA DE SOTERRAMIENTO DE CONTENEDORES



Contenur pone a disposición de sus clientes una amplia gama de sistemas para el soterramiento de contenedores adaptada a los diferentes estándares de elevación y vaciado existentes en el mercado. Soluciones diseñadas para facilitar el depósito, el almacenamiento y la descarga eficiente de cualquier tipo de residuo. Soluciones clásicas que conviven con otras innovadoras en la utilización de materiales plásticos que aportan nuevas posibilidades de diseño e integración en el entorno urbano sin renunciar a la funcionalidad y resistencia características de los productos CONTENUR.

Contenur ha sido la empresa pionera en el uso del plástico en el sistema de contenedores soterrados al incorporar el polietileno en el diseño de las bocas y depósitos, obteniendo con ello excelentes resultados en cuanto a resistencia y durabilidad, además de haber conseguido una notable mejora en la fisonomía del producto.

Ideales para su instalación en centros históricos o zonas urbanas modernas.



Nuestros sistemas cumplen con la directiva 98/73/CE del Parlamento Europeo sobre construcción, seguridad y salud, relativos al diseño y fabricación de la maquinaria, fabricándose los contenedores de acuerdo con los criterios establecidos por el sistema de gestión ISO 9001 e ISO 14001.

- HIGIENICOS. Facilidad de lavado.
- EFICIENCIA EN LA RECOGIDA.
- SEGURIDAD. Equipados con plataformas de seguridad.
- RESPETUOSOS CON EL MEDIO AMBIENTE.
- MODULARIDAD. Posibilidad de combinar soluciones plásticas y metálicas.
- ACCESIBLES PARA TODOS.
- DISEÑO. Elegantes, resistentes y funcionales.
- SISTEMA de control de acceso.
- SISTEMA de control de llenado.



Contenur pone a disposición de sus clientes un equipo de especialistas para asesorar sobre la correcta instalación y el mantenimiento de los contenedores soterrados.

# BUZONES

Fabricados con polietileno lineal de alta densidad, material inoxidable que aporta ligereza y resistencia, y mantiene los colores inalterables, o metálicos de chapa galvanizada pintada o acero inoxidable.

Diseñados con amplios espacios para ubicar la personalización.



**Modelo Milenium**



**Modelo Europa**



**Modelo M**

Modelo	Material	Capacidad Tambor	Sistema Elevación
Milenium	Polietileno	80 l.	Doble Anilla/Kinshofer/Anilla Simple
Europa	Polietileno	80 l.	Doble Anilla/Kinshofer/Anilla Simple
M	Metal	75 l.	Doble Anilla/Kinshofer/Anilla Simple

# SISTEMA DE SOTERRAMIENTO DE CARGA VERTICAL SVC

Sistema de elevación de doble anilla, anilla simple, o kinshofer con grúa. Descarga por apertura de compuertas inferiores.

Equipado con plataforma de seguridad anticaída.

Sistema de insonorización.

Bandeja de recogida de lixiviados.

Modelos disponibles:

**Polietileno:** buzón y contenedor fabricados con polietileno lineal de alta densidad que proporciona al conjunto resistencia total frente a la corrosión y ligereza.

**Metal:** buzón y contenedor fabricados en metal con tratamiento contra la oxidación, funcionales y resistentes.

Posibilidad de combinar ambos modelos.



SVC	
Buzones	Polietileno o Metal
Contenedor	Polietileno o Metal
Capacidad	3.000 / 4.000 / 5.000 l.
Plataforma	Adaptado para acabado enlosado/chapa lagrimada
Elevación	Doble Anilla/Kinshofer/Anilla Simple
Instalación	Foso de hormigón prefabricado

# SISTEMA DE SOTERRAMIENTO DE CARGA TRASERA STC

Sistema de elevación hidráulico a través de centralita con mando a distancia o mediante toma del camión de recogida, equipado con contenedores de carga trasera de 800 ó 1.100 litros de capacidad. Disponible con buzones de metal o polietileno para la recogida de residuos orgánicos o recogida selectiva.



## SCT

Buzones	Polietileno o Metal
Contenedor	800 / 1.100 l. carga trasera
Nº de contenedores	2 / 3 / 4
Plataforma	Adaptado para acabado enlosado/chapa lagrimada
Elevación	Sistema hidráulico con conexión directa o mando a distancia
Instalación	Foso de hormigón prefabricado

# SISTEMA DE SOTERRAMIENTO DE CARGA LATERAL SCL



Sistema de elevación hidráulico a través de centralita con mando a distancia, equipado con contenedores de carga lateral de 2400 ó 3200 litros de capacidad.

Disponible con buzones de metal o polietileno para la recogida de residuos orgánicos o recogida selectiva.



## SCL

Buzones	Polietileno o Metal
Contenedor	2.400 ó 3.200 l. carga lateral
Nº de contenedores	1
Plataforma	Adaptado para acabado enlosado/chapa lagrimada
Elevación	Sistema hidráulico con mando a distancia
Instalación	Foso de hormigón prefabricado

**CONTENUR**  C/Torneros, 3 – Pol. Ind. Los Angeles  
28906, Getafe (Madrid)  
Tel: 911 518 200  
Fax: 916 823 998

[www.contenur.com](http://www.contenur.com)

 **BAYGAR**