

ORGANISMO ACREDITADO POR EL ONA
FICHA DE CLIENTE

| | |
|----------------------------|--|
| NOMBRE | SERVICIO NACIONAL DE CALIDAD Y SALUD ANIMAL -SENACSA |
| TIPO DE ORGANISMO | Laboratorio de Ensayo |
| DIRECCIÓN | Ciencias Veterinarias N°265 casi Ruta Mariscal Estigarribia Km 10 ½ |
| CIUDAD | San Lorenzo |
| TELEFONO | 021-584-496 |
| FAX | 021-507-863 |
| PERSONA DE CONTACTO | Dra. Maria Nereida Maidana de Sánchez– Coordinadora de Gestión de Calidad y Auditoria |
| E-MAIL | nmaidanacab@hotmail.com |

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN CONCEDIDA A 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.

| Nº | Ensayos | Sustrato/Matriz | Normas, Procedimientos Internos o especificaciones | Fecha de Acreditación | Fecha de Vencimiento |
|--|---|------------------------|---|------------------------------|-----------------------------|
| División: Laboratorio de Aftosa | | | | | |
| 1 | Anticuerpo contra la proteína no capsial (PNC) 3 ABC del virus de la Fiebre Aftosa en suero bovino | Suero bovino | PE/EV/01 Ver.: 4.1 Kit de Elisa NC Panaftosa. Prueba Tamiz | 14/07/2014 | 14/07/2017 |
| 2 | Detección In Vitro de Anticuerpos contra la proteína no capsial (PNC) 3 ABC del virus de la Fiebre Aftosa en suero bovino | Suero bovino | PE/EV/02 Ver.: 3.0 Kit Inmunotransfer-Biot. NC Panaftosa. Prueba confirmatoria | 14/07/2014 | 14/07/2017 |
| RESPONSABLE TECNICO DE LABORATORIO: Dra. Elizabeth Oviedo | | | | | |

| Nº | Ensayos | Sustrato/Matriz | Normas, Procedimientos Internos o especificaciones | Fecha de Acreditación | Fecha de Vencimiento |
|---|---|------------------------|--|-----------------------|----------------------|
| División: Peste Porcina | | | | | |
| 1 | Procedimiento para la detección de anticuerpos del virus de peste porcina clásica por Elisa | Suero y Plasma porcina | PE/EVE-11 Ver.:5.0 | 12/02/2016 | 14/07/2017 |
| RESPONSABLE TECNICO DE LABORATORIO: Dra. Dulma Segovia | | | | | |

| Nº | Ensayos | Sustrato/Matriz | Normas, Procedimientos Internos o especificaciones | Fecha de Acreditación | Fecha de Vencimiento |
|--|--|--|--|-----------------------|----------------------|
| División: Microbiología | | | | | |
| 1 | Procedimiento para la detección de Listeria monocytogenes Metodo Oficial de Analisis AOAC 2013.11 VIDAS® | Musculo porcino | PE/CA-19 Ver.: 1.1 | 12/02/2016 | 14/07/2017 |
| 2 | Aislamiento de Salmonella ISO 6579:2002 | Piel de Cuello de pollo Músculos bovinos y porcinos Chacinados Harinas de Carne, Hueso, Sangre, plumas, viseras. Hemoglobina y Plasma Bovina Leche en polvo y derivados lácteos Masticables y esponjados de carcasa (bovina y porcina) | PE/CA-18 Ver.: 1.1 (ISO 6579:2002) | 12/02/2016 | 14/07/2017 |
| RESPONSABLE TECNICO DE LABORATORIO: Dra. Mirtha Lopez | | | | | |