



## Proyectos de la Secretaría de Investigación, Internacionales y Posgrado

<b>Convocatoria: PROYECTO SIIP TIPO 4 BIENAL 2019</b>
<b>Título: Análisis de la experiencia del Fondo Potrerillos y su posible extensión a otras áreas bajo riego de Mendoza. Aspectos económicos-financieros, jurídicos, ambientales y de desarrollo territorial</b>

<b>Director: PINTO, MAURICIO</b>
<b>Codirector: FILIPPINI, MARIA FLAVIA RAMONA</b>
<b>Área: DERECHO-AGRARIO Y MINERO</b>

### Resumen de Proyecto:

<p>La presente investigación propone un estudio interdisciplinario de los mecanismos financieros para la realización de obras hídricas, con el objetivo de determinar las condiciones económicas y jurídicas de funcionamiento óptimo del denominado "Fondo Potrerillos" que rige en la cuenca del río Mendoza, con análisis de sus aspectos ambientales y territoriales, y determinación y diseño de un régimen de aplicación que permita extender sus beneficios a otras áreas de oasis en las que aún no se aplica. Metodológicamente se basa en una estrategia mixta (cuantitativa/cualitativa) para elaborar una teoría económica explicativa de la realidad existente, y a partir de ella proponer políticas públicas de desarrollo con los respectivos diseños normativos. Como resultado principal se pretende realizar un aporte al conocimiento de las condiciones de funcionamiento actual y potencial de las referidas instituciones, incluyendo una propuesta de implementación en el sistema de riego de Gualtallary.</p>
<b>Palabras Claves : 1- Recursos Hídricos 2- Financiamiento 3- Eficiencia Hídrica</b>

<b>Título (Inglés): Analysis of the Potrerillos Fund experience and its possible extension to other areas under irrigation in Mendoza. Economic-financial, legal, environmental and territorial development aspects</b>
---

### Resumen de Proyecto (inglés):

<p>The present investigation proposes an interdisciplinary study of the financial mechanisms for the realization of water works, with the objective of determining the economic and legal conditions of optimal functioning of the so-called "Potrerillos Fund" that governs the Mendoza river basin, with analysis of its environmental and territorial aspects, and determination and design of an application regime that allows extending its benefits to other areas of oases in which it has not yet been applied. Methodologically it is based on a mixed strategy (quantitative / qualitative) to elaborate an explanatory economic theory of the existing reality, and from it to propose public policies of development with the respective normative designs. The main result is to make a contribution to the knowledge of the current and potential operating conditions of the aforementioned institutions, including a proposal for implementation in the irrigation system of Gualtallary.</p>
<b>Palabras Claves : 1- Water Resources 2- Financing 3- Water Efficiency</b>



## EQUIPO DE TRABAJO

PINTO, MAURICIO

ticio2006@gmail.com	Director
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS	

MARTIN, DAVID

dmartinb@uncu.edu.ar	Investigador en formacion
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS	

RIERA, FELIX SEBASTIAN

sebary@gmail.com	Investigador
DEPARTAMENTO DE ECONOMÍA, POLÍTICA Y ADMINISTRACIÓN RURAL	

WINTER, PATRICIA LILIAN

pwinter@fca.uncu.edu.ar	Tesista
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS	

CIARDULLO FARIÁS, VANINA FABIANA

vaninaciardullo@yahoo.com.ar	Tesista
INSTITUTO DE ECONOMIA AGRARIA	

RODRIGUEZ, SARA

rodriguezsara@gmail.com	Investigador en formacion
FACULTAD DE INGENIERIA	

FILIPPINI, MARIA FLAVIA RAMONA

mfilippini@fca.uncu.edu.ar	Codirector
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS	

MARTIN, LIBER ALEXIS

libermartin@hotmail.com	Investigador
FACULTAD DE DERECHO	

EISENCHLAS, PAULA SOLEDAD

paulae2006@gmail.com	Investigador en formacion
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS	

BUCCHERI, MAURICIO JOSÉ

mauriciobucheri@yahoo.com.ar	Tesista
INSTITUTO DE CIENCIAS AMBIENTALES	

Este objeto está alojado en la Biblioteca Digital en la URL: [sijp2019-2021.bdigital.uncu.edu.ar](http://sijp2019-2021.bdigital.uncu.edu.ar) .

Se ha aportado el día 28/07/2020 a partir de la exportación de la plataforma SIGEVA de los proyectos bianuales de la SIIP 2019-2021