



**CONTENUR**

# **Soluciones integrales de contenerización de residuos**



**CONTENUR**



**www.  
contenur.  
com**

MK16COM.CAT.ESP.V1

# índice



## 01 LA EMPRESA

CONTENUR se dedica a diseñar, fabricar y comercializar soluciones integrales de contenedores para residuos urbanos...

**P: 2/5**



## 02 CONTENEDORES

Los contenedores **CONTENUR** son reconocibles por su calidad, durabilidad y resistencia...

**P: 6/11**



## 03 SOTERRADOS

Los contenedores soterrados de **CONTENUR** son reconocibles por su resistencia, ligereza y flexibilidad...

**P: 12/13**



## 04 PAPELERAS

Las papeleras urbanas **CONTENUR** están pensadas para su integración en el entorno...

**P: 14/15**



## 05 SANECAN®

Un sistema que permite la cooperación ciudadana, fácilmente utilizable e identificable...

**P: 16/17**



## 06 RECYCLA

Un nuevo concepto de gestión de residuos urbanos que se sirve de las nuevas tecnologías aplicadas a los productos...

**P: 18/19**



## 07 SERVICIOS

**CONTENUR** en su afán por ofrecer soluciones integrales, realiza el servicio de mantenimiento y conservación...

**P: 20/23**

# 01

## LA EMPRESA soluciones integrales en más de 40 países

**CONTENUR** se dedica a diseñar, fabricar y comercializar soluciones integrales de contenedores para residuos urbanos, que mejoren la calidad de vida, la sostenibilidad y la estética de las ciudades.

La actividad industrial se completa con una amplia gama de servicios, que incluyen el asesoramiento sobre la correcta implantación de sus productos y el mantenimiento integral de los parques de contenedores, áreas de ocio, zonas polideportivas y parques infantiles de las ciudades donde opera.

Desde su constitución en 1984, **CONTENUR** ha apostado por productos y servicios pensados para mejorar la gestión de residuos urbanos adoptando un papel fundamental en el proceso de contenerización en España.





# soluciones de principio a fin

Desde la creación de la compañía, el Equipo Industrial y de Desarrollo de Producto en colaboración con las más prestigiosas universidades, han trabajado en la búsqueda de soluciones globales.

Desde el asesoramiento previo, la consultoría, la fabricación e instalación de los contenedores para residuos hasta el mantenimiento integral de los mismos, con el fin de poner a disposición de los clientes las mejores **soluciones Innovadoras, fiables y de calidad para ciudades de hoy.**



Calidad



Innovación



Solvencia



Crecimiento internacional



Soluciones integrales



Integración en el entorno



## Estudios de contenerización y consultoría

Servicio de asesoramiento y consultoría para la correcta implantación del sistema de recogida mecanizada que necesita cada ciudad.

## Fabricación e instalación

**CONTENUR** dispone de los medios de producción y la tecnología más avanzada del sector, que permite el uso de polietileno de alta densidad por inyección en la fabricación de contenedores de gran volumen.

## Servicios integrales de calidad

**CONTENUR** dispone de personal altamente cualificado y con una amplia experiencia para atender las labores de inspección, mantenimiento y reparación de contenedores.

## CONTENUR data center

Con la intención de ofrecer un servicio integral y de calidad, **CONTENUR** cuenta con un servicio Data Center para el seguimiento de los servicios a través de soluciones Smart.



# ¿por qué CONTENUR?

La **EXPERIENCIA** de **CONTENUR** en sistemas de contenerización y de servicios asociados, aseguran soluciones innovadoras con la solidez y fiabilidad que han distinguido a la empresa durante más de 30 años.

La **CALIDAD** y el **NIVEL DE SERVICIO** como compañía pionera en el mercado la han posicionado como referente en el desarrollo de soluciones para ciudades.

La **INNOVACIÓN** es el elemento clave en el desarrollo de procesos, servicios, productos, con I+D propio que permite aportar nuevas soluciones para la gestión de residuos urbanos.

La **PROYECCIÓN INTERNACIONAL** y su la visión a largo plazo hacen que **CONTENUR** sea la mejor opción para los clientes en más de 40 países.

