

ALCANCE DE ACREDITACIÓN

**LABORATORIO CLÍNICO E
HISTOPATOLÓGICO SUCRE**

**Sector
Clínicos**

España 23-13 y Primera Constituyente (2piso)
• Teléfono: +593 3 2942112 • E-mail: labsucrerio@hotmail.com
Riobamba - Ecuador

Certificado de Acreditación Nº: SAE-LCL-16-001
Actualización Nº: 02
Resolución Nº: SAE-ACR-0039-2018
Vigencia a partir de: 2018-03-15
Acreditación Inicial: 2016-08-19

Responsable(s) Técnico(s): Dr. Jacinto Mera Balseca

Está acreditado por el Servicio de Acreditación Ecuatoriano (SAE) de acuerdo con los requerimientos establecidos en la Norma ISO 15189:2012 “**Laboratorios Clínicos – Requisitos Particulares para la Calidad y la Competencia**”, los Criterios Generales de Acreditación para Laboratorios Clínicos (CR GA09), Guías y Políticas del SAE en su edición vigente, para las siguientes actividades:

CATEGORIA: 0. Ensayos en el laboratorio permanente

CAMPO DE ANÁLISIS: Química Clínica

MUESTRA (1)	ANÁLISIS, TÉCNICA (2)	MÉTODO DE ENSAYO (3)	PROCEDIMIENTO INTERNO (4)
SUERO	UREA Espectrofotometría	Ureasa/GLDH	Inserto Human determinación de urea liqui uv
SUERO	GLUCOSA Espectrofotometría	GOD - PAP	Inserto Human determinación de glucosa liquicolor
SUERO	CREATININA Espectrofotometría	Jaffe, Kinetic, without deproteinitation	Inserto Human determinación de auto- creatinina liquicolor
SUERO	ACIDO URICO Espectrofotometría	Uricase PAP	Inserto Human determinación de uric acid liquicolor
SUERO	COLESTEROL Espectrofotometría	CHOD - PAP	Inserto Human determinación de colesterol liquicolor
SUERO	COLESTEROL HDL Espectrofotometría	Direct enzymatic test	Inserto Human determinación de HDL colesterol liquicolor

MUESTRA (1)	ANÁLISIS, TÉCNICA (2)	MÉTODO DE ENSAYO (3)	PROCEDIMIENTO INTERNO (4)
SUERO	COLESTEROL LDL Espectrofotometria	Direct enzymatic test	Inserto Human determinación de LDL colesterol liquicolor
SUERO	TRIGLICERIDOS Espectrofotometria	GPO-PAP	Inserto Human determinación de trigliceridos liquicolor
SUERO	BILIRRUBINA T Espectrofotometria	DPD	Inserto Human determinación de auto – bilirrubina t liquicolor
SUERO	BILIRRUBINA D Espectrofotometria	DPD	Inserto Human determinación de auto – bilirrubina d liquicolor
SUERO	TGO Espectrofotometria	IFCC mod without pyridoxal phosphatase	Inserto Human determinación de GOT (ASAT) ifcc mod
SUERO	TGP Espectrofotometria	IFCC mod	Inserto Human para determinación de GOT (ALAT) ifcc mod
SUERO	FOSFATASA ALCALINA Espectrofotometria	DGKC, DEA Buffer	Inserto Human determinación de alkaline phosphatase liquicolor
SUERO	GGT Espectrofotometria	gamma- Glutamyl-3 carboxy-4-nitroanilide	Inserto Human determinación de GGT liquicolor
SUERO	PROTEINAS TOTALES Espectrofotometria	Buiret	Inserto Human determinación de total protein liquicolor
SUERO	ALBUMINAS Espectrofotometria	Bromocresol Green	Inserto Human determinación de albumin liquicolor

AMPLIACION DE ALCANCE

CATEGORIA: 0. Ensayos en el laboratorio permanente

CAMPO DE ANÁLISIS: Coprología, Urianálisis

MUESTRA (1)	ANÁLISIS, TÉCNICA (2)	MÉTODO DE ENSAYO (3)	PROCEDIMIENTO INTERNO (4)
Heces	Copro parasitario y coprológico manual	Microscopia	PE16
Orina	Elemental y microscópico de orina Manual- Semiautomatizado	Microscopia Comparación Optoelectrónica del color	PE16

Control de Cambios en Alcance

Fecha	Modificaciones
2016-08-19	Acreditación Inicial, Otorgar la Acreditación.
2018-03-15	Vigilancia 1, Ampliar la acreditación