

Montevideo, 27 de mayo de 2026.

VISTO: 1) Que, en el día de la fecha, el Directorio de la Agencia Nacional de Investigación e Innovación recibe el memo del Área de Investigación y Formación, en el que se presenta un nuevo listado de becarios de maestría y doctorado de Tecnologías para la sostenibilidad de cadenas agroexportadoras del Programa de Becas de Posgrados Nacionales 2025 en marco del convenio con INIA-UTEC.

RESULTANDO: 1) Que la evaluación de las propuestas presentadas estuvo a cargo del Comité de Evaluación y Seguimiento de Becas en Áreas estratégicas y Líneas estratégicas agropecuarias (CESBE-AE), actuante en la convocatoria 2025. 2) Que por la Resolución N.º 5630/025 se aprobaron becas de maestría y doctorado respectivamente a financiar en Tecnologías para la sostenibilidad de cadenas agroexportadoras. 3) Debido a nuevos fondos destinados a la línea de apoyo, se continúa la financiación de acuerdo con el ranking elaborado por el CESBE - AE.

CONSIDERANDO: 1) Que el Comité de Agenda sugiere al Directorio de ANII financiar nuevos beneficiarios de acuerdo con el orden de prelación definido por el CESBE - AE.

ATENTO: A lo expuesto,

**EL DIRECTORIO DE LA
AGENCIA NACIONAL DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN**

RESUELVE: 1) Aprobar una beca de doctorado y dos becas de maestría suplentes en Tecnologías para la sostenibilidad de cadenas agroexportadoras siguiendo el ranking sugerido por el Comité de Evaluación y Seguimiento de Becas (CESBE-AE). 2) Las becas deberán cumplir con el cupo de orientadores para becarios ANII indicado en las bases del llamado. 3) En todos los casos, la duración de la beca aprobada es la indicada en los anexos correspondientes. 4) Comuníquese.


David Gonzalez
Director
Agencia Nacional de
Investigación e Innovación


Alvaro Brunini
Presidente
Agencia Nacional de
Investigación e Innovación

Anexo 1. Listado de nuevos beneficiarios de becas de Doctorado en Tecnologías para la sostenibilidad de cadenas agroexportadoras.

Código	Área de conocimiento	Línea temática UTEC	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2025_3_188891	Ingeniería y Tecnología	Valorización de leches y derivados lácteos en distintos sistemas productivos	Interacción del manejo productivo y factores microbiológicos en la elaboración de quesos tipo colonia: aspectos físicoquímicos, nutricionales y sensoriales	Cecilia Soledad Escribano	Tomás López Pedemonte	Facundo Ibañez Silva	Instituto Tecnológico Regional Suroeste	INIA Las Brujas	36

Anexo 2. Listado de nuevos beneficiarios de becas de Maestría en Tecnologías para la sostenibilidad de cadenas agroexportadoras.

Código	Área de conocimiento	Línea temática UTEC	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2025_3_188494	Ciencias Naturales y Exactas	Mejora de la calidad sensorial y composición nutricional de agroalimentos.	Análisis de plantas de tomate editadas genéticamente para aumentar los niveles de carotenoides totales en frutos	Emily Betania Arruabarrena	Ana Arruabarrena	María Pía Grignola	Instituto Tecnológico Regional Suroeste	INIA Salto Grande	12

Código	Área de conocimiento	Línea temática UTEC	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2025_3_188692	Ingeniería y Tecnología	Valorización de leches y derivados lácteos en distintos sistemas productivos.	Electro-fermentación como herramienta para la valorización de efluentes agroindustriales	Eustacio Enrique Aguilera Villamizar	René Cardeña Dávila	Angela Cabezas Da Rosa	Instituto Tecnológico Regional Centro-Sur	-	24