



CRONOGRAMA CONGRESO DE LA AAVLD 2024 - XXIV REUNIÓN CIENTÍFICO TÉCNICA

11 al 13 de septiembre, Mar del Plata, Buenos Aires

Horario	MIÉRCOLES 11	JUEVES 12	VIERNES 13
8:00-8:15	Acreditación		Vacuna contra la colonización de <i>E. coli</i> enterohemorrágica y la diarrea neonatal en bovinos, oportunidades para combatir una zoonosis <i>Angel Cataldi</i>
8:15-8:30			
8:30-8:45	Acto apertura	Presentación Referente Internacional AAVLD	
8:45-9:00	Rol del Laboratorio veterinario en la vigilancia de antimicrobianos <i>Javier Mas</i>	SENASA: Laboratorio Nacional de referencia <i>Carlos Eugenio Alli</i>	Diagnóstico de la brucelosis humana <i>Gabriela Escobar</i>
9:00-9:15	Actualización de la RAM en veterinaria <i>Valeria Rumi, Leandro Redondo</i>	Intervención interinstitucional: la importancia del trabajo en red en el diagnóstico <i>Fernando Paolicchi</i>	Leptospirosis: De la microaglutinación al cultivo <i>Ariel Koval</i>
9:15-9:30			Diagnóstico innovador en tuberculosis <i>Javier Bezos</i>
9:30-9:45			
9:45-10:00	Detección de bacterias resistentes en el medio ambiente <i>Barbara Ghiglione</i>	Interlaboratorios: del dicho al hecho. Ejemplos de interlaboratorios y trabajo en red <i>Diego Eiras, Ramiro Llamas</i>	Control de la potencia y estabilidad de la tuberculina bovina en el ganado <i>Amelia Bernardelli</i>
10:00-10:15			Trabajo seleccionado - Eje Bacteriología " <i>Mycobacterium intracellulare</i> : otro agente productor de micobacteriosis diseminada en Schnauzer miniatura" <i>Indiana Piras (B-015-24)</i>
10:15-10:30			
10:30-10:45	Trabajo seleccionado - Eje RAM: "Concentraciones de tilmicosina y gamitromicina en pulmones de bovinos muertos por Enfermedad Respiratoria Bovina" <i>Guadalupe De Yaniz (RAM-004-24)</i>	Trabajo seleccionado - Eje Informes Técnicos "Brotos de tripanosomosis y anaplasmosis en tambos bovinos de la zona centro-oeste de la provincia de Santa Fe" <i>Mabel Ester Garcia (IT-001-24)</i>	Trabajo seleccionado - Eje Bacteriología " <i>Mycobacterium intracellulare</i> : otro agente productor de micobacteriosis diseminada en Schnauzer miniatura" <i>Indiana Piras (B-015-24)</i>
10:45-10:55			
10:55-11:15	Sesión de preguntas	Sesión de preguntas	Sesión de preguntas
11:15-11:45	<i>Coffe break + Visualización e-posters</i>	<i>Coffe break + Visualización e-posters</i>	<i>Coffe break + Visualización e-posters</i>
11:45-12:00	Enfermedades transmitidas por vectores y cambio climático <i>Gabriel Cicuttin</i>	Sistemas de Gestión de la calidad. Norma 17025 <i>Gabriela Vilar</i>	Perspectivas entre el diagnóstico convencional y el diagnóstico molecular en campylobacteriosis genital bovina <i>Juan García</i>
12:00-12:15			
12:15-12:30	Diagnóstico de enfermedades en fauna silvestre <i>Pablo Regner</i>	Bioseguridad y diagnóstico veterinario <i>Belen Ibarra</i>	Experiencias y puntos críticos en la implementación de las técnicas moleculares para el diagnóstico de enfermedades venéreas <i>Fernando Luna, Susana Oriani, Pedro Soto</i>
12:30-12:45			
12:45-13:00			
13:00-13:10	Trabajo seleccionado - Eje Epidemiología: "Aplicación de una estrategia diagnóstica para definir el control de la brucelosis ovina a nivel predial en Patagonia" <i>Agustín Martínez (E-005-24)</i>	Trabajo seleccionado - Eje Patología Clínica: "Tumores intracraneales en bovinos: presentación de dos casos en un rodeo de cría de la provincia de Buenos Aires" <i>Martina Pachiani (PC-006-24)</i>	Trabajo seleccionado - Eje Enfermedades Metabólicas y Toxicológicas: "Concentración de cobre y zinc en hígados fetales bovinos" <i>Yolanda Marron/Germán Cantón (EMTC-001-24)</i>
