

# Minimice el tiempo inactivo y los riesgos con la gestión de piezas de repuesto de válvulas de control Fisher®

## Mayor disponibilidad de piezas originales significa mejores niveles de servicio

- Mantenga la seguridad y la integridad diseñadas de la planta usando piezas Fisher® originales
- Siempre reciba las piezas correctas con funciones integradas para historial de cambios y configuraciones de válvulas de control Fisher
- Supere con éxito los imprevistos gracias al inventario de piezas necesarias
- Reduzca los gastos de inventario de la planta utilizando herramientas de planificación para piezas de repuesto Fisher
- Clasifique por prioridades las disponibilidad de válvulas críticas identificando las piezas que requieren un plazo de entrega largo
- Planifique actividades de mantenimiento más cortas y dentro del presupuesto previendo el uso de piezas de repuesto con la asistencia local de Fisher respecto a piezas y servicio
- Reduzca el posible daño a válvulas de control en el comisionamiento con internos de lavado



## Las piezas que necesita, cuando las necesita

El personal de Servicios Fisher de Emerson puede trabajar proactivamente con usted para catalogar las válvulas de su planta. Este es el primer paso en la evaluación de sus necesidades de repuestos y servicios, por si surgiera una emergencia. Proporcionaremos asistencia en la gestión de inventario para ayudar a asegurar que tenga las piezas correctas, en las cantidades correctas, para cumplir con las actividades diarias de mantenimiento programado y no programado. Nuestro programa de gestión de piezas de repuesto puede ayudar a mejorar su proceso supervisando eficazmente su inventario de piezas, aumentando el tiempo productivo y la rentabilidad de la planta.

Emerson está invirtiendo en una red mundial de establecimientos regionales y locales para proporcionar servicio y piezas de repuesto. Puede aprovechar estas capacidades de servicio para optimizar los gastos de reparación. Contacte con la oficina de ventas local de Emerson para comenzar su plan de gestión de piezas de repuesto.



## Lo que podemos hacer por usted

### Recorrido de revisión de su planta

Emerson tiene centros de distribución de piezas listos para servirle en cualquier lugar del mundo, todos respaldados por inventarios locales. Los establecimientos de envío rápido están disponibles cuando se necesitan conjuntos completos de válvulas de control para servicio de emergencia o imprevistos que ocurran en la planta.

Nuestro personal de Servicios puede realizar un recorrido en su planta para catalogar las válvulas que tiene instaladas y su inventario actual de piezas. Los beneficios de este recorrido y de la evaluación de seguimiento en la planta son los siguientes:

- La recopilación de información actualizada sobre sus válvulas de control asegura que los datos sean exactos y que se tenga acceso a ellos durante los imprevistos
- Determinación de sus necesidades y disponibilidad de repuestos
- Mejor planificación y eficiencia del mantenimiento
- Lograr una preparación adecuada ante las situaciones previstas e imprevistas
- Identificación de aplicaciones de las válvulas vitales para planificar eficazmente las evaluaciones de diagnóstico
- Mejor gestión de los costes del inventario de piezas
- Reducción de los tiempos inactivos al equilibrar las decisiones sobre repuestos de acuerdo con la importancia relativa de las válvulas y los plazos de entrega

### Evaluación de las piezas

Para el buen funcionamiento de las válvulas de control y para reducir al mínimo los tiempos inactivos, es vital contar con los repuestos adecuados en combinaciones correctas. Con la información recopilada durante el recorrido en sus instalaciones, el personal de Fisher Services puede determinar si dispone de las piezas necesarias en cantidades adecuadas para asegurar que sus válvulas de control puedan repararse de manera rentable y con mínimos tiempos inactivos.

Usted también tendrá acceso a las herramientas de planificación de piezas de repuesto Fisher y a los datos de configuración de válvulas de acuerdo con los números de serie. Estas herramientas y bases de datos ayudan a verificar que las piezas correctas estén disponibles con la mínima inversión de inventario.



### Revisión de equipos para el ciclo de rotación

Cuando llegue el momento de ejecutar su ciclo de rotación, acudiremos con el personal, los procesos y la tecnología adecuados para asegurar que se realice de manera correcta y puntual, dentro del presupuesto y a su entera satisfacción.

Cuando se complete el ciclo de rotación y el proceso esté funcionando satisfactoriamente, revisaremos con usted el proceso del ciclo de rotación y le proporcionaremos un completo informe final con detalle de las tareas realizadas, las actividades de mantenimiento realizadas y el personal utilizado. En el informe se incluirán los resultados de las pruebas y las recomendaciones sobre futuras actividades de mantenimiento y paradas imprevistas.

 <http://www.Facebook.com/FisherValves>

 <http://www.YouTube.com/user/FisherControlValve>

 <http://www.Twitter.com/FisherValves>

 <http://www.Linkedin.com/groups/Fisher-3941826>

Escanee con su dispositivo móvil o visite [www.Fisher.com/LifecycleServices](http://www.Fisher.com/LifecycleServices) para obtener más información.



**Emerson Process Management**  
Marshalltown, Iowa 50158 USA  
Sorocaba, 18087 Brazil  
Chatham, Kent ME4 4QZ UK  
Dubai, United Arab Emirates  
Singapore 128461 Singapore  
[www.EmersonProcess.com/Fisher](http://www.EmersonProcess.com/Fisher)

© 2013 Fisher Controls International LLC. Todos los derechos reservados.

Fisher es una marca de una de las compañías de la unidad comercial Emerson Process Management de Emerson Electric Co. Emerson Process Management, Emerson y el logotipo de Emerson son marcas comerciales y marcas de servicio de Emerson Electric Co. Todas las demás marcas pertenecen a sus respectivos propietarios.

El contenido de esta publicación se presenta exclusivamente para fines informativos y, aunque se hayan hecho los mayores esfuerzos para garantizar su exactitud, no constituye ninguna garantía, explícita o implícita, en relación con los productos o servicios aquí descritos o con su uso, funcionamiento, comercialización o idoneidad para un propósito particular. Los resultados individuales pueden ser diferentes. Todas las ventas se rigen por nuestros términos y condiciones, que están disponibles si se solicitan. Nos reservamos el derecho a modificar o mejorar los diseños o características técnicas de nuestros productos en cualquier momento, sin notificación previa. La responsabilidad de la selección, del uso y del mantenimiento correctos de cualquier producto corresponde exclusivamente al comprador y al usuario final.