

<b>Título del Proyecto</b>	<b>Tipo</b>	<b>Director</b>	<b>Contacto</b>
Integración farmacocinética/farmacodinámica <i>ex vivo</i> de marbofloxacina sobre <i>Escherichia coli</i> tras su administración por vía subcutánea en cabras de 1, 3 y 6 semanas de edad. Área: Farmacología	CAI+D 2016	Formentini, Enrique	eforment@fcv.unl.edu.ar
Impacto en la cría semiintensiva versus cría intensiva en pollos parrilleros comerciales: variables bioproductivas y rendimiento de carcasas. Área: Producción animal	CAI+D 2016	Gastaldi, Roque	gastaldi@fcv.unl.edu.ar
Implicancia de las distintas isoformas de los receptores de gonadotrofinas en la patogenia de la enfermedad quística ovárica en vacas lecheras de la cuenca central de la República Argentina. Área: Reproducción	CAI+D 2016	Marelli, Belkis	bmarelli@fcv.unl.edu.ar
Evaluación de estrategias Sanitarias contra circovirus en Granjas de la región. Área: Salud Animal	CAI+D 2016	Occhi, Humberto	hocchi@fcv.unl.edu.ar
Producción Caprina: una alternativa para el desarrollo sustentable de pequeños y medianos productores en el centro-norte de Santa Fe. Área: Producción animal	CAI+D 2016	Orcellet, Viviana	orcellet@fcv.unl.edu.ar
Evaluación del perfil mineral y parámetros productivos en cerdas durante la gestación y lactación alimentadas con fuentes minerales inorgánicas y orgánicas en sistemas intensivos de las provincias de Santa Fe y Entre Ríos. Área: Salud Animal	CAI+D 2016	Roldan, Viviana	vroidan@fcv.unl.edu.ar
Implicancia de factores pro-angiogénicos y de los cambios hemodinámicos en la persistencia folicular asociada a la enfermedad quística ovárica en vacas lecheras. Área: Reproducción	CAI+D 2016	Díaz, Pablo	pablourield@hotmail.com
Evaluación del estado metabólico de vacas lecheras, de la cuenca lechera santafesina, durante el período de transición: impacto clínico, productivo y reproductivo. Área: Producción animal	CAI+D 2016	Matiller, Valentina	valenm@live.com.ar
Estudio de la diversidad genética de cepas de <i>Staphylococcus aureus</i> de origen bovino de diferentes regiones de Argentina. Prevalencia y expresión de los principales genes de virulencia" Área: Microbiología	CAI+D 2016	Pereyra, Elizabeth	elizabeth_rfra@hotmail.com
Análisis curricular de la carrera de Medicina Veterinaria. Un análisis integral. Área: Educación	CAI+D 2016	Galván, Stella Maris	sgalvan@fcv.unl.edu.ar
La acuaponía como estrategia didáctica para la integración de conocimientos. Área: Educación	CAI+D 2016	Scaglione, Cristina	mcstagli@fcv.unl.edu.ar
Competencias de comunicación y trabajo en equipo en la formación universitaria: Un estudio en Medicina Veterinaria.	CAI+D 2016	Cadoche, Lilian	lcadoche@fcv.unl.edu.ar

Área: Educación			
Aplicación de tecnologías de conservación diseñadas para Mejorar y mantener la Viabilidad de probióticos durante la elaboración, procesamiento, Almacenamiento y consumo de los alimentos destinados a animales de abasto. Área: Tecnología de alimentos	CAI+D 2016	Sequeira, Gabriel Jorge	sequeira@unl.edu.ar
Utilización de probióticos en cadenas cárnicas: su impacto en el control de patógenos emergentes y sobre la performance productiva. Área: Salud Pública	CAI+D 2016	Rosmini, Marcelo	marcelo.rosmini@gmail.com
Presencia y difusión de <i>Campylobacter</i> termotolerante en la cadena cárnica aviar: evaluación de la contaminación de las carcasas durante el proceso de faena y en el punto de venta final. Área: Salud Pública	CAI+D 2016	Zbrun, Virginia	virginiazbrun@yahoo.com.ar