13:10-13:30	Sesión de preguntas	Sesión de preguntas	Sesión de preguntas
13:30-14:45	ALMUERZO LIBRE	ALMUERZO LIBRE	ALMUERZO LIBRE
14:45-15:00	Mesa redonda: Leishmaniosis y tripanosomiasis - Experiencias en epidemiología y diagnóstico <i>Victoria Cardinal, Octavio Estevez, Diego Eiras, Pablo Borrás, Ricardo Sanchez</i>	Influenza aviar en Argentina, 18 meses despues del brote <i>Rosario Galarza Seeber</i>	Estatus sanitario y enfermedades de declaración obligatoria en la piscicultura <i>Julia Anguita</i>
15:00-15:15		Brote de influenza aviar de alta patogenicidad en mamíferos marinos en Argentina 2023 <i>Paola Flavia Amiotti, Diego Horacio Rodriguez</i>	Enfermedades bacterianas en salmónidos <i>Pablo Moreno</i>
15:15-15:30		Encefalomiелitis equina del oeste, el diagnóstico como punto de partida y situación actual de la enfermedad en Argentina <i>Aldana Vissani</i>	Parásitos en producciones de peces de Agua dulce de Patagonia: Registros y Peligros potenciales <i>Carlos Rauque, Gustavo Viozzi</i>
15:30-15:45			Parásitos en producciones marinas <i>Juan Timi</i>
15:45-16:00		Diagnóstico anemia infecciosa equina <i>Jose Valle-Cassuso</i>	
16:00-16:15			
16:15-16:25			
16:25-16:45	Trabajo seleccionado - Eje Parasitología: "Desarrollo de una reacción en cadena de la polimerasa cuantitativa en tiempo real específica y altamente sensible para la detección y cuantificación de ooquistes de <i>Cryptosporidium parvum</i> " <i>Paloma de Alba (P-017-24)</i>	Trabajo seleccionado - Eje Virología: "Evaluación de los anticuerpos contra virus de Influenza equina, herpesvirus equino 1, virus del Oeste del Nilo y virus de Arteritis viral equina, en burras de Tambo" <i>Natalia Illanes (V-021-24)</i>	Trabajo seleccionado - Eje Inmunología "Evaluación de un ELISA sándwich para la detección de anticuerpos contra <i>Babesia bovis</i> " <i>Maria Eugenia Primo (I-011-24)</i>
16:45-16:55			
16:55-17:15	Sesión de preguntas	Sesión de preguntas	Sesión de preguntas
17:15-17:30	<i>Coffe break + Visualización e-posters</i>	<i>Coffe break + Visualización e-posters</i>	<i>Coffe break + Visualización e-posters</i>
17:30-17:45			
17:45-18:00		CENA DE CAMARADERÍA (Opcional)	Acto de cierre

P
r
o
y
e
c
i
ó
n
c
o
n
t
i
n
u
a
d
e
e
-
p
o
s
t
e
r
s



CRONOGRAMA DE PROYECCIÓN CONTINUA DE e-POSTERS
CONGRESO DE LA AAVLD 2024 - XXIV REUNIÓN CIENTÍFICO TÉCNICA
11 al 13 de Septiembre, Mar del Plata, Buenos Aires

MIÉRCOLES 11	JUEVES 12	VIERNES 13
RAM-001-24: Vigilancia de la sensibilidad a antimicrobianos en <i>Staphylococcus aureus</i> aislados de bovinos en Argentina	IT-002-24: Cambios químicos y sensoriales en Calamar <i>Illex argentinus</i> durante el almacenamiento en frío	B-001-24: Botulismo en aves acuáticas: reporte de caso en la provincia de Buenos Aires
RAM-002-24: Resistencia de <i>Fasciola hepatica</i> al albendazol diagnosticada <i>in vitro</i> mediante el test de eclosión de huevos (TEH) en la Patagonia Argentina	IT-003-24: Detección serológica de la infección por <i>Varicellovirus equidalpha1</i> en equinos de un establecimiento de la provincia de Buenos Aires	B-002-24: Histofilosis bovina en terneros de recría: descripción de un foco
