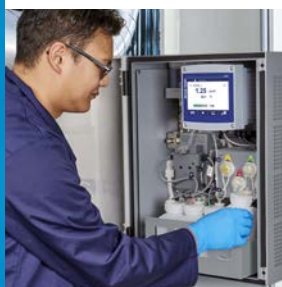


## Servicios recomendados para el 2850Si

### Maximice el tiempo de actividad y rendimiento



#### Logre un tiempo de actividad óptimo

Los servicios proactivos y la sustitución periódica de consumibles pueden ayudar a asegurar el máximo rendimiento del analizador. La ejecución del mantenimiento y la calibración recomendados por parte de nuestros técnicos cualificados puede minimizar el tiempo de inactividad y proteger su analizador.



#### Rendimiento sin problemas

Nuestros técnicos cualificados proporcionan inspecciones exhaustivas, limpieza y pruebas de funcionamiento para asegurar que no haya problemas de rendimiento fuera de las especificaciones en cada intervalo recomendado de mantenimiento y calibración.



### Servicios recomendados para el 2850Si

Frecuencia	Producto de mantenimiento	¿Por qué comprarlo?
En la instalación	<b>Instalación y configuración</b> Proporciona una instalación rápida y fiable, y una configuración estándar para asegurar que el analizador esté listo para su uso en la aplicación.	La instalación y la configuración incluyen: <ul style="list-style-type: none"> <li>Realización de tests para asegurarse de que el analizador está listo para su uso</li> <li>Descripción general del analizador</li> <li>Parámetros de configuración documentados</li> </ul>
Los dos primeros años en el punto de compra	<b>ExtendedCare</b> Asegure la tranquilidad y maximice el tiempo de actividad con este contrato de servicio de cobertura completa durante los primeros 24 meses de vida útil de su equipo. Gracias al mantenimiento preventivo desde el primer día, reducirá al mínimo el posible impacto a largo plazo en el equipo.	ExtendedCare y ComprehensiveCare incluyen: <ul style="list-style-type: none"> <li>Mantenimiento preventivo completo de serie</li> <li>Programación prioritaria para solicitudes de servicio</li> <li>Calibración del analizador</li> <li>Inspección visual</li> <li>Kit de consumibles para la visita de mantenimiento</li> <li>Cobertura de piezas de repuesto y mano de obra para todos los componentes no consumibles</li> </ul>
Después de los dos primeros años	<b>ComprehensiveCare</b> Continúe maximizando el tiempo de actividad más allá de los primeros 24 meses de su analizador con esta amplia oferta de servicios. Prevenga los riesgos y proteja su equipo frente a tiempos de inactividad, problemas de rendimiento y gastos inesperados en mano de obra y materiales.	
En el punto de compra o más adelante	<b>El contrato de BasicCare</b> Service proporciona un tiempo de respuesta más rápido con programación prioritaria. Incluye un mantenimiento preventivo completo que abarca la calibración, inspección, limpieza y comprobación de funcionamiento para detectar cualquier problema de rendimiento fuera de las especificaciones.	El servicio BasicCare incluye: <ul style="list-style-type: none"> <li>Mantenimiento preventivo completo de serie</li> <li>Programación prioritaria para solicitudes de servicio</li> <li>Calibración del analizador</li> <li>Inspección visual</li> <li>Kit de consumibles para la visita de mantenimiento</li> <li>Descuento en mano de obra de reparación in situ en comparación con los servicios no planificados</li> </ul>

## Información para pedidos de 2850Si

<b>Descripción del servicio</b>	<b>Referencia</b>
Instalación y configuración	S39905182
ExtendedCare	B39950001
Comprehensive Care	B39910001
BasicCare	B39910003

<b>Consumibles</b>	<b>Referencia</b>
Kit de reactivo/calibración (solo modelos de sílice)*	30571930
Solución de verificación, sílice de 500 ppb	30571927
Kit de reactivo/calibración (modelos de sílice y fosfato)*	30571929
Solución de verificación, 500 ppb de sílice/2500 ppb de fosfato	30571928
Kit de limpieza de la cámara de reacción	30571818
Filtros de aire (cant. 4)	30571819
Kit de sustitución de bomba/tubo	30571820
Elemento filtrante de muestras	58091204

\*Basado en la capacidad de medición del analizador

[www.mt.com/pro-service](http://www.mt.com/pro-service)

Para obtener más información

### Grupo METTLER TOLEDO

División de Instrumentación Analítica en Proceso  
Contacto local: [www.mt.com/pro-MOs](http://www.mt.com/pro-MOs)

Sujeto a modificaciones técnicas  
©10/2020 METTLER TOLEDO.  
Todos los derechos reservados  
PA2057ES Rev. A 10/20