Rol de la hormona de crecimiento durante la reanudación de la actividad ovárica posparto y en trastornos reproductivos en bovinos. Área: Reproducción	CAI+D 2016	Ortega, Hugo	hhortega@fcv.unl.edu.ar
Riesgo de infección a altas densidades: importancia relativa de la tasa de contacto y de la susceptibilidad en un roedor social. Área: Ecología	CAI+D 2016	Racca, Andrea	andrearacca27@hotmail.com
Diseño de una estrategia analítica para el control de antibióticos en la leche de la cuenca lechera Centro Santafesina. Área: Salud Pública	CAI+D 2016	Althaus, Rafael	ralthaus@fcv.unl.edu.ar
Elaboración de una bebida alcohólica a partir de la fermentación de lactosuero por levaduras. Área: Tecnología de alimentos	CAI+D 2016	Ceruti, Roberto Julio	robertojul@hotmail.com
Programación fetal: influencia de factores ambientales sobre la expresión del receptor de glucocorticoides y su respuesta en ovarios de vacas lecheras. Área: Reproducción	PICT-2015- 1589	Rey, Florencia	frey@fcv.unl.edu.ar
Influencia de la adrenocorticotrofina sobre la ovulación: expresión de componentes de la superfamilia del factor de crecimiento. Área: Reproducción	PICT-2015- 1834	Matiller, Valentina	valenm@live.com.ar
Riesgos ocupacionales en Medicina Veterinaria. Área: Epidemiología	PICT-2014- 1556	Tarabla, Héctor	htarabla@fcv.unl.edu.ar
Asociación entre genotipos bacterianos y persistencia de las infecciones intramamarias por <i>Staphylococcus aureus</i> en bovinos. Área: Microbiología	PICT-2014- 1324	Dallard, Bibiana	bdallard@fcv.unl.edu.ar
Utilización de herramientas epidemiológicas para la evaluación de <i>Campylobacter</i> termotolerantes presentes en la cadena cárnica a. Área: Salud Pública	PICT-2014- 1491	Zbrun, María Virginia	virginiazbrun@yahoo.com.ar
Estudio del mecanismo de acción y eficacia de un compuesto modificador de las respuestas inmunes ( <i>Panax ginseng</i> ) en la glándula.	PICT 2014- 0971	Baravalle, Celina	cbaraval@fcv.unl.edu.ar

Área: Inmunología			
Estudio del síndrome respiratorio bovino, (SRB), con especial énfasis en sistemas intensivos. Área: Salud animal	INTA AUDEAS CONADEV 2015	Canal, Ana	acanal@fcv.unl.edu.ar
Desarrollo de sistemas de producción y generación de información sobre especies ícticas de valor comercial en las regiones Centro y Sur de Santa Fe y Entre Ríos. Área: Producción animal	INTA AUDEAS CONADEV 2015	Lopez Pablo Andrés Garbe, Natalia	ngarbe@fcv.unl.edu.ar
Producciones pecuarias en sistemas de subsistencia en áreas rurales del norte Santafesino y centro norte Entrerriano. Área Producción animal	INTA AUDEAS CONADEV 2015	Orcellet, Viviana	orcellet@fcv.unl.edu.ar
Acuaponía, nueva tecnología de producción agropecuaria. Área Producción animal	ASaCTel	Cerutti, Raúl	rcerutti@vtcc.com.ar
Relevamiento de Trichinella spp. En carnes de caza en la provincia de Santa Fe. Área: Salud pública	CAI+D Orientado 2016	Bono Battistoni, María Florencia	mfbono@fcv.unl.edu.ar
Ecoepidemiología de patógenos de importancia para la salud pública y animal en fauna sinantrópica del centro de la provincia de Santa Fe. Área Ecología	CAI+D Orientado 2016	Beldoménico, Pablo	pbeldome@fcv.unl.edu.ar
Campylobacteriosis y Salmonelosis: estrategias de mitigación de rápida transferencia a la industria y con alto impacto en la salud pública para enfermedades diarreicas desatendidas transmitidas por los alimentos. Área: Salud pública	CAI+D Orientado 2016	Frizzo, Laureano	lfrizzo@fcv.unl.edu.ar
