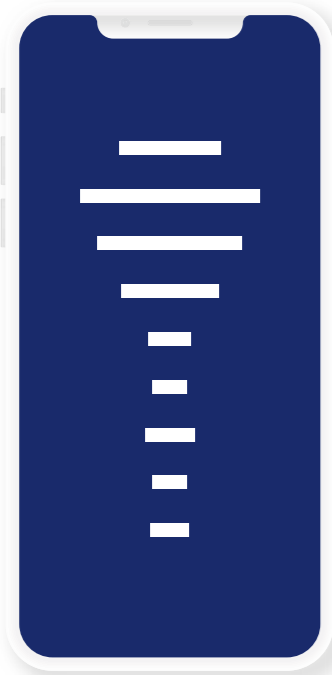


# ABLOY® BEAT

Una nueva dimensión en soluciones digitales de alta gama



**ABLOY**



## Bienvenido a la keyvolution

La digitalización ha creado novedosas posibilidades para una tecnología digital inalámbrica segura. En Abloy siempre estamos deseosos de satisfacer los últimos desafíos de seguridad de nuestros clientes a nivel global. De esta manera, constantemente innovamos y desarrollamos nuestro portafolio digital. Lo más reciente es una transformación de nuestra tecnología de cerraduras líder en el mercado, incorporando una nueva llave digital de alta seguridad. Entregamos a nuestros clientes una solución totalmente nueva en seguridad digital de alta gama y eficiencia.

### ABLOY BEAT – una nueva dimensión en soluciones digitales de alta gama

Presentamos ABLOY BEAT - nuestra nueva solución digital, un nuevo diseño de candados Bluetooth a Prueba de Climas Extremos, operado por medio de una aplicación móvil y una llave digital con la tecnología de credenciales Seos®. ABLOY BEAT ofrece la más alta seguridad y protección de privacidad, anunciando una nueva era de fácil conectividad a través de nuestra aplicación móvil. BEAT siempre está sintonizada con su situación de seguridad al interior de la infraestructura crítica, la industria y los negocios. Es la más reciente incorporación a nuestro portafolio digital para las generaciones venideras.



## Un Candado Bluetooth especialmente diseñado Climas Extremos

ABLOY BEAT presenta un nuevo diseño de candado sin llave. Es a prueba de climas extremos con certificación IP68, con un rango de conexión Bluetooth BLE 4.2 de 50m. Elaborado para su desempeño en los ambientes más exigentes y en todo momento. Conexión online y offline disponible.



### La conveniencia de acceso por aplicación móvil

La aplicación BEAT, permite la activación de los derechos de acceso del usuario y el acceso flexible a sitios específicos, actualizando todos los derechos y movimientos con CIPE Manager. Es particularmente útil en zonas remotas, horarios muy apretados y situaciones de emergencia desde el lugar donde usted se encuentre. La logística de los desplazamientos y las llaves queda drásticamente simplificada, ahorrando en emisiones, costos y tiempo.

#### La más alta seguridad y privacidad hecha específicamente para la Infraestructura Crítica

La tecnología de credenciales Seos® de HID global ofrece la mejor seguridad y privacidad para nuestra nueva llave digital que opera nuestro candado Bluetooth para climas extremos mediante la aplicación móvil ABLOY BEAT.

