



**ORGANISMO ACREDITADO POR EL ONA**  
**FICHA DE CLIENTE**

<b>NOMBRE</b>	LABORATORIOS DEL ORGANISMO DE INVESTIGACION Y ASISTENCIA TECNOLOGICA – INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA, NORMALIZACION Y METROLOGIA (OIA-INTN)
<b>TIPO DE ORGANISMO</b>	Laboratorio de Ensayo
<b>DIRECCIÓN</b>	Avda. Artigas Nº 3973 casi Gral. Roa
<b>CIUDAD</b>	Asunción
<b>TELEFONO</b>	(+595 21) 288-6000
<b>FAX</b>	(+595 21) 290-873
<b>PERSONA DE CONTACTO</b>	T.A Fátima Gracia
<b>E-MAIL</b>	<a href="mailto:fgracia@intn.gov.py">fgracia@intn.gov.py</a>

**ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN CONCEDIDA A LOS LABORATORIOS DEL ORGANISMO DE INVESTIGACION Y ASISTENCIA TECNOLOGICA – INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA, NORMALIZACION Y METROLOGIA (OIA-INTN), COMO LABORATORIO DE ENSAYO, DE ACUERDO A LA NORMA NP-ISO/IEC 17025:2006, EQUIVALENTE A LA NORMA ISO/IEC 17025:2005 “REQUISITOS GENERALES PARA LA COMPETENCIA DE LOS LABORATORIOS DE ENSAYO Y CALIBRACION” Y DE LOS REQUISITOS ESTABLECIDOS EN LOS REGLAMENTOS, CRITERIOS Y POLITICAS DEL ONA APLICABLES A LOS LABORATORIOS DE ENSAYOS EN SU VERSION VIGENTE.**

Nº	Ensayos	Sustrato/Matriz	Normas, Procedimientos Internos o especificaciones	Instalaciones	Fecha de Acreditación	Fecha de Vencimiento
Laboratorio de Microbiología						
1	Recuento de microorganismos aerobios. Recuento en placa a 30 °C	Leche en Polvo	ISO 4833-1:2013	Instalaciones Permanentes	2018-11-12	2021-11-12



2	Detección de Salmonella spp.	Leche en Polvo	ISO 6579-1:2017	Instalaciones Permanentes	2018-11-12	2021-11-12
Responsable Técnico del Laboratorio: Lic. Lourdes Ibañez						

Nº	Ensayos	Sustrato/Matriz	Normas, Procedimientos Internos o especificaciones	Instalaciones	Fecha de Acreditación	Fecha de Vencimiento
1	Humedad	Leche en polvo	FIL 26A:1993 PTE-A5.4-01 Ver.4.00	Instalaciones permanentes	2018-11-12	2021-11-12
2	Materia Grasa	Leche en polvo	IRAM 14003-7 2011 PTE-A5.4-02 Ver.:4.00	Instalaciones permanentes	2018-11-12	2021-11-12
3	Proteínas	Leche en polvo	AOAC 991.20 Capitulo: 33.2.11 Ed. 17 PTE-A5.4-09 Ver.:4.00	Instalaciones permanentes	2018-11-12	2021-11-12
Responsable Técnico del Laboratorio: Lic. Carmen Bordón						

FOR205 Rev. 01