

**Propuestas Sistemas de Notificaciones
Masivas para Policía de Investigaciones
de Chile PDI**

VIPERMASS

Sistema de Notificaciones Masivas

VIPER



5 razones para implementar y usar un sistema de notificaciones masivas (MNS):

- 1. Comunicación rápida y eficaz:** Los sistemas de notificación masiva permiten a la policía enviar información importante a un gran número de oficiales de manera rápida y eficaz. Esto puede ser especialmente útil durante situaciones de emergencia, como desastres naturales, ataques terroristas o tiroteos.
- 2. Coordinación efectiva:** Los MNS pueden ser utilizados para coordinar a los oficiales de policía durante operaciones importantes o situaciones críticas. Esto puede ayudar a garantizar que los recursos estén disponibles donde se necesitan y que las decisiones importantes se tomen de manera coordinada.
- 3. Ahorro de tiempo y recursos:** Con los MNS, la policía puede enviar mensajes a un gran número de oficiales simultáneamente, lo que puede ahorrar tiempo y recursos en comparación con los métodos de comunicación tradicionales, como llamadas telefónicas o correos electrónicos individuales.
- 4. Mayor seguridad para los oficiales de policía:** Los sistemas de notificación masiva pueden proporcionar a los oficiales de policía información en tiempo real sobre situaciones peligrosas, lo que puede ayudar a reducir el riesgo de lesiones o muerte.
- 5. Comunicación con la comunidad:** Los MNS también pueden ser utilizados por la policía para comunicarse con la comunidad, proporcionando información importante sobre situaciones de emergencia o alertas sobre delitos peligrosos en áreas específicas.



Algunos usos de Policías en el Mundo

Policía de Nueva York durante el huracán Sandy:

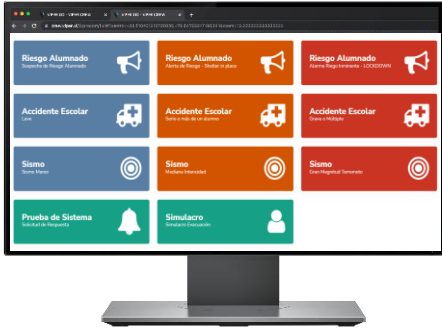
En octubre de 2012, el huracán Sandy azotó la ciudad de Nueva York, causando grandes daños y afectando a millones de personas. La Policía de Nueva York utilizó un sistema EMNS para movilizar recursos y coordinar la respuesta de emergencia. Los oficiales de policía recibieron alertas en tiempo real sobre las zonas más afectadas y los recursos necesarios, lo que permitió una respuesta rápida y efectiva. Además, el EMNS se utilizó para informar a la población sobre evacuaciones y otras medidas de seguridad.



Policía Metropolitana de Londres durante los Juegos Olímpicos de 2012:

Durante los Juegos Olímpicos de 2012, la Policía Metropolitana de Londres utilizó un sistema EMNS para coordinar la seguridad y movilizar recursos. Los oficiales de policía recibieron alertas en tiempo real sobre cualquier situación de emergencia o problema de seguridad, lo que permitió una respuesta rápida y coordinada. Además, el EMNS se utilizó para informar a los oficiales de policía sobre cambios en la programación o la disponibilidad de recursos, lo que permitió una gestión más efectiva de los recursos disponibles.





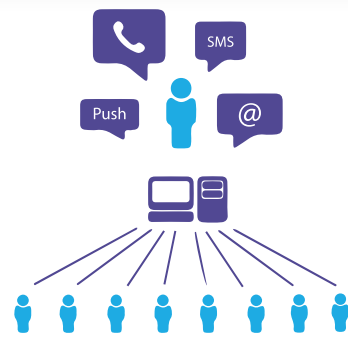
Panel simple y de rápida activación,
con un plan pre definido

- ✓ Plataforma Flexible
- ✓ Rápida Implementación
- ✓ No requiere de equipamiento especial
- ✓ Todos se pueden conectar a través de su celular
- ✓ App para notificaciones push incluido
- ✓ Completamente Configurable

- ✓ Múltiples Canales de Notificación
- ✓ Biblioteca de Documentos para asociar
- ✓ Configuración de reuniones
- ✓ Asignación de Tareas
- ✓ Convocatorias a Comités de Operaciones de Repuesta



Modelo Tradicional



Sistema VIPER MASS



VIPER

VIPER es una compañía tecnológica que tiene como foco proveer soluciones de software para emergencias, siendo líder de la industria en despacho y notificaciones masivas. Está basada en Santiago de Chile y opera desde 2015.



+56 9 7388 8744



contacto@viper.cl