

## MAESTRÍA EN BIOTECNOLOGÍA INDUSTRIAL

Universidad Nacional de Asunción Facultad de Ciencias Exactas y Naturales  
San Lorenzo – Paraguay  
PROGRAMA PROCIENCIA – CONVOCATORIA 2016 – POSG16-029

### OBJETIVO DEL POSGRADO

Formar investigadores capacitados en el desarrollo y la implementación de herramientas biotecnológicas a escala productiva y áreas vinculadas a los bioprocesos, cuyo fundamento residen en áreas de comprensión de las Ciencias de la Vida y de la Ingeniería. Con orientación tanto académica, para aquellos que quieran incursionarse en la investigación científica o docencia con posibilidad de proseguir con un estudio de doctorado.

### LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

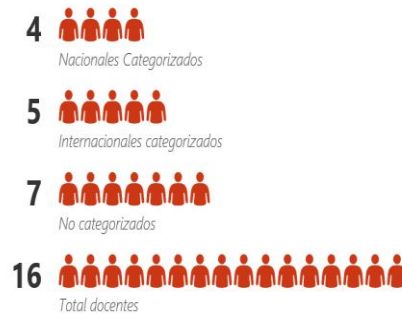
1. Bioseguridad de Biotecnología Moderna
2. Parasitología Agrícola Molecular
3. Tratamiento de Aguas Residuales por Humedales Artificiales.
4. Microbiología
5. Detección y Caracterización Molecular de Microorganismos Industrial.

### DATOS GENERALES

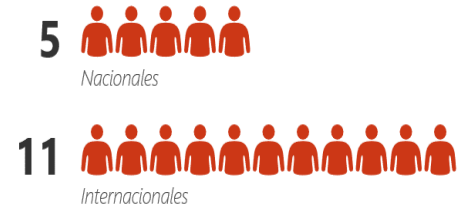
#### 1. Estudiantes



#### 2. Docentes: Categorizados en PRONII

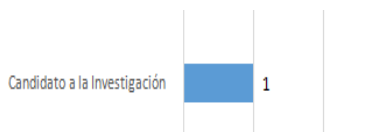


#### Procedencia del plantel docente

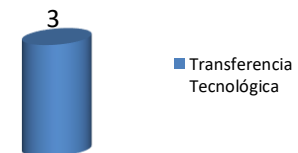


### RESULTADOS

#### 4. Estudiantes categorizados en PRONII



#### 5. Participación en estancias de vinculación



#### 6. Áreas de incorporación de egresados



#### 7. Participación en proyectos de