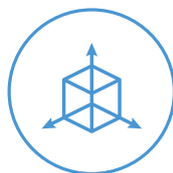
**DISEÑO** de los productos con soluciones pensadas para su integración en el entorno urbano, como un elemento más, para favorecer el reciclaje y respetar el medioambiente.



Fiabilidad



Servicios



Diseño



Búsqueda de nuevas soluciones



Proyección internacional



Compromiso con el desarrollo sostenible



# 02

## CONTENEDORES calidad, durabilidad y resistencia

Los contenedores **CONTENUR** son reconocibles por su **calidad, durabilidad y resistencia** y su **diseño** está pensado para su integración en las ciudades.



# CARGA LATERAL

## pensados para integrarse en la ciudad

Los contenedores de carga lateral están fabricados en inyección con polietileno de alta densidad y están pensados para su integración total en el paisaje urbano.

Fabricados con un diseño cuidado e innovador, y con materiales respetuosos con el medio ambiente.

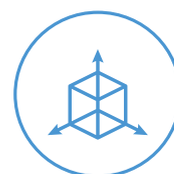
Los contenedores de carga lateral se adaptan perfectamente a los distintos tipos de recogida selectiva: papel y cartón, vidrio, plásticos y envases, etc., y cuentan con una gran variedad de accesorios y colores.



Innovación



Smart elements



Diseño



2400



3200 D



2200

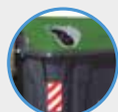


3200 F

| Carga lateral | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|---------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|
| 2400          | • | • | • | • | • |   | • | • | • |    | •  |    | •  | •  |
| 3200 D        | • | • | • |   | • |   | • | • | • |    | •  |    |    | •  |
| 2200          | • | • | • |   | • | • | • | • |   | •  | •  | •  |    | •  |
| 3200 F        | • | • | • |   | • | • | • | • |   | •  | •  | •  |    | •  |

## Accesorios

2400 - 3200 D



1. Boca vidrio



2. Boca envases



3. Boca papel



4. Boca capillo para envases



5. Boca accesible



7. Sistema de alineación



8. Palanca accesibilidad



9. Sobretapa



11. Pedal

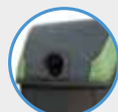


13. Asa integrada en tapa



14. Personalizable

2200 - 3200 F



1. Boca vidrio



2. Boca envases



3. Boca papel



5. Boca accesible



6. Limitador de volumen



7. Sistema de alineación



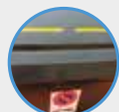
8. Palanca accesibilidad



10. Cerradura electrónica



11. Pedal



12. Banda identificación de residuo



14. Personalizable



## **CARGA TRASERA** **la oferta** **más completa**

Los contenedores de carga trasera de dos y cuatro ruedas están fabricados en polietileno inyectado de alta densidad y su diseño está realizado para conseguir la mayor facilidad de uso.

Los contenedores de carga trasera están fabricados bajo las más estrictas normas de calidad a nivel internacional en cada uno de sus campos de actuación (DIN, EN-840, ISO, UN). Están disponibles en una extensa gama de colores y cuentan con una completa serie de accesorios que responden a cualquier problema que pueda plantear la recogida de residuos en las ciudades, pueden instalarse fácilmente.



