



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



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

Revista Estudiantil

"AGRO-VET"

ISSN:2523-2037

Vol. 5, nº1



Autor: Ing. M.Sc. Juan José Vicente Rojas, evaluación del cultivo de lechuga
y cultivo de rabanito, ambas en la Estación Experimental Sapecho, UMSA



Editorial Ciencias Agrarias
AGRONOMÍA - UMSA

La Paz, Bolivia
Junio, 2021



ISSN: 2523-2038

Revista estudiantil

AGRO-VET

Publicación Semestral

V.5 - n.1

La Paz - Bolivia
Junio/2021

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 5, NÚMERO 1
AÑO 2021



PRESIDENTE

Isidro Callizaya Mamani M.Sc.

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

EDITORA

Gladys Jacqueline Chipana Mendoza M.Sc.

Docente Investigadora, Facultad de Agronomía, UMSA

COMITÉ TÉCNICO

Juan José Aparicio Porres Ing.

Docente Investigador, Facultad de Agronomía, UMSA

Casto Maldonado Fuentes Ing.

Docente Investigador, Facultad de Agronomía, UMSA

Marco Antonio Patiño Fernández M.Sc.

Docente Investigador, Facultad de Agronomía, UMSA

Juan José Vicente Rojas M.Sc.

Docente, Facultad de Agronomía, UMSA

Martha Gutiérrez Vásquez M.Sc.

Docente, Facultad de Agronomía, UMSA

Todos los derechos reservados

ISSN: 2523-2037

Junio, 2021

La Paz, Bolivia

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

Revista Estudiantil de la Facultad de Agronomía

TABLA DE CONTENIDO

Caracterización física y química de la tuna (<i>Opuntia ficus indica</i>) en el municipio de Luribay, La Paz – Bolivia <i>Carla Maribel Paucara Condori, Carmen Rosa Del Castillo Gutierrez</i>	05
Rendimiento de dos variedades de lechuga (Black seeded Simpson y Grand Rapid) bajo dos tipos de fertilización orgánica en la comunidad de Sapecho-Palos Blancos <i>Emily Abigail Mamani Quispe, Luz Marina Molle Mamani, Juan José Vicente Rojas</i>	13
Crecimiento y desarrollo agronómico del tomate (<i>Solanum lycopersicum</i>), con dos tipos de abono orgánico en el municipio de Palos Blancos <i>Carlos Daniel Cayuba, Henry Cayuba, Juan José Vicente Rojas</i>	19
Evaluación de dos variedades de rábano (<i>Raphanus sativus L.</i>) cv. Crimson giant y cv. Champion INIAF con y sin aplicación de lixiviado de humus de lombriz en la localidad de Sapecho, Palos Blancos <i>Lody Condori Bonilla , Juan José Vicente Rojas</i>	24
Prevalencia de parásitos gastrointestinales en canes refugiados en un albergue de la ciudad de La Paz y en el municipio de Mapiri <i>Flores Evelin, Miqui Stefany, Pino Estefania, Ramos Andrea, Torrez Edith, Martha Gutiérrez Vásquez</i>	30
Evaluación inicial de la col rizada (<i>Brassica oleracea var. sabellica</i>) en tres diferentes sustratos en macetas <i>Alanoca Jocelyn, Aruhuisa Carolina, Bustillos Lautaro, Capiona Dany, Choquehuanca Roger, Helguero Anahi, Esther Tinco Mamani</i>	36
Potencial agropecuario del municipio de Caquiaviri, departamento de La Paz <i>Antonia Rosa Muñoz Mamani, Juan José Aparicio Porres</i>	42
Producción pecuaria lechera sostenible en el municipio de Collana del departamento de La Paz <i>Liliana Melgar Montalvan, Juan José Aparicio Porres</i>	50