



IIAREN
Instituto de Investigaciones
Agropecuarias y de Recursos Naturales
AGRONOMIA - UMSA



Revista Estudiantil

AGRO - VET

ISSN: 2523-2037

Vol. 9, n°1

La Paz, Bolivia
Junio, 2025

EBSCO
Essentials



ISSN: 2523-2037

Revista estudiantil

AGRO-VET

Publicación Semestral

V.9 - n.1

La Paz - Bolivia
Junio/2025

UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRÉS
FACULTAD DE AGRONOMÍA
INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS Y DE RECURSOS NATURALES

AGRO-VET

Revista Estudiantil de la Facultad de Agronomía

VOLUMEN 9, NÚMERO 1
AÑO 2025



PRESIDENTE

Fernando Manzaneda Delgado M.Sc.

Director a.i. del Instituto de Investigaciones Agropecuarias y de Recursos Naturales, Facultad de Agronomía, UMSA

EDITORIA

Gladys Jaqueline Chipana Mendoza M.Sc.

Docente Investigadora, Facultad de Agronomía, UMSA

COMITÉ TÉCNICO

Juan José Vicente Rojas M.Sc.

Docente Investigador, Facultad de Agronomía, UMSA

Marco Antonio Patiño Fernández M.Sc.

Docente Investigador, Facultad de Agronomía, UMSA

Juan José Aparicio Porres Ing.

Docente Investigador, Facultad de Agronomía, UMSA

Revista Indexada en EBSCO

Todos los derechos reservados

ISSN: 2523-2037

Junio, 2025

La Paz, Bolivia

Imagen en la portada: gallina de postura Hy-Line Brown (Andres Manuel Mamani-Ramirez)

Se permite la reproducción total o parcial de los artículos que contiene la Revista por cualquier medio, mencionando la respectiva fuente.

UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRÉS
 FACULTAD DE AGRONOMÍA
 INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS Y DE RECURSOS NATURALES
AGRO-VET

TABLA DE CONTENIDO

Artículos de investigación

Evaluación de incidencia poblacional de la mosca de la fruta en dos parcelas de cítricos de la Estación Experimental Sapecho <i>Milena Elsa Limachi Peralta, Paola Noemi Huanca Aguilar</i>	05-16
Prevalencia de lígula (<i>Ligula intestinalis</i>) en ispis (<i>Orestias ispi</i>) del lago Titicaca del departamento de La Paz durante el mes de septiembre, gestión 2024 <i>Andrés Manuel Mamani-Ramirez, Adelei Cecilia Mancilla Tarqui, Hiblin Grisel Huanca Quispe</i>	17-22
Evaluación de diferentes niveles de sorgo en el crecimiento de gallinas de postura (<i>Gallus gallus domesticus</i>) Hy Line Brown, Centro Experimental Cota Cota <i>Pamela Hilari, Andres Manuel Mamani-Ramirez, Aron Fernández Quisbert, Ángeles Choque Mendoza, José Manuel Peralta Pari</i>	23-30
Evaluación del efecto de diferentes niveles de conchilla en el crecimiento de gallinas de postura “Hy-Line Brown” (<i>Gallus gallus</i>) en el Centro Experimental Cota Cota, ciudad de La Paz <i>Andres Manuel Mamani-Ramirez, Daniela Vallejos Ponce, Andrea Nicol Cotaña Poma, Veronica Lesly Quispe Serrano, Rosemary Saavedra Paye, Judith Emma Oblea Tonco</i>	31-40
Efecto del biol de gallina en el crecimiento del toronjil (<i>Melissa officinalis</i> L.) para efectos de producción orgánica en La Paz <i>Bladimir Sideval Careaga Huanca</i>	41-46
Efecto del tiempo y concentración de búlgaros en la elaboración de leche de kéfir <i>Jorge Ignacio Alfaro Molina, Samantha Abigail Altamirano Llanos, Araceli Rubi Aspi Cartagena, David Augusto Sanchez Telleria, Marcos Henry Sullcamani Mamani, Raquel Gina Marca Surci</i>	47-56
Efecto de la aplicación del biol de ovino en la producción primaria de la menta (<i>Mentha piperita</i> L.) en la ciudad de El Alto <i>Choka Huanca Nayeli</i>	57-66
Crianza de cuyes en la comunidad Poconi y su relación con la Carrera de Ingeniería en Producción y Comercialización Agropecuaria: un enfoque comparativo <i>Gamuel Mamani Choque, Karol Camila Mamani Romero</i>	67-73
Evaluación del crecimiento de lechuga (<i>Lactuca sativa</i>) bajo el efecto del té de estiércol ovino <i>Dino Edson Puñi Bautista, Wenceslao Valero Cusi</i>	74-79
Instrucciones para autores	80-85