

INFORME DE REVISIÓN				
No. de Informe:	64221.3		Fecha de revisión:	2025-12-05
Descripción del proyecto y/o Equipo:		Medidor Multiparámetro		
Marca:	Hanna Instruments	Modelo:	HI9829-13101	
No. de serie:	B0027418		ID/Código:	QF-E34
Propietario:	Instituto de Medicina Legal			
Contacto:	Ing. Zuleimi Castillo			
Informe realizado por:	Ing. Rubén Ortega 			

1. Motivo de la revisión: Instrumento ingresa al laboratorio para proceso de mantenimiento y calibración.
2. Acción Inmediata Se realiza inspección general y prueba de funcionamiento. Se realizo revisión de electrodos y luego prueba de desempeño.
3. Complementos de la revisión: La solución de electrodo de PH está muy bajo.
4. Observaciones: El equipo se encuentra en buen estado y en condición optima para ser utilizado. Valor de prueba en pH: 4, 7 y 10 Valor de prueba en temperatura: 25.0 °C Valor de prueba en conductividad: 1000 uS/cm
5. Recomendaciones: <ul style="list-style-type: none"> Mantener el equipo con la carga optima. Mantener el electrodo de pH con solución para evitar el desgaste.

