

Líder en la manufactura de cerraduras, sistemas de cierre y manillas; líder en el desarrollo de productos en el campo de las soluciones tecnológicas de cierre mecánico y electromecánico para la protección de la infraestructura crítica.

Contacto

www.abloy.lat

Víctor H. Manzanilla R.

Director de Ventas HUB Latinoamérica:

Agende una reunión: <https://bit.ly/2XuoSF6>

ABLOY BEAT



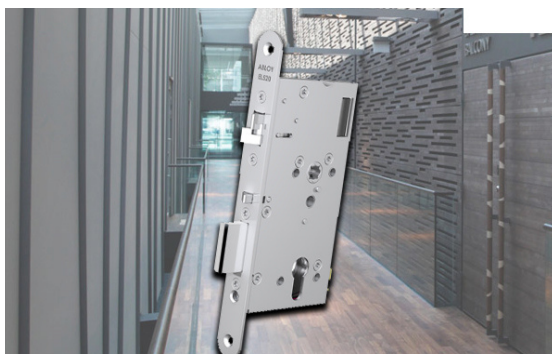
Candado de alta gama para la protección de la infraestructura crítica. ABLOY BEAT un nuevo hito en soluciones sin llave, la nueva era de fácil conectividad móvil con tecnología de credenciales digitales Seos® para la mejor seguridad y protección de privacidad. BEAT es un nuevo diseño de Candado Bluetooth® a prueba de climas extremos, operado con nuestra nueva llave digital y su aplicación móvil, creado para estar sincronizado con su situación de seguridad de la infraestructura crítica, la industria y los negocios.

PROTEC2 CLIQ™

PROTEC2 CLIQ™ integra a la perfección la tecnología electrónica y mecánica, basándose en un mecanismo patentado de cilindro de disco giratorio; la tecnología electrónica CLIQ™ permite un control flexible de llaves, derechos de acceso y pistas de auditoría como toda transferencia de datos entre los componentes del sistema que se asegura mediante un cifrado. Con CLIQ se pueden establecer derechos de acceso individuales basados en datos de reloj y calendario para cada empleado y subcontratista garantizando la seguridad del sitio como la eficiencia de las operaciones



CERRADURAS ELECTROMECÁNICAS



Las Cerraduras Electromecánicas ABLOY son el sistema más avanzado del mundo en control de accesos que convierte sus puertas en la característica más segura e inteligente de su sistema de administración de acceso. Las cerraduras Electromecánicas ABLOY® se usan en las puertas que requieren: Conveniencia (función de empujar / tirar) Seguridad (sin manijas afuera) Alta durabilidad (puertas de alto tráfico)

TECNOLOGÍA APERIO® DE ASSA ABLOY

Con Aperio®, se puede asegurar el perímetro, la sala de servidores y sus gabinetes de servidores completamente integrados con su sistema de control de acceso, agregando capacidades de gestión de acceso y seguimiento de auditoría a casi cualquier apertura de puerta.

