

# Seguridad al instante

## App ALTAIR® Connect de MSA



### Componentes del sistema



**ALTAIR 4XR**  
Detector personal de gases múltiples



**ALTAIR 5X**  
Detector de prueba de gases múltiples



**ALTAIR Connect**  
Aplicación poderosa para Android



**ALTAIR Grid**  
Servicio de monitoreo remoto

La conectividad Bluetooth integrada de MSA permite escalar soluciones, eliminando con ello la necesidad de realizar inversiones costosas en infraestructura inalámbrica.

La base sobre la que descansan todas estas soluciones es la conectividad Bluetooth vía Android. Al incorporar Bluetooth como una característica estándar en algunos detectores de gas portátiles, MSA ofrece beneficios de seguridad inalámbrica para todos.

Al descargar la aplicación ALTAIR Connect de MSA en Google Play y asociarla con cualquier dispositivo Android\* compatible, tu detector de gases puede convertirse en una herramienta potencializada de seguridad y productividad. La aplicación ALTAIR Connect es la puerta de entrada para usar ALTAIR Grid de MSA, una sala de control virtual segura basada en la web que ayuda a gestionar la seguridad de los trabajadores de forma remota.

#### Concientización de la seguridad

- Recibe lecturas de detección de gases, alarmas y alertas de hombre caído.
- Envía notificaciones de SMS de emergencia con la ubicación# GPS a uno o varios destinatarios.
- Replicación de corto alcance de lecturas de instrumentos en tiempo real.

#### Maintenance and Operational Support

- Configura los instrumentos de forma remota, sin la necesidad de una PC.
- Visualiza y envía por correo electrónico# el registro de eventos.

#### Mejor gestión de la seguridad y cumplimiento de normas

- Visualiza y envía por correo electrónico# las certificaciones de calibración.
- Mantente al tanto, de manera remota, de la existencia de eventos de trabajadores aislados o fallas de instrumentos.
- La plataforma permite la integración de sistemas de ingeniería de terceros o servicios de seguridad de pago.



\* La app ALTAIR Connect de MSA es compatible con sistemas operativos Android 4.0 o posteriores.  
# usando una aplicación o función del dispositivo Android.