RAM-003-24: Evaluación de la actividad antiviral de dos nuevos péptidos antimicrobianos sintéticos y Cannabidiol contra Alphaherpesvirus bovino 1	IT-004-24: Prevalencia de la campylobacteriosis genital bovina: Un análisis de las muestras procesadas por PRC real time en el laboratorio 9 de julio durante el periodo 2022-2023	B-003-24: Identificación de ADN de <i>Mycoplasma spp.</i> en tejidos de Animales Silvestres provenientes del Centro de Rehabilitación de Fauna Silvestre de la Universidad San Sebastián
RAM-005-24: Susceptibilidad antibiótica de aislamientos de <i>Mycoplasma bovis</i> y <i>Mycoplasma spp.</i> de diferentes muestras de bovinos	IT-005-24: Bioensayos para determinar la eficacia de acaricidas químicos comerciales sobre <i>Rhipicephalus (Boophilus) microplus</i> en establecimientos del NEA	B-004-24: Estudios de virulencia de <i>Campylobacter fetus</i> : modelos <i>in vitro</i> y técnicas diagnósticas
RAM-006-24: Sensibilidad y resistencia a los antimicrobianos en bacterias aisladas de animales de compañía en Casilda, Santa Fe	IT-006-24: Reacción en Cadena de la Polimerasa (PCR) aplicada al diagnóstico de Tricomosis bovina y Campilobacteriosis genital bovina	B-005-24: Calidad microbiológica de semen bovino criopreservado: resultados 2021-2023
RAM-007-24: Prevalencia y niveles de resistencia antimicrobiana de <i>Escherichia coli</i> aislada de urocultivos caninos durante el año 2023.	IT-007-24: Recopilación casuística sobre etiologías causantes de diarreas en terneros de crianzas artificiales de tambos y rodeos de cría	B-006-24: Genotipificación de <i>Brucella canis</i> empleando MLVA_16
RAM-008-24: Resistencia antimicrobiana de <i>Escherichia coli</i> aislada de urocultivos felinos provenientes del área metropolitana de Buenos Aires durante el año 2023.	IT-008-24: Optimización de métodos moleculares para la detección e identificación del genotipo 1 del virus de la cabeza amarilla (VECA1) en crustáceos del Mar Argentino y en productos pesqueros destinados a exportación	B-007-24: Evaluación de una PCR LigBct para la detección de ADN de <i>Leptospira spp.</i> en suero bovino de casos clínicamente sospechosos
RAM-009-24: <i>Actinobacillus pleuropneumoniae</i> : sensibilidad a antimicrobianos en cepas aisladas en el periodo 2021-2024	IT-009-24: Análisis de los resultados de diagnóstico serológico de Brucelosis ovina de la Red Regional de Laboratorios en Patagonia	B-010-24: Diagnóstico de microorganismos cultivables y no cultivables en semen bovino comercial
RAM-010-24: Estudio de resistencia a los antimicrobianos a partir de patógenos bacterianos aislados en porcinos	IT-010-24: Extracción de ADN adecuado para realizar análisis genómicos a partir de coágulos sanguíneos bovinos congelados.	B-011-24: Detección de genes de virulencia en <i>Corynebacterium pseudotuberculosis biovar ovis</i>
RAM-011-24: Caracterización de aislamientos de <i>Escherichia coli</i> portadores del gen mcr-1 provenientes de pollos enfermos de producción intensiva	IT-011-24: Diagnóstico de ETS Bovina: Integración de qPCR y Métodos Tradicionales.	B-012-24: Leptospirosis bovina: estudio retrospectivo en Argentina
RAM-012-24: Reporte de <i>Staphylococcus spp.</i> meticilino resistentes a partir de muestras clínicas de caninos y felinos	IT-012-24: PCR en tiempo real múltiple para detección de los géneros <i>Ehrlichia</i> y <i>Anaplasma</i> , aplicada al diagnóstico en perros	B-013-24: Detección de microorganismos pertenecientes al complejo <i>Mycobacterium tuberculosis</i> en rodeos bubalinos del NEA: desafíos diagnósticos para el control de la tuberculosis bovina en Argentina.
