



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

<b>NOMBRE</b>	<b>Dirección General de Laboratorios (DIGELAB) – Servicio Nacional de Calidad y Salud Animal (SENACSA)</b>
<b>TIPO DE ORGANISMO</b>	Laboratorio de Ensayos
<b>DIRECCIÓN</b>	Ciencias Veterinarias N°265 casi Ruta Mariscal Estigarribia Km 10,5
<b>CIUDAD</b>	San Lorenzo
<b>TELEFONO</b>	59521584496
<b>FAX</b>	59521584496
<b>PERSONA DE CONTACTO</b>	Dra. Maria Nereida Maidana
<b>E-MAIL</b>	nmaidana@senacsa.gov.py

**ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN CONCEDIDA AL LABORATORIO DE LA DIRECCION GENERAL DE LABORATORIOS (DIGELAB) DEL SERVICIO NACIONAL DE CALIDAD Y SALUD ANIMAL (SENACSA) 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.**

**\*AREA MICROBIOLOGIA: ALCANCE SUSPENDIDO TEMPORALMENTE A PETICION DEL CLIENTE.**

<b>Nº</b>	<b>Ensayos</b>	<b>Sustrato/Matriz</b>	<b>Normas, Procedimientos Internos o especificaciones</b>	<b>Instalaciones</b>	<b>Fecha de Acreditación</b>	<b>Fecha de Vencimiento</b>
Área: Fiebre Aftosa						
1	Anticuerpo contra la proteína no capsidal (PNC) 3 ABC del virus de fiebre aftosa	Suero Bovino	PE/DFA-01 Ver. 1.0	Permanente	2018-09-10	2021-09-10

2	Detección in vitro de anticuerpos contra la proteína no capsidal (PNC) 3 ABC del virus de la fiebre aftosa	Suero Bovino	PE/DFA-02 Ver. 1.0	Permanente	2018-09-10	2021-09-10
Responsable Técnico del Laboratorio: Dra. Gabriela Quintana						

Nº	Ensayos	Sustrato/Matriz	Normas, Procedimientos Internos o especificaciones	Instalaciones	Fecha de Acreditación	Fecha de Vencimiento
Área: Peste Porcina						
1	Detección de anticuerpos del virus de peste porcina clásica por ELISA	Suero y Plasma Porcina	PE/PPC-01 Ver. 1.0	Permanente	2018-09-10	2021-09-10
Responsable Técnico del Laboratorio: Dra. Trigiria Duarte						

Nº	Ensayos	Sustrato/Matriz	Normas, Procedimientos Internos o especificaciones	Instalaciones	Fecha de Acreditación	Fecha de Vencimiento
Área: Microbiología						
*1	*Procedimiento para la detección de Listeria monocytogenes Método Oficial de Análisis AOAC 2013.11 VIDAS	*Musculo porcino	*PE/CA-19 Ver. 4.0	Permanente	2018-09-10	2021-09-10
2	Detección de Salmonella spp	Piel de cuello de pollo, músculos bovinos y porcinos chacinados. Harinas de Carne, Hueso, Sangre, plumas, viseras.	PE/CA-18 Ver. 2.0 Aislamiento de Salmonella (Referencia: ISO 6579:2002)	Permanente	2018-09-10	2021-09-10



		Hemoglobina y Plasma Bovina Leche en polvo y esponjados de carcasa (bovina y porcina)				
Responsable Técnico del Laboratorio: Dra. Celia Lopez						

Nº	Ensayos	Sustrato/Matriz	Normas, Procedimientos Internos o especificaciones	Instalaciones	Fecha de Acreditación	Fecha de Vencimiento
Área: Contaminantes ambientales						
1	Ensayo de Mercurio LQ= 18.1 µg/kg	Riñón bovino	PE/CCA-09. Ver. 1.0	Permanente	2018-09-10	2021-09-10
2	Ensayo de Mercurio LQ= 2 µg/kg	Musculo bovino	PE/CCA-09. Ver. 1.0	Permanente	2018-09-10	2021-09-10
3	Ensayo de Mercurio LQ= 18.1 µg/kg	Riñón suino	PE/CCA-09. Ver. 1.0	Permanente	2018-09-10	2021-09-10
4	Ensayo de Mercurio LQ= 2 µg/kg	Musculo suino	PE/CCA-09. Ver. 1.0	Permanente	2018-09-10	2021-09-10
5	Ensayo de Mercurio LQ= 0.002 µg/kg	Hígado aviar	PE/CCA-09. Ver. 1.0	Permanente	2018-09-10	2021-09-10
Responsable Técnico del Laboratorio: Dra. Celia López						

FOR205 Rev. 01