

# Aparca-bicicletas Cerrados

## Fomentando la movilidad sostenible



### R3 RECYMED S.L.

Tlf: 96 291 08 53 /608 287 108 - victor.garcia@r3recymed.com C/Josep Melcior Gomis, 10- 12. Ontinyent (València) www.r3recymed.com



# Descripción

El aparca-bicicletas R3RECYMED es un espacio seguro y tecnológico diseñado para resguardar y proteger las bicicletas. Nuestro producto dispone de un acceso controlado a través de una app y gestionado por medio de una web de control diseñada de acuerdo a los requerimientos de nuestros clientes. Asimismo, puede incorporar un sistema de videovigilancia o contar con puntos de carga eléctrica en cada plaza. Este aparcamiento brinda la tranquilidad necesaria para facilitar la movilidad sostenible.

Equipado con la última tecnología, este espacio ofrece un sistema de apertura automatizada y de reserva y control de acceso mediante app. Una solución innovadora para una movilidad urbana sostenible.







### Características

- Dimensiones y diseño adaptado a los requerimientos del cliente.
- Cada plaza dispone de un cerradura electrónica sensorizada.
- La operativa está gestionada por un PLC que controla toda la actividad local y remota.
- Las comunicaciones se llevarán a través de una Red Privada Virtual (VPN) instalada en nuestros servidores.
- Perfil estructural de acero galvanizado y lacado al horno según RAL, elegido por el cliente y acabados personalizados con rotulación mediante vinilos corporativos.
- Los componentes instalados resisten las cargas eléctricas previstas, actos vandálicos y la acción de los agentes meteorológicos.
- Las puertas de las plazas están fabricadas en acero galvanizado de 1,5 mm de espesor.
- Dispone de un sistema fotovoltaico de alimentación, lo que permite minimizar el consumo eléctrico.





# ¿Porqué instalar equipos — Aparca-bicicletas cerrados?

- 1. Reducción del tráfico y la contaminación: Se reduce el número de vehículos en las calles disminuyendo las emisiones contaminantes.
- 2. Fomento de la sostenibilidad: Los aparca-bicicletas son un elemento clave en el desarrollo de ciudades sostenibles.
- 3. Impulso al turismo sostenible: Los visitantes que buscan destinos sostenibles apreciaran la disponibilidad de aparca-bicicletas.
- 4. Valoración positiva por parte de los ciudadanos: Los ciudadanos valoran positivamente este tipo de equipamientos para facilitar la movilidad personal.