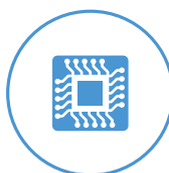
Calidad



Personalización



Numeración



Chip electrónico



Gama de colores



Bandas reflectantes



80 L | 180 L



90 L | 120 L | 140 L



240 L | 360 L



700 L | 800 L



1100 L | 1100 TC



Domiciliario y Biocontenedor



C. para aceite

| 2 ruedas              | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
|-----------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 80 L                  | • | • | • | • |   | • |   |   | • | •  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | •  |
| 90 L                  | • | • | • | • | • | • |   |   | • | •  |    |    |    |    |    | •  |    |    |    |    | •  |
| 120 L                 | • | • | • | • | • | • |   |   | • | •  |    |    |    |    |    | •  |    |    |    | •  | •  |
| 140 L                 | • | • | • | • | • | • |   |   | • | •  |    |    |    |    |    | •  |    |    |    |    | •  |
| 180 L                 | • | • | • | • | • | • |   |   | • | •  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | •  |
| 240 L                 | • | • | • | • | • | • |   | • | • | •  |    |    |    |    |    | •  |    |    |    |    | •  |
| 360 L                 | • | • | • | • | • | • |   | • | • | •  |    |    | •  |    |    | •  |    |    |    |    | •  |
| <b>4 ruedas</b>       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 700 L                 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | •  | •  | •  |    | •  | •  | •  | •  | •  |    |    | •  |
| 800 L                 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | •  | •  | •  |    | •  | •  | •  | •  | •  |    |    | •  |
| 1000/1100 L           | • | • | • | • | • | • | • | • | • | •  | •  | •  |    | •  | •  | •  | •  | •  |    |    | •  |
| 1100 L T.C.           | • | • | • | • |   |   |   | • |   | •  | •  | •  |    |    |    |    |    |    |    | •  | •  |
| <b>otros</b>          |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| <b>Domiciliario</b>   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| <b>C. para aceite</b> |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| <b>Bio contenedor</b> | • |   |   |   |   |   |   |   | • | •  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | •  |

## Accesorios

### 2 Ruedas



1. Asa lateral



2. Boca vidrio



3. Boca envases



4. Boca papel



5. Boca cepillo para envases



6. Boca confidencial



8. Sobretapa



9. Cerradura automática



9. Cerradura manual



10. Pedal



10. Pedal 360L



13. Apoyo pie



16. Sistema ventral



20. Insonorización



21. Sistema grandes productores

### 4 Ruedas



1. Asa lateral



2. Boca vidrio 700-800-1100



2. Boca vidrio 1100 T.C.



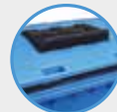
3. Boca envases 700-800-1100



3. Boca envases 1100 T.C.



4. Boca papel 700-800-1100



4. Boca papel 1100 T.C.



5. Boca cepillo para envases



6. Boca confidencial



7. Boca accesible



8. Sobretapa 700-800-1100



8. Sobretapa 1100 T.C.



9. Cerradura manual



9. Cerradura automática



10. Pedal



11. Freno centralizado



12. Posicionador



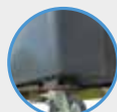
14. Trampilla



15. Volteador



16. Sistema ventral



17. Sistema de tren



18. Sistema oschner



19. Sistema de bloqueo



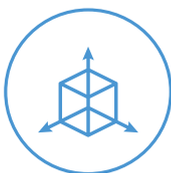
20. Insonorización



## CARGA VERTICAL para recogida selectiva

Los contenedores de carga vertical están fabricados mediante un sistema de rotomoldeo con polietileno lineal de alta densidad coloreado en masa y estabilizado frente a la acción combinada del agua y los rayos U.V., lo que proporciona al producto una gran resistencia frente a los agentes atmosféricos.

Los contenedores de carga vertical están diseñados para su perfecta adaptación al entorno urbano y su mantenimiento es reducido, y presentan una gran variedad de soluciones específicas para cada necesidad de recogida: vidrio, papel, envases.



Diseño



Personalizable



No dañan el medio ambiente



Integración en el entorno urbano



Facilidad de vaciado



Fácil mantenimiento



Iglú Circular



Iglú Rectángular



Iglú 3200 L



Iglú 3200 Vidrio



Iglú Cité



Iglú Ágora



Metálico

| Carga vertical   | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Iglú Circular    | • | • | • |   | • | • | • | • |
| Iglú Rectángular | • | • | • | • | • | • | • | • |
| Iglú 3200 L      | • | • | • |   | • | • |   |   |
| Iglú 3200 Vidrio | • |   |   |   | • | • |   |   |
| Iglú Cité        | • |   |   | • | • | • |   |   |
| Iglú Ágora       | • | • | • |   | • | • | • | • |
| Metálico         | • | • | • |   |   | • |   |   |

## Accesorios



1. Boca vidrio 3200 L y 3200 V.



1. Boca vidrio Iglú Circular



1. Boca vidrio Iglú Cité



1. Boca vidrio Iglú Rectángular



1. Boca vidrio Metálico



1. Boca vidrio Iglú Ágora



2. Boca envases Iglú 3200 L



2. Boca envases Iglú Circular



2. Boca envases Iglú Rectángular



2. Boca envases Iglú Ágora



2. Boca envases Metálico



3. Boca papel Iglú 3200 L



3. Boca papel Iglú Ágora



3. Boca papel Iglú Circular



3. Boca papel Iglú Rectángular



3. Boca papel Metálico



4. Boca accesible Iglú Cité



4. Boca accesible Iglú Rectángular



5. Sistema kinshofer



6. Sistema doble gancho



7. Sistema grandes productores



8. Puerta profesionales





# 03

## SOTERRADOS resistencia, ligereza y flexibilidad

Los contenedores soterrados de **CONTENUR** son reconocibles por su resistencia, ligereza y flexibilidad y su diseño está pensado para su integración en cualquier punto de las ciudades incluido el centro.

**CONTENUR** es pionera en la utilización del plástico para la fabricación de este producto.

Reúnen entre otras, las siguientes características:

- Son higiénicos por su gran facilidad de lavado.
- Garantizan la eficiencia en la recogida.

- Son respetuosos con el medio ambiente.
- Garantizan la seguridad al estar equipados con plataformas de seguridad.
- Son modulares por su posibilidad de combinar soluciones plásticas y metálicas.

Proceso productivo certificado conforme a las normas UNE EN ISO 9001 y UNE EN ISO 140001.



Personalizable



Smart elements



Integración en el entorno urbano



## SCV

Todos los equipos de contenedores soterrados mediante el sistema de elevación de **carga vertical** son conformes a la normativa EN 13071-1:2008 y EN 13071-1:2008.

Los prefabricados de hormigón xs3 está fabricados de acuerdo a la norma EN-206. **Los volúmenes disponibles para este sistema de soterramiento es 3m<sup>3</sup>, 4m<sup>3</sup> y 5m<sup>3</sup>.** Los contenedores soterrados están fabricados en acero galvanizado y pehd con capacidad de retención de lixiviados de hasta 180L de capacidad.

La plataforma peatonal está acabada en chapa lagrimada antideslizante de acero galvanizado o en bandeja para pavimentar. El nivel sonoro de los equipos de soterramiento de contenedores está entre 62,4 lpa (db) y 82,4 lwa (db) de acuerdo a la Directiva 2000/14/ce y los ensayos pertinentes en ella descritos.

## SCT

Los contenedores soterrados de carga trasera pueden albergar **2, 3 o 4 contenedores de carga trasera** de hasta 1.300 L de capacidad.

La plataforma peatonal está acabada en chapa lagrimada antideslizante o en bandeja para pavimentar, adaptables hasta un 10% de pendiente.

Los prefabricados de hormigón xs3 están fabricados de acuerdo a la norma EN-206.

El funcionamiento de los equipos de soterramiento de contenedores puede ser mediante toma rápida de camión o centralita hidráulica independiente.

## SCL

El sistema de soterramiento de contenedores de **carga lateral** puede albergar **1 o 2 contenedores de carga lateral** de hasta 3.200 L de capacidad.

La plataforma peatonal está acabada en chapa lagrimada antideslizante o en bandeja para pavimentar, adaptables para tolerar hasta un 10% de pendiente. Independientemente del acabado adoptado la estanqueidad del conjunto está asegurada.

Los prefabricados de hormigón están fabricados de acuerdo a la norma EN-206 (Clasificación XS3). El funcionamiento de los equipos de **soterramiento de contenedores** se realiza mediante centralita hidráulica independiente accionada a través de mando a distancia.



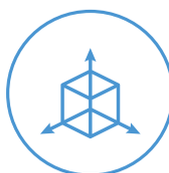


# 04

## PAPELERAS fácil instalación

Las papeleras urbanas **CONTENUR** están pensadas para su integración en el entorno y son fabricadas con los más altos estándares de calidad en polietileno, acero o fundición de aluminio. Están fabricadas siguiendo las más estrictas normas de calidad y resultan altamente funcionales.

Su diseño permite aumentar la eficacia y rapidez de la recogida de residuos y su limpieza, son muy resistentes a las agresiones, y su utilización resulta cómoda y sencilla.



