



Máxima seguridad y  
simplicidad en la  
gestión de sus  
detectores de gas

## iNet InSite

### INTRODUCCIÓN

La protección eficaz del personal que trabaja en zonas donde pueden existir gases explosivos, tóxicos o asfixiantes, requiere la utilización de instrumentos fiables y de altas prestaciones. El fabricante de sistemas de detección de gas ISC-OLDHAM tiene más de 80 años de experiencia en este ámbito.

**iNet InSite** es un programa de gestión de detectores de gas basado en la estación de verificación y calibración **iNetDS** y la aplicación web **iNetControl**, que permite verificar el buen funcionamiento y correcta utilización de sus detectores de gas.

Antes de realizar cualquier tipo de operación que conlleve la utilización de un detector de gas es fundamental comprobar que dicho detector de gas funciona correctamente, es decir, que responde adecuadamente si se le somete a una determinada concentración de gas en cuanto a medición y activación de sus alarmas.

La comprobación del detector de gas se debe realizar antes de cada uso, aunque el detector se encuentre dentro del periodo de calibración establecido en su correspondiente certificado de calibración. Hay que tener en cuenta que el certificado que el detector fue ajustado y calibrado mediante una concentración de gas patrón conocida la fecha en la que fue emitido dicho certificado. Sin embargo, el certificado de calibración no garantiza que las condiciones de funcionamiento del detector hayan variado desde la fecha de calibración. Por este motivo es fundamental la comprobación del estado del detector, incluido medición y correcto funcionamiento de las alarmas, previo a su uso.

Mediante la estación de verificación **iNetDS** se comprueba automáticamente el buen funcionamiento del detector de gas en cuestión de minutos y la aplicación **iNetControl** facilita el acceso desde cualquier PC a los registros del detector en caso que sea necesario.

**iNet InSite** es compatible con los detectores **MX6**, **MX4 Ventis** y **GasBadge Pro**.



### APLICACIONES

- Comprobación ("Bump test")
- Calibración
- Gestión de detectores
- Supervisión



### Cómo funciona iNet InSite

#### iNet DS

- Estación de calibración
- Totalmente autónoma
- Simplemente se conecta a red LAN
- Transferencia de datos segura SSL a servidor iNet
- Datos accesibles mediante iNet Control

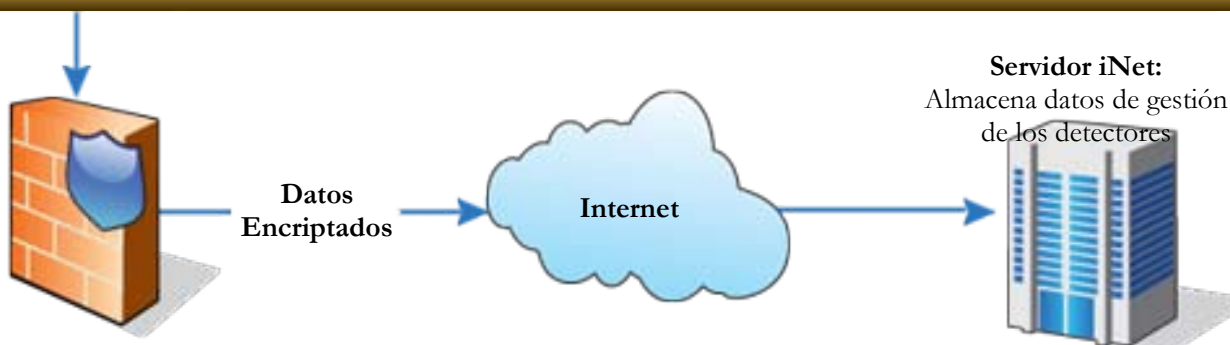


#### iNet Control

- Aplicación de gestión de detectores
- Soporta múltiples usuarios y niveles de permiso
- Acceso desde cualquier ordenador conectado a internet



RED LAN DEL USUARIO



- iNet InSite supone el pago de una cuota mensual por el uso de la estación de calibración iNet DS y la aplicación iNet Control.
- iNet InSite no incluye los detectores de gas que se pueden adquirir de forma convencional o mediante renting.