

DOCTORANDO	AÑO	1º DIRECTOR	2º DIRECTOR	TEMA	Resolución
AGUILERA, Pablo	2019	Nora PANIEGO	María Carolina MARTINEZ	Estudios transcripcionales de la interacción <i>Verticillium dahliae</i> - <i>Helianthus annuus</i> durante la colonización de raíces en líneas sensibles y resistentes del cultivo.	044/19
ANSELMO, Julieta	2020	Claudia Silvina FEIJOÓ	Leonardo DI FRANCO	Uso del suelo ribereño y niveles de nutrientes en aguas de arroyos pampeanos: impactos y manejo.	076/20
BANEGAS, Barbara	2023	Luciana ROCHA	Alejandro LUCIA	Toxicidad de formulados comerciales de <i>Bacillus thuringiensis</i> var. <i>israelensis</i> (Bti) con diferente biodisponibilidad sobre larvas de <i>Aedes aegypti</i> y <i>Culex pipiens</i> : su impacto indirecto en las redes tróficas a través de efectos adversos sobre organismos no blanco.	116/23
BARNECH, Carolina	2021	María Cecilia CIMOLAI	Florencia MALAMUD	Vesículas extracelulares derivadas de <i>Bacillus subtilis</i> encapsulantes de moléculas bioactivas mediadoras de la comunicación inter-reino.	147/21
BARRIENTOS, Gualterio	2021	Elena CRAIG	María Begoña RIQUELME VIRGALA	Susceptibilidad a la herbivoría de clones de algarrobo blanco de distinto origen geográfico y efecto de su cultivo sobre la biodiversidad de artrópodos epigeos, en el Chaco seco	044/21
BEILY, María Eugenia	2025	Fernanda Jimena VÁZQUEZ	Mónica TYSKO	Estabilización y valoración energética y agronómica de efluentes porcinos	046/25
BENAVENTE LIMA, Nicolás	2024	Bettina EISSA	María Carolina RODRIGUEZ CASTRO	Efectos interactivos entre el biofilm y la presencia de Ibuprofeno sobre la toxicidad en un pez nativo en un sistema de "microcosmos"	047/24
BOERI, Eduardo	2021	Marcos David TRANGONI	María Carolina MARTINEZ	<i>Brucella canis</i> : epidemiología molecular y genómica comparativa en Argentina	141/21
BONUCCI, Pablo	2021	Nicolás CAPITELLI		Etiquetado armónico de grafos y aplicaciones	116/21
BOSCO BORGEAT, María Eugenia	2022	Mariana LUCAS	Hebe BARRIOS	Caracterización fenogenotípica de la resistencia en aislamientos de <i>Staphylococcus aureus</i> aislados de leche de vaca con mastitis clínicas y subclínicas en la República Argentina	144/22
CAMILLI, Emiliano	2022	Guillermo COPELLO	María Emilia VILLANUEVA	Desarrollo de nanocompositos de quantum dots de carbono y nanopartículas de cobre y nanopartículas de óxido de titanio con aplicaciones en la industria alimentaria	116/22
CONTI, Florencia	2024	Mauricio DE MARZI	Federico Gastón BAUDOU DOURAL	Síntesis de nanopartículas asociadas a toxinas de serpientes y estudio de sus efectos inmunomoduladores para la generación de nuevos antivenenos.	60/24
CORRO, Cristina D.	2023	Juan Carlos FERNÍCOLA	Laura CHORNOGUBSKY CLERICI	Sistemática de los Cingulata (Mammalia, Xenarthra) del Eoceno del Noroeste de Argentina a partir del estudio comparado del endo y exoesqueleto.	173/23
CVITANICH, Laura	2023	Ramiro SARANDON	Luciana ROCHA	Análisis de la relación entre el uso del suelo, la calidad del agua y el ensamble de macroinvertebrados en la cuenca del río Areco	082/23
