



50 AÑOS
PENSANDO
EL FUTURO

XIII
CONGRESO
NACIONAL
DE MAÍZ

LUCIANA AYELEN GALIZIA

- Ingeniera Agrónoma de la Facultad de Agronomía, Universidad de Buenos Aires (FAUBA)
- Doctora en Ciencias Agropecuarias (Escuela para Graduados, Facultad de Agronomía, UBA).

Es investigadora del grupo Mejoramiento Genético Vegetal de la Estación Experimental Agropecuaria Pergamino del Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA). Su especialidad es el estudio de las bases genéticas y ecofisiológicas de la tolerancia a estrés abiótico y de la estabilidad del rendimiento, así como su mejoramiento genético, en el cultivo de maíz.

Es coordinadora de la Red de Evaluación de Híbridos de Maíz del Norte de la provincia de Buenos Aires del INTA, responsable del Programa de Mejoramiento de Maíz Templado del INTA y representante de Argentina en la Red Latinoamericana de Maíz.

Fue docente de la Cátedra de Genética de la FAUBA, donde ha participado en el dictado de las materias de grado Genética Agrícola y Mejoramiento Genético Vegetal.