



| Título del Proyecto | Tipo | Director | Contacto |
|---|-------------------------|---|--------------------------|
| El aprendizaje estudiantil en el marco de las habilidades cognitivas, canales y estrategias de aprendizaje desplegadas en la carrera de Medicina Veterinaria de la Facultad de Ciencias Veterinarias Universidad Nacional del Litoral. | CAI+D 2020 Tipo I | Wilde Hugo | wildehug@fcv.unl.edu.ar |
| Caracterización productivo-sanitaria e intervención en sistemas pecuarios de rumiantes menores para optimizar los recursos disponibles en el norte de la provincia de Santa Fe. | CAI+D 2020 Tipo I | Bono Battistoni, Ma. Florencia | mfbono22@gmail.com |
| Detección precoz de patologías pulmonares en terneros de tambo y potrillos a través de ultrasonografía y su correlación con otras técnicas diagnósticas en los establecimientos de la zona de influencia de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNL. | CAI+D 2020 Tipo I | Canal, Ana María | acanal@unl.edu.ar |
| Entomoremediación de residuos orgánicos con <i>Hermetia illucens</i> . | CAI+D 2020 Tipo I | Cerutti, Raúl Delmar | rcerutti@fcv.unl.edu.ar |
| Estimación de una dosis de florfenicol por integración farmacocinética-farmacodinámica para ser utilizada en Cabras en el tratamiento de infecciones perinatales causadas por <i>Escherichia coli</i> y evitar la emergencia de cepas resistentes. | CAI+D 2020 Tipo I | Formentini, Enrique Antonio | eforment@fcv.unl.edu.ar |
| Evaluación del flujo sanguíneo y de factores angiogénicos en el hígado y su relación con procesos inflamatorios durante el período de transición en vacas lecheras. | CAI+D 2020 Tipo I | Matiller, Valentina | vmatiller@fcv.unl.edu.ar |
| Desarrollo de una estrategia analítica para el control de residuos de antibióticos en matrices cárnicas. | CAI+D 2020 Tipo I | Nagel, Orlando | onagel@fcv.unl.edu.ar |
| Monitoreo y saneamiento de la Diarrea Viral Bovina en rodeos lecheros de la provincia de Santa Fe. | CAI+D 2020 Tipo I | Occhi, Humberto José Luis | hocchi@fcv.unl.edu.ar |
| Determinación de la ventana de selección de mutantes para antimicrobianos frente a cepas autóctonas causantes de mastitis bovina. | CAI+D 2020 Tipo I | Picco, Eduardo Jesús | ejpicco@fcv.unl.edu.ar |
| Caracterización del perfil metabólico en cerdas durante el parto en granjas comerciales intensivas de Santa Fe y Entre Ríos. | CAI+D 2020 Tipo I | Roldán, Viviana Patricia | vroidan@fcv.unl.edu.ar |
| Evaluación de la performance de terneros alimentados con combinaciones de probióticos, prebióticos, vitaminas y minerales durante la etapa lechal, para promover la salud y disminuir el uso de antimicrobianos. | CAI+D 2020 Tipo I | Romano Flesia, Gabriela Susana | romanoflesia@hotmail.com |



| Título del Proyecto | Tipo | Director | Contacto |
|--|--------------------------------|---|-----------------------------|
| Estudio longitudinal de la situación del bienestar de rodeos lecheros en establecimientos de la zona central de las provincias de Santa Fe y Entre Ríos. | CAI+D 2020 Tipo I | Vitulich, Carlos Alberto | vitulich.carlos@inta.gob.ar |
| Evaluación de la combinación de Panax ginseng y un sellador interno de pezones como tratamiento de secado selectivo en bovinos. | CAI+D 2020 Tipo I | Baravalle, Celina | cbaraval@fcv.unl.edu.ar |
| Desarrollo y validación de un panel de ensayos de PCR multiplex en tiempo real para el monitoreo de bacterias patógenas específicas en animales de laboratorio. | CAI+D 2020 Tipo I | Marelli, Belkis Ester | bmarelli@fcv.unl.edu.ar |