Diseño  
cuidado



Fácil  
mantenimiento



Montaje  
sencillo



Facilidad  
de limpieza



Integración en el  
entorno urbano



Personalizable



Serie Milenium



Serie Europa



Serie Barcelona



Serie Ágora



Goya



Clásica



Din 50 L

| Serie Milenium            | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| Milenium 50 L             |   | • |   |   |   |   | • |   |   | •  |
| Milenium 80 L Descubierta |   |   |   |   | • | • |   |   | • |    |
| Milenium 80 L Cubierta    |   |   |   |   | • | • |   |   | • |    |
| Milenium 130 L            |   |   |   |   | • | • |   |   |   | •  |
| <b>Serie Europa</b>       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |
| Europa 50 L               |   | • |   |   |   |   | • |   |   | •  |
| Europa 130 L              |   |   | • |   |   |   |   |   |   | •  |
| <b>Serie Barcelona</b>    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |
| Barcelona                 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |
| Ciudad de Barcelona 70 L  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |
| Ciudad de Barcelona 220 L | • |   |   |   |   |   |   |   |   |    |
| <b>Serie Ágora</b>        |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |
| Itálica 50 L              |   | • |   |   |   |   | • |   |   | •  |
| Diana 80 L                |   |   |   |   | • | • |   |   | • |    |
| Atenea 80 L               |   |   |   |   | • | • |   |   | • |    |
| Minerva 130 L             |   |   |   |   | • | • |   |   |   | •  |
| <b>Goya</b>               |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |
| <b>Clásica</b>            |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |
| <b>Din 50 L</b>           |   |   |   |   |   |   |   | • |   | •  |

## Accesorios



1. Cenicero



2. Cenicero



3. Cenicero



4. Apaga cigarrillos



5. Cenicero



6. Apaga cigarrillos



7. Apaga cigarrillos



8. Apaga cigarrillos



9. Opción bi-compartida



Amplia gama de color





# 05

## **SANECAN® soluciones innovadoras**

Un sistema que permite la cooperación ciudadana, fácilmente utilizable e identificable. Una amplia gama de contenedores robustos y duraderos con un diseño específico.

El contenedor Sanecan® para la recogida de excrementos caninos está concebido para mejorar el entorno urbano, contribuyendo a preservar el aspecto estético de calles y aceras, y a la simplificación de las tareas de limpieza e higiene viaria, obteniendo con su presencia resultados altamente satisfactorios.



Altamente funcionales



Facilidad de limpieza



Dispensador para bolsa



Excrementos caninos



Personalizable



Smart Elements



Madrid



Sicilia



Neptuno



Olimpia

| Sanecan® | Gama de colores |
|----------|-----------------|
| Madrid   | •               |
| Sicilia  | •               |
| Neptuno  |                 |
| Olimpia  |                 |

## Accesorios



Amplia gama de color



# 06

## **Recycla** **un proceso inteligente**

**Recycla®** es un nuevo concepto de gestión de residuos urbanos que se sirve de las nuevas tecnologías aplicadas a los productos destinados a la recogida, para que ayuntamientos, empresas de servicio y ciudadanos se beneficien de un mayor control sobre el reciclaje, y una gestión más económica y eficiente, facilitando el cumplimiento de la normativa europea.

**Recycla®** es un sistema integral que permite obtener información inmediata de la separación de residuos realizada por cada ciudadano y de su comportamiento a la hora de depositar los residuos, haciendo posible actuar allí donde es necesario para conseguir un reciclaje más eficaz, ahorrando costes y generando beneficios.

**Recycla®** es el sistema integral de **CONTENUR** para la gestión inteligente de los residuos urbanos.

Comprende desde la instalación de contenedores inteligentes con lector de tarjetas para su apertura, hasta la información personalizada dirigida al

ciudadano para que éste tenga constancia de sus hábitos de reciclaje.

**Recycla®** dispone de un software específico que permite el procesamiento y análisis de todo el sistema.

### **Un sistema con el que ganamos todos**



**Los ciudadanos**  
Gestión responsable de los residuos



**El ayuntamiento**  
Ciudades más limpias y sostenibles.



**Las empresas**  
Optimización y planificación en la gestión



### 1. Conciencia

El ciudadano es el eje central del sistema. Es el punto de partida y el final del círculo y se ha contactado con él mediante campañas de concienciación.

