

ORGANISMO ACREDITADO POR EL ONA
FICHA DE CLIENTE

NOMBRE	Dirección General de Laboratorios (DIGELAB) – Servicio Nacional de Calidad y Salud Animal (SENACSA)
TIPO DE ORGANISMO	Laboratorios de ensayos
DIRECCIÓN	Ciencias Veterinarias N° 265 casi Ruta Mariscal Estigarribia Km 10,5.
CIUDAD	San Lorenzo
TELEFONO	+595 21 7290015 Interno 1169
FAX	+595 21 7290015
PERSONA DE CONTACTO	Dra. Maria Nereida Maidana
E-MAIL	nmaidana@senacsa.gov.py

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN CONCEDIDA AL LABORATORIO DE LA DIRECCIÓN 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 17025:2018, EQUIVALENTE A LA NORMA ISO/IEC 17025:2017 “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	DESCRIPCIÓN DE ENSAYO (especificar Limite de Cuantificación y/o intervalo de trabajo)	SUSTRATO/MATRIZ (Material/ Producto)	COMPONENTE/ PARÁMETRO O CARACTERÍSTICA A PROBADA (Analito)	NORMAS/ PROCEDIMIENTOS/ ESPECIFICACIONES (año/edición/revisión/ve rsión)	TIPO DE INSTALACIONES EN QUE SE DESARROLLAN LOS ENSAYOS (permanentes, fuera de sus instalaciones permanentes y en instalaciones temporales o móviles asociadas, o en las instalaciones del cliente)	Fecha de Acreditación	Fecha de Vencimiento
1	Aislamiento de <i>Salmonella spp</i>	Piel de cuello de pollo Músculos bovinos y porcinos. Chacinados. Harinas de Carne,	<i>Salmonella spp</i>	ISO 6579-1:2017 PE/CA-18 Ver. 4.0. Vigente desde el 29/07/2019.	Permanente	2018-09-10	2021-09-10

		Hueso, sangre, plumas, vísceras, Hemoglobina y Plasma Bovino. Leche en polvo y derivados lácteos. Masticables y esponjados de carcasa (bovino y porcino)					
2	Detección <i>in vitro</i> de Anticuerpo contra la proteína no capsidal (PNC) 3 ABC del virus de fiebre aftosa en suero Bovino	Suero Bovino	Anticuerpo contra la proteína no capsidal (PNC) 3 ABC del virus de fiebre aftosa	Kit de Elisa NC Panaftosa. Prueba Tamiz. PE/DFA-01 Ver. 3.0 Vigencia 16/06/2021	Permanente	2018-09-10	2021-09-10
3	Ensayo Inmunoenzimático (EITB) para la Detección <i>in vitro</i> de anticuerpos contra las proteínas no capsidales del virus de la fiebre aftosa en Suero Bovino	Suero Bovino	Detección <i>in vitro</i> de anticuerpos contra las proteínas no capsidales del virus de la fiebre aftosa	Kit Inmunotransfer-Biot. NC Panaftosa. Prueba Confirmatoria. PE/DFA-02 Ver. 3.0 Vigencia 16/06/2021	Permanente	2018-09-10	2021-09-10
4	Detección de anticuerpos del virus de peste porcina clásica por ELISA	Suero y Plasma Porcino	Anticuerpos del virus de peste porcina clásica	PE/PPC-01 Ver. 2.0 Vigencia 01/04/2019	Permanente	2018-09-10	2021-09-10
Responsable Técnico del Laboratorio: Dra. Gloria Pineda, Jefe División Microbiología; Dra. Zuny Rodríguez, Jefe Dpto. Fiebre Aftosa Dra. Trigiria Duarte, Jefe Dpto. Peste Porcina Clásica							