

## Edificio Seguro

### Controlamos la o las puerta/s de acceso, Cuidamos y Prevenimos

El sistema de Edificio Seguro está compuesto por un Gabinete, que en su interior contiene Un conversor Inteligente, una fuente de alimentación, una batería de respaldo de 12V x 27 amper hora, Modem del ISP de Internet, Router, DVR con Disco rígido, Concentrador de sensores y Comunicador GPRS.

Una Cerradura por acceso controlado, con su respectivo teclado y pulsador o lector interno, más la tecla de evacuación y de estar acordado, un control remoto pre pánico.

### Forma de Uso:

Para ingresar debés acercar el Tag o llavero al lector y luego colocar el pin (clave numérica), finalizando con #.

Es de tener en cuenta que se recomienda acercar el Tag o llavero con una mano y poner la clave con la otra mano. Siempre terminando con #.

### Medios de Comunicación:

Los eventos o señales son reportados a través de Internet (mayormente usamos Fibertel) y por el Comunicador GPRS celular.

Los eventos llegan a la estación de monitoreo, donde el operador que toma la señal, visualiza las cámaras y deja registro de lo que ve.

De ser necesario se comunica con el lugar o da aviso a la fuerza pública.



## Las señales que el sistema envía a nuestro Centro de Monitoreo son:

- **Puerta forzada**, es decir que la abren sin tarjeta y pin. Es en principio un potencial robo. Se visualizan cámaras y de ser necesario se llama al lugar y se da aviso a la fuerza pública.
- **Puerta Abierta**, en este caso, luego de transcurrido el tiempo programado (aprox 60 segundos), el sistema envía la señal de puerta abierta. El Operador verifica por cámaras y procede a dar aviso al lugar a propietarios o al encargado. Prevención.
- **Coacción por código**, es la señal que el sistema envía a nuestro Centro de Monitoreo cuando un usuario acerca su Tag, pero en vez de colocar su clave o pin habitual, usa el pin de asalto. Se entiende que es porque se encuentra coaccionado por mal vivientes. La puerta se abrirá con aparente normalidad, pero dando aviso silencioso al Centro de Monitoreo.
- **Coacción por Pre pánico**, es la señal que el sistema reporta si al salir un usuario oprime el control remoto, el cual inicia un conteo de 5 minutos y si dentro de dicho plazo no se vuelve a oprimir, envía la señal de emergencia, de manera que el operador verifica por cámaras y actúa según corresponda.
- **Tecla de Emergencia o Evacuación**. Para facilitar la rápida evacuación ante un incendio o un escape de gas, o bien si algo sucediese con el equipamiento que impidiese la apertura de las puertas por los medios ya mencionados, se debe usar la tecla de emergencia, ejercer una leve presión sobre el vidrio de la misma, e inmediatamente se liberan las puertas afectadas, pero el sistema en ese momento da aviso al Centro de Monitoreo de la situación.
- **Corte de Energía eléctrica y Baja Batería**, son señales que indican un suceso que puede determinar la necesidad de nuestra intervención técnica. Ante un Corte del suministro eléctrico, el sistema funciona entre 6 y 9 hs con la batería de respaldo. Luego de ese período se deberá reemplazar la batería de respaldo por una cargada. Esto lo llevamos a cabo con nuestros técnicos, con un costo por la tarea.