



SOLUCIONES SMART BIN



Tecnología aplicada a los contenedores

SOLUCIONES SMART BIN



CCA - Controles de acceso

Los sistemas de control de acceso son dispositivos de bloqueo electromecánico de los contenedores, auto alimentados y equipados con reconocimiento electrónico del usuario.

- *Electrónica de nueva generación*
- *Bajo consumo energético*
- *Gestión parámetros desde remoto*
- *ISO/IEC 27001 : 2013 certificación para la seguridad informática*
- *Transmisión datos GPRS*



COMPONENTES

- *Unidad electrónica*
- *Cerradura*
- *Batería*



OPCIONAL

- *Sensor de nivel con ultrasonido*
- *Panel solar*



Modalidad de apertura:

- Tarjetas ISOCARD RF-ID: 125 kHz o 13,56 MHz
- App móvil GrinUp – disponible sólo en asociación con Green Manager

Tarjeta
RFID



GrinUp

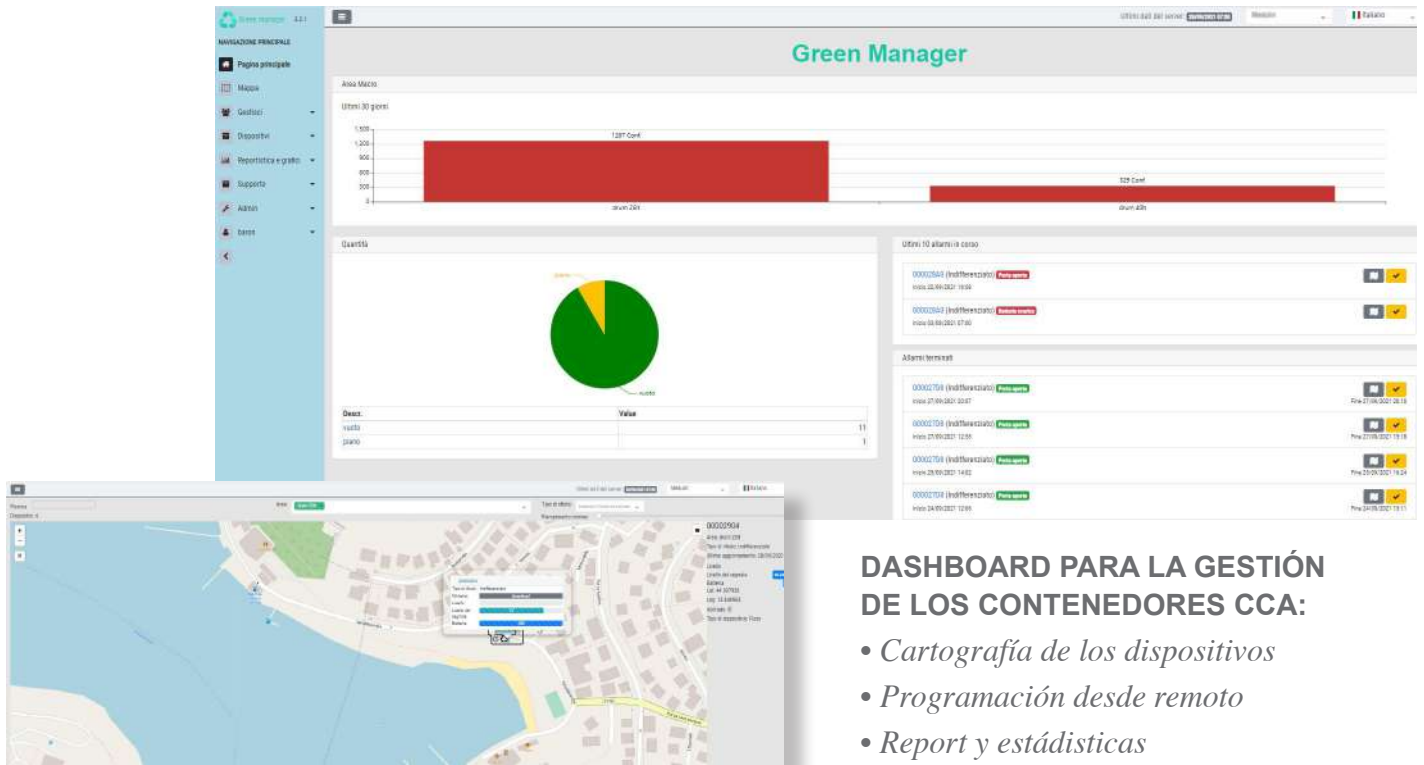


CCR - “Calottas” volumétricas

Las calottas CCR son dispositivos de bloqueo electromecánico de los contenedores, con volumen definido, auto alimentados y equipados con reconocimiento electrónico del usuario.



TAMAÑOS DISPONIBLES: 20/25/40L



DASHBOARD PARA LA GESTIÓN DE LOS CONTENEDORES CCA:

- *Cartografía de los dispositivos*
- *Programación desde remoto*
- *Report y estadísticas*
- *Alarmas y eventos automáticos*
- *Gestión de las anagráficas*
- *Gestión personalizada de los contenidos GrinUp a través de CMS*
- *Gestión citas y retirada de los residuos voluminosos*



GrinUp App usuario

App usuario dedicada a la apertura de los contenedores con CCA. La App soporta también la funcionalidad de los reports personales, mapa de los contenedores, guía a la diferenciación.



ISO/IEC 27001:2013 – SISTEMA DE GESTIÓN PARA LA SEGURIDAD DE LAS INFORMACIONES