### 2. Innovación

El ciudadano recibe la tarjeta que utilizará para acceder al contenedor. También podrá utilizar para ello la app móvil creada al efecto. De manera periódica recibe etiquetas identificativas para las bolsas.

3. El ciudadano separa el residuo, lo introduce en la bolsa previamente etiquetada que deposita en el contenedor.

### 4. Análisis

Los datos de todos los contenedores se vuelcan a diario y se realiza una inspección de residuos de manera aleatoria.

5. Una vez recibidos, los datos se procesan y analizan para obtener la información sobre el compromiso real de los ciudadanos.

6. El usuario del sistema (ciudadano, empresa de servicios o administración) puede acceder al resultado de los datos para conocer los niveles de reciclado (siguiendo los protocolos establecidos por la LOPD).

### 7. Mejora

Con el resultado del análisis se localizan los puntos negros o áreas de bajo reciclaje en cada ciudad lo que permite establecer las correcciones oportunas y tomar medidas como la emisión de campañas de concienciación y refuerzo ad hoc.

### 8. Beneficio

El beneficio para el medio ambiente es evidente debido al incremento del reciclaje y el aumento de la sostenibilidad medioambiental de la ciudad. También se generan beneficios paralelos como la dinamización del comercio local al incluirlo en el sistema.

9. El compromiso medioambiental repercute de manera individual a los ciudadanos que obtienen bonificaciones.



# 07

## SERVICIOS

# soluciones innovadoras, fiables y de calidad

**CONTENUR** en su afán por ofrecer soluciones integrales, realiza el servicio de mantenimiento y conservación para todos los productos que integran la gestión de residuos urbanos y los parques infantiles.

Esto es posible en gran parte debido a su larga trayectoria en el sector, que ha permitido conseguir una gran especialización en la realización de servicios relacionados con el entorno urbano.



**CONTENUR** cuenta con maquinaria y vehículos que incorporan las últimas tecnologías, herramientas específicas y disponibilidad en los repuestos para atender en un tiempo de respuesta inmejorable cualquier incidencia.

### Calidad

La calidad de todos los servicios es un elemento clave en **CONTENUR**, y todas sus ramas de actividad y procesos están certificados

### Innovación

A las necesidades específicas de los clientes.



Juegos infantiles



Mobiliario urbano



Equipamientos deportivos

### Soluciones completas

Por la experiencia de la compañía en la cadena de valor de la contenerización.

### Flexibilidad y adaptación

En todos los procesos de desarrollo y prestación de servicios.





## Contenedores

### Estudios de contenerización.

**CONTENUR** dimensiona el parque de recipientes y asesora sobre el modelo adecuado en función de las características de la ciudad y de la tipología de separación y recogida de residuos. Las implantaciones se realizan optimizando las ubicaciones y rutas de servicio.

### Experiencia en mantenimiento.

**CONTENUR** dispone de personal altamente cualificado y con una amplia experiencia para atender las labores de inspección, mantenimiento y reparación de contenedores.

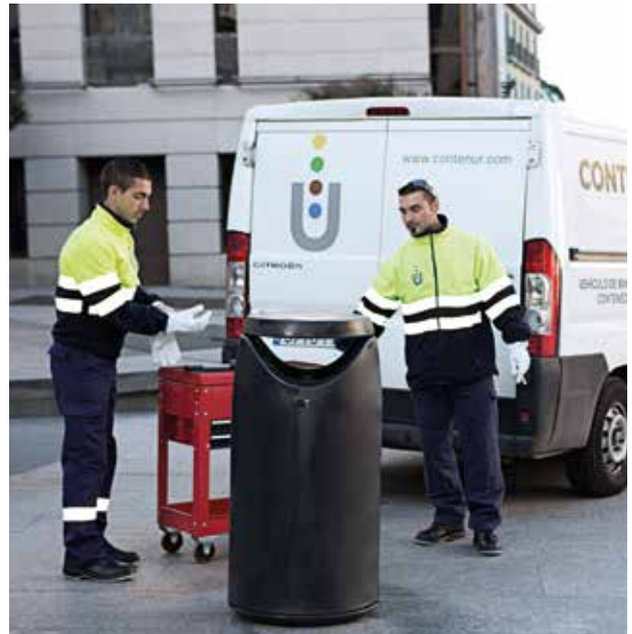
## Papeleras

**Implantación.** A partir del estudio del tráfico peatonal y rodado, y las áreas de aportación a cubrir, se calculan las unidades necesarias y se implantan nuevas o se renueva el parque.

