

ALCANCE DE ACREDITACIÓN
CONFORME A LA NTG/ISO 15189:2022

Departamento de Referencia para la Vigilancia Epidemiológica
Dirección del Laboratorio Nacional de Salud
LABORATORIO CLINICO

Contacto: [Licda. Silvia Pereira](#)
Dirección: [Km 22 Carretera al Pacífico, Bárcenas, Villa Nueva, Guatemala](#)
Teléfonos: [\(502\) 66440599 ext 214/ \(502\) 41908592](#)

Registro de acreditación: [OGA-LE-111-23](#)
Fecha de evaluación inicial/última reevaluación: [2023-09-14](#)
Acreditado desde: [2024-07-10](#)
Fecha de próxima reevaluación: [2027-09-14](#)

No.	Sección	Análisis/prueba	Método	POE	Tipo de muestra	Unidades	Rango de medición /límite de detección	Instalación/sucursal	Estatus
1	Área de Micobacteriología/ Sección de contención	Identificación del complejo <i>Mycobacterium tuberculosis</i> mediante la detección de antígeno MPT64	Inmunocromatografía lateral	UCRMP006 Identificación del complejo <i>Mycobacterium tuberculosis</i> mediante la detección de antígeno MPT64 por inmunocromatografía lateral	Cepa microbiológica (Complejo <i>Mycobacterium Tuberculosis</i>)	Positivo al complejo <i>Mycobacterium tuberculosis</i> Negativo al complejo M. tuberculosis	NA	Única	Vigente
2	Área de Micobacteriología/ Sección de contención	Detección de ADN del complejo <i>Mycobacterium tuberculosis</i> y la resistencia a Rifampicina	PCR en tiempo real según el método de Xpert MTB RIF/ Ultra	UCRMP007 Detección de ADN del complejo <i>Mycobacterium tuberculosis</i> y la resistencia a la Rifampicina	Muestra de esputo (de paciente con sospecha de tuberculosis pulmonar que no ha recibido tratamiento)	MTB Detectado/ No detectado Resistencia a Rifampicina detectada/ Resistencia a Rifampicina no detectada	12 UFC/ml	Unica	Vigente

-ÚLTIMA LÍNEA-

Fecha de actualización: 2025-07-25

Más información:
Oficina Guatemalteca de Acreditación
Sistema Nacional de Calidad
Ministerio de Economía
PBX (502) 2247-2600
www.oga.org.gt
info-oga@mineco.gob.gt
info@oga.org.gt