

NOMBRE: Ing. Agr. Jadiyi Torales, Doctora en Ciencia y Tecnología de Semillas
Directora, Dirección de Semillas - SENAVE
Dirección de contacto: Avenida Rodríguez de Francia N° 685 – San Lorenzo - Paraguay
Teléfono: (+595) 21 582201 / (+595) 981 250682
Correo electrónico: jadiyi.torales@senave.gov.py ; jadiyi.torales@gmail.com

Área Temática: Política de Semillas Nacional e Internacional

TITULO DE DISERTACION: “Aplicación de las políticas públicas en materia de semillas en Paraguay”

CURRICULUM VITAE

Ingeniera Agrónoma, egresada en el año 2002 de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción - Paraguay, cuenta con un doctorado académico en Ciencia y Tecnología de Semillas, en la Facultad de Agronomía “Eliseu Maciel” – Universidad Federal de Pelotas. Pelotas, Rio Grande do Sul, Brasil.

En el periodo 2004 al 2007 trabajo como Técnica de la Dirección de Planificación del Ministerio de Agricultura y Ganadería en el marco del proyecto relacionado con el área de competitividad y formación de clúster representando al MAG en la Organización Nacional Promotora de la Estrategia de Competitividad

Se desempeñó como Técnica Analista de Semillas desde el 2013 al 2015 y en el año 2016 a Agosto del 2019 como Jefa y Responsable del Sistema de Gestión de Calidad ISO 17025 del Departamento de Laboratorio de Semillas y Calidad Vegetal (DLSyCV) / del Servicio Nacional de Calidad y Sanidad Vegetal y de Semillas (SENAVE), San Lorenzo.

En el mes de setiembre del 2018, fue nombrada como Directora de la Dirección de Semillas del SENAVE.

En el área de la Docencia en el 2020 ejerció como docente de la disciplina Producción de Cereales y Oleaginosas del curso de Maestría en Nutrición de Plantas y Producción Agrícola de la Facultad de Ingeniería Agronómica de la Universidad Nacional del Este, en el periodo 2017/2018 desarrollo la disciplina Fundamentos de la Calidad de Semillas del curso de Maestría en Producción Vegetal de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción. Paraguay. Del 2003 al 2007 ejerció como Jefe de Trabajo Practico de la disciplina Producción y Análisis de Semillas de la Orientación de Producción Agrícola de la Carrera de Ingeniería Agronómica de la Universidad Nacional de Asunción.