

El Port de Barcelona estrena un nuevo acceso para peatones que conecta la calle A con la ronda del Port – Tramo VI

- **El nuevo acceso permite la conexión entre la parada de metro de la línea L10 y la zona restringida del Port para usuarios acreditados.**

Hoy se ha puesto en funcionamiento un nuevo acceso para peatones acreditados que conecta la parada de metro de la línea L10 de la calle A con la ronda del Port - Tramo VI. Este nuevo acceso representa una mejora significativa para los usuarios y la Comunidad Portuaria en general facilitando una conexión más segura y eficiente entre la ciudad y el Port.

Esta infraestructura cuenta con un sistema de acceso dual: por una parte, un torno por donde sólo pueden pasar personas a pie, y al lado, un acceso específico para personas con movilidad reducida (PMR), vehículos de movilidad personal (VMP) y bicicletas.

El paso para peatones se activa mediante un lector que permite el acceso o salida a los portadores de tarjetas de acreditación vigentes de la Autoridad Portuaria de Barcelona (APB). Con respecto al paso para personas con movilidad reducida y personas con vehículos de movilidad personal, el acceso se realiza a través de un interfono conectado con el Centro de Control Operativo (CCO) de la Policía Portuaria. Una vez comprobada la identidad y la autorización, el CCO activa la apertura del acceso de manera automática, sin que el usuario tenga que manipularlo. El acceso se cierra también de forma automática.

Este nuevo acceso estará constantemente controlado por el sistema de videovigilancia (CCTV) del Port de Barcelona, garantizando así la seguridad de los usuarios y la protección de las instalaciones. El Port de Barcelona sigue trabajando para mejorar sus infraestructuras y servicios con el objetivo de facilitar la movilidad y asegurar la comodidad y seguridad de todos los usuarios de la Comunidad Portuaria.

Síguenos en:



15.07.2024

FOTO. Nuevo acceso para peatones que conecta la calle A con la ronda del Port – Tramo VI.



Síguenos en:



15.07.2024



Síguenos en:

