



CÓDIGO DE ACREDITACIÓN: LE-022-15-R1

Ministerio de Fomento, Industria y Comercio



**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 DIAGNÓSTICO DE NICARAGUA - DIAGNICA

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 Norma 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 03 de diciembre del año 2020 al 02 de diciembre del 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

*Este certificado no es valido sin el Anexo Técnico (LE-022-15-R1)

FOR-ONA-10-050 Ver[2]

	OFICINA NACIONAL DE ACREDITACIÓN		
	Anexo Técnico		
	FOR-ONA-11-063	Versión N°:03	

CÓDIGO DEL ANEXO TÉCNICO LE-022-15-R1

ENTIDAD LEGAL DEL OEC	<u>Camánica Zona Franca, S.A.</u>
NOMBRE DEL OEC:	<u>Laboratorio Diagnóstico de Nicaragua - DIAGNICA</u>
DOMICILIO (SEDE):	<u>Km 130 Carretera León-Chinandega, Chinandega-Nicaragua</u>
TELÉFONO (S):	<u>(505) 2342-9000 Ext. 1371</u>
PÁGINA WEB:	<u>www.camánica.com.ni</u>
DIRECTOR DEL OEC:	<u>Lic. Hazzel Junnieth Cabrera Vanegas</u>

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				



Laboratorio Diagnóstico de Nicaragua "DIAGNICA", 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 157) del Comité de Acreditación del día 03 de Diciembre del 2020 y es otorgada a partir del 03 de Diciembre del 2020 de conformidad al cumplimiento de las obligaciones y derechos establecidos en el Sistema Nacional de Acreditación:

"Fecha Efectiva de la Re-Acreditación": **2020-12-03**.

"Fecha de Expiración de la Re-Acreditación": **2024-12-02**.



4

	OFICINA NACIONAL DE ACREDITACIÓN		
	Anexo Técnico		
	FOR-ONA-11-063	Versión Nº:03	

CÓDIGO DEL ANEXO TÉCNICO LE-022-15-R1

ALCANCE DE ACREDITACIÓN								
Nº	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	Microbiológico	Recuento de <i>Staphylococcus aureus</i> en Petrifilm PNT-13-10	Recuento en Placa	Camarón	<10 UFC/g a 10 ⁶ UFC/g	AOAC Official Method 2003.11 Enumeration of <i>Staphylococcus aureus</i> in Selected Meat, Seafood, and Poultry Final Action 2007	X	
2		Recuento de <i>Escherichia coli</i> en Petrifilm PNT-13-12				AOAC Official Method 991.14 Coliform and <i>Escherichia coli</i> Counts in foods Final Action 1994	X	
3		Recuento de <i>Enterobacteriaceae</i> en Petrifilm PNT-13-14				AFNOR 3M 01/06-09/97 3M Petrifilm Enterobacteriaceae Count (EB) Plate Año: 2021	X	
4		Recuento Total de Bacterias <i>Aerobios mesofilos</i> en Petrifilm PNT-13-07				AFNOR 3M 01/01-09/89 3M Petrifilm Aerobic Count (AC) Plate Año: 2021	X	
5		Detección de <i>Salmonella spp.</i> , método PCR Tiempo Real MicroSEQ® PNT-13-26	Reacción en cadena de Polimerasa (PCR) /		Presencia / Ausencia	AFNOR ABI 29/02-09/10 Validation Certificate for Alternative Analytical Method According to Standard EN ISO 16140:2003 Año 2014	X	
6		Detección de <i>Listeria Monocytogenes</i> , por PCR Tiempo Real MicroSEQ® PNT-13-27	Equipo Real Time			AFNOR ABI 29/05-12/11 Validation Certificate for Alternative Analytical Method According to Standard EN ISO 16140:2003 Año 2015	X	

M

	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

N°	Fecha	Modificación
1	2020-12-04	Emisión del Anexo Técnico. Acta de Comité de Acreditación N° 157.
2	2024-01-08	Cambio de Director del OEC.

Emitido por la Oficina Nacional de Acreditación – ONA del Ministerio de Fomento, Industria y Comercio – MIFIC el día 08 de enero del 2024.



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