



**EL ORGANISMO NACIONAL DE ACREDITACIÓN DE COLOMBIA
acredita a:**

**INSTITUTO NACIONAL DE MEDICINA LEGAL Y
CIENCIAS FORENSES- DIRECCIÓN REGIONAL
SUROCCIDENTE - LABORATORIO DE
ESTUPEFACIENTES.**

NIT: 800.150.861-1

Calle 7 A # 12 A – 51 Bogotá D.C., Colombia.

*La evaluación y acreditación de este organismo de evaluación de la conformidad,
se han realizado con respecto a los requisitos especificados en la norma
internacional:*

ISO/IEC 17025:2005

Esta Acreditación es aplicable al alcance establecido en el anexo

14-LAB-047

*Esta Acreditación está sujeta a que el organismo de evaluación de la conformidad se mantenga
conforme con los requisitos especificados, lo cual será evaluado por ONAC.
La vigencia de este certificado se puede verificar en www.onac.org.co*

Certificado de Acreditación

14-LAB-047


Fecha de Aprobación: 2015-04-22

Fecha Última Modificación:

Fecha de Renovación:

Fecha de Vencimiento:

2018-04-21



Director Ejecutivo

Página 1 de 2



Anexo de Certificado

INSTITUTO NACIONAL DE MEDICINA LEGAL Y CIENCIAS FORENSES-
DIRECCIÓN REGIONAL SUROCCIDENTE - LABORATORIO DE
ESTUPEFACIENTES.

14-LAB-047

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17025:2005

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

CODIGO SECTOR GENERAL	CODIGO SECTOR ESPECIFICO	ENSAYO	TÉCNICA / MÉTODO	SUSTANCIA, MATERIAL, ELEMENTO O PRODUCTO A ENSAYAR	INTERVALO DE MEDICION	DOCUMENTO NORMATIVO
L10	C40	Pruebas preliminares y reacciones características de sustancias controladas	Pruebas colorimétricas, de solubilidad y pH	Muestras sólidas	> 5 µg para cocaína en la reacción con tiocianato de cobalto > 10 µg reacción de Marquis para heroína y morfina	Procedimiento estandarizado de trabajo "Pruebas preliminares y reacciones características de sustancias controladas", código DG-M-PET-71, Versión 4 de 2014-03-31
L10	C40	Análisis cualitativo de cocaína, heroína y morfina	Cromatografía de gases acoplada a espectrometría de masas	Muestras sólidas	> 2 mg/L Cocaína > 10 mg/L Heroína > 20 mg/L Morfina	Procedimiento estandarizado de trabajo "Análisis cualitativo de cocaína, heroína y morfina por cromatografía de gases acoplada a espectrometría de masas (CG-EM)", código DG-M-PET-18, Versión 4 de 2014-03-31

Sitios cubiertos por la acreditación

Sede principal

Calle 7 A No. 12A-51, Bogotá D.C.

Laboratorio

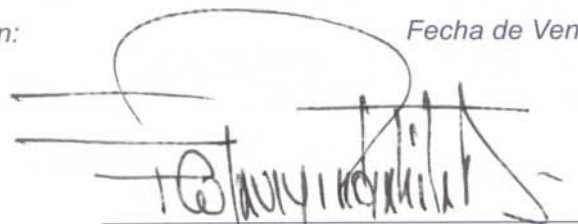
Calle 4B N° 36-01, Barrio San Fernando, Cali, Valle del Cauca.

Fecha de Aprobación: 2013-10-01

Fecha Última Modificación: 2015-02-25

Fecha de Renovación:

Fecha de Vencimiento: 2016-09-30



Director Ejecutivo

Página 2 de 2

Nº 20184