Influencia de los estresores crónicos sobre la relación hospedador-parásito: ¿resistir o tolerar? Área: Ecología	PICT-2016-1934	Beldoménico, Pablo	pbeldome@fcv.unl.edu.ar
Rol de las galectinas en la falla ovulatoria relacionada con la persistencia folicular bovina. Área: Reproducción	PICT-2016-3233	Salveti, Natalia	salveti@fcv.unl.edu.ar
Estudio de adaptación intracelular de cepas de Staphylococcus aureus aisladas de infecciones intramamarias persistentes y transitorias en bovinos. Área: Inmunología	PICT-2016-1798.	Dallard, Bibiana	bdallard@fcv.unl.edu.ar
Aprovechamiento de los efectos benéficos de la microbiota indígena de las aves de corral para mejorar las condiciones sanitarias, la performance productiva en sistemas intensivos y la inocuidad de la carne destinada al consumo humano. Área: Salud Pública	PICT-2016-3495	Frizzo, Laureano	lfrizzo@fcv.unl.edu.ar
Participación de kisspeptina y leptina en el período de reanudación de la actividad ovárica postparto y en trastornos reproductivos. Área: Reproducción	PICT-2016-1790	Marelli, Belkis	bmarelli@fcv.unl.edu.ar
Riesgo de infección a altas densidades: importancia relativa de la tasa de contacto y de la susceptibilidad en un roedor social.	PICT-2014-2333	Beldomenico, Pablo	pbeldome@fcv.unl.edu.ar

Área: Ecología			
Toxicidad de quinolonas y su control en muestras de aguas cercanas a explotaciones ganaderas intensivas. Área: Salud Pública	PICT-2017-2841	Althaus, Rafael	ralthaus@fcv.unl.edu.ar
Estudio del potencial inmunomodulatorio, mecanismo de acción y capacidad adyuvante del ginsenosido Rg1. Área: Inmunología	PICT-2017-1547	Baravalle, Celina	cbaraval@fcv.unl.edu.ar
Efectos de la exigencia productiva de la lactancia y preñez sobre parámetros inmunológicos sistémicos y endometriales en vacas lecheras. Área: Reproducción	PICT-2017-2197	Ortega, Hugo	hhortega@fcv.unl.edu.ar
Estudio de la dinámica de flujo sanguíneo y de la expresión de factores angiogénicos durante la persistencia folicular asociada a la enfermedad quística ovárica bovina. Área: Reproducción	PICT-2017-2821	Díaz, Pablo	pablourield@hotmail.com
Evaluación del impacto del cambio climático sobre el riesgo de transmisión actual y futuro de la Fascioliasis en Argentina. Área: Ecología	PICT-20171361	Cuervo, Pablo	pablofcuervo@gmail.com
Estudio de los mecanismos inmunes innatos durante la infección de la glándula mamaria bovina por <i>Staphylococcus aureus</i> : rol de los linfocitos T gamma delta. Área: Inmunología	PICT-2017-0479	Renna, María Sol	msrenna@fcv.unl.edu.ar
Regulación de moléculas efectoras del proceso ovulatorio bajo condiciones de estrés: rol del receptor de glucocorticoides en el ovario bovino. Área: Reproducción	PICT-2017-3171	Amweg, Ayelén	aamweg@fcv.unl.edu.ar
Ecoepidemiología del virus de la rabia en murciélagos de la provincia de Santa Fe. Área: Ecología	ASaCTel (Inv. Orientada 2017)	Beldomenico, Pablo	pbeldome@fcv.unl.edu.ar
Enfermedades transmitidas por garrapatas en la provincia de Santa fe. Área: Ecología	ASaCTel (Inv. Orientada 2017)	Monje, Lucas	lucasmonje@hotmail.com
Cápsulas probióticas formuladas con agroalimentos locales destinadas para pollos parrilleros. Área: Área: Tecnología de alimentos	ASaCTel (Inv. Orientada 2017)	Soto, Lorena	lpsoto@fcv.unl.edu.ar
Actividad antibacteriana de extractos naturales combinados con antimicrobianos frente a cepas de <i>Staphylococcus aureus</i> aisladas de mastitis bovina. Área: Farmacología	ASaCTel (Inv. Orientada 2017)	Picco, Eduardo	ejpicco@fcv.unl.edu.ar