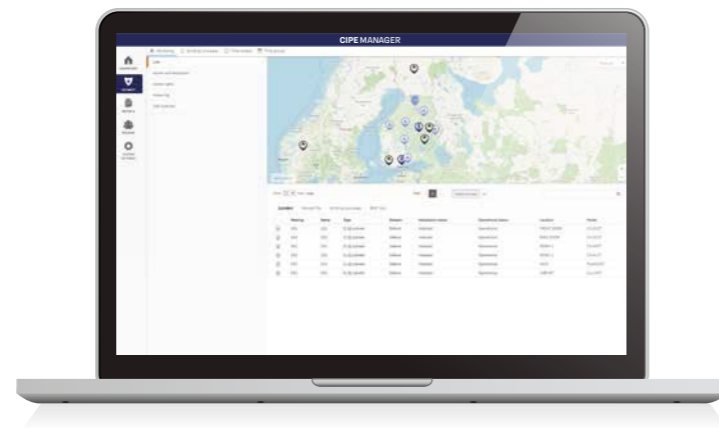


## Los beneficios de ABLOY BEAT

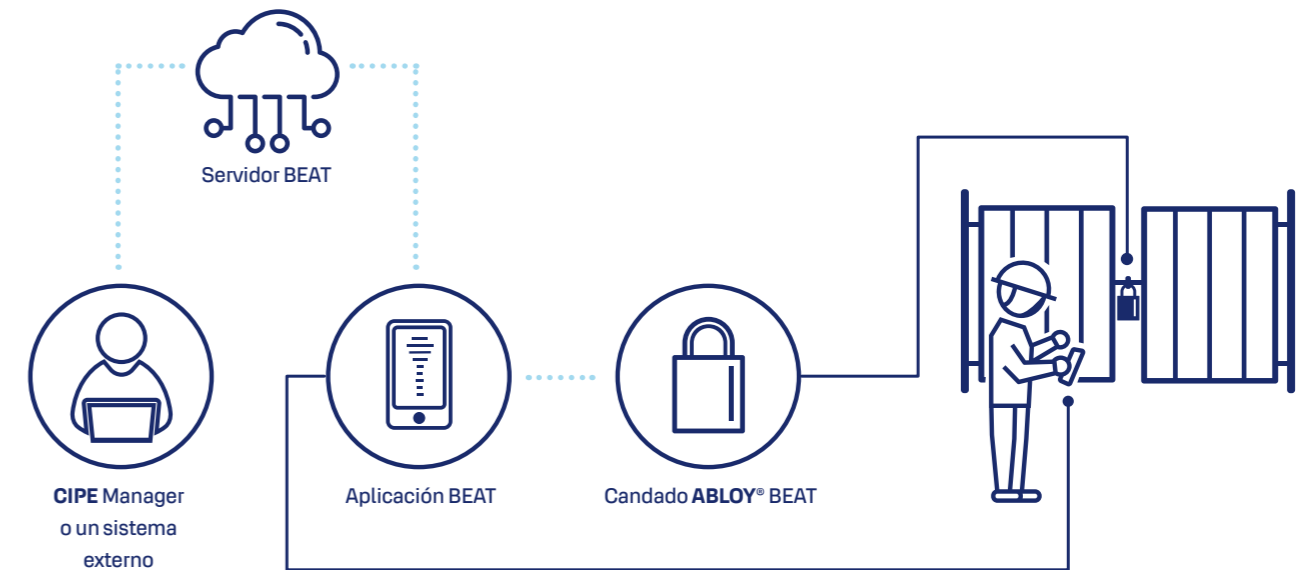
 <p>Funciona con Seos®, la mejor tecnología de credenciales digitales.</p>	 <p>Aplicación móvil de fácil uso</p>	 <p>La conveniencia de una solución sin llave</p>	 <p>Seguridad digital de alta gama para todos los ambientes</p>
 <p>Candado para climas extremos (SWP) aprobado con la certificación IP68</p>	 <p>Registro completo auditable</p>	 <p>Acceso Online/Offline</p>	 <p>Candado Bluetooth</p>
 <p>Administrado con CIPE o integrado a sistemas de terceros</p>	 <p>La más reciente incorporación a nuestro portafolio digital, a prueba del futuro</p>		

## Administrado con CIPE o integrada a su flujo de trabajo existente

La integración con CIPE permite la gestión de llaves, cerraduras y controles de acceso sobre la marcha, a distancia, desde una única interfaz altamente visual y de fácil uso. BEAT puede integrarse con sistemas de terceros o integrada a su flujo de trabajo existente.