E-001-24: Hemoglobinuria bacilar bovina: descripción de un foco en ausencia de <i>Fasciola hepatica</i>	IT-013-24: Detección de ADN de <i>Leptospira spp.</i> mediante la técnica LAMP en un caso de leptospirosis canina	B-014-24: Diseño de un algoritmo diagnóstico en casos compatibles con tuberculosis y micobacteriosis en animales de compañía

E-002-24: Control de paratuberculosis bovina en tres rodeos lecheros	IT-014-24: Detección por biología molecular de patógenos asociados a infertilidad en los bovinos, a partir de ADN extraído de muestras prepuciales derivadas al laboratorio en medios de cultivo del protozoario <i>Tritrichomonas foetus</i>	B-016-24: <i>Mycobacterium avium</i> y otra posible predisposición racial en caninos
E-003-24: Detección de anticuerpos contra <i>Leptospira</i> en porcinos con diferentes estatus vacunales	IT-015-24: Casuística de reaccionantes positivos a brucelosis bovina período enero-mayo 2024 en Diagnóstico Veterinario Ameghino	B-017-24: Frecuencia de aislamientos bacterianos en hisopados uterinos de yeguas
E-006-24: Evolución de la prevalencia de Brucelosis y análisis témporo-espacial de zonas de riesgo en rodeos lecheros de la provincia de Santa Fe desde 2014 hasta 2023	IT-016-24: Muerte perinatal por co-infección de <i>Brucella abortus</i> con el virus de la Diarrea Viral Bovina: importancia de la complementariedad de las técnicas para un diagnóstico exitoso	B-018-24: Aislamiento y caracterización de <i>Pseudomonas putida</i> y <i>Pseudomonas fluorescens</i> en una mortandad en un criadero de <i>Oncorhynchus mykiss</i> de la Patagonia Argentina
E-007-24: Factores de riesgo asociados a la campilobacteriosis genital bovina en rodeos de la provincia de Formosa	IT-018-24: El diagnóstico serológico y el mantenimiento del estatus sanitario de Zona Libre de brucelosis bovina en Tierra del Fuego	B-019-24: Estudio de polimorfismos de los antígenos ESAT-6, CFP-10 y EspC de aislamientos de <i>Mycobacterium bovis</i> provenientes de bovinos falso-negativos a la prueba de la tuberculina.
E-008-24: Brucelosis en establecimientos mixtos de Formosa: identificación de factores de riesgo	IT-019-24: Análisis parasitológico de materia fecal en caninos y felinos de la Ciudad de Buenos Aires y conurbano bonaerense	B-020-24: Detección molecular de <i>Mycoplasma spp.</i> e identificación de otros microorganismos en el aparato respiratorio de perros y gatos
E-009-24: Diagnóstico y epidemiología de la tripanosomiasis bovina en Argentina	IT-020-24: Evaluación del desempeño de las técnicas de BPA, ELISAi y FPA sobre sueros de caprinos del Impenetrable chaqueño infectados naturalmente con <i>Brucella melitensis</i>	B-023-24: Identificación de <i>Malassezia pachydermatis</i> aislados de caninos mediante la técnica de MALDI-TOF.
