

# BancoEstado moderniza su acceso con soluciones de Boon Edam



BancoEstado cuenta con una historia de más de 160 años de existencia, logrando consolidarse como la entidad financiera más importante de Chile. A través de sus más de 400 sucursales, logra atender a más de 12 millones de clientes en diferentes regiones del país, dentro de las que se encuentran —además de la ciudad de Santiago— Valparaíso, Maule, Biobío y Araucanía, entre otras. BancoEstado sea catalogado como un excelente proveedor de servicios financieros, lo cual ha sido posible gracias a su constancia en el desarrollo de proyectos e innovaciones enfocadas al mejoramiento de la calidad de vida de la comunidad.

*“Sin duda, recomendamos las soluciones de Boon Edam porque son la mejor opción cuando se quiere atender un alto tráfico, con los mayores índices de calidad y estética”*

*Alvaro Abarca, Coordinador del Proyecto en ACCEDER*

**BOON EDAM**

 *your entry experts*

### Desafío

La sede del banco necesitaba actualizar la seguridad para cumplir con las estrictas medias de seguridad requeridas por una instalación de su tamaño. Las nuevas soluciones necesarias para integrarse con los equipos existentes de seguridad existentes.

### Solución

Los torniquetes ópticos Speedlane Slide se seleccionaron para controlar la entrada y al mismo tiempo mantener la imagen corporativa premium del banco.

### Beneficios

- Cumple con las normas de seguridad de una instalación de grandes sedes corporativas
- Se integra perfectamente con tecnología de acceso existente
- Moderniza la imagen corporativa del banco con un producto arquitectónico de alta calidad
- Maneja alto tráfico y es fácil de usar debido al diseño intuitivo

La entidad decidió instalar —en la oficina de la ciudad de Santiago— un completo sistema de control de acceso, dentro del cual se incluyeron tres torniquetes ópticos de la línea Lifeline Slide de Boon Edam.

El nuevo control de acceso tenía el reto de cumplir con las exigencias de seguridad que demanda una entidad de este tipo. Para tal objetivo, además de los torniquetes ópticos de Boon Edam, se implementaron soluciones de Kantech para controlar el acceso y un lector Morpho Torre Wabe para entrada y salida. “Además de la posibilidad de integración directa con los equipos que ya se habían instalado en BancoEstado, la razón para haber sugerido las soluciones de Boon Edam para este usuario radicó en la necesidad que éste tenía de modernizar su imagen, a través de un proyecto de mejoramiento de sus puntos de acceso”, explicó Álvaro Abarca, representante de ACCEDER (firma integradora encargada del proyecto).

Según Abarca, el tema estético fue determinante a la hora de seleccionar las entradas a instalar, puesto que se acomodarían en una de las entradas principales del banco. “Indiscutiblemente, la calidad y la arquitectura de los dispositivos de Boon Edam eran los ideales para este cliente”, agregó el integrador.

En palabras del representante de ACCEDER, la instalación se llevó a

cabo en solo un fin de semana y sin el menor inconveniente, y al final de este proceso el público se encontró con un cambio tecnológico que fue del agrado de todos, no solo por sus condiciones arquitectónicas, sino por los altos niveles de seguridad que ofrecen.

Gracias a elementos sofisticados como funcionamiento intuitivo y seguro, estos torniquetes ópticos tienen la capacidad de reaccionar al aumento imprevisto de usuarios, fenómeno común en las oficinas bancarias.

Si los equipos no se utilizan por un periodo de tiempo establecido, los torniquetes ópticos entran en reposo o hibernación, con el fin de ahorrarle energía al edificio también.

De acuerdo con el representante de ACCEDER, las bondades de estas modernas puertas tuvieron un impacto muy positivo en la seguridad del banco. Asimismo, su ágil operación y las especificaciones arquitectónicas también hicieron que estos dispositivos fueran la alternativa ideal para BancoEstado.

“Pudimos concluir el proyecto sin contratiempos y los torniquetes ya están en funcionamiento. Sin duda, recomendamos las soluciones de Boon Edam porque son la mejor opción cuando se quiere atender un alto tráfico, con los mayores índices de calidad y estética”, concluyó Abarca.

