

# **Ivory Coast contenedores homologados para baterías**





## Ivory Coast contenedores homologados para baterías

---

### Contenedor de pilas y baterías usadas para reciclaje:



Contenedor de pilas y baterías usadas. Fabricado en polietileno. Para reciclaje seguro de pilas secas, alcalinas y recargables. Consulta más detalles.

### Contenedores plásticos homologados para baterías

Contenedores de gran volumen duraderos y apilables. Los contenedores plásticos homologados para baterías están fabricados en Polipropileno de alta densidad. Destinado al almacenamiento y transporte de baterías usadas. Los dos patines están atornillados al contenedor para aumentar su duración y resistencia.



### Embalajes para baterías

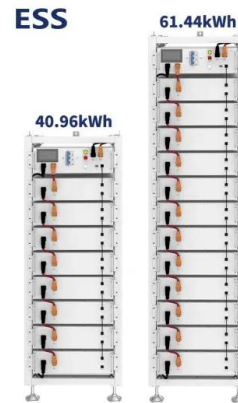
Contenedores para celdas, módulos y baterías pequeñas. Los embalajes termoformados personalizados están diseñados con una estructura muy robusta con marco apilable y con un diseño interior realizado con precisión milimétrica y distintas posibilidades de centrado para instalaciones robotizadas. Estos

### Contenedores para Baterías: Garantizando un Almacenamiento y

...



Los contenedores para baterías están diseñados específicamente para almacenar y transportar baterías usadas de forma segura. Fabricados con polipropileno de alta densidad (HDPE), estos contenedores resistentes son duraderos y apilables, lo que permite un ...



### Contenedores para baterías usadas , Absorbentes y ...

Gestiona de manera segura y eficiente con nuestros contenedores para baterías usadas. Absorbentes y Cubetos te ofrece soluciones robustas y específicas para almacenar y reciclar baterías de manera responsable.

### Contenedores para baterías usadas , Absorbentes y Cubetos

Gestiona de manera segura y eficiente con nuestros contenedores para baterías usadas. Absorbentes y Cubetos te ofrece soluciones robustas y específicas para almacenar y reciclar baterías de manera responsable.



### Palot Contenedor sólido de 4 pies homologado para ...

Nuestro contenedor apilable de gran volumen palot 1200x1000 homologado es la solución más adecuada al almacenamiento y transporte de baterías usadas. Fabricado mediante inyección de polietileno con componentes atóxicos lo que ...



## Altobox Batteries - Contenedor especial para baterías de litio de

Contenedores reutilizables certificados y homologados. Transporte por carretera, ferroviario y marítimo. Para baterías de iones de litio de vehículos eléctricos.



## Contenedores de plástico: 300/600/700 PLUS PARA BATERÍAS

Contenedores de plástico 300/600/700 PLUS en versión homologada para el transporte y almacenamiento de baterías agotadas en cumplimiento de la normativa ADR. Se pueden almacenar al aire libre y se pueden apilar y levantar con una carretilla elevadora y ...

## Contenedores de plástico: 300/600/700 PLUS PARA ...

Contenedores de plástico 300/600/700 PLUS en versión homologada para el transporte y almacenamiento de baterías agotadas en cumplimiento de la normativa ADR. Se pueden almacenar al aire libre y se pueden apilar y ...



## Recogida selectiva de baterías usadas

Contenedores de plástico apilables homologado para el almacenaje y transporte de baterías usadas. Las homologaciones se realizan en función del tipo de baterías y su contenido. Tienen capacidad para 300 y 600 litros y una carga ...



## FICHA TÉCNICA

Contenedor plástico homologado para baterías, versátil y robusto, tiene una buena rigidez estructural y resiste deformaciones. Ideal para la industria textil, farmacéutica, metalúrgica, tratamiento de caucho e industria plástica.



## Palot Contenedor sólido de 4 pies homologado para baterías

Nuestro contenedor apilable de gran volumen palot 1200x1000 homologado es la solución más adecuada al almacenamiento y transporte de baterías usadas. Fabricado mediante inyección de polietileno con componentes atóxicos lo que hace que sea apto para uso alimentario.



## Recogida selectiva de baterías usadas

Contenedores de plástico apilables homologado para el almacenaje y transporte de baterías usadas. Las homologaciones se realizan en función del tipo de baterías y su contenido. Tienen capacidad para 300 y 600 litros y una carga de 300 y 500 kg.

## Contact Us

For catalog requests, pricing, or partnerships, please visit:  
<https://www.fundacja64.pl>