



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO
FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA Y
ZOOTECNIA
ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA VETERINARIA Y
ZOOTECNIA



LA SOBA CON CUY Y SU RELACIÓN CON ENFERMEDADES
HUMANAS

TESIS

PRESENTADA POR:

ROMEL DAVID DEZA RAMOS

PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE:
MÉDICO VETERINARIO Y ZOOTