



ALCANCE DE ACREDITACIÓN

**Laboratorio de Biología Molecular
de la Agencia Ecuatoriana de
Aseguramiento de la Calidad del Agro-
AGROCALIDAD**

Av. Interoceánica Km 14,5 y Eloy Alfaro, Granja del MAGAP, Tumbaco
• Teléfono: 256 7232 ext. 205 • E-mail:
jessandra.vasquez@agrocalidad.gob.ec
Quito - Ecuador

**Sector
Ensayos**

Certificado de Acreditación N°: **SAE-LEN-16-007**
Actualización N°: **02**
Resolución N°: **SAE-ACR-0091-2017**
Vigencia a partir de: **2017-04-12**
Acreditación Inicial: **2016-05-31**
Responsable(s) Técnico(s): **Ing. Ana Garrido**

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: Ensayos de Biología molecular en tejido animal

PRODUCTO O MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO, TÉCNICA Y RANGOS	MÉTODO DE ENSAYO
Epitelio de tejido animal (muestras de ADN inactivadas en TRIzol)	Identificación Molecular de Fiebre Aftosa, PCR Convencional, Serotipo A y O Ausencia / Presencia	PEE/BM/01 Método de Referencia: Manual de las pruebas de diagnóstico y de las vacunas para animales terrestres. Sexta edición, 2008. PANAFTOSA (2003). Manual de Secuenciamiento cíclico de Fiebre Aftosa

Control de Cambios en Alcance

Fecha	Modificaciones
2016-05-31	Acreditación Inicial, Otorgar la Acreditación.
2017-04-12	Vigilancia 1, Mantener la Acreditación