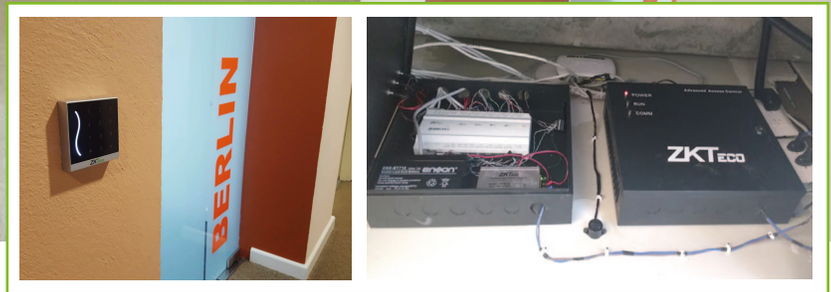


Control de Accesos para Centro de Negocios de Edificio Corporativo



Descripción del Proyecto

Locación del proyecto: Ciudad de México, México

La administración de un edificio de oficinas que alberga más de 45 diferentes empresas de todo el mundo realizó la remodelación de su centro de negocios distribuido a lo largo de dos pisos.

Renta de espacios de trabajo, juntas, videoconferencias, y diversos eventos de reuniones, son servicios que ofrece la administración del edificio en el centro de negocios.

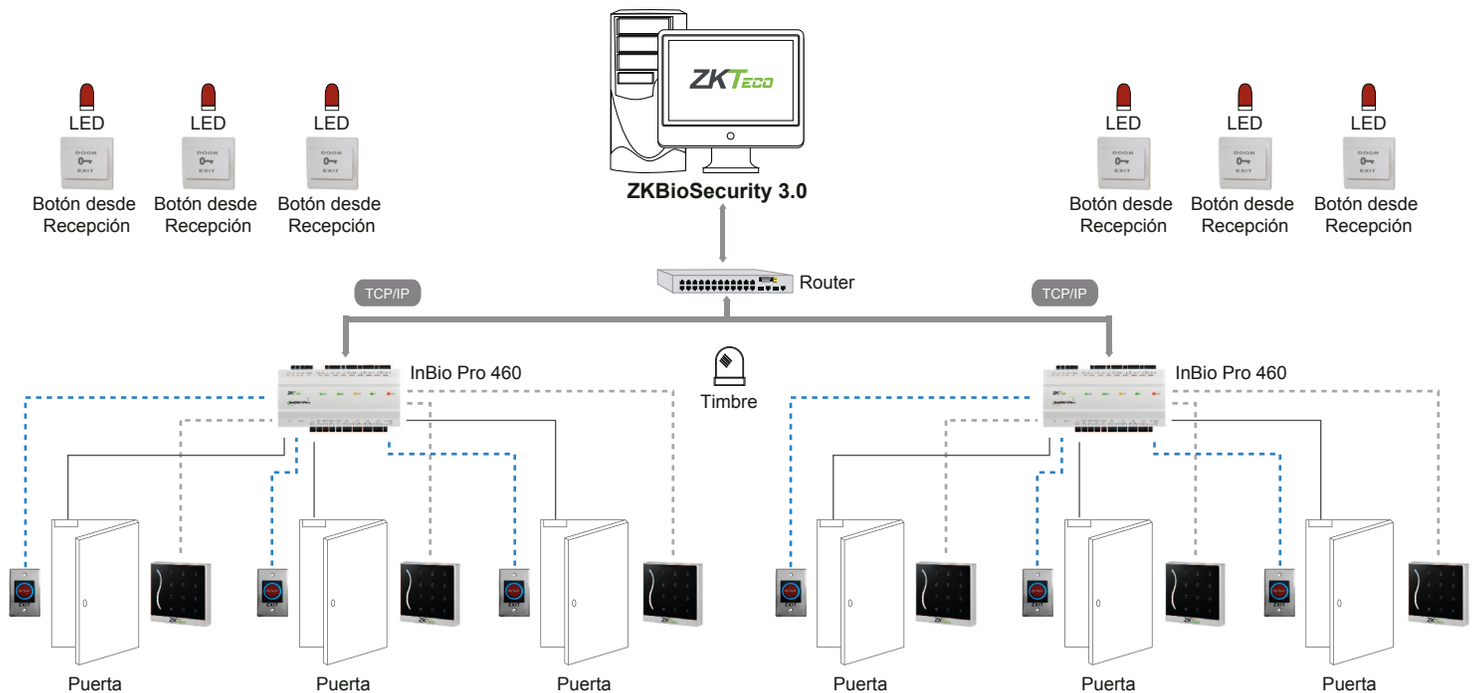
Requerimientos del Proyecto

- Se requiere implementar en 6 salas de negocios, un sistema de control de acceso por horarios con la posibilidad de administrar a los usuarios de las mismas.
- Asignar tarjetas y contraseñas para acceso de personal administrativo, empleados y usuarios.
- Implementar sistema de llamado desde las salas de negocios hacia la recepción.
- Apertura de salas de negocio desde recepción, en caso de pérdida o tarjeta olvidada dentro de la sala.

Cliente: Edificio corporativo.

Tipo	Productos	Cantidad
Software	ZKBioSecurity 3.0	
Hardware	InBio Pro 460	2
	ProID30	6
	K1	6
	EX-802	6

Diagrama de Aplicación



Descripción de la Solución

Con la remodelación del edificio, se implementó en el área de salas de negocios el proyecto de control de acceso con dispositivos Green Label administrados con el software ZKBioSecurity 3.0. Para la implementación de la solución y cumpliendo los requerimientos del cliente final, donde cada una de las salas de negocios son rentadas diariamente a los usuarios.

Se realizó la asignación de tarjetas a usuarios y personal administrativo estableciendo vigencia de acceso para cada uno de ellos, limitando así el día y horario de uso para la sala determinada; de igual forma se establecieron contraseñas para el personal de mantenimiento y limpieza para el acceso en horarios específicos, teniendo una mejor administración de entradas y salidas a cada una de las salas.

Uno de los requisitos del cliente era un sistema de llamado para brindar un mejor servicio a los usuarios, por lo cual se implementó un sistema en cada sala, donde se realizó la integración de botones de llamado, los cuales son accionados mediante una llave mecánica solicitando algún servicio a los administradores de las salas.

Gracias a las opciones de Control de Acceso Avanzado (Vinculación Global) del software ZKBioSecurity 3.0 se realizó la unificación de leds y timbre en la recepción, donde los encargados de las salas pueden verificar el llamado de los usuarios y así acudir al servicio solicitado.

Para el caso de alguna pérdida de tarjeta u olvido de la misma dentro de la sala se decidió implementar una botonera en la recepción donde los administradores de las salas tienen la opción de realizar la apertura de las mismas accionando un botón designado a cada sala y con ello solucionar la problemática de tarjetas olvidadas por los usuarios.

Con la solución de ZKTeco se cumplen los requerimientos y especificaciones del cliente, teniendo así una gestión completa de control de acceso para usuarios de salas de negocios, empleados administrativos, personal de mantenimiento y limpieza, asegurando que se cumpla la asignación de horarios para el ingreso a cada una de las salas.