

# CONVOCATORIA 2025–2026

## Proyectos Bonaerenses de Federalización de la Ciencia y la Tecnología - tramo preparatorio

### Acta de evaluación

En la ciudad de La Plata, a los 8 días del mes de junio de 2026, se reúne la Comisión Ad Hoc constituida para la evaluación de los *Proyectos Bonaerenses de Federalización de la Ciencia y la Tecnología - tramo sustantivo*, con el objeto de analizar las propuestas recibidas y emitir el dictamen correspondiente.

## 1. Composición de la Comisión

La comisión se encuentra compuesta por los siguientes miembros:

- Dr. Alejandro Villar
- Dra. Ana Franchi
- Dra. Susana Ortale
- Lic. Gabriel Baum
- Dr. Horacio Cao

Los integrantes de la Comisión Evaluadora han contado con el apoyo de pares evaluadores especializados en los diferentes temas sobre los que versó la convocatoria, que contribuyeron al análisis de los proyectos:

- Demian Panigo
- Eduardo Dvorkin
- Alejo Irigoyen
- Noela Sánchez-Carnero
- Bruno De Alto
- Jorge Sambeth
- Andrés Porta
- Andrés Peluso
- Raúl Rivas
- Josefina Vaca
- Pablo Neira
- Keila Rojas
- Luciano Gilardon
- Mónica Sladogna
- Fernando Correa
- Adrián Diaz

- Marcos Vaira
- Damián Verzeñassi
- Marta Novick
- Silvina Pérez Martínez
- Valeria Sulsen
- Diego Szlechter
- Marina Stein
- Andrés Visintin
- Griselda Oria
- Jorge Marcovecchio
- Mario Rovere
- Corina Beron
- Carlos Laino
- Francisco Mora
- Macarena Valiñas
- María Mendez
- Liliana Cancela
- María Florencia Degano
- Darío Andrinolo
- Ana Drolas
- Eduardo Chávez Molina
- Andrea Delfino
- Luis Beccaria
- Ana Laura Fernández
- Juan Graña
- Sergio Balardini
- María Eugenia Oliva
- Jorge Paz

## 2. Metodología de evaluación

La Comisión analizó la totalidad de las propuestas presentadas, que se consideraron admitidas de acuerdo a los criterios fijados en las bases y condiciones, y las evaluó conforme a los siguientes pasos:

1. Evaluación técnica de cada proyecto de acuerdo a los criterios establecidos en las bases y la grilla de evaluación por parte de uno o más pares evaluadores especializados en la temática.
2. Revisión de las evaluaciones realizadas por los pares evaluadores especializados.
3. Promedio de las puntuaciones.
4. Deliberación conjunta para la recomendación final de financiamiento, aplicando el criterio de balancear la participación territorial.

### 3. Resultado de la evaluación

Los proyectos evaluados y sus puntajes promedio se detallan en el anexo I. Los criterios utilizados, además de la cobertura de todos los temas propuestos por la convocatoria han sido el puntaje y la cobertura territorial.

Se estableció un piso de 70 puntos. En la mayoría de las categorías hubo un único proyecto presentado. En la categoría *Salud: cannabis y dengue - arbovirus* se contó con 2 proyectos, cada uno de ellos contando con una universidad por fuera de la Provincia, motivo por el cual se optó por el de mayor puntaje. En la categoría *Empleo y juventud* el de mayor puntaje cuenta con 2 provincias representadas además de la de Buenos Aires.

Luego del análisis, la Comisión Ad Hoc recomienda al Directorio de la CIC la aprobación de los siguientes proyectos para su financiamiento:

Código	Tema	Título	Nodo administrador	Nodo 2	Nodo 3	Nodo 4	Nodo 5
001-VULLO	Acceso y manejo de recursos hídricos	Agua y territorio: abordajes interdisciplinarios para la gestión sostenible del recurso	Universidad Nacional de General Sarmiento	Universidad Nacional de Misiones	Universidad Nacional de Chilecito	Universidad Nacional del Comahue	
009-SERAFINOFF	Federalismo	El federalismo argentino: desigualdades territoriales y desafíos para un desarrollo inclusivo. Un abordaje a partir de los casos de Buenos Aires, Entre Ríos, Córdoba, La Pampa y San Luis.	Universidad Nacional de General Sarmiento	Universidad Nacional de Córdoba (Fac. de Ciencias Sociales)	Universidad Nacional de Entre Ríos	Universidad Nacional de La Pampa	Universidad Nacional de San Luis
005-MALDOVAN	Empleo y juventud	Juventudes, trabajo y futuro: perspectivas para una agenda federal de acción	Universidad Nacional de José C. Paz	Universidad Nacional de Moreno	Universidad Nacional Arturo Jauretche	Universidad Nacional de Tierra del Fuego	Universidad Nacional de Jujuy
011-MAFFIA	Salud: cannabis y dengue - arbovirus	Investigación en Cannabis sativa para su implementación con fines medicinales: propagación y mejoramiento in vitro, evaluación de biofertilizantes y estudio de cannabinoides y péptidos de cannabis como antimicrobianos	Universidad Nacional de Hurlingham	Universidad Nacional de Entre Ríos	Universidad Nacional de San Antonio de Areco		
007-MACCARONE	Energía y transición energética	Tendencias y oportunidades comparativas para enfocar a los Agrupamientos Industriales y/o servicios de dependencias públicas en el camino de la Transición Energética - Estudio de	Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional La Plata	Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional San Francisco	Universidad Nacional de Misiones, Facultad de Ingeniería		

Código	Tema	Título	Nodo administrador	Nodo 2	Nodo 3	Nodo 4	Nodo 5
		casos en diferentes regiones de la Argentina utilizando los conceptos de Indicadores de Desempeño, Matriz y Balances Energéticos.					
002-FERNICOLA	Cambio climático y ambiente	Modelo de gestión socioambiental para la reducción del riesgo y la adaptación al cambio climático de las cuencas fluviales del corredor noreste de la provincia de Buenos Aires: el caso de las cuencas del Luján, Reconquista y el bajo Delta del Paraná.	Universidad Nacional de Luján	Universidad Nacional de Pilar	Universidad Nacional de Moreno	Universidad Nacional del Delta	Universidad de Buenos Aires, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales
008-ARIAS	Estudios del Mar	Desarrollo y provisión de herramientas para el monitoreo y gestión integral de la zona marino-costera	Universidad Nacional del Sur	Universidad Provincial del Sudoeste	Universidad Nacional de Río Negro		