



BENEFICIOS DEL SISTEMA MVP ICON

Por este conducto nos permitimos poner a su consideración la siguiente información que conforma los aspectos más relevantes del Sistema MVP ICON como herramienta para el monitoreo y verificación de la limpieza y el saneamiento:

1. La tecnología del Sistema MVP ICON de MERCK-Sigma Millipore, permite la liberación de todo tipo de equipos y superficies de contacto, **en tan sólo 12 segundos**, mediante la reacción de bioluminiscencia de ATP. Es 10,000,000 de veces más sensible que el ojo humano y por ello su alta confiabilidad.
2. Todos los datos registrados NO son editables y son 100% auditables mediante el sistema de análisis de datos Dashboard MVP ICON, basado en formato SQL exportable a Excel ú otras plataformas. El equipo permite configurar hasta 1000 puntos de muestreo y almacenar hasta 10,000 lecturas.
3. La tecnología MVP ICON también cuenta con controles positivos de ATP y calibradores, para garantizar que siempre estará operando bajo estándares de fabricación y permite detectar de inmediato cualquier falla o desviación en el sistema de limpieza y en el monitoreo mismo.
4. Servicio postventa.
 - a) Incluimos capacitación al momento de entregar el equipo y un mínimo de 1 a 2 inducciones anuales en el uso de sus sistemas para personal de nuevo ingreso sin cargo adicional.
 - b) Con todos nuestros clientes, manejamos disponibilidad de insumos para entrega inmediata garantizada o máximo 48 horas. Asimismo, contamos con taller de servicio técnico para equipos MVP ICON con tiempo máximo de respuesta-diagnóstico en 48-72 horas a partir de la recepción del equipo en el Taller (ubicado en Monterrey).
 - c) Incluimos hasta 2 calibraciones anuales con un valor de \$500.00 dólares + IVA por evento a VALOR CERO durante toda la vida útil del equipo. Calibración para detección de ATP únicamente. No proporcionamos servicio de calibración de sondas de pH, temperatura y conductividad.
5. El servicio de capacitación para el sistema MVP ICON incluye:
 - a) Inducción de uso para su personal.
 - b) Carga de puntos en el equipo y en su computadora.