



Claros

Water Intelligence System
de Hach

Guía de evaluación in situ



Be Right™

Objetivos de la evaluación

Un equipo de Hach® llevará a cabo un examen exhaustivo y detallado de las instalaciones; desde el agua de aporte al agua procesada, desde agua de influente a efluente, y hará recomendaciones para mejorar el control de sus procesos, de forma que ahorre en costes y cumpla con los límites de vertido.



Maximice el tiempo de disponibilidad

Nos esforzamos por ayudarle a identificar e implementar soluciones analíticas sólidas y exactas para optimizar y gestionar mejor los procesos, así como mejorar la eficacia.



Mantenga la calidad

Las soluciones analíticas especialmente diseñadas pueden asegurar que las operaciones de planta cumplan estándares de alta calidad de forma permanente.



Proteja su inversión

Unos análisis correctos son la clave para prolongar la vida útil de la planta, ahorrar en costes y asegurar un sólido perfil de cumplimiento normativo.



Benefíciense de las colaboraciones

El servicio de asistencia técnica local le proporcionará ayuda cuando la necesite.



Be Right™

Proceso de evaluación

La evaluación in situ tiene tres fases principales, durante las cuales se tendrán en cuenta sus necesidades específicas con respecto a las soluciones de Hach. Se trata de un proceso colaborativo con el que se pretenden satisfacer sus necesidades y objetivos.



Fase 1: Selección del lugar y organización

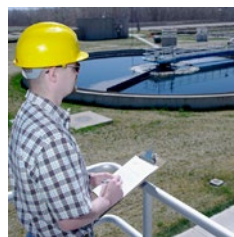
- Identificación de la ubicación en planta en función de las necesidades de análisis o requisitos del cliente
- Consulta de datos para detectar aspectos problemáticos, necesidades potenciales e identificación del personal de contacto
- Programación de la visita y llamada previa para estudio de expectativas

Las evaluaciones en uno o más centros pueden dar lugar a cambios en el plan general de las pruebas, instrumentos, gestión de datos y servicio



Fase 2: Revisión de cumplimiento de límites de vertido y optimización de procesos

- Recorrido por la planta desde el influente al efluente
- Las diferentes áreas (laboratorio, proceso, software...) pueden requerir diferentes personas para su revisión
- Informe in situ para analizar los resultados preliminares



Fase 3: Informe final y recomendaciones

- Presentación del informe y los resultados, in situ o de manera remota
- Colaboración para la identificación y priorización de las oportunidades de mejora
- Aprobación del plan de implementación y costes del proyecto



Be Right™

Guía de evaluación in situ de Claros



**Elimine la incertidumbre.
Aumente la confianza.
Descubra el
poder de Claros.**
Más información en es.hach.com/claros

Acerca de Hach

Desde nuestros comienzos, Hach ha sido líder del sector en el desarrollo de soluciones innovadoras de procesos y laboratorio que ayudan a los clientes a realizar análisis de agua de forma más eficaz y eficiente. En los últimos años, Hach ha innovado en soluciones de software, con ofertas como el Claros, Water Intelligence System, para optimizar la gestión de datos, instrumentos y procesos, con sistemas compatibles como RTC (control en tiempo real), MSM (Mobile Sensor Management) y Prognosys (para el mantenimiento proactivo de los instrumentos).

En la actualidad, los productos de Hach se pueden encontrar en todo el mundo en una amplia variedad de usos en laboratorio, sobre el terreno y en procesos en instalaciones industriales y municipales, y proporcionan confianza a los operadores y administradores para tomar decisiones que garanticen el cumplimiento de la normativa, mejoren la eficiencia y reduzcan los residuos. Ofrecemos los mejores productos de su categoría, expertos en el sector y asistencia local para ayudar a nuestros clientes a gestionar el agua.

Para obtener más información, visite es.hach.com



Be Right™