

Reporte de revisión

Número de reporte: 021-000-000 Fecha de servicio: 07-mayo-2021

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente	: Tecmelab Monterrey S.A. de C.V.	Contacto:	Persona de Contacto
Direcció	n: 15 de Mayo Pte. #1012, Colonia Monterrey Centro, C.P. 64000, Monterrey N.L. México.	Cargo:	Puesto de Contacto

DATOS DEL INSTRUMENTO

Instrumento:	Verificadora de peso	Marca:	Ishida	Modelo:	DACS-G-S060-34/SS-I-S	Resolución:	0.5 g
Ubicación:	Empaque L10	Serie:	100444871	Control:	TML-10-25	Alcance:	0.5 g a 6000 g

CRITERIOS DE EVALUACIÓN

√	Condición favorable	Permite hacer uso del instrumento sin afectar sus resultados.
!	Requiere revisión	Condición de riesgo, que puede provocar accidentes si no se toman en cuenta las medidas de uso del instrumento.
Х	Condición desfavorable	Condición física o funcional que puede afectar a los resultados de medida que pueda otorgar el instrumento.

CONDICIONES INICIALES DEL INSTRUMENTO

Ambie			
Polvo		./	
Corrientes de a	ire	Ĭ	
Vibraciones		1	
Luz solar	Luz solar		
Iluminación	Iluminación		
Base del equipo	\checkmark		
Tráfico de perso	Tráfico de personal		
Gases		\checkmark	
Ácidos		\checkmark	
Temperatura:	23.5	(°C)	
Humedad:	40	(%)	
Otros:			

Eléctricas	
Clavija	
Seguridad eléctrica	√
Instalación eléctrica	√
Regulador de voltaje	
Cable de alimentación	√
Interruptores	√
Conectores	√
Cableado	\checkmark
Eliminador de corriente	
Voltaje de instalación	N/A
Voltaje de alimentación	N/A
Otros:	

Físicas	
Distance	
Pintura	Щ,
Daño externo	✓
Botones o perillas	\checkmark
Patas niveladoras	\checkmark
Electrodo	
Superficie de trabajo	✓
Limpieza	✓
Puerta	
Teclado o Pantalla touch	✓
Aislantes	
Empaques	
Otros:	

Funcionamiento)
Estabilidad	\checkmark
Display o indicador	√
Teclado de funciones	
Software	
Encendido y apagado	\checkmark
Lámparas	
Control de temperatura	
Sensores	
Temporizador	
Ventiladores	
Motor	
Otros:	

COMPROBACIÓN DE FUNCIONAMIENTO

Prueba de repetibilidad y linealidad				
Valor de referencia	Lect. 1	Lect. 2	Lect. 3	
2000 g	1999.5 g	1999.5 g	1999.0 g	
4000 g	3999.0 g	3999.0 g	3999.0 g	
6000 g	5998.5 g	5998.0 g	5998.5 g	

Prueba de excentricidad				
Valor de referencia	3 42	Zona 3		Zona 4
		1999.5 g	Zona 1	2000.0 g
2000 g		Zona 2	1999.5 g	Zona 5
	2, 3	1999.5 g		1998.5 g

Comentarios del técnico metrólogo:

El equipo se encuentra en buenas condiciones físicas y funciona correctamente, sin embargo presenta un ligero desajuste

Realizó la revisión: Obed Enrique Puente Arredondo

Condición del instrumento en la revisión:

/ Favorable Permite hacer uso del instrumento sin afectar los resultados finales del instrumento.		Permite hacer uso del instrumento sin afectar los resultados finales del instrumento.	
ſ		Desfavorable	Condición física o funcional que afecta a los resultados de medida que pueda otorgar el instrumento al punto de incumplir con su función.

^{*}Si el instrumento se encuentra en una condición desfavorable los resultados de la calibración pueden no cumplir con sus necesidades.

Solicita y aprueba la continuación del servicio

Nombre:	Firma:	

Código: FST-04 Emisión: 30-Ago-2019 Revisión: 01 Fecha: 14-Ago-2020 Página: 1 de 3

^{*}De ser posible continuar con la calibración en condiciones no favorables el cliente o usuario deberá firmar este documento para dar consentimiento y proceder a calibrar el instrumento en el estado que se encuentra con el costo cotizado.