

Resultados de actividades de investigación realizadas durante el año 2024

N°	Apellidos y nombres del docente	Tipo de resultado (indicar):	Tipo de producto o avance (indicar):	Título o denominación del producto o avance	Código de registro en la universidad	Línea de investigación vinculada	Rol que desempeñó el docente en el producto o avance (indicar):	Fecha de inicio	Fecha de finalización	Enlace de verificación del producto o avance	¿Hubo revisión por parte de la autoridad competente? (Sí / No)	Autoridad revisora (de corresponder)	Observaciones
		-Producto culminado -Avance -Otro (especificar)	-Proyecto de investigación -Artículo científico -Tesis asesorada -Libro/capítulo de libro -Patente -Otros (especificar)										
1	Ortiz Oblitas Pedro Luis	Producto culminado (producto de proyecto de investigación)	Artículo científico	National Seroprevalence and Risk Factors of Bluetongue Virus in Domestic Ruminants of Peru. https://doi.org/10.1155/tbed/2690231		Sanidad Animal	Co-investigador	1/09/2020	30/09/2023	https://drive.google.com/file/d/1f9KbGi3s77pTWUP9a0HZDtGK0CEHTi9e/view?usp=drive_link	No		Publicado en enero de 2025
2	Ortiz Oblitas Pedro Luis	Avance de proyecto de investigación	Artículo científico enviado a revisión a la revista Nature Communications	Independent origins and non-parallel selection signatures of TCBZ resistance in Fasciola hepatica		Sanidad Animal	Co-investigador	1/03/2020	31/03/2025	https://drive.google.com/file/d/1SvdWDR4KvRtbFAB-JVnfcrgJvsembUBN/view?usp=drive_link	No		No corresponde a la Universidad revisar y aceptar artículos científicos. Este artículo debe ser publicado en primer trimestre del 2025

3	Ortiz Oblitas Pedro Luis	Avance de proyecto de investigación	Artículo científico	A PCR Test Using the Mini-PCR Platform and Simplified Product Detection Methods Is Highly Sensitive and Specific to Detect Fasciola hepatica DNA Mixed in Human Stool, Snail Tissue, and Water DNA Specimens. https://doi.org/10.3390/pathogens13060440		Sanidad Animal	Co-investigador	1/04/2022	31/03/2027	https://drive.google.com/file/d/1uA33oFyHb9pdK42MY1KangPxdQEeq2iZ/view?usp=drive_link	No		No corresponde a la Universidad revisar y aceptar artículos científicos. Publicado en mayo de 2024
4	Ortiz Oblitas Pedro Luis	Avance de proyecto de investigación	Artículo científico enviado a revisión a la revista Nature Communications	Independent origins and non-parallel selection signatures of TCBZ resistance in Fasciola hepatica		Sanidad Animal	Co-investigador	1/03/2020	31/03/2025	https://drive.google.com/file/d/1SvdWDR4KvRtbFAB-JVnfcrgJvsembUBN/view?usp=drive_link	No		Debe ser publicado en primer trimestre del 2025
5	Ortiz Oblitas Pedro Luis	Producto culminado (producto de proyecto de investigación)	Artículo científico enviado a revisión a la revista PLOS Neglected Tropical Diseases	Helminth/protist coinfections in over 2,500 subjects presenting with chronic fascioliasis in human hyperendemic areas: high multiparasitism		Sanidad Animal	Co-investigador	2/01/2024	31/12/2024	https://docs.google.com/document/d/1bYwcWWbd68DP-F-JBjg5yO61Jb23sDF-wY/edit?usp=drive_link&ouid=106672280790203810006&rtoref=true&sd=true	No		Debe ser publicado en primer semestre del 2025

6	Ortiz Oblitas Pedro Luis	Avance de proyecto de investigación	Artículo científico enviado a revisión a la revista Frontiers in Cellular and Infection Microbiology	Distinct gut microbiome features characterize Fasciola hepatica infection and predict triclabendazole treatment outcomes in Peruvian		Sanidad Animal	Co-investigador	2020	2027	https://drive.google.com/file/d/1BgTTgPVwgJbxLO1yTDxWpiU0pgPIEwc5/view?usp=drive_link	No		No corresponde a la Univesidad revisar y aceptar artículos científicos. Este artículo debe ser publicado en en primer semestre del 2025
7	Ortiz Oblitas Pedro Luis	Avance de proyecto de investigación	Resumen	Factors Associated with Natural Infection by Fasciola hepatica in the Main Dairy Basin of Cajamarca in Northern Peru		Sanidad Animal	Co-autor	2024	2024	https://drive.google.com/file/d/1zY54XCOLARwDU8weAcv8pDHpCB5IGC_H/view?usp=drive_link	Si		No corresponde a la Univesidad revisar y aceptar abstracts presentados en congresos
8	Ortiz Oblitas Pedro Luis	Avance de proyecto de investigación	Resumen	Detection ofFasciola hepatica DNA in different specimens using a miniPCR thermocycler & LED light handheld viewer		Sanidad Animal	Co-autor	2024	2024	https://drive.google.com/file/d/1zY54XCOLARwDU8weAcv8pDHpCB5IGC_H/view?usp=drive_link	No		No corresponde a la Univesidad revisar y aceptar abstracts presentados en congresos
9	Ortiz Oblitas Pedro Luis	Avance de proyecto de investigación	Resumen	Morphometric Traits of Fasciola hepatica's Intermediate Hosts in Areas with Human and Animal Fascioliasis and Study of Physicochemical Properties of its Water Sources		Sanidad Animal	Co-autor	2024	2024	https://drive.google.com/file/d/1zY54XCOLARwDU8weAcv8pDHpCB5IGC_H/view?usp=drive_link	No		No corresponde a la Univesidad revisar y aceptar abstracts presentados en congresos

