

ORGANISMO ACREDITADO POR EL ONA
FICHA DE CLIENTE

| | |
|----------------------------|---|
| NOMBRE | Departamento de Laboratorio de Semillas y Calidad Vegetal – Servicio Nacional de Calidad y Sanidad Vegetal y de Semillas – SENAVE |
| TIPO DE ORGANISMO | Laboratorio de Ensayos |
| DIRECCIÓN | Laboratorio de Ensayo |
| CIUDAD | Arsenales casi Angola Km 10.5 Ruta 2 Bº Capellanías |
| TELEFONO | San Lorenzo |
| FAX | 595-021-527-120/2 |
| PERSONA DE CONTACTO | 595-021-527-121 |
| E-MAIL | Lic. Olga Carolina Pavon, Director de Laboratorios |
| | olga.pavon@senave.gov.py |

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN CONCEDIDA AL LABORATORIO DEL DEPARTAMENTO DE LABORATORIO DE SEMILLAS Y CALIDAD VEGETAL – SERVICIO NACIONAL DE CALIDAD Y SANIDAD VEGETAL Y DE SEMILLAS – SENAVE, 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 |
|----|--|---|---|-----------------------|----------------------|
| 1 | Determinación de pureza física de semillas | Semillas de soja <i>Glycine max</i> (L). MERRIL y Trigo <i>Triticum aestivum</i> (L). | PRO-DLSyCV-507 Ver.:02 Análisis de Pureza física Regla ISTA 2015, Cap. 3 | 18/04/2016 | 18/04/2019 |
| 2 | Determinación del contenido de humedad de semillas | Semillas de soja <i>Glycine max</i> (L). MERRIL y Trigo <i>Triticum aestivum</i> (L). | PRO-DLSyCV-510 Ver.:01 Determinación del contenido de Humedad por método de estufa y equipos rápidos Regla ISTA 2015, Cap. 9 | 18/04/2016 | 18/04/2019 |
| 3 | Determinación de germinación | Semillas de soja <i>Glycine max</i> (L). | PRO-DLSyCV-513 Ver.:01 | 18/04/2016 | 18/04/2019 |

| | | | | | |
|--|-------------------------------------|---|---|------------|------------|
| | de semillas | MERRIL y Trigo <i>Triticum aestivum</i> (L). | Análisis de Germinación Regla ISTA 2015, Cap. 5 | | |
| 4 | Muestreo de Lotes de semillas | Semillas de soja <i>Glycine max</i> (L). MERRIL y Trigo <i>Triticum aestivum</i> (L). | PRO-DLSyCV-504 Ver.:02 Muestreo de lotes de semillas Regla ISTA 2015, Cap. 2 | 18/04/2016 | 18/04/2019 |
| RESPONSABLE TECNICO DE LABORATORIO: Dra. Ing. Agr. Jadyi C. Torales Salinas, Jefe del Dpto. de Laboratorio de Semillas y Calidad Vegetal | | | | | |