E-010-24: Estudio serológico de <i>Leptospira spp</i> en animales silvestres de ambientes acuáticos en Argentina	PC-001-24: Enfermedades con signología neurológica en bovinos de la región central de Argentina: análisis retrospectivo de INTA Balcarce (2000-2023)	EMTC-002-24: Hemorragia intestinal y muerte aguda asociada a hipomagnesemia en vacas de tambo
E-011-24: Pérdidas productivas y reproductivas en ganado bovino lechero reaccionante a la prueba de tuberculina	PC-002-24: Utilidad del proteinograma en el control evolutivo de Leishmaniasis	EMTC-003-24: Distocias y mortalidad perinatal en vacas y vaquillonas de tambo asociado a deficiencias minerales
E-012-24: Detección de anticuerpos específicos contra <i>Leptospira spp</i> en fauna silvestre de Argentina.	PC-003-24: Parámetros sanguíneos de hembras de vizcacha de llanura (<i>Lagostomus maximus</i>) de la estación de cría de animales silvestres de la provincia de Buenos Aires	EMTC-004-24: Desarrollo de una metodología para la detección de L-canavanina utilizando cromatografía líquida de ultra-alta-performance acoplada a espectrometría de masas triplecuadrupolo
E-013-24: Momificación fetal en bovinos: análisis retrospectivo de casos registrados en INTA Balcarce (1994-2024)	PC-004-24: Efecto del reemplazo del buffer de recuperación antigénica para la detección de la glicoproteína G del virus rábico	I-001-24: Estudio serológico de brucelosis en la especie equina. SENASA, 2020 - 2024
E-014-24: Leptospirosis en perros del Área Metropolitana de Buenos Aires. Año 2023	PC-005-24: Validación de ImageJ como herramienta para la cuantificación de proteinogramas en caninos con ehrlichiosis monocítica	I-002-24: Brucelosis canina: evaluación de la técnica de inmunofluorescencia indirecta. Resultados preliminares
E-016-24: Ensayo de xenointoxicación de <i>Triatoma infestans</i> susceptibles y resistentes a insecticidas piretroides usando gallinas como hospedador tratado	V-001-24: Brote de conjuntivitis y rinitis por alfaherpesvirus bovino en terneros de cría	I-003-24: Evaluación comparativa del perfil de citoquinas en células mononucleares de sangre periférica de cerdos y esplenocitos de ratón tras el estímulo con diferentes clases de CpG-ODN a través de RT-qPCR

E-017-24: Clamidiosis aviar en aves de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Período 2022-2023	V-002-24: Desarrollo de un kit diagnóstico nacional de ELISA para influenza A porcina	I-004-24: Desarrollo y evaluación de un ELISA de competición para la detección de anticuerpos anti-Brucella en suero y leche de rumiantes
E-018-24: Gen <i>iam</i> , asociado a invasión, como posible marcador de detección de <i>Campylobacter coli</i> y <i>Campylobacter jejuni</i> aislados de pollos de engorde de crianza industrial y familiar	V-003-24: Desarrollo de un test de ELISA para el diagnóstico de bovinos persistentemente infectados con el Virus de la Diarrea Viral Bovina basado en nanoanticuerpos	I-005-24: Evaluación preliminar de la polarización fluorescente como prueba DIVA en caprinos vacunados a distintas edades con la cepa Rev.1 de <i>B. melitensis</i>
E-019-24: La prueba de la tuberculina aplicada en el pliegue ano caudal externo incrementa la detección de positivos a tuberculosis bovina	V-004-24: Optimización de cebadores para el desarrollo de una <i>multiplex</i> RT-PCR para la detección de SARS-CoV-2 y coronavirus en animales domésticos	I-007-24: Desempeño de la técnica de FPA versus test de Coggins para el diagnóstico de anemia infecciosa equina
