

MAESTRÍA EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA

Universidad Nacional de Asunción – Facultad de Ingeniería

San Lorenzo – Paraguay

PROGRAMA PROCIENCIA – CONVOCATORIA 2013 – 14-POS-031

OBJETIVO DEL POSGRADO

Formar ocho (8) profesionales capaces de evaluar, diseñar e implementar proyectos tecnológicos que ofrezcan soluciones apropiadas tanto para el mercado local como internacional en el campo de la Ingeniería Electrónica, con profundo respeto por las personas y de acuerdo con una sólida formación ética y profesional.

LINEAS DE INVESTIGACIÓN

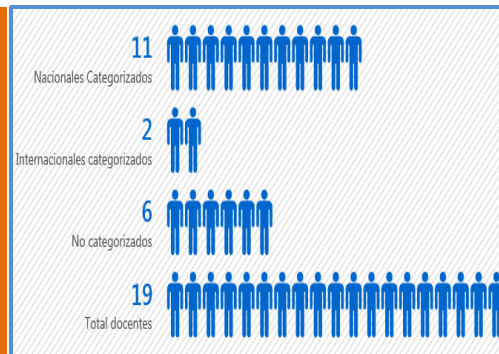
1. Electrónica de potencia, los accionamientos multifásicos y sus aplicaciones en energías renovables (ER).
2. Energías renovables
3. Eficiencia energética y calidad de red
4. Sistemas eléctricos multifásicos

DATOS GENERALES

1. Estudiantes



2. Docentes: Categorizados en PRONII



Procedencia del plantel docente

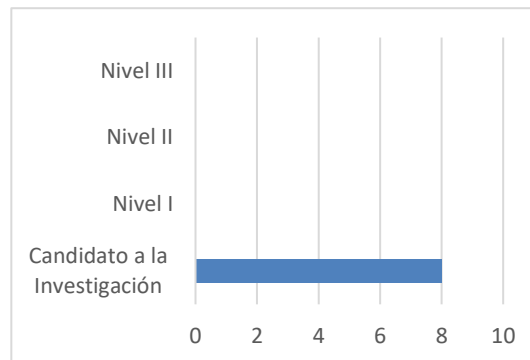


RESULTADOS

3. Publicación de los estudiantes



4. Estudiantes categorizados en PRONII



5. Participación en estancias de vinculación



6. Áreas de incorporación de egresados



7. Formación continua de egresados

8 egresados cursando el Doctorado en Ingeniería Electrónica Financiado por el CONACYT, convocatoria 2016.

8. Participación en proyectos de investigación

