



SOUTH WEST WATER

South West Water ofrece servicios de agua potable y de desechos en la región suroccidental del Reino Unido.



South West Water mantiene una flota confiable con iNet®

Desafío

Los monitores de gas personales deben proteger a los empleados de los gases peligrosos mientras realizan un trabajo en los múltiples sitios de agua potable y de desechos de South West Water. La flota de detectores de gas de la compañía se acercaba al final de su vida útil y el equipo temía que sus instrumentos ya no fueran confiables.

Al equipo le resultaba difícil realizar las tareas de mantenimiento de su flota, tales como la prueba de bombeo y la calibración de los instrumentos. Cuando un instrumento requería una reparación, se enviaba a un tercero, lo que daba como resultado un tiempo de inactividad del instrumento y un incremento de los costos.

Solución

South West Water decidió no solo reemplazar su flota actual, sino también explorar las soluciones que podrían ayudarlo a gestionar con más facilidad su programa de detección de gas.

iNet® se implementó rápidamente en 75 sitios. Como parte de la solución, el equipo recibió 393 detectores de gases múltiples Ventis™ MX4 y 97 MX6 iBrid™, y un total de 90 estaciones de acoplamiento iNet DS. Al utilizar iNet Control, una aplicación basada en la web accesible desde cualquier navegador web de computadora, se puede gestionar y ver el rendimiento de la flota de detectores de gas. iNet elimina los desafíos relacionados con el mantenimiento de los instrumentos al automatizar las tareas tales como la prueba de bombeo, la calibración y las actualizaciones del firmware de los instrumentos. Si iNet detecta que un monitor requiere reparación, el equipo de soporte dedicado de iNet envía un monitor completamente funcional.

Resultados

South West Water asignó a iNet el mejoramiento de su programa de detección de gas. Gracias al mantenimiento automatizado de los instrumentos y al servicio proactivo, el equipo puede confiar en que un monitor seguro estará listo para su uso. La compañía ha logrado ahorros considerables en los costos al gestionar su flota de detección de gas con iNet en comparación con la compra de monitores y su mantenimiento manual. Por último, con iNet, la gestión tiene una visibilidad completa de las alarmas, las tendencias y los comportamientos dentro de su programa de detección de gas. Gracias a la capacidad de generar informes a pedido, ya no pierde tiempo en obtener manualmente los datos cruciales que necesita.

“iNet es una solución rentable que ha eliminado el problema de gestión de nuestra flota de detección de gas y ha brindado mucha más seguridad a nuestros trabajadores. Ahora sabemos exactamente lo que está sucediendo en el lugar de trabajo a través de iNet”

- Sam Woollacott, Gerente de Categorías

Para conocer más acerca de iNet de Industrial Scientific, visite www.indsci.es.

**INDUSTRIAL
SCIENTIFIC**

www.indsci.es

AMÉRICA

Teléfono: +(1) 412 788 4353 | Fax: +(1) 412 788 8353
1-800-DETECTS (338-3287) Norteamérica
info@indsci.com

ASIA-PACÍFICO

Teléfono: +(65) 6561 7377
Fax: +(65) 6561 7787
info@ap.indsci.com

Europa, Oriente Medio y África

Teléfono: +33 (0)1 57 32 92 61
Fax: +33 (0) 1 57 32 92 67
info@eu.indsci.com