

MIRIAM RAQUEL ARANGO PEREARNAU

Ingeniera Agrónoma. Egresada de la Fac. de Cs Agrarias. UNR.1987.

Magister en Ciencias Agropecuarias Área Tecnología de Semillas. Fac. de Ciencias Agropecuarias. UNC. 1994

Doctora en Ciencias Agrarias. Fac. de Cs. Agrarias. UNR. 2018.

Desarrollo actividad en INTA desde abril de 1988. Me inicié en la EEA Pergamino, Centro Regional Buenos Aires Norte, en el Laboratorio de Semillas y fui Curadora del Banco de Germoplasma de la especie Girasol en la misma EEA. Desde 1998 a la actualidad desarrollo mi actividad profesional en la EEA Oliveros, Centro Regional de Santa Fe. Formo parte del equipo de trabajo de Tecnología de Semillas de dicha EEA: trabajo en Investigación aplicada al tema calidad de semillas, desarrollo de equipos y metodologías para control de calidad y servicio de análisis de calidad de semillas. Capacitación y entrenamiento a profesionales y técnicos de laboratorios sobre Metodologías de Control de Calidad. Obtenedora de patentes sobre equipos de laboratorio junto al equipo de trabajo de la EEA Oliveros.

Soy Directora del Laboratorio de Semillas INTA Oliveros desde año 2000. Autora y coautora de numerosos artículos científicos y técnicos publicados en Revistas Nacionales e Internacionales, en Congresos Nacionales e Internacionales, en Diarios e internet. Coautora de Manuales, libros y capítulos de libros de la temática.

Docente en numerosos cursos de grado y post grado de Especialización, de Maestría, en la UNC, UNR, UN del Litoral, UN de Mar del Plata. Docente en cursos Internacionales de la ISTA.

Capacitadora en Numerosos Cursos y Entrenamientos dictados en la EEA Oliveros sobre Calidad y Métodos de Control de Calidad, auspiciados por INASE, APOSGRAN, ESCUELA DE PERITOS, REVISTA ANALISIS DE SEMILLAS, BOLSA DE COMERCIO, etc.