

**PID 9056**

Denominación del Proyecto: **Empleo de la abeja melífera como bioindicador de contaminación ambiental con herbicidas en áreas cultivadas con soja en la Prov. de Entre ríos y su relación con el contenido residual en la miel**

Directora: Baldi Coronel, Bertha M.

Unidad de Ejecución: Universidad Nacional de Entre Ríos.

Dependencia: Facultad de Bromatología.

Cátedra, área o disciplina científica: Cátedra de Bromatología IIC. Y Conservación de Alimentos. Departamento de Bromatología y Materias Aplicadas.

Instituciones intervinientes públicas o privadas. Convenios o acuerdos debidamente acreditados:

- Cooperativa Apícola de Gualaguaychú.
- Municipalidad de Maciá, Entre Ríos.
- INTA Concepción del Uruguay (convenio marco con la UNER).
- Laboratorio Melacrom. Mercedes. Pcia. Buenos Aires.

E- mail de contacto: [bbaldi@fb.uner.edu.ar](mailto:bbaldi@fb.uner.edu.ar)

Integrantes del proyecto: Vallejos, Omar; Taus, Rosalba; Goldaracena, Carlos A..

Becarios: López Müller, Nadia.

Fechas de iniciación y finalización efectivas: 24/09/08 al 30/05/2012.

Aprobación del Informe Final por Resolución CS N° 256/13.