DARGET, Agustina	2023	Verónica BENITEZ	Marina SANTADINO	Manejo de la ardilla de vientre rojo <i>Callosciurus erythraeus</i> en la Provincia de Buenos Aires: ejecución y análisis de acciones en dos (2) focos de invasión dentro de la región pampeana (localidades de Luján y 25 de Mayo, Provincia de Buenos Aires)	013/23 - 068/23
DE DIEGO, Gabriel	2022	Marisa M. FERNÁNDEZ	Mauricio DE MARZI	Integración de factores inmunológicos, genéticos y clínicos asociados a la Enfermedad Celíaca	127/22
DI GUIDA, Nuria	2024	Guillermo CASSINI		Una aproximación ecomorfológica al estudio de las suturas craneanas en ciervos neotropicales y su relación con el rol biológico y tamaño de astas	046/24
FAÑANI, Agustina	2021	Alejandro LUCIA	Luciana ROCHA	Nanoemulsiones basadas en componentes de aceites esenciales y copolímeros tribloque para dispersar moléculas con actividad insecticida: Su aplicación en el control del mosquito <i>Aedes aegypti</i> y su impacto sobre organismos no blanco.	165/21
FERRO, Juan Pablo	2019	Betina, EISSA	Fiorella BELFORTE	Validación de biomarcadores comportamentales, enzimáticos y moleculares en una especie nativa para el monitoreo de la contaminación ambiental	093/19
GALAZZI, María Eugenia	2021	María José TORRES	Alicia del Valle GALLO	Obtención de ingredientes alimentarios de origen proteico para el agregado de valor a los residuos desgrasados de girasol (<i>Helianthus annuus</i>)	111/21

GANDINI, Luciano	2021	Juan José FANARA	Marina Vilma SANTADINO	Genética de <i>Drosophila suzukii</i> (Diptera: Drosophilidae): análisis de la variabilidad genética y plasticidad fenotípica	036/21
GARCÍA, Rocio Lourdes	2024	Guillermo CASSINI	Nestor TOLEDO	Una aproximación ecomorfológica a la integración craneo-mandibular de los cervidos neotropicales.	126/24
GOLLO, María Stephanie	2024	Edith FILIPPINI	Jonatan GOMEZ	Efecto de la retención de microplásticos sobre la reproducción vegetativa y la dispersión de las poblaciones de hongos liquenizados pertenecientes a la localidad de Luján (Bs. As., Argentina)	045/24
GONZALEZ MORA, Roman	2021	María Ines GISMONDI	Guido Alberto KÖNIG	Efectos de la estructura y la dinámica poblacional sobre la virulencia del virus de la fiebre aftosa en un modelo de ratón adulto	061/21
GUALDIERI, FRANCISCO	2024	Mauricio DE MARZI	Liliana GUERRA	Efecto de infusiones vegetales vehiculizadas por nanopartículas sobre un modelo in vitro de esteatosis hepática	postulante
HOFFMAN, Magalli	2021	Hebe BARRIOS	Dante Javier BUENO	Efecto antimicrobiano de extractos vegetales o sus compuestos fenólicos provenientes de <i>Zuccagnia punctata</i> y especies de <i>Larrea</i> para la prevención de salmonelosis en establecimientos avícolas	037/21
KELLY, Juan María	2022	María Ines GISMONDI		Modulación de la replicación y/o de la virulencia del virus de la fiebre aftosa mediante interacciones ribonucleoproteicas del elemento IRES	124/22
MAC ALLISTER, Matias	2021	Gabriela Paula FERNÁNDEZ	Juan Ignacio TÚNEZ	Identificación de patrones de variabilidad genética en poblaciones de puma (<i>Puma concolor</i>) de Argentina: insumos para su gestión y conservación.	120/21
MAGGIO, Julián F.	2024	Mauricio DE MARZI	Gabriel TOLOSA	Integración de biomarcadores y datos clínicos mediante técnicas computacionales para el desarrollo de estrategias diagnósticas, pronósticos y de seguimiento innovadoras de la enfermedad celíaca	131/24
