

Nombre y apellidos: Dagmara Plana Ramos

Fecha de nacimiento y Nacionalidad: 17/09/73. Cubana

Título: Ing. Agrónoma, UNAH 1996. MSc Mejoramiento Genético Vegetal, INCA 2000.

Categoría científica: Investigador Agregado.

Email: dagmara@inca.edu.cu

Temática actual de trabajo: Mejoramiento Genético del Tomate (*Lycopersicon* sp.)

Trabajos publicados: 15 (de ellos 7 como autor principal), en las siguientes revistas: Cultivos Tropicales y Tomato Genetics Cooperative Report.

Patentes:

Eventos nacionales e internacionales: 27

Tutorías realizadas: 1 tesis de técnico medio en Agronomía, 1 tesis de grado en Ingeniería Agrónoma.

Experiencia de Dirección Científico-Técnica: Coordinadora del Grupo de Mejoramiento Genético de Tomate INCA, Responsable de tareas en proyectos nacionales de investigación y desarrollo.

Proyectos en ejecución en los que participa:

- Búsqueda y empleo de marcadores en tomate por la tolerancia al estrés de calor y a nematodos. PNCT 0003.
- Selección asistida por marcadores moleculares en plantas. Proyecto MES , apoyo a doctorados. Doctorado en ejecución. .
- Mejoramiento de la composición varietal del tomate en zonas campesinas de la región occidental, central y oriental de Cuba. PNCT 15-000-076.