## Cómo funciona



- La solución BEAT es gestionada por la interfaz visual del usuario CIPE Manager.
- Los candados ABLOY BEAT se operan desde los teléfonos móviles de los usuarios.
- Los usuarios son invitados a CIPE Manager y a los sistemas del servidor BEAT mediante su número de teléfono móvil.
- Cada dispositivo móvil será registrado con tecnología de credenciales avanzada.
- Asimismo, cada cerradura BEAT posee una identificación, por lo cual los accesos se conceden para cada una de las cerraduras y usuarios de manera específica y por una ventana de tiempo determinado.
- Las cerraduras BEAT pueden operarse sin conexión celular cuando los derechos de acceso son actualizados en los dispositivos móviles antes de entrar en el área offline.
- CIPE Manager ofrece control total para rastreo, auditoría y administración de todos los derechos de acceso a distancia, desde el lugar donde se encuentre.
- Los usuarios disfrutan de los beneficios de una conexión móvil y acceso conveniente y seguro, sobre la marcha.



## ABLOY BEAT añade excelencia operacional en la infraestructura crítica, los negocios y la industria

Siempre sintonizada con las condiciones de su seguridad, manteniendo la circulación fluida de sus contratistas y empleados, mientras rastrea todos los movimientos. Para la seguridad de alta gama y la protección total de la infraestructura crítica, los negocios y la industria, incluyendo:



Agua

Energía eléctrica

Telecomunicaciones

Transporte y Logística

## Portafolio digital para infraestructuras críticas

### Su puente hacia el futuro

El portafolio digital de ASSA ABLOY Global Solutions es una solución preparada para el futuro con soluciones de control de acceso y alta seguridad para los requisitos más exigentes de la protección de las infraestructuras críticas. Nuestro portafolio incluye sistemas sin llave, electromecánicos y opciones mecánicas para todo tipo de negocios, industrias y sitios de las infraestructuras críticas. Los administradores pueden disfrutar de un conocimiento completo de la situación, proporcionado por CIPE Manager, nuestro sistema de gestión fácil de usar. La distribución mundial de Abloy proporciona un soporte integral y red de servicios, así como centros regionales de competencia.



Apoyado por la presencia y los servicios globales

## Especificaciones



### Cuerpo

- Material: Acero endurecido
- Acabado: Cromado
- Pieza no metálica: 'Grivory'



### Duración de la batería

- 5 años o 5000 ciclos de acceso
- Tipos de batería: Panasonic CR2 y Saft LS14250
- Alimentación de energía vía cable USB-C



### Grado de seguridad

- EN16864 grado 4



### Arco

- Material: acero endurecido
- Acabado: Cromado
- Grosor: 10mm



### Conexión

- Bluetooth BLE 4.2
- Rango hasta 50m



### Monitoreo del arco

- Registro de auditoría
- Indicador LED para mostrar status de la cerradura



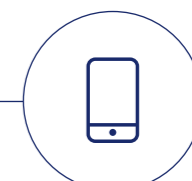
### Temperatura de funcionamiento

- 25°C to 60°C



### Clasificación IP

- IP68



### DESCARGUE LA APLICACIÓN BEAT

Usted puede descargar la aplicación móvil BEAT en la Play store de Google o App Store de Apple

### REQUERIMIENTOS MÍNIMOS

Android Marshmallow (6.0) o más reciente

iOS 11.0 o más reciente. Compatible con iPhone, iPad y iPod touch.





8802090 | 9/2021

ABLOY offers security and locking innovations dedicated to creating more trust in the world. Combining digital and mechanical expertise, Abloy Oy develops industry-leading security solutions that protect people, property and business. Abloy is part of the ASSA ABLOY Group, the global leader in access solutions. Every day, we help billions of people experience a more open world.

Abloy Oy  
Wahlforsinkatu 20  
P.O.Box 108  
FI-80101 Joensuu | Finland  
Tel. + 358 20 599 2501  
Abloy.com

This content is protected by Intellectual Property Rights Laws. The title to the content shall not pass to you, and instead shall remain with Abloy Oy or a third party holding the title. Abloy develops continuously the products and solutions offered. Therefore, the information contained in the document is subject to change without notice. ABLOY PROVIDES THIS CONTENT ON AN "AS IS" BASIS WITHOUT ANY WARRANTIES OF ANY KIND EXPRESS, IMPLIED, OR STATUTORY."