MARTINEZ, Emilia (Lujan)	2021	Alejandro LUCIA	María Begonia RIQUELME VIRGALA	Autodiseminación de insecticidas reguladores del crecimiento (IGR) como novedosa estrategia de bajo impacto ambiental para el control de <i>Spodoptera</i> spp.	178/21
MARTINEZ, Emilia Carolina (Mendoza)	2022	Marcela CIOCCALE - Lucas OLIVA	Alicia IGLESIAS	Análisis geomorfológico y geodinámica de la alta montaña. Provincia de Mendoza, Argentina (32°46'19" - 33°11'12" S; 70°05'39" - 69°24'27" W). Aplicación de geotecnologías para su caracterización	030/22
MONTALDO, Laura	2022	Liliana GUERRA	Mauricio DE MARZI	Evaluación de la capacidad anti-adipogénica y de modulación inmunológica de extractos vegetales ricos en polifenoles	115/22 -
NIEVAS, Nora E.	2025	Mariela L. AGUILERA SAMMARITANO	Gustavo D. BUZAI	Determinación de la concentración de NO ₂ , SO ₂ y O ₃ , a través del sensado remoto y su relación con el riesgo para la salud de las personas en la provincia de Buenos Aires, corredor La Plata-San Nicolás	
NISTAL, Ayelen Nistal	2023	Carlos COVIELLA	Jonatan GOMEZ	Uso de los hongos liquenizados como bioindicadores de los cambios en la proporción de microplásticos en el aire y el suelo en campos de uso frutihortícola dentro del Partido de Luján, Buenos Aires, Argentina	012/23
NUOZZI, Guillermina	2021	María Romina SCHIAFFINO	Ana María TORREMORELL	Diversidad microbiana y estado ambiental de sistemas lóticos del noroeste de la Provincia de Buenos Aires.	043/21
OBREGÓN, Graciela	2023	Juan Ignacio TUNEZ	Laura FASOLA	Evaluación de la utilidad de las técnicas de ADN para su aplicación en el monitoreo de especies amenazadas en sistemas dulceacuícolas patagónicos	146/23
OJEDA, Damián Alejandro	2024	Carolina VILCHES	Ana María TORREMORELL	Atributos funcionales y estructurales del perifiton como indicadores de los efectos de la urbanización en arroyos del noroeste de la provincia de Buenos Aires	063/24
PARRA, Micaela	2021	Jorgelina Andrea RODRÍGUEZ GASTÓN	Adriana Mabel ROSSO	Diseño, caracterización y aplicación de sistemas biodegradables poliméricos con ciclodextrinas para la remoción de colorantes de efluentes textiles	128/21
PINARDI, Emiliano	2024	Verónica BENITEZ	Mariano L. MERINO	Impacto de los cerdos silvestres en los agrosistemas de la región central de Argentina: una mirada multidisciplinaria	099/24
QUESADA, Sofía	2021	Alberto PENAS STEINHARTD	Sabrina BELFORTE	Nuevos horizontes en medicina de precisión: Búsqueda de Nuevos Biomarcadores Moleculares en Enfermedades Inflammatorias Intestinales	176/21
RAMIREZ, Johana de los Angeles	2024	Virginai BONVECCHI	Ivana FRAISER	Efecto de la inclusión de cultivos de cobertura sobre los mecanismos físicos y biológicos de estabilización del carbono y agregación del suelo	085/24

RICCARDO, Maria Laura	2025	Verónica BUGALLO	Carla M. ARIZIO	Estudio de la biología reproductiva y mejoramiento genético en especies nativas de <i>Oxypetalum</i>	
RIVA, Pedro	2019	Fernanda Julia GASPARI	Patricia GANTES	La ribera del Río Luján: el desmonte y la recolonización por leñosas. Los efectos sobre la dinámica hídrica	134/19