| ¿Cuán importantes son las defensas para determinar el resultado de una infección? Estudio comparado e integrativo en 4 sistemas diferentes. | CAI+D 2020 Tipo I | Racca, Andrea Laura | aracca@fcv.unl.edu.ar |
| Programación fetal: Influencia de los esteroides aplicados en periodos críticos del desarrollo pre y posnatal sobre factores clave del desarrollo ovárico y la fertilidad de la progenie en rumiantes. | CAI+D 2020 Tipo I | Salveti, Natalia Raquel | salveti@fcv.unl.edu.ar |
| Estudio de la suplementación con probióticos sobre la performance de crecimiento, la microbiota intestinal y la respuesta inmune de cerdos. | CAI+D 2020 Tipo I | Frizzo, Laureano | lfrizzo@fcv.unl.edu.ar |
| Evaluación, desarrollo e implementación de estrategias de calidad e inocuidad destinadas al diseño y elaboración de alimentos cárnicos saludables. | CAI+D 2020 Tipo I | Rosmini, Marcelo | mrosmini@unl.edu.ar |
| Relevamiento de Trichinella spp. En carnes de caza en la provincia de Santa Fe. | CAI+D Orientad o 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. | CAI+D Orientad o 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. | CAI+D Orientad o 2016 | Frizzo, Laureano | lfrizzo@fcv.unl.edu.ar |
| Influencia de los estresores crónicos sobre la relación hospedador-parásito: ¿resistir o tolerar? | PICT- 2016 | Beldoménico, Pablo | pbeldome@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. | PICT- 2016 | Frizzo, Laureano | lfrizzo@fcv.unl.edu.ar |



| Título del Proyecto | Tipo | Director | Contacto |
|--|--------------------------------|---------------------------|----------------------------|
| Toxicidad de quinolonas y su control en muestras de aguas cercanas a explotaciones ganaderas intensivas. | PICT 2017 | Althaus, Rafael | ralthaus@fcv.unl.edu.ar |
| Estudio del potencial inmunomodulatorio, mecanismo de acción y capacidad adyuvante del ginsenósido Rg1. | PICT 2017 | 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. | PICT 2017 | 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. | PICT 2017 | Díaz, Pablo | pudiaz@fcv.unl.edu.ar |
| Estudio de los mecanismos inmunes innatos durante la infección de la glándula mamaria bovina por staphylococcus aureus: rol de los linfocitos T gamma delta. | PICT 2017 | Renna, María Sol | msrenna@fcv.unl.edu.ar |
| Evaluación de los efectos antioxidantes del retinol sobre el semen sexado bovino y su impacto en la fertilización in vitro. | ASaCTel (Inv. Orientad a 2018) | Cattaneo Luciano | reproduccion@zoovet.com.ar |
| Bioflok. Tecnología innovadora y sustentable con optimización de biomasa. | ASaCTel (Inv. Orientad a 2018) | Scaglione, María Cristina | mcscaqli@fcv.unl.edu.ar |
| Importancia del metabolismo de lípidos en la reproducción de vacas lecheras y su rol en la falla ovulatoria y persistencia folicular ovárica. | PICT 2018 | Rey, Florencia | frey@fcv.unl.edu.ar |
| Epidemiología de Ehrlichia spp. Asociadas a garrapatas (Acari: Ixodidae) de importancia sanitaria en Argentina. | PICT 2018 | Monje, Lucas | lmonje@fcv.unl.edu.ar |
| El estrés como factor etiopatogénico de alteraciones de la ovulación: análisis de los componentes de la cascada inflamatoria en el ovario bovino. | PICT 2018 | Belotti, Eduardo Matías | belottiem@hotmail.com.ar |
| La falla ovulatoria y la persistencia folicular como componentes de la patogenia de la enfermedad quística ovárica bovina: respuesta inmune local y participación de los leucocitos. | PICT 2018 | Stassi Antonela | antonelastassi@gmail.com |
