



Notas de la revisión de la Actualización de software obligatoria del i-STAT 1 System Abril de 2025

Esta actualización incluye información sobre el nuevo software del i-STAT 1 Analyzer. **Esta es una actualización obligatoria de software para el i-STAT 1.** El software del i-STAT 1 Analyzer se puede descargar directamente desde el sitio web de Abbott: www.globalpointofcare.abbott.

RECORDATORIO:

- Los clientes deben tener una cuenta de usuario en www.globalpointofcare.abbott para acceder a los archivos de software.

VERSIÓN DEL SOFTWARE

A continuación, se detalla la versión correcta del software y CLEW a instalar en sus analizadores.

SOFTWARE ESTÁNDAR
JAM2259 & CLEW A50

Tenga en cuenta que la fecha de vencimiento del software actual es el 18 de JUNIO de 2025.

Fecha de vencimiento

Quince días antes de la fecha de vencimiento del software, aparecerá un mensaje en la pantalla del analizador para notificar al usuario al respecto. Si esta actualización no se lleva a cabo antes de las 8:00 a. m. del 18 de JUNIO de 2025, las pruebas se deshabilitarán y el analizador mostrará el mensaje "EXPIRED SOFTWARE – UPDATE REQUIRED – SEE MANUAL" (SOFTWARE VENCIDO – SE REQUIERE ACTUALIZACIÓN – CONSULTE EL MANUAL) (código de verificación de calidad 12).

El nuevo software tiene validez hasta el 10 de DICIEMBRE de 2025.

HOJAS DE ASIGNACIÓN DE VALORES (VAS y eVAS)

Las hojas de asignación de valores (VAS y eVAS) del nuevo CLEW A50 pueden descargarse o imprimirse desde el sitio web de Abbott: www.globalpointofcare.abbott.

ESTANDARIZACIÓN

Actualización de CLEW

El i-STAT 1 System está diseñado para eliminar la influencia del operador en los resultados obtenidos. La tecnología de microfabricación de sensores proporciona resultados repetibles en todos los lotes, lo que permite que los analizadores dispongan del mismo conjunto de valores de estandarización durante un lapso prolongado.

No obstante, las constantes mejoras logradas por Abbott en la fabricación exigen la redefinición de los valores de estandarización de vez en cuando, para que se mantengan constantes a largo plazo. Esto equivale a ajustar la calibración en un analizador tradicional. Es costumbre de nuestra empresa llevarla a cabo con actualizaciones periódicas de software. Este nuevo CLEW redefine la estandarización e incorpora mejoras en el sistema de control de calidad interno.

Es posible que los futuros envíos de cartuchos requieran la instalación de este software antes de poder usarlos.

Este software es compatible con todos los cartuchos actuales que no hayan vencido.

EJECUCIÓN DE LA ACTUALIZACIÓN DE SOFTWARE

Antes de llevar a cabo la actualización de software, identifique la configuración de su sistema de acuerdo con lo indicado en la siguiente tabla. Asegúrese de contar con derechos de administrador en la computadora utilizada para la actualización de software.

Si no está seguro del método que debe utilizar para la actualización o de si tiene o no derechos de administrador, comuníquese con el administrador de su programa de point-of-care para obtener instrucciones.

SI tiene una computadora con:	SI tiene una unidad i-STAT/DE con:
<ul style="list-style-type: none"> un <i>Descargador del i-STAT 1</i> (DS-300) o un <i>Descargador/cargador del i-STAT 1</i> (DRS-300) conectado al puerto serial con una conexión de cable DB9 a DB9 y un adaptador para conexión USB-Serial* una <i>combinación de Descargador/cargador del i-STAT 1</i> (DRC-300) con cable USB** <p style="text-align: center;">O Y</p>	<ul style="list-style-type: none"> un <i>Descargador del i-STAT 1</i> (DN-300) o un <i>Descargador/cargador del i-STAT 1</i> (DRN-300) en red una <i>combinación de Descargador/cargador del i-STAT 1</i> (DRC-300) <p style="text-align: center;">O Y</p>
<ul style="list-style-type: none"> un archivo de software descargado (CLEW/JAMS) desde el sitio web www.globalpointofcare.abbott. 	<ul style="list-style-type: none"> acceda al Área de Trabajo de Personalización. un archivo de software descargado (CLEW/JAMS) desde el sitio web www.globalpointofcare.abbott. <p style="text-align: center;">Y</p>
LUEGO	LUEGO
<p> siga las instrucciones en www.globalpointofcare.abbott:</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>Instrucciones de actualización de software del i-STAT 1 Analyzer por medio de www.globalpointofcare.abbott, Art.: 731335</i> 	<p> siga las instrucciones en www.globalpointofcare.abbott:</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>Opciones de red para actualizar el i-STAT 1 Analyzer por medio de www.globalpointofcare.abbott, Art.: 731336</i>

* Siga las instrucciones del fabricante del adaptador de conexión USB-Serial para la instalación. Abbott no suministra adaptadores de conexión USB-serie para su uso con el cable DB9 a DB9 (conector de 9 pines).

**Para la combinación del Descargador/cargador del i-STAT 1 (DRC-300), el sistema operativo de Windows detectará y aplicará el controlador adecuado. Consulte la *Sección 6 del Manual del i-STAT 1 System*) para obtener más información.

RECORDATORIOS Y NOTIFICACIONES SOBRE EL CICLO DE VIDA DEL PRODUCTO

Abbott se compromete a mantener los más altos estándares para los productos que diseñamos, desarrollamos y mantenemos. Como parte de este compromiso, es necesario realizar la transición de los productos a lo largo de su ciclo de vida.

RECORDATORIOS DEL FIN DEL PERIODO DE ASISTENCIA

Notificación de Microsoft Windows® 10

Muchos productos de Abbott y de sus socios son compatibles y funcionan con distintos sistemas operativos y navegadores. De vez en cuando, esos sistemas llegan al final de su vida útil y se retiran.

Microsoft ha anunciado que dejará de dar soporte al sistema operativo Windows® 10 con una fecha de fin de vida útil del 14 de octubre de 2025. Visite la página de Microsoft para obtener información sobre el fin del soporte para el año calendario 2025:

<https://learn.microsoft.com/en-us/lifecycle/end-of-support/end-of-support-2025>

Abbott recomienda a los clientes la transición a un sistema operativo compatible para su(s) componente(s) de software Abbott i-STAT. Dependiendo de su(s) producto(s) Abbott i-STAT hay opciones alternativas disponibles para el sistema operativo.

Los productos Abbott i-STAT compatibles que se ejecutan en Windows 10 incluyen:

- Versiones de i-STAT/DE: v2.8, v2.9, v2.10, v2.11 y v2.12.
- Versiones de Info HQ: Info HQ v3.1
- Software de configuración inalámbrica: AlinIQ NCi v2.1.0.1 & WCU v2.0
- JammLite v4.3

Consulte la documentación de usuario específica de su sistema de software en nuestro sitio web <https://www.globalpointofcare.abbott/us/en/support.html>

Para obtener ayuda con la transición de cualquiera de los componentes enumerados, póngase en contacto con su representante local de i-STAT.

© 2025 Abbott. All rights reserved. All trademarks referenced are trademarks of either Abbott or their respective owners.