


## Industria farmacéutica


Calidad, conformidad y auditorías eficientes





**Asegurar una calidad constante, la conformidad con las normativas y la superación de las auditorías de forma eficaz son aspectos de vital importancia en la industria farmacéutica. METTLER TOLEDO proporciona estas soluciones de pesaje importantes a empresas farmacéuticas de todo el mundo.**


Nuestros servicios profesionales se han diseñado para ayudarle a sacar el máximo partido a su equipo de pesaje mediante seis pasos, que tienen como resultado un aumento de la calidad y un coste total de propiedad bajo.


- 

Empiece con una instalación profesional.
- 

Amplíe su cobertura de la garantía.
- 

Compruebe buenas prácticas de pesaje.
- 

Esté al tanto de las soluciones de software.
- 

Planifique el mantenimiento periódico.
- 

Calibre la calidad y la conformidad.

Si desea obtener más detalles, consulte el reverso.

**METTLER TOLEDO**

## 1. Empiece con una instalación profesional con AccuracyPac.



- Documentación profesional de IQ/OQ/PQ/MQ para la conformidad con las normativas y la trazabilidad, también aplicables a zonas peligrosas.
- Calibración inicial y confirmación del estado apto para su uso previsto.

## 2. Amplíe su cobertura de la garantía con Extended Care.



- Dos años de mantenimiento preventivo y cobertura de reparaciones ofrecen una productividad máxima y un control del presupuesto.

## 3. Mantenga la exactitud a lo largo del tiempo con la comprobación Good Weighing Practice (GWP).



- Orientación profesional en un plan de comprobaciones que especifica las comprobaciones que se deben realizar, las pesas que se deben usar y la frecuencia con la que se deben realizar para obtener la máxima eficacia con el mínimo esfuerzo.

## 4. Esté al tanto de los software de recogida de datos y de supervisión con Software Care.



- Notificaciones y acceso a las últimas versiones de software.
- Distribución electrónica programada, controlada y eficiente de las actualizaciones de software.

## 5. Planifique el mantenimiento para garantizar la seguridad y reducir el tiempo de inactividad.



- Los planes de mantenimiento preventivo ofrecen inspección, comprobaciones de funcionalidad y la sustitución proactiva de las piezas de repuesto\* para asegurar el funcionamiento y reducir el tiempo de inactividad.

- Los informes de inspección del estado ofrecen una evaluación y una documentación completas de la condición actual con recomendaciones profesionales para mejorar las prestaciones.

\* No aplicable a todos los modelos de productos.

## 6. Calibre la calidad y la conformidad.



### Báscula de sobremesa o de sobresuelo: Accuracy Calibration Certificate

- Certificados de calibración profesionales que evalúan la incertidumbre de medida en uso en todo el rango de pesaje.
- Los anexos opcionales ofrecen una clara declaración de superación o fallo de las tolerancias específicas aplicadas, como la aptitud para su uso previsto (GWP), OIML R76, HB44, entre otras normativas.
- Calidad uniforme del producto para evitar lotes incorrectos, desperdicios y posibles retiradas de productos.

### Báscula para depósitos: RapidCal

- Calibración hasta tres veces más rápida que otros métodos alternativos.
- Calibración hasta de 32 t con un 0,1 % de exactitud.
- Al usar material externo, se elimina el riesgo de contaminación.

### Báscula de camiones: Vehicle Advanced Calibration

- Evaluación del sistema de básculas de su vehículo y recomendaciones de expertos para aumentar la longevidad.
- Comprobaciones entre las que se incluyen las de excentricidad, linealidad, repetibilidad y carga extensiométrica.