

¡Haga que sus paros imprevistos se conviertan en oportunidades!

- Reduzca el riesgo de paros imprevistos
- Disminuya los costos totales de mantenimiento
- Mejore los procesos de administración de activos



Haga que el próximo paro de planta sea productivo y estratégico con nuestros servicios expertos para paros imprevistos

Si su planta es como tantas otras hoy en día, le estarán pidiendo que aumente su rendimiento y, a la vez, reduzca los costos. No es una tarea fácil, pero Emerson Process Management sabe cómo ayudarle para lograrlo. Si contrata los servicios de Fisher para sus paros por mantenimiento, puede aprovechar los períodos de inactividad para optimizar los procesos de su planta a corto y largo plazo. Sólo tiene que solicitar los conocimientos y la experiencia de nuestros especialistas en paros de plantas.



Planificar es lo nuestro

Llevamos años creando y documentando procesos repetibles y comprobados para antes, durante y después de un paro. Comenzamos con una inspección previa al paro, para evaluar y documentar las dificultades reales que nos encontraremos cuando el paro de planta ocurra. Todos los problemas se registran en una lista de verificación que puede incluir cuestiones medioambientales y requerimientos del equipo. Nuestros servicios también utilizan herramientas de diagnóstico predictivo para establecer prioridades, reducir costos y aumentar la eficiencia de las partes de repuesto. Tras completar la lista de verificación, formulamos el procedimiento a seguir durante el paro.



La ejecución es lo nuestro

Cuando llegue el momento de ejecutar el paro, garantizamos que se realizará según lo planeado, que será puntual y que se ajustará a su presupuesto. Su equipo será analizado y reparado por el personal de servicio de Fisher, que ha sido capacitado y certificado para trabajar con instrumentos y válvulas de cualquier fabricante. Durante el paro realizaremos los servicios de diagnóstico de acuerdo a sus necesidades, incluyendo la detección de fugas en válvulas y la comprobación de su funcionamiento con nuestra herramienta de diagnósticos FlowScanner™. También efectuaremos todas las reparaciones necesarias, utilizando sólo partes originales y según las normas de diagnóstico, reparación, calibración y configuración más estrictas del ramo. Mientras dure el paro, estamos a su disposición 24 horas diarias todos los días de la semana.

Dar seguimiento es lo nuestro

Cuando su proceso vuelva a la normalidad, proporcionamos los datos a quienes usted designe, le ayudamos a tomar decisiones de mantenimiento y formulamos una estrategia para conseguir que el próximo paro sea aún más eficaz y rápido. También le suministramos datos de diagnóstico anteriores y posteriores a el paro para mostrarle lo que hemos encontrado, reparado, calibrado y configurado, junto con nuestras recomendaciones. Estos datos proporcionan un análisis de referencia cuya importancia es decisiva (es información inapreciable para su administración de activos) y le permiten planificar mejoras que afectarán directamente el rendimiento de su planta.

Además, para ayudarle a asegurarse de que su mantenimiento concuerda con sus metas de rendimiento estratégicas, planificaremos con usted la próxima parada, incluso la determinación del mejor momento para la misma y de los objetivos que convendría fijar. Todas las reparaciones que efectuemos durante la parada cuentan con garantía de un año, y tenga la seguridad de que estaremos a su disposición si vuelve a necesitarnos.



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



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



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



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



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

© 2012 Fisher Controls International LLC. Todos los derechos reservados.

Fisher y FlowScanner son marcas 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 con fines informativos y, aunque se han realizado los máximos esfuerzos para asegurar su exactitud, no constituye ninguna garantía, explícita o implícita, en relación con los productos o servicios aquí descritos o con su uso o aplicabilidad. Todas las ventas se rigen por nuestros términos y condiciones, que están disponibles si se solicitan. Nos reservamos el derecho de modificar o mejorar los diseños o especificaciones de los productos en cualquier momento y sin previo aviso. Emerson, Emerson Process Management y sus entidades afiliadas no se hacen responsables de la selección, el uso ni el mantenimiento de ningún producto. La responsabilidad de la selección, del uso y del mantenimiento correctos de cualquier producto corresponde exclusivamente al comprador y al usuario final.