



# SOLUCIONES COMPLETAS DE ALTA SEGURIDAD

*La fuerza impulsora detrás de cada equipo de ABLOY® es el compromiso y la capacidad de comprender y resolver los retos relacionados con la seguridad de nuestros clientes y proporcionar soluciones completas a nivel mundial.*

## ABLOY® TECNOLOGIA

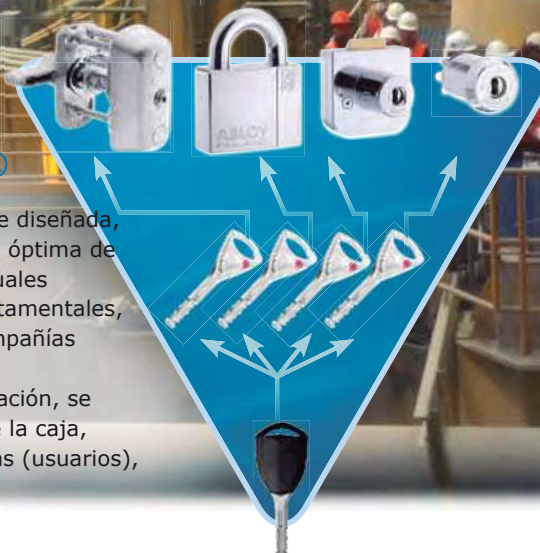
Basado en la identificación mecánica y electrónica, PROTEC<sup>2</sup> CLIQ™ es un sistema de control de acceso seguro y fácil de usar. La tecnología PROTEC<sup>2</sup> se encarga de la seguridad mecánica, mientras que las características de CLIQ™ permiten un control flexible de las llaves, los derechos de acceso y la pista de auditoría. El usuario solo necesita una llave que pueda abrir todas las cajas de bloqueo necesarias.



## CAJA DE BLOQUEO ELECTRÓNICA ABLOY®

La CAJA DE BLOQUEO ABLOY®, fue diseñada, pensando en entregar una solución óptima de CONTROL Y SEGURIDAD, a los actuales procedimientos de Bloqueos Departamentales, que se realizan en las distintas compañías Mineras.

Mediante un software de administración, se puede obtener los datos de uso de la caja, tales como fechas, horas y personas (usuarios), que han realizado un bloqueo.



## UNIÓN DE DIFERENTES ESTANDARES

Los estándares de seguridad de las diversas compañías mineras, exigen las más altas normas de calidad y de seguridad, se han ampliado exigiendo soluciones más robustas contra el ataque físico y capacidad para resistir la corrosión química y las condiciones climáticas extremas. Los productos **ABLOY®** se han probado de acuerdo con varias normas internacionales.

No importa cuál sea el tipo de equipo a bloquear, o el ambiente de trabajo, podemos ofrecer una gama de configuraciones de bloqueo de distintas configuraciones para satisfacer sus necesidades, por lo tanto **ABLOY®** ofrece una solución dinámica.



## CAJA DE BLOQUEO PARA CONDICIONES EXTREMAS

La caja de bloqueo está fabricada en acero inoxidable SAE 304, recubierta de pintura electro-estática. Las cerraduras y candados **ABLOY®**, están diseñadas para el uso donde deben resistir condiciones de trabajo excesivamente severas.

Las llaves electrónicas **Cliq™** están diseñadas para uso severo en distintos ambientes. La caja de bloqueo permite la instalación individual o en bloques, dependiendo del requerimiento del área.

## AUDITORIAS INTELIGENTES Y SISTEMA DE ADMINISTRACION DE CAJAS

Caja de bloqueo con trazabilidad. Los cilindros **Abloy® Cliq™**, incorporados en la caja brindarán orden y control mediante un software de administración. Se pueden obtener los datos de uso de la caja, tales como fechas, horas y personas (usuarios), que han realizado un bloqueo. Y utilizarla como herramienta de mantenimiento del equipo asociado.



## COMUNICACIÓN ENCRIPTADA **ABLOY® PROTEC2 CLIQ™**

**ABLOY® PROTEC2 CLIQ™** remoto proporciona una gestión de acceso de llaves altamente flexible a través de internet, proporcionando así un ahorro de tiempo y una solución rentable. En caso de una pérdida o llave robada, la llave se puede quitar de forma electrónica. Rastros de auditoría se pueden recoger desde llaves y cualquier producto cilindro **ABLOY® CLIQ™**. Comunicaciones y los datos están protegidos por encriptación segura. **ABLOY® PROTEC2 CLIQ™** remoto ha ganado varios premios internacionales en la categoría de control de acceso.





# BENEFICIOS PARA LAS OPERACIONES DE SEGURIDAD Y CONTROL

- Las llaves de los candados de bloqueo departamental ABLOY® , están siempre a la vista y bloqueadas, tal como lo requiere el estándar de Aislación y Bloqueo.
- Todas las llaves son incopiables en el comercio, lo cual asegura, que sólo el personal autorizado puede levantar o realizar un bloqueo cuando corresponde.
- La CAJA DE BLOQUEO ABLOY®, puede ser asociada a un equipo específico, entregándole la identificación electrónica al cilindro del enclavador, lo que permite tener un control de los bloqueos que se le han realizado al equipo de manera precisa.
- Las llaves Cliq™, o llaves supervisoras, pueden ser personalizadas para cada usuario, lo que permitirá saber quien y cuando se utilizo la Caja.
- Las llaves Cliq™ - supervisoras, pueden tener acceso a muchas Cajas de Bloqueo, lo que permite reducir la cantidad de llaves en uso, y el traspaso de llaves en cambio de turno.
- Se puede obtener información precisa del día, hora y persona(s) que utilizó la caja, auditando el cilindro Cliq™, que libera las llaves de los candados Departamentales.
- Se pueden auditar las llaves Cliq™ o supervisoras, lo que permite saber cuál es el tráfico de uso de las llaves.
- Los archivos de auditoría de llaves y cilindros son exportables a planillas de Excel, para ser usadas de acuerdo a necesidad.

Todos los cilindros de productos **ABLOY®** son diseñados y fabricados en Finlandia.



Abloy Oy  
Wahlforssinkatu 20  
P.O. Box 108  
FI-80101 JOENSUU  
FINLAND  
Tel. +358 20 599 2501  
Fax +358 20 599 2209



[www.abloy.com](http://www.abloy.com)

Your local **ABLOY®** contact:

**OSESA SPA**  
Gonzalo Bulnes 2451, Quinta  
Normal Fono: 56-2-2708400  
[www.osesa.cl](http://www.osesa.cl)

An ASSA ABLOY Group brand

Abloy Oy is one of the leading manufacturers of locks, locking systems and architectural hardware and the world's leading developer of products in the field of electromechanical locking technology. ASSA ABLOY is the global leader in door opening solutions, dedicated to satisfying end-user needs for security, safety and convenience.

**ASSA ABLOY**