



CÓDIGO DE ACREDITACIÓN: LE-006-99-R5

**OFICINA NACIONAL DE ACREDITACIÓN (ONA) del
MINISTERIO DE FOMENTO, INDUSTRIA Y COMERCIO (MIFIC)**



En cumplimiento a lo establecido en el Artículo 11 de la Ley N° 219 “Ley de Normalización Técnica y Calidad”



Acredita al

LABORATORIO AGROPECUARIO BAGSA

Como Laboratorio de Ensayo que cumple con los Requisitos de la Norma Técnica Nicaragüense NTN ISO/IEC 17025 Tercera edición 2017-11, equivalente a la ISO/IEC 17025:2017, el cual está facultado para realizar los ensayos detallados en el Anexo Técnico adjunto a este certificado.

Este certificado es válido del 31 de julio del año 2020 al 30 de julio del año 2024 sujeto al cumplimiento permanente de los requisitos establecidos en la norma ISO/IEC 17011 vigente.

MSc. Angélica Gutiérrez Rivera
Directora de la
Oficina Nacional de Acreditación

	OFICINA NACIONAL DE ACREDITACIÓN		Ministerio de Fomento, Industria y Comercio  ONA Oficina Nacional de Acreditación
	Anexo Técnico		
	FOR-ONA-11-063	Versión Nº:03	

CÓDIGO DEL ANEXO TÉCNICO LE-006-99-R5

ENTIDAD LEGAL DEL OEC	Bolsa Agropecuaria de Nicaragua S.A - BAGSA
NOMBRE DEL OEC:	Laboratorio Agropecuario BAGSA
DOMICILIO (SEDE):	km 8 ½ Carretera a Masaya, 1 C. Abajo, contiguo al MAG, Managua-Nicaragua
TELÉFONO (S):	(505) 2255-1723 / 2255-1724 Ext 105 / 120
PÁGINA WEB:	https://bagsa.com.ni
DIRECTOR DEL OEC:	Ing. Danelia García Pineda



Instalaciones en las que el OEC lleva a cabo actividades claves cubiertas por la acreditación				
No	Nombre de Sucursal	Dirección /Ciudad / Departamento	Teléfono	e-mail
1				
2		NO APLICA		
3				
4				
5				

El **Laboratorio Agropecuario BAGSA**, es acreditado por la Oficina Nacional de Acreditación (ONA), considerando el cumplimiento de los requisitos establecidos en la NTN ISO/IEC 17025 Tercera edición 2017-11, equivalente a la norma ISO/IEC 17025:2017 y los requisitos de la ONA para el esquema de acreditación: **Laboratorio de Ensayo**.

La toma de decisión de la acreditación es conforme a toma de decisión emitida en reunión ordinaria (Acta No 153) del Comité de Acreditación del día 31 de julio del 2020 y es otorgada a partir del 31 de julio del 2020 de conformidad al cumplimiento de las obligaciones y derechos establecidos en el Sistema Nacional de Acreditación:

“Fecha Efectiva de la Re-Acreditación”: **2020-07-31**.



“Fecha de Expiración de la Re-Acreditación”: **2024-07-30**.

	OFICINA NACIONAL DE ACREDITACIÓN		Ministerio de Fomento, Industria y Comercio  ONA Oficina Nacional de Acreditación
	Anexo Técnico		
	FOR-ONA-11-063	Versión N°:03	

CÓDIGO DEL ANEXO TÉCNICO LE-006-99-R5

ALCANCE DE ACREDITACIÓN								
N°	Campo de Ensayo	Ensayo	Técnica / Equipo	Producto, Material o Matriz a ensayar	Intervalo de Medición / Resultado	Documento de Referencia / Método	Instalaciones	
							Fijas	In Situ
1	Físico-Sensorial	Examen olfativo, visual y determinación de materia extraña y defectos LAB-PEC-7.2-02	Selección y Clasificación	Café verde oro	0 % a 100 %	ISO 4149:2005 (E)	x	
2		Preparación de muestra para análisis sensorial LAB-PEC-7.2-01	Catacion		N/A	ISO 6668:2008(E)	x	
3	Físico	Análisis del tamaño - Tamizado manual LAB-PEC-7.2-03	Juego de Tamiz		0 % a 100 %	ISO 4150:1991 (E)	x	
4		Método de Determinación rápida de humedad LAB-PEC-7.2-04	SEEDBURO 1200 D por Capacitancia Electromagnética		8.0 % a 12.5 %	SEEDBURO 1200 D	x	
5	Microbiológico	Recuento de Escherichia coli por el método de recuento en placas LAB-PEA-7.2-06	Recuento en Placa	Queso	< 10 UFC/g a > 10 UFC/g	FDA-BAM Bacteriological Analytical Manual 8 th Edition Julio 2017 Chapter 4: Enumeration of Escherichia coli and the Coliform Bacteria	x	
6		Aislamiento e identificación de Salmonella Spp/25g LAB-PEA-7.2-07	Aislamiento e Identificación	Queso	Ausencia / Presencia	FDA-BAM Bacteriological Analytical Manual 8 th Edition Julio 2020 Chapter 5: Salmonella	x	

27

	OFICINA NACIONAL DE ACREDITACIÓN		Ministerio de Fomento, Industria y Comercio  ONA Oficina Nacional de Acreditación
	Anexo Técnico		
	FOR-ONA-11-063	Versión Nº:03	

CONTROL DE MODIFICACIONES DEL ANEXO TÉCNICO

Nº	Fecha	Modificación
1	2020-08-04	Emisión del Anexo Técnico. Acta de Comité de Acreditación N° 153.
2	2021-01-20	A solicitud del OEC, se ha reducido el alcance de acreditación. Se ha eliminado el ensayo Escherichia coli por la Técnica del NMP (LAB-PEA-7.2-09). Recuento de
3	2022-01-27	1. Se incluye la extensión del número de teléfono. 2. Cambio en el nombre del Director; Ing. Danelia García en lugar de Luis Arévalo.
4	2022-07-07	1. Se cambia la referencia de la dirección, especificando a más detalle. 2. Para alcances N° 1 y 3, en referencia se usa dos puntos (:), en lugar de guion (-). 3. Para los alcances N° 5 al 8, se adiciona FDA a BAM.
5	2023-02-28	A solicitud del OEC, se ha reducido el alcance de acreditación. Se han eliminado los ensayos: LAB-PEA-7.2-08 Aislamiento e Identificación de Listeria Monocytogenes y LAB-PEA-7.2-03 Recuento de Staphylococcus aureus, coagulasa positiva, método de recuento en placas

Emitido por la Oficina Nacional de Acreditación – ONA del Ministerio de Fomento, Industria y Comercio – MIFIC el día 28 de febrero del 2023.



Ing. Walter A. Orozco Montiel
Director
Oficina Nacional de Acreditación