### Mantenimiento, reparación y limpieza.

Revisión periódica y mantenimiento preventivo, revisando cerraduras y anclajes.

Cada modelo recibe un tratamiento específico en función del material de construcción del recipiente (metálico, plástico). Las reparaciones urgentes se llevan a cabo en un tiempo mínimo.



## Soterrados

### Inspección y mantenimiento preventivo.

El equipo de mantenimiento de **CONTENUR** se encarga de que los componentes del contenedor se encuentren en perfectas condiciones de uso. Se chequean periódicamente los componentes críticos, revisando especialmente los circuitos eléctricos o hidráulicos y sistemas de elevación.

**Limpieza.** **CONTENUR** lleva a cabo la limpieza interior y exterior, tanto del buzón

como del contenedor y de los fosos, incluyendo succión de lixiviados, lodos o evacuación de agua procedente de inundaciones accidentales.

## Sanecan®

**Implantación y concienciación.** Se pone en marcha el estudio de necesidades en función del censo canino de la localidad y las necesidades de gestión de los accesorios de identificación y control electrónicos instalados. Se efectúan las oportunas campañas de concienciación en función de las necesidades reales del municipio.

**Recogida.** Eliminación diaria de residuos y reposición de bolsas en los expendedores.

**Mantenimiento preventivo y reparación.** Repintado, enderezado, mantenimiento de cerraduras y expendedores. Se reparan las averías en un plazo mínimo y se conserva el Sanecan® atendiendo a la exigencia de un uso constante.

## Juegos infantiles

**CONTENUR** es la empresa líder en la inspección y mantenimiento integral de áreas infantiles, gestionando más de 4.500 zonas de juego durante los últimos años.

También mantiene otros equipamientos similares, como áreas para mayores y biosaludables.

## Mobiliario urbano y equipamientos deportivos

**CONTENUR** lleva a cabo el mantenimiento de todo tipo de mobiliario y accesorios instalados tanto en la vía pública como en parques y jardines de ciudad o periurbanos.



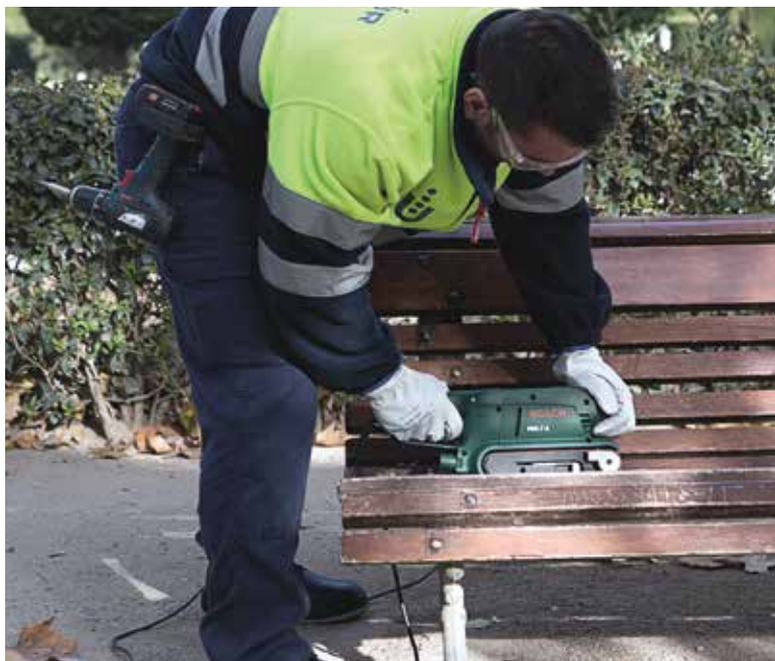
Alta  
profesionalidad



Soluciones  
integrales



Flexibilidad  
y adaptación



**CONTENÜR**





[www.contenur.com](http://www.contenur.com)  
Torneros, 3 Pol. In. Los Ángeles  
28906 Getafe. Madrid. Spain

