



RAMPA ACCESOS ABATIBLE

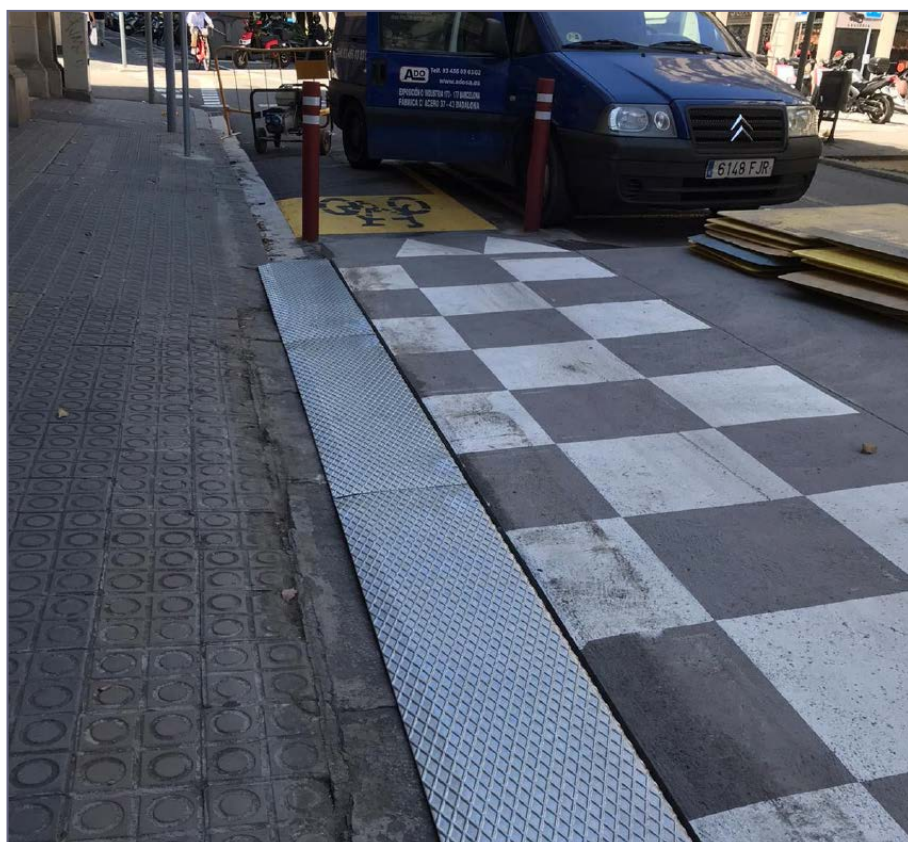
ACERAS, PARADAS BUS



Las **plataformas de bus** cada vez se instalan en más carriles de circulación adosados a la acera ocupada por el aparcamiento de vehículos, de esta manera se evita la maniobra del autobús para acercarse hasta la acera, mejorando la seguridad de las personas, con el fin de evitar los altos costes de las plataformas actuales de hormigón, como el sistema vectorial de plástico o caucho.

Sistema de rampa de accesos acera abatible de hierro galvanizada adaptable a las medidas de parada de autobús así como la distancia de la nueva plataforma de hormigón instalada en obra in situ.

Nuestro sistema de plataforma permite fabricar estas para todo tipo de distancias y alturas según el lugar e instalar.



INSTALACIONES:

- Extensiones de aceras.
- Plataforma de autobús con carril bici integrado.
- Plataforma de autobús con configuración de isla.
- Plataforma con puente de acceso y carril bici.





RAMPA ACCESOS ABATIBLE ACERAS, PARADAS BUS



ADO, SA. se reserva el derecho a modificar las especificaciones de los productos sin previo aviso.



MÁS INFORMACIÓN EN:  www.adosa.es |  ado@adosa.es

Oficina, Fábrica y Almacén logístico: c/ Acer 37-43 Pol. Ind. Les Guixeres - 08915 Badalona. - **Tel. 93 456 03 03** (8 lín.)
Oficina zona centro: Pso. Castellana, 141 Plt. 20 - Edificio Cuzco IV - 28046 Madrid. - **Tel. 91 577 90 95**
Almacén logístico: Camí del crist . Pol. ind. 2 parcela 5. 08340 Vilassar de Mar. - **Tel. 93 395 79 17**