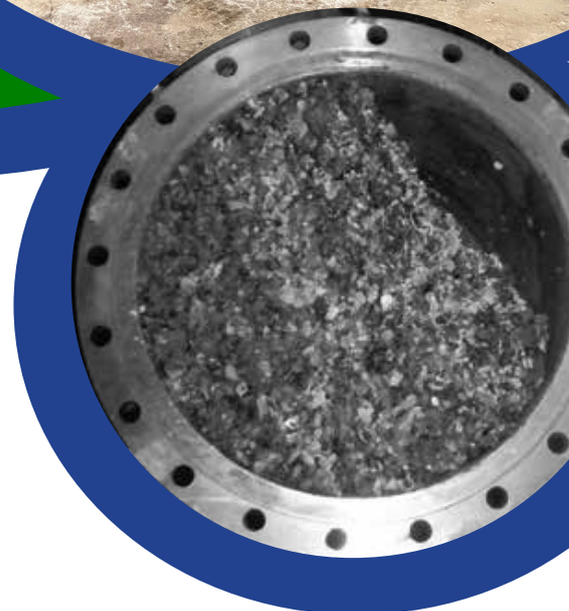


Monitoreo en Tiempo Real de Bioincrustación

- ¿Garantiza su sistema un control efectivo de la bioincrustación?
- ¿Cuenta con información en tiempo real sobre el desempeño de su tratamiento contra bioincrustaciones?
- ¿Es consciente de los riesgos operativos que supone la bioincrustación no detectada?
- ¿Podrían las especies invasoras estar comprometiendo la fiabilidad de su planta?



Biovision™ permite monitorizar en tiempo real la acumulación de bioincrustaciones, facilitando una respuesta rápida antes de que los problemas se agraven.



Nuestro monitor Biovision™ le permite:

- Detectar de inmediato la presencia de organismos bioincrustantes, incluso si su tratamiento actual resulta ineficaz.
- Identificar especies invasoras de forma temprana, antes de que provoquen interrupciones.
- Evitar costosos paros operativos y mejorar la eficiencia del tratamiento.



El paquete de servicios incluye:

- Consultoría experta sobre la estrategia de control de bioincrustación y adecuación del sitio
- Instalación y puesta en marcha del monitor Biovision™
- Evaluaciones quincenales de desempeño, con informes completos elaborados por expertos
- Visitas al emplazamiento por técnicos de campo locales capacitados
- Reemplazo gratuito del equipo en caso de fallo del dispositivo
- Optimización de los puntos de monitorización según el diseño del sistema y zonas de riesgo
- Opción de añadir un sistema de monitorización de *Corbicula*



Características y beneficios de Biovision™

- Simula condiciones reales de captación/refrigeración, incluyendo velocidad del flujo y materiales de construcción
- Detecta una amplia variedad de especies: mejillones, ostras, percebes (cirrípodos), hidrozoos, entre otros
- Robusto y compacto: 73 × 40 × 40 cm, 18 kg
- No requiere alimentación eléctrica: completamente autónomo para una instalación flexible
- Diseñado para garantizar fiabilidad a escala industrial