



Facultad de Ciencias Exactas,  
Físico-Químicas y Naturales  
Universidad Nacional de Río Cuarto

"1985-2025. 40º ANIVERSARIO DEL CIN"  
"AÑO DE LA RECONSTRUCCIÓN DE LA NACIÓN ARGENTINA"

**RÍO CUARTO**, 05 de mayo de 2025.

**VISTO**, el Expediente Nro: 147779 y la solicitud de Aval Institucional para la realización de las propuestas presentadas en el marco del *Programa de Vinculación Educativa: "Promoción de la Cultura Científica en las Escuelas"*, de la Facultad de Ciencias Exactas Físico-Químicas y Naturales, presentado por la Subsecretaría de Vinculación Educativa de la Facultad, y;

**CONSIDERANDO:**

Que, por Resolución de Consejo Directivo Nro:055/2025, se aprueba el Programa de Vinculación Educativa: "Promoción de la Cultura Científica en las Escuelas", de la Facultad de Ciencias Exactas Físico-Químicas y Naturales.

Que en este sentido, se presentan propuestas de los Departamentos de Biología Molecular, Microbiología e Inmunología y Ciencias Naturales para los diferentes proyectos incluidos en este programa

Que la Facultad de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales Avala este tipo de eventos por considerarlo de gran importancia

Por ello y en uso de las atribuciones que le confiere el Artículo 32 del Estatuto de la Universidad Nacional de Río Cuarto.

**EL CONSEJO DIRECTIVO  
DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS  
FÍSICO-QUÍMICAS Y NATURALES**

**RESUELVE:**

**ARTICULO 1ro.-** Otorgar el **AVAL INSTITUCIONAL** para la realización de las *propuestas de los Departamentos de Biología Molecular, Microbiología e Inmunología y Ciencias Naturales para los diferentes proyectos incluidos en el Programa de Vinculación Educativa: "Promoción de la Cultura Científica en las Escuelas"*, de la Facultad de Ciencias Exactas Físico-Químicas y Naturales, según ANEXO de la presente resolución.

**ARTICULO 2do.-** Regístrese, comuníquese. Tomen conocimiento las Áreas de competencia. Cumplido, archívese.

**DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO DE ESTA FACULTAD, A LOS VEINTICUATRO DÍAS DEL MES DE ABRIL DEL AÑO DOS MIL VEINTICINCO.**

**RESOLUCIÓN Nro.:123/2025**



Facultad de Ciencias Exactas,  
Físico-Químicas y Naturales  
Universidad Nacional de Río Cuarto

"1985-2025. 40° ANIVERSARIO DEL CIN"  
"AÑO DE LA RECONSTRUCCIÓN DE LA NACIÓN ARGENTINA"

## ANEXO SUBSECRETARÍA DE VINCULACIÓN EDUCATIVA

**Facultad de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales**  
Propuestas Programa de Vinculación Educativa 2025 "Promoción de la Cultura Científica en las escuelas"

### DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA MOLECULAR

Proyecto	Título de la Actividad	Lugar de Realización	Modalidad	Responsable e Integrantes
Pasantías educativas	Matemática, química, física, biología... ¿dónde están? Descubriendo las ciencias en la vida cotidiana y la investigación universitaria	Campus UNRC	Talleres prácticos	Responsable: Marta Susana Dardanelli (DNI 21.404.322) Colaboradores: Adriana Belén Cesari (DNI 32.932.443), Lucas Antonio Gallarato (DNI 29.352.228), Verónica Eliana Castilla Marín (DNI 34.059.823), Gabriela Jesús Gazalez Vargas (DNI 95.105.785), Noelia Morra (DNI 36.759.689), Paola Rita Beassoni (DNI 25.842.902), María Virginia Bergesio (DNI 32.933.443), Gisella Fantuzzi (DNI 34.762.756), Silvana Binotti (DNI 22.579.725), Marcos Farías (DNI 33.366.679), Lorena Belén Guiñazú (DNI 26.085.907), Cristian Hernán De



Facultad de Ciencias Exactas,  
Físico-Químicas y Naturales  
Universidad Nacional de Río Cuarto

"1985-2025. 40° ANIVERSARIO DEL CIN"  
"AÑO DE LA RECONSTRUCCIÓN DE LA NACIÓN ARGENTINA"

				Angelo (DNI 23.954.506), Sofía Lara Antonelli (DNI 37.934.483), Pablo Daniel Donolo (DNI 29.347.644), Guillermo Noel González (DNI 31.479.448), Pedro Andrés Pico Benítez (DNI 96.211.198)
Ciencia para jóvenes y adultos como proyecto de futuro	¿Te has preguntado cómo se comunican nuestras células? Una mirada en la gigante historia de Leo Messi	Instalaciones del centro educativo / Plataforma Meet	Charlas en torno a problemáticas	Responsable: Virginia Capella (DNI 35.473.317) Colaboradores: Ana Cecilia Liaudat (DNI 30.771.161), Bianca Ana Opizzo Balza (DNI 35.583.023)

## DEPARTAMENTO DE CIENCIAS NATURALES

Proyecto	Título de la Actividad	Lugar de Realización	Modalidad	Responsable e Integrantes
Ciencia para jóvenes y adultos como proyecto de futuro	De la Ciencia a la Tierra: Biofertilizantes del tipo STEAM para la transformación agrícola	Instalaciones del centro educativo Escuela Experimental PROA con énfasis en TIC	Trabajo colaborativo con docentes	Responsable: Fabricio Cassán (DNI 23.436.617) Colaboradores: María Verónica Mora (DNI 27.695.340), Daniela Torres (DNI 30.661.921), Gastón López (DNI 32.113.135), Florencia Donadio (DNI 36.366.578), Sofía Nievas (DNI 37.320.798)



Facultad de Ciencias Exactas,  
Físico-Químicas y Naturales  
Universidad Nacional de Río Cuarto

"1985-2025. 40° ANIVERSARIO DEL CIN"  
"AÑO DE LA RECONSTRUCCIÓN DE LA NACIÓN ARGENTINA"

## DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGÍA E INMUNOLOGÍA

Proyecto	Título de la Actividad	Lugar de Realización	Modalidad	Responsable e Integrantes
Pasantías Educativas	Aprovechamiento biotecnológico de residuos agroindustriales. El rol de los microorganismos en la economía circular.	Campus UNRC	Talleres prácticos	Responsable: Carina Maricel Pereyra (DNI 27.893.303) ) Colaboradores: Carla Lorena Barberis (DNI 27.570.832), Facundo Piola (DNI 43.297.367), Bautista Masante (DNI 44.848.615)



Universidad Nacional de Río Cuarto  
Confeccionado el Miércoles 07 de mayo de 2025 a las 15:47:24

Este documento se valida en <https://fd.unrc.edu.ar> con el identificador: **DOC-2025\_123\_Propuestas**  
**Programa de Vinculacion Educativa Promocion de la Cultura Cientifica en las Escuelasdocx [acbabc].**

Documento firmado conforme Ley 25.506 y Resolución Rectoral 255/2014 por:



**GERMAN GUSTAVO BARROS**  
Decano  
Facultad de Cs. Exactas Fco. Qcas. y Nat.

**MARÍA EUGENIA FERROCCHIO**  
Secretaria Académica  
Facultad de Cs. Exactas Fco. Qcas. y Nat.