



ZAVALLA, 28 de marzo de 2017

VISTO que la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica (ANPCYT) de la Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, del Ministerio de Educación y Deportes, ha aprobado la financiación de los Proyectos de Investigación, para ser ejecutados en el ámbito de la Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura, de la Universidad Nacional de Rosario; y

**CONSIDERANDO:**

Que la ANPCYT es una entidad habilitada para acreditar Proyectos de Investigación - Decreto 2427/93 - Programa de Incentivos a Docentes Investigadores -.

Que es necesario el dictado del acto administrativo para radicar dichos proyectos en la U.N.R.

Que los directores de los proyectos y la Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura han elevado la respectiva documentación.

Que ha tomado intervención la Secretaría de Ciencia y Tecnología de la U.N.R.

Que la Comisión de Ciencia y Tecnología dictaminó al respecto.

Que el presente expediente es tratado y aprobado por los señores Consejeros Superiores en la sesión del día de la fecha.



Por ello,

**EL CONSEJO SUPERIOR DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO**

**RESUELVE:**

ARTÍCULO 1º.- Radicar en el ámbito de la Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura de la U.N.R. los Proyectos de Investigación, cuya institución otorgante, código, título, director, integrantes y período de ejecución, se detallan en el Anexo Único de la presente Resolución.

ARTÍCULO 2º.- Inscribese, comuníquese y archívese.

RESOLUCIÓN C.S. N° 092/2017

Lic. Silvina R. DALDOSS  
a/c Sec. Administrativa Consejo Superior

Prof. Dr. Arq. Héctor FLORIANI  
Rector  
Presidente Consejo Superior U.N.R.

eb

22 AGO 2017 1

ANEXO ÚNICO

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, INGENIERÍA Y AGRIMENSURA

CODIGO	TITULO DEL PROYECTO	DIRECTOR	MIEMBROS	DURACIÓN
ANPCYT PICT 2014-3181	Optimización de procesos del mejoramiento genético de tomate mediante herramientas bioinformaticas	Pratta, Guillermo	Tapia, Elizabeth Angelone, Laura Bulacio, Pilar Cabodevila, Victoria Macat, Paula	13/11/2015 al 13/11/2018
ANPCYT PICT 2015-1180	Estudio de las variaciones de agua continental en sistemas hidrográficos y ambientes glaciares de Sudamérica a través de misiones satelitales recientes	Pereira, Ayelen	Comero, Cecilia Pacino, Maria Cristina Jager, Eric Burgues, Leticia Miranda, Silvia Lauria, Eduardo Amherdt, Sebastian	26/06/2015 al 26/06/2017