E-020-24: Tuberculosis en vacas de engorde a corral	V-005-24: Desarrollo de protocolo Two Step RT-PCR in house para el diagnóstico de virus rábico: Resultados preliminares.	I-008-24: Caracterización patológica e inmunofenotípica de tejidos de bovinos intoxicados naturalmente con <i>Vicia villosa</i>
P-001-24: Tricomonosis en toros de cría: evaluación de técnicas tradicionales y moleculares	V-006-24: Puesta a punto de una PCR en tiempo real "dúplex" para la detección y diferenciación de Rotavirus equino A y B en materias fecales de potrillos con diarrea en Argentina.	I-009-24: Desarrollo de un ELISA de inhibición competitivo para el diagnóstico serológico de la brucelosis caprina y comparación de sus resultados con los de BPA, FPA y Fijación de Complemento
P-002-24: Efecto antihelmíntico de taninos condensados e hidrolizables suministrados en la dieta de ovinos parasitados experimentalmente	V-007-24: Estandarización de un método para la detección del Virus de Lengua Azul a partir de muestras tomadas en papel de filtro	I-010-24: Desarrollo y evaluación de un ELISA indirecto para la medición de anticuerpos contra el virus de la bronquitis infecciosa aviar
P-003-24: Rangeliosis canina en Paraná, Entre Ríos (Argentina): a propósito de un caso	V-008-24: ELISA IBR Cobayos: Prueba de potencia para vacunas contra la Rinotraqueítis Infecciosa Bovina	I-014-24: Detección de anticuerpos contra un antígeno recombinante de <i>Mycobacterium bovis</i> por ELISA en muestras de suero bovino
P-004-24: Correlación entre las lesiones pancreáticas, la presencia de huevos en materia fecal (HPG) y la cantidad de parásitos en páncreas de bovinos infestados naturalmente por <i>Eurytrema coelomaticum</i>	V-009-24: Primer estudio de la circulación del Virus de la Leucosis Bovina en búfalos de Argentina.	I-015-24: Evaluación de la expresión génica de TLRs y citoquinas en esmegma de toros con infección genital por <i>Leptospira spp.</i>
P-005-24: Una estrategia multi- metodológica para el diagnóstico preciso de la Leishmaniosis Canina	V-010-24: Capacidad de Replicación <i>in vitro</i> de Miembros de la Familia <i>Orthoherpesviridae</i> en presencia de plasma rico en plaquetas y suero fetal bovino	I-016-24: Comparación entre un ELISA y la prueba de aglutinación microscópica para la detección de anticuerpos post-vacunales contra <i>Leptospira spp.</i> en bovinos
P-006-24: Antígeno de Superficie de Merozoito-2c de <i>Babesia bovis</i> como blanco para el diagnóstico serológico	V-011-24: Detección de Norovirus bovino en terneros de tambos de Argentina mediante PCR en tiempo real	I-017-24: Respuesta inmune humoral y severidad de lesiones compatibles con tuberculosis en bovinos negativos a la intradermorreacción
P-007-24: Seroprevalencia de <i>Neospora caninum</i> en un rodeo de cría de la zona norte de la Provincia de La Pampa y su asociación con pérdidas reproductivas	V-012-24: Primer reporte de diarrea viral bovina en Ecuador por medio de RT-qPCR a partir de muestras tomadas en tarjetas de colección de ácidos nucleicos	I-018-24: Tuberculosis bovina: relación entre pruebas serológicas y características de las lesiones macroscópicas
P-008-24: Filariasis canina en el Área Metropolitana de Buenos Aires: ¿ <i>Dirofilaria immitis</i> o <i>Acanthocheilonema reconditum</i> ?	V-013-24: Detección del virus de la diarrea viral bovina como contaminante de bancos celulares	I-019-24: Estandarización y evaluación preliminar de un ELISA competitivo para el diagnóstico de la brucelosis en porcinos
P-009-24: Epidemiología de la euritrematosis bovina en el centro y norte de la provincia de Misiones	V-014-24: Detección molecular de Pestivirus y <i>Mycoplasma spp</i> en muestras de suero fetal bovino: Importancia del diagnóstico integral en sustratos para la producción de biológicos	I-020-24: Efecto de la administración simultánea de <i>Brucella abortus</i> cepa 19 y tilmicosina en terneras de tambo
