

## Aplicación Mi Alarma de monitoreo.com



**MONITOREO.COM**  
 central@monitoreo.com.ar  
 www.monitoreo.com

Monitoreo.com® sigue evolucionando y presenta la aplicación para Android "Mi Alarma". Desarrollada por la compañía, la aplicación comunica la información de la alarma en tiempo real, a través de internet y directamente desde los servidores, sin utilizar un browser, lo que acelera los tiempos de entrega de la información y garantiza la seguridad del envío.

Una aplicación similar recibe el evento, lo procesa y lo envía a una PC; luego es reenviada mediante internet para que pueda ser visualizada en el navegador de un smartphone. La aplicación "Mi Alarma", en cambio, toma el evento directamente de los servidores (principales y de respaldo) e inmediatamente lo muestra en la pantalla del celular o tablet con sistema operativo Android. De esta forma, la estación de monitoreo y sus abonados estarán informados en tiempo real sobre los eventos del sistema de alarma. La información en pantalla se puede actualizar de forma automática o bien tocando el ícono para volver a leer los datos del servidor.

La aplicación es muy liviana, se descarga desde Google Play de forma muy rápida

y no requiere de permisos especiales. Asimismo, no toma información del smartphone y está optimizada para la pantalla de un celular.

A través de esta aplicación, el usuario puede revisar la información del sistema de alarma en solo tres pasos: descargar la aplicación "Mi Alarma" desde Google Play, ingresar usuario y contraseña en la aplicación y listo, ya podrá ver la información del sistema de alarma directamente de los servidores. "Mi Alarma" funciona con 3G, 4G y a través WiFi cuando éste se encuentra disponible.

Otra ventaja de la aplicación es que fue desarrollada con una opción multicuenta, lo cual permite chequear múltiples cuentas desde una sola aplicación. Por ejemplo, una cuenta con la información del sistema de alarma del domicilio del abonado y otra con la de su comercio, todo resumido en una misma pantalla y con un diseño simple y directo.

"Mi Alarma" es un servicio complementario sin costos adicionales que puede ofrecerse a través de monitoreo.com®; se suma a los servicios de control vía web, avisos por SMS, domótica y videoverificación, entre otros. ■

## Central Marshall 2 de Security Factory



**CONTROL TOTAL  
 DESDE SU CELULAR**



**SECURITY FACTORY**  
 www.securityfactory.com.ar

Después de casi un año de desarrollo y aplicación de un software que garantiza un funcionamiento estable y aplicaciones de uso intuitivas, Security Factory logró un producto que la posiciona como uno de los referentes del mercado en el segmento de alarmas GSM: la central inalámbrica Marshall 2.

Esta central reúne características únicas y su uso crece constantemente gracias a su simplicidad, tanto para las necesidades del instalador como para las del usuario final.

Entre las principales opciones, el usuario contará con 8 números telefónicos para disparar mensajes (SMS) a distintas personas seleccionadas, 2 llamados de confirmación, escucha ambiental, aviso S.O.S. y función Help me desde el celular, aviso de emergencia médica desde su control remoto, armado automático en caso de olvido, confirmación efectiva de intrusión, activación remota de luces o portón, exclusivo sistema antientradera, zona dedicada para sensores de incendio y más funciones desde "My Marshall", aplicación que el usuario podrá descargar de manera gratuita para los sistemas operativos Android y iPhone.

### CARACTERÍSTICAS

- Quince zonas inalámbricas + 4 cableadas.
- Display LCD de 2 líneas y 32 dígitos.
- Aviso de corte y retorno de energía.
- Activación en modo "Estoy" o modo "Me voy".
- Zona inalámbrica exclusiva para sensores de humo.
- Zona cableada exclusiva para 24 horas.
- Identificación de usuarios y zonas mediante ALIAS.
- Reporte de la calidad de señal en display.
- Tiempos y señal sonora de armado programables.
- Particionable en 2 alarmas independientes.
- Salida PGM activable por control remoto y aplicación o disparo por robo.
- Programación independiente de altas y bajas de sensores y controles remotos.
- Botón de reset total del sistema sin borrar registros generales programados.
- Capacidad para 50 dispositivos inalámbricos.
- Cierre individual de zonas cableadas mediante programación. ■