

Código	Título	Categoría	Tipo	Investigador Responsable	Area temática	Institución Beneficiaria	Beca	Subsidio año 1	Subsidio año 2	Subsidio año 3	Total Subsidio	Total Subsidio con gasto de administración 5%
PICT-2017-0479	ESTUDIO DE LOS MECANISMOS INMUNES INNATOS DURANTE LA INFECCIÓN DE LA GLÁNDULA MAMARIA BOVINA POR Staphylococcus aureus: ROL DE L	Temas Abiertos	D	RENNA, MARIA SOL	Tecnología Pecuaria y Pesquera	Universidad Nacional del Litoral	NO	\$ 155.000	\$ 155.000	\$ 155.000	\$ 465.000	\$ 488.250
PICT-2017-4565	IMPACTO DE LA CRIOPRESERVACIÓN Y LA PRESENCIA DEL VIRUS DE LA DIARREA VIRAL BOVINA SOBRE LA ESTABILIDAD DEL PATRÓN EPIGENÉTICO D	Temas Abiertos	D	RÍOS, GLENDA LAURA	Tecnología Pecuaria y Pesquera	Universidad Nacional de Mar del Plata	NO	\$ 155.000	\$ 155.000	\$ 155.000	\$ 465.000	\$ 488.250
PICT-2017-0394	Congelamiento de espermatozoides de llama seleccionados mediante un coloide	Temas Abiertos	D	CARRETERO, MARIA IGNACIA	Tecnología Pecuaria y Pesquera	Universidad de Buenos Aires	NO	\$ 155.000	\$ 155.000	\$ 155.000	\$ 465.000	\$ 488.250
PICT-2017-2428	USO ESTRATÉGICO DEL ELISA EN EL DIAGNÓSTICO DE LA TUBERCULOSIS BOVINA	Temas Abiertos	D	Garbaccio, Sergio	Tecnología Pecuaria y Pesquera	Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria	NO	\$ 154.700	\$ 155.000	\$ 155.000	\$ 464.700	\$ 487.935
PICT-2017-2169	Desarrollo de estrategias para el control de la nosemosis en colonias productivas de Apis mellifera en Argentina	Temas Abiertos	D	PORRINI, MARTÍN PABLO	Tecnología Pecuaria y Pesquera	Universidad Nacional de Mar del Plata	NO	\$ 155.000	\$ 155.000	\$ 155.000	\$ 465.000	\$ 488.250
PICT-2017-0262	CARACTERIZACIÓN DE MICRO RNAS ASOCIADOS AL VIRUS DE LA LEUCOSIS BOVINA PRESENTES EN VESICULAS DE CALOSTRO. EVALUACION DE SU TRAN	Temas Abiertos	D	JAWORSKI, JUAN PABLO	Tecnología Pecuaria y Pesquera	Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria	NO	\$ 155.000	\$ 155.000	\$ 155.000	\$ 465.000	\$ 488.250
PICT-2017-3171	Regulación de moléculas efectoras del proceso ovulatorio bajo condiciones de estrés: rol del receptor de glucocorticoides en el	Temas Abiertos	D	AMWEG, AYELEN NOELIA	Tecnología Pecuaria y Pesquera	Universidad Nacional del Litoral	NO	\$ 155.000	\$ 155.000	\$ 155.000	\$ 465.000	\$ 488.250
PICT-2017-2062	Identificación, caracterización y evaluación de los ARNs pequeños extracelulares como biomarcadores de zoonosis producidas por	Temas Abiertos	D	CUCHER, MARCELA ALEJANDRA	Tecnología Pecuaria y Pesquera	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas	NO	\$ 155.000	\$ 155.000	\$ 155.000	\$ 465.000	\$ 488.250
PICT-2017-2839	Estudio del mecanismo de determinación/diferenciación sexual e inicio de la pubertad en el lenguado argentino (Paralichthys orbi	Temas Abiertos	D	MECHALY, ALEJANDRO	Tecnología Pecuaria y Pesquera	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas	NO	\$ 155.000	\$ 155.000	\$ 155.000	\$ 465.000	\$ 488.250
PICT-2017-4208	ANÁLISIS GENÓMICO DE CARACTERES REPRODUCTIVOS, SANITARIOS Y PRODUCTIVOS EN BOVINOS LECHEROS	Temas Abiertos	D	NANI, JUAN PABLO	Tecnología Pecuaria y Pesquera	Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria	NO	\$ 155.000	\$ 155.000	\$ 155.000	\$ 465.000	\$ 488.250
PICT-2017-2403	Modelos de tramas tróficas estructurados por tamaño corporal para la comunidad demersal del norte del	Temas Abiertos	D	GALVAN, DAVID EDGARDO	Tecnología Pecuaria y Pesquera	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas	NO	\$ 155.000	\$ 155.000	\$ 155.000	\$ 465.000	\$ 488.250
PICT-2017-0946	Edad y crecimiento de dos especies de peces cartilaginosos (Chondrichthyes) de Argentina	Temas Abiertos	D	BARBINI, SANTIAGO ALDO	Tecnología Pecuaria y Pesquera	Universidad Nacional de Mar del Plata	NO	\$ 155.000	\$ 150.000	\$ 153.000	\$ 458.000	\$ 480.900