| Caracterización de dos métodos de selección de vacas y vaquillonas incluidas en programas de inseminación artificial mediante ultrasonografía Doppler a campo. | PICT 2019 | Díaz, Pablo Uriel | pudiaz@fcv.unl.edu.ar |
| Ecoepidemiología de patógenos transmitidos por vectores artrópodos. Dinámicas de infección en comunidades de hospederos y vectores en las ecoregiones Espinal y Delta del Paraná. | PICT 2019 | Monje, Lucas | lmonje@fcv.unl.edu.ar |
| Evaluación del potencial efecto inmunoestimulante de un extracto de Panax ginseng durante el periodo de transición en vacas lecheras. | PICT 2019 | Dallard, Bibiana | bdallard@fcv.unl.edu.ar |
| Influencia del estrés sobre el entorno folicular ovárico y su relación con el metabolismo lipídico del complejo cumulus-ovocito (CCO) en bovinos lecheros. | PICT 2019 | Gareis, Natalia Carolina | naty_gareis@hotmail.com |



| Título del Proyecto | Tipo | Director | Contacto |
|---|--------------------------------|---------------------------------|---------------------------|
| Modulación de la condición fisiológica y de la función inmune en abejas melíferas expuestas a desafíos ambientales. | PICT 2019 | Junges, Celina | celinajunges@hotmail.com |
| Eco-epidemiología de <i>Borella burgdorferi</i> sensu lato circulantes en Argentina. | PICT 2019 | Flores, Fernando Sebastián | fernandosflores@gmail.com |
| Relación hospedador-parasito: ¿La estrategia de defensa varía según el contexto?. | PICT 2019 | Racca, Andrea | aracca@fcv.unl.edu.ar |
| Programación fetal en vacas lecheras: influencia del estrés calórico en periodos críticos de la gestación sobre factores clave del desarrollo ovárico y la fertilidad de la progenie. | PICT 2019 | Salveti, Natalia Raquel | salveti@fcv.unl.edu.ar |
| Consecuencias de la interacción parásito hospedador desde la perspectiva del parásito: el caso de las moscas <i>Philornis</i> y sus múltiples hospedadores. | PICT 2019 | Saravia Pietropaolo, María José | msaravia_18@yahoo.com.ar |
| Aspectos ecoepidemiológicos de Hantavirus en el centro de la Provincia de Santa Fe. | ASaCTel (Inv. Orientad a 2019) | Colombo, Valeria | valecc1983@yahoo.com.ar |
| Implementación a campo de la ecografía Doppler como una herramienta tecnológica para mejorar la eficiencia reproductiva de los rodeos de cría durante programas de inseminación artificial. | ASaCTel (Inv. Orientad a 2019) | Díaz, Pablo Uriel | pudiaz@fcv.unl.edu.ar |
| Efecto del gradiente latitudinal sobre el estado sanitario del Pacú (<i>Piaractus mesopotamicus</i>) en sistemas productivos de Santa Fe. | ASaCTel (Inv. Orientad a 2019) | Beldoménico, Pablo | pbeldome@fcv.unl.edu.ar |
| Desarrollo de un kit de ELISA y estudio de la seroprevalencia de la Diarrea Viral Bovina en establecimientos lecheros de la provincia de Santa Fe. | ASaCTel (Inv. Orientad a 2019) | Calvinho, Luis Fernando | calvinho.luis@inta.gob.ar |
| Aplicación de sistemas de bioimágenes de alta complejidad, aplicables a ensayos preclínicos complejos de productos biotecnológicos destinados a la medicina. | ASaCTel (Inv. Orientad a 2019) | Ortega, Hugo | hortega@fcv.unl.edu.ar |
| Ecoepidemiología del patógeno bovino <i>Trypanosoma vivax</i> en la cuenca lechera de Santa Fe. | ASaCTel (Inv. Orientad a 2019) | Monje, Lucas | lmonje@fcv.unl.edu.ar |
| Consolidación de las capacidades de respuesta del Centro de Medicina Comparada para la evaluación de nuevos fármacos y dispositivos médicos para la prevención y tratamiento de COVID-19. | ASaCTel (DEMES 2021) | Ortega, Hugo | hortega@fcv.unl.edu.ar |