ROSSI, Franco	2018	Claudia Rosa Cecilia VEGA	María José DENEGRI	Eficiencia del uso de la radiación solar y del nitrógeno en maíz (<i>Zea mays</i> L.) de segunda y bajo riego complementario: efectos del cultivo antecesor y la fertilización nitrogenada dividida.	037/18
SAGUA, Mara	2020	María Romina SCHIAFFINO	Ana TORREMORELL	Biodiversidad y Ecología de las comunidades microbianas en lagunas pertenecientes a la cuenca del Río Salado	092/20 - 235/22
SALOTTI, Ariel	2025	Ezequiel E. LARRABURU	Ana Julia GONZALEZ	Uso de consorcios de bacterias endófitas para promover el crecimiento y mejorar la respuesta de especies leñosas a estrés ambientales	
SANABRIA, Maria Cynthia Valeria	2022	Carlos COVIELLA	Gabriel TOLOSA	Organismos de la biota edáfica, bioindicadores de reducción de servicios ecosistémicos	122/22
SCALLY, Bruno	2021	Alejandra Carla SCANNAPIECO	Marina SANTADINO	Análisis de la interacción de la abeja melífera (<i>Apis mellifera</i>) y de los polinizadores silvestres con el cultivo de colza (<i>Brassica napus</i>) en la región norte de la Provincia de Buenos Aires	072/21
SILLON, María Clara	2024	Hernán COSTA	Edith FARIAS	Empleo de maltooligosacaridos en espesantes destinados a personas con disfagia	104/24
TENTI VUEGEN, Leonardo Mauricio	2024	Mario GUEVARA	Marcos ANGELINI	Determinación de zonas de manejo de la tierra mediante la clasificación digital y mapeo digital de suelos	084/24
TORCHIA, Natalia	2023	Leonardo DI FRANCO	Pablo GARCÍA	Desarrollo de una metodología para la construcción de escenarios de riesgo por multiamenazas a escala local. El caso de la subcuenca del Arroyo Las Tunas (Región Metropolitana de Buenos Aires)	038/23
TORRES REYES, Lester	2024	Cynthia CAGNOTTI	María RIQUELME	Efecto de la incorporación de franjas florales sobre la comunidad de insectos y sus servicios ecosistémicos en cultivos de tomate en transición agroecológica en el Área Metropolitana de Buenos Aires	061/24
TRIPOLI, Luis	2025	Natalia OSSANA	Bettina EISSA	Análisis ecofisiológico de <i>Cnestodon decemmaculatus</i> (Teleostei, Cyprinodontiformes) como modelo para la evaluación ambiental del río Luján	
TROYELLI, Adrian	2019	Juan Carlos FERNÍCOLA	Guillermo CASSINI	Estudio filogenético de los Cingulata (Mammalia, Xenarthra) basado en datos morfogeométricos: Landmarks	057/19
UBERTINO ROSSO, Mauro	2025	José GUERRA LÓPEZ	BIANCHI, Ana Elisa	Preparación y caracterización de cerámicas de fosfatos de calcio a partir de fuentes naturales y sintéticas.	
VAZQUEZ, Florencia	2024	Silvia N. LÓPEZ	María B. RIQUELME	Biopreparados de elaboración artesanal y control biológico: integración de estrategias para el manejo sustentable de plagas en sistemas hortícolas de agricultura familiar	083/24
ZELADA PERRONE, Virginia	2022	Gabriela Paula FERNÁNDEZ	Guillermo CASSINI	Evaluación de la distribución potencial y variabilidad genética y morfológica de tuco-tucos (<i>Ctenomys</i> , Rodentia) en la provincia de Entre Ríos	113/22
ZUNINO, Ignacio	2021	Carla ARIZIO	Ezequiel LARRABURU	Variabilidad fenotípica (<i>Ipomoea batatas</i> L. Lam), y efectos de rizobacterias benéficas, en cultivares de batata en condiciones de estrés salino	202/21