10	Ortiz Oblitas Pedro Luis	Avance de proyecto de investigación	Resumen	Comparing stool PCR, Recombinase polymerase amplification, and microscopy to detect Fasciola hepatica infection in the rabbit model		Sanidad Animal	Co-autor	2024	2024	https://drive.google.com/file/d/1zY54XCOLARwDU8weAcv8pDHpCB5IGC_H/view?usp=drive_link	No		No corresponde a la Universidad revisar y aceptar abstracts presentados en congresos
11	Ortiz Oblitas Pedro Luis	Avance de proyecto de investigación	Resumen	Detection of Fasciola hepatica DNA in different specimens using a miniPCR thermocycler and Led Light Handheld viewwer		Sanidad Animal	Co-autor	2024	2024	https://drive.google.com/file/d/1zY54XCOLARwDU8weAcv8pDHpCB5IGC_H/view?usp=drive_link	No		No corresponde a la Universidad revisar y aceptar abstracts presentados en congresos
12	Ortiz Oblitas Pedro Luis	Avance de proyecto de investigación	Resumen	Assesment of Albendazole susceptibility in Fasciola hepatica eggts from endemic regions oth the peruvian highlands		Sanidad Animal	Co-autor	2024	2024	https://drive.google.com/file/d/1zY54XCOLARwDU8weAcv8pDHpCB5IGC_H/view?usp=drive_link	No		No corresponde a la Universidad revisar y aceptar abstracts presentados en congresos
13	Ortiz Oblitas Pedro Luis	Avance 80%	Tesis maestria	Prevalencia de hemoparásitos en tortugas Chelonoidis denticulata y chelonoidis carbonaria bajo condiciones de cautiverio en San Martin		Sanidad Animal	Asesor	2022	2025	https://drive.google.com/file/d/14FcyGrd1x_FuLhj8b_aRfS9ryCVaBqra/view?usp=drive_link	Si	Director Unidad de Posgrado	

14	Ortiz Oblitas Pedro Luis	Avance 80%	Tesis maestria	Frecuencia y factores de riesgo de leuceia felina en gatos atendidos en consultorios de la ciudad de Cajamarca, 2023		Sanidad Animal	Asesor	2022	2025	https://drive.google.com/file/d/1cZF65zU5bguliwUdYKg9qKc3F3UNnzoW/view?usp=drive_link	Si	Director Unidad de Posgrado
15	Ortiz Oblitas Pedro Luis	Avance 70%	Tesis doctorado	Influencia de las instalaciones ganaderas sobre la mastitis bovina y su efecto en la reproducción y producción de leche.		Producción Animal	Asesor	2023	2025	https://drive.google.com/file/d/147YKp1Ph7Aj7Oibq0vWQFJHPQUuSuPALj/view?usp=drive_link	Si	Director Unidad de Posgrado
16	Ortiz Oblitas Pedro Luis	Avance 80%	Tesis grado	Diversidad en los patrones de susceptibilidad fenotípica de Fasciola hepatica aislada de bovinos y expuestas in vitro al triclabendazol		Sanidad Animal	Asesor	2023	2025	https://drive.google.com/file/d/1tmWxLDIOLixN-8fmE08bmDKvx9xWK-/view?usp=drive_link	Si	Director Escuela Profesional de Medicina Veterinaria
17	Ortiz Oblitas Pedro Luis	Producto culminado	Tutoria	Programa Interinstitucion al para el Fortalecimiento de la Investigación y el Posgrado del Pacifico "Delfin"		Sanidad Animal	Tutor	2024	2024	https://drive.google.com/file/d/1XbsAqJSifXMPbUg7HaFJeypbJqWuOpIN/view?usp=drive_link	Si	Coordinador del Programa Delfin

18	Ortiz Oblitas Pedro Luis	Producto culminado	Evaluador de proyectos de investigación en el "Concurso del Programa Proyectos de Investigación 2024", de la UNMSM	Titulos varios	Biología, Sanidad Animal	Revisor	2024	2024	https://drive.google.com/file/d/13i0km4ziYkf3soK6bWQERwklhe-0mmKv/view?usp=drive_link	No	Vicerrectorado de Investigación UNMSM	No corresponde a la Univesidad revisar los informes de evaluación de proyectos de la UNMSM
----	--------------------------	--------------------	--	----------------	--------------------------	---------	------	------	---	----	---------------------------------------	--



Dr. Pedro Ortiz Oblitas
 Docente Investigador Renacyt UNC
 Código: P0000489