



ALCANCE DE ACREDITACIÓN

**LABORATORIO DE SERVICIO DE ANALISIS
E INVESTIGACION EN ALIMENTOS DEL
INSTITUTO NACIONAL AUTONOMO DE
INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS.
LSAIA – INIAP**

Panamericana sur km 1, Cutuglagua,
• Teléfono: 3007134 • E-mail: ivan.samaniego@iniap.gob.ec
Quito - Ecuador

**Sector
Ensayos**

Certificado de Acreditación Nº: **OAE LE C 10-003**
Actualización Nº: **08**
Resolución Nº: **SAE-ACR-00151-2017**
Vigencia a partir de: **2017-08-15**
Acreditación Inicial: **2010-02-04**
Responsable(s) Técnico(s): **Dr. Iván Rodrigo Samaniego Maigua**

Está acreditado por el Servicio de Acreditación Ecuatoriano (SAE) de acuerdo con los requerimientos establecidos en la Norma NTE INEN ISO/IEC 17025:2006 "Requisitos generales para la competencia de los laboratorios de ensayo y de calibración", los Criterios Generales de Acreditación para laboratorios de ensayo y calibración (CR GA01), Guías y Políticas del SAE en su edición vigente, para las siguientes actividades:

CATEGORIA: 0. Ensayos en el laboratorio permanente

CAMPO DE ENSAYO: Análisis Físico – químicos en alimentos

PRODUCTO O MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO, TÉCNICA Y RANGOS	MÉTODO DE ENSAYO
Café verde	Ocratoxina A, Cromatografía Líquida de Alta Presión HPLC-Fluorescencia, (2,25 a 26) µg/kg	PEE-LSAIA-01 Método de Referencia AOAC, Ed. 19. 2012 2004.10
Cacao	Ocratoxina A, Cromatografía Líquida de Alta Presión HPLC-Fluorescencia, (1,94 a 12,5) µg/kg	PEE-LSAIA-02 Método de Referencia Food Aditives and Contaminants Journal, Vol. 21, No. 11. 2004 pp. 1096 – 1106

Control de Cambios en Alcance

Fecha	Modificaciones
2015-07-09	Vigilancia 1, mantener la acreditación.
2016-11-30	Vigilancia 2, mantener la acreditación.
2017-08-15	Vigilancia 3, mantener la acreditación.