

# BENITO

## -Mobiliari Urbà

## Barcelona

Instal·lació de pilones automàtiques RAMBLA al Port de Barcelona per controlar l'accés de vehicles, garantint la seguretat sense renunciar al disseny i a la integració estètica de l'entorn.



Al Port de Barcelona va sorgir una necessitat clara: reforçar el control d'accés de vehicles en determinats punts estratègics sense afectar l'operativa diària ni la imatge de l'entorn. La convivència entre trànsit de servei, àrees restringides i recorreguts per a vianants exigia una solució capaç d'ordenar les entrades, augmentar la seguretat i reduir el risc d'accessos no autoritzats, mantenint alhora un espai amable, funcional i ben integrat en el paisatge portuari. El repte era substituir la barrera física permanent que existia fins ara, amb un impacte visual notable i una menor flexibilitat operativa, per un sistema més discret i eficient.

Per donar resposta a aquest repte, s'ha implantat un sistema de pilones automàtiques del model RAMBLA de BENITO, que permet regular el pas de vehicles de manera àgil i fiable. El seu funcionament mitjançant comandament a distància facilita la gestió diària: el personal autoritzat pot pujar o baixar la pila de manera immediata, adaptant el control d'accessos als diferents moments d'activitat del port. Aquesta solució aporta ordre i protecció en àrees sensibles, millorant la seguretat sense renunciar al disseny.

A més, la intervenció es complementa amb pilones mòbils d'acer inoxidable, pensades per a situacions puntuals en què cal permetre l'accés de vehicles de grans dimensions. D'aquesta manera, el Port de Barcelona incorpora una solució completa que combina seguretat, operativitat i disseny, aportant flexibilitat i una gestió d'accessos ajustada a les necessitats reals de l'entorn portuari.



V. | La millora i evolució constant dels nostres productes, pot provocar algunes modificacions en les Especificacions tècniques i característiques dels mateixos sense previ avís.

**BENITO**

info@benito.com  
tel. 93 852 1000