

# Software para balanzas LabX

## Digitalice sus procesos de pesaje



### Flujo de datos integrado y perfecto

LabX se integra completamente con los sistemas de información del laboratorio, como el LIMS y el software de cromatografía, y envía sus resultados de pesaje directamente a donde se requieran los valores de pesaje para los análisis posteriores.



### Documentación automática

LabX almacena automáticamente los datos de pesaje, incluidos los metadatos, en el momento de su creación, en una base de datos segura y centralizada. Los informes de resultados personalizados pueden generarse en cualquier momento, así como de forma automática cuando termine un procedimiento.



### Gestión centralizada de la balanza

Los perfiles de usuario, las tareas de pesaje y las configuraciones de la balanza se pueden gestionar de forma centralizada. LabX controla el historial de comprobaciones y calibración de cada balanza e inicia comprobaciones periódicas de forma automática o bloquea la balanza cuando resulta necesario.



### Eficiencia mejorada

Gracias a las intuitivas instrucciones de la pantalla de la balanza y a la documentación automática, el uso de LabX permite ahorrar una cantidad considerable de tiempo y reduce los errores de forma significativa. Además, se mejora la eficiencia y aumenta la productividad.



### Flujos de trabajo guiados y digitales y documentación automática

Inicie su tarea de pesaje con un solo toque en la pantalla de su balanza. La balanza LabX™ lo guía paso a paso a lo largo de su PNT, mostrándole instrucciones claras en su pantalla. Se documentan y almacenan en una base de datos centralizada todos los metadatos de los resultados y los procesos, los cálculos se llevan a cabo de forma automática y se eliminan los errores de transcripción. LabX proporciona un flujo de datos perfecto a lo largo de todo el flujo de trabajo de análisis, lo que asegura el alto nivel de seguridad de los procesos. LabX también le puede ayudar a cumplir los requisitos de la ALCOA+ de la FDA en cuanto a la integridad de los datos.

Le damos la bienvenida al laboratorio digital.

## Un sistema para varios instrumentos

El software LabX permite conectar totalmente hasta 60 instrumentos de METTLER TOLEDO a través de su red interna. Disfrute de operaciones perfectas y de flujos de trabajo eficaces con las balanzas automáticas, balanzas, valoradores, pHmetros, espectrofotómetros UV-VIS, medidores de densidad, refractómetros e instrumentos de punto de fusión.



## LabX Balance Starter Packs

### LabX Balance Express

- Instalación en un solo ordenador
- Conexión de hasta **tres instrumentos**

### LabX Balance Server

- Instalación en varios ordenadores
- Posibilidad de conexión a una red distribuida
- Conexión de hasta **60 balanzas**

Starter Pack LabX Balance Express		Starter Pack LabX Balance Server	
1 balanza automática/licencia de instrumentos de balanzas		1 balanza automática/licencia de instrumentos de balanzas	
		Gestión del usuario	
		Importación/exportación automática	
Referencia 11153120		Referencia 11153121	
Añadir licencias opcionales			
Gestión de usuarios	11153102	Evaluación estadística	30262374
Importación/exportación automática	11153105	Report Designer	11153106
Normativas*	11153104	Integración del sistema	11153107
Base de datos de productos	11153103	Integración con STAReX	30486416
Añadir licencias de instrumentos adicionales			
1 balanza automática/licencia de instrumentos de balanzas		11153220	

\* También incluye la opción de Gestión de usuarios

## Servicios del software LabX

METTLER TOLEDO ofrece una amplia variedad de servicios para el software para balanzas LabX:

- Instalación
- Formación
- Validación
- Integración
- Desarrollo de los flujos de trabajo

Complete su sistema con un contrato Software Care para estar al día de las últimas innovaciones, disfrutar de unas prestaciones constantes y asegurar la conformidad de las normativas. Software Care le proporciona acceso inmediato a nuevas versiones y asistencia profesional.

Para más detalles, consulte el folleto Servicios para LabX o póngase en contacto con su representante local de METTLER TOLEDO.

### Grupo METTLER TOLEDO

Pesaje de laboratorio  
Información de contacto local: [www.mt.com/contacts](http://www.mt.com/contacts)

[www.mt.com](http://www.mt.com)

Para más información