

NO VAL INNOVATED

Industrial Solutions

ESTADO

✓ Hecho

PRIORIDAD

Alto

TIEMPO ESTIMADO

1h

TIPO DE TRABAJO

Preventivo

DESCRIPCIÓN

Esta balanza se interviene en lugar de otra balanza que recibió un diagnóstico negativo por otro personal. Se realiza entonces la Revisión general, pruebas de funcionamiento (Pantalla, teclado (pantalla táctil), limpieza, pruebas básicas de desempeño: exactitud, linealidad, excentricidad. Comprobación de retorno a cero. Reporte estándar.

ASIGNADOS

 Manuel Meneses

CATEGORÍAS

Inspection

Mantenimiento Preventivo

UBICACIÓN

**Instituto Conmemorativo  
Gorgas de E.S.**

Principal: INNOVATECIS, S.A.

ACTIVO

**55397 - Balanza de Precisión  
Mettler Toledo MA602 -ICGES**

PROCEDIMIENTO

## Balanza-Mantenimiento Preventivo

7 / 7

Campos completados

## Descripción

Revisión general, limpieza y pruebas de desempeño

## Revisión general:

- ☒ Inspección visual general
- ☐ Estado de corta aires
- ☒ Estado de pantalla( incluir protector o cubierta)
- ☒ Operación de teclado o pantalla táctil.
- ☒ Calentamiento de celda y funcionamiento preliminar
- ☒ Prueba de excentricidad 1
- ☒ Prueba de Repetibilidad 1
- ☒ Observaciones adicionales ( instalación eléctrica, mesa de trabajo, etc.)
- ☒ Nivelación y patas ajustables

Rellenado por Manuel Meneses el 06/17/2025, 1:04 PM

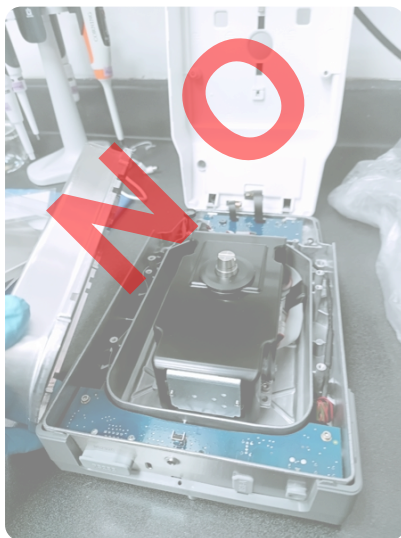
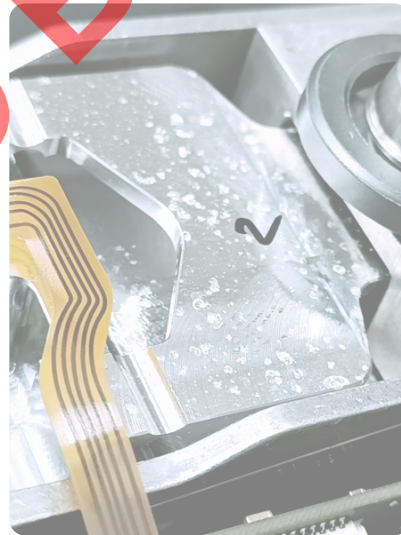
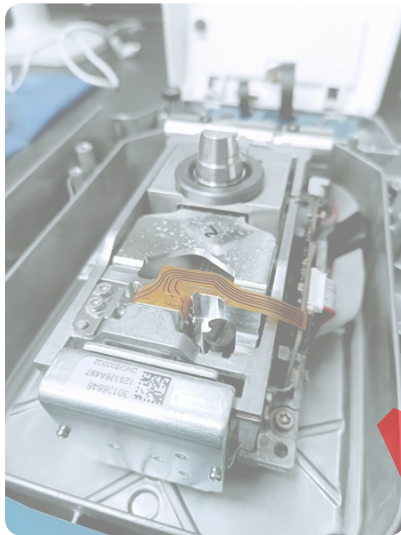
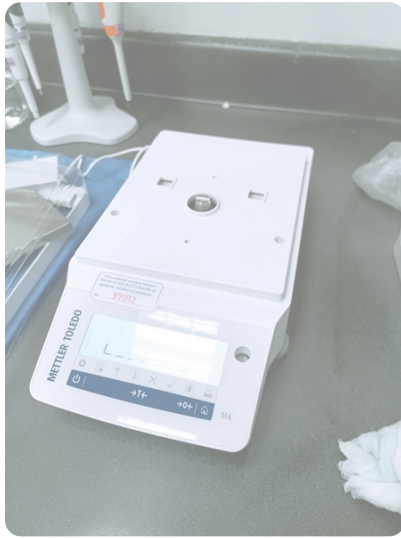
## Limpieza General:

- ☒ Limpieza Externa
- ☒ Limpieza Interna
- ☒ Prueba de excentricidad 2
- ☒ Prueba de Repetibilidad 2

Rellenado por Manuel Meneses el 06/17/2025, 1:04 PM

Estado actual del sistema(observaciones):

- ✓ Aprobado
- Alerta
- Falla



#### Notas:

La balanza se desempeñó correctamente durante la revisión. Se muestra que ha tenido poco uso. Los errores de excentricidad están dentro de tolerancia.

Se observó evidencia de manchas de líquido que se evaporó sobre la celda lo cual sugiere que estuvo sometida a cambios bruscos de temperatura con humedad elevada, provocando condensación sobre las superficies metálicas. Se limpio y no se espera que cause mayores problemas.

Cuenta con protector de voltaje y no cuenta con respaldo de energía. Se recomienda no hacer transferencia de datos o actualización en esta condición.

Rellenado por Manuel Meneses el 06/17/2025, 1:04 PM

Realiza la inspección :

M. MENESSES

Firmado por Manuel Meneses el 06/17/2025, 1:08 PM

Fecha del servicio:

06/17/2025

Rellenado por Manuel Meneses el 06/17/2025, 1:08 PM

Por parte del cliente :

T.G.

Firmado por Manuel Meneses el 06/17/2025, 1:26 PM

Etiqueta de Mantenimiento :

☒ Colocada

Rellenado por Manuel Meneses el 06/17/2025, 1:19 PM

① INFORMACIÓN DE ORDEN DE TRABAJO

Created by: Manuel Meneses on 06/17/2025, 12:29 PM

Last updated on 06/17/2025, 1:26 PM

Completado el 06/17/2025, 1:26 PM