P-010-24: Transmisión transestadial de <i>Anaplasma marginale</i> por la garrapata <i>Amblyomma neumanni</i> . Resultados	V-015-24: Virus de distemper canino en 5 zorros grises pampeanos (<i>Lycalopex gymnocercus</i>) en la provincia de Buenos Aires	I-021-24: Tuberculosis bovina: Hallazgos de lesiones compatibles en glándula mamaria de bovinos falsos negativos a la

<p>P-011-24: Detección molecular de <i>Theileria equi</i> y <i>Babesia caballi</i> causantes de la piroplasmosis equina en animales de trabajo en una localidad de Corrientes Argentina</p>	<p>V-016-24: Estudio filogenético del virus de la inmunodeficiencia felina en muestras de sangre de felinos de la ciudad de La Plata, Buenos Aires</p>	<p>I-022-24: Inmunoreactividad de sonicados bacterianos vs. extractos proteicos de <i>Leptospira spp.</i> : resultados preliminares</p>
<p>P-012-24: Desarrollo y evaluación de un test rápido para el diagnóstico de la tripanosomiasis bovina</p>	<p>V-017-24: La importancia del diagnóstico molecular en la vigilancia epidemiológica y el control de brotes de enfermedades virales en equinos.</p>	<p>I-023-24: Optimización de un ELISA para el diagnóstico de leptospirosis en porcinos</p>
<p>P-013-24: Serología fetal para <i>Neospora caninum</i>: limitaciones del uso de un ensayo por inmunoadsorción ligado a enzimas indirecto comercial</p>	<p>V-018-24: Desarrollo de un ensayo de amplificación isotérmica mediada por loop para la detección del virus de la lengua azul</p>	
<p>P-014-24: Presencia de coccidiosis aviar en granjas de agricultura familiar de Argentina y Chile - técnicas tradicionales para su diagnóstico</p>	<p>V-019-24: Evaluación <i>in vitro</i> del efecto del Plasma Rico en Plaquetas en la cinética de replicación del virus de la Diarrea Viral Bovina</p>	
<p>P-015-24: Desarrollo de un test de ELISA para la detección de anticuerpos anti <i>Cryptosporidium parvum</i></p>	<p>V-020-24: Detección del Virus de alas deformadas en abejas nativas sin aguijón, en la provincia de Buenos Aires.</p>	
<p>P-016-24: Estudio de la prevalencia de infección por <i>Trypanosoma cruzi</i> en perros provenientes de las provincias de Río Negro y San Luis</p>		
<p>P-018-24: Evaluación antihelmíntica in vitro del fruto de <i>Gleditsia amorphoides</i> y <i>Gleditsia triacanthos</i> contra <i>Haemonchus contortus</i></p>		
<p>P-019-24: Métodos alternativos para la conservación de muestras de tejido muscular animal destinadas al diagnóstico directo y molecular de <i>Trichinella spp</i></p>		
<p>P-020-24: Genotipificación de <i>Tritrichomonas foetus</i> y su relación con la patogenicidad in vitro en aislamientos de la provincia de Buenos</p>		
<p>P-021-24: Síntomas, diagnóstico de laboratorio y tratamiento de cryptosporidiosis en un Oso Hormiguero Gigante (<i>Myrmecophaga tridactyla</i>) bajo programa de reintroducción en el Parque Nacional Iberá, Corrientes</p>		
<p>P-022-24: Identificación molecular de especies de <i>Trypanosoma</i> en diferentes sistemas productivos de la provincia de Formosa</p>		
<p>P-023-24: Evaluación de esquemas alternativos de tratamientos con lactonas macrocíclicas para el control de <i>Psoroptes ovis</i></p>		
<p>P-024-24: Concordancia entre una prueba de inmunofluorescencia indirecta "in house" y una prueba rápida para la detección de anticuerpos</p>		
<p>P-025-24: Tipificación molecular de <i>Eimeria sp.</i> en sistemas de producción familiar avícola periurbanos en dos países de América del Sur</p>		
<p>P-026-24: 20 años de estudios coparazitológicos en reptiles: un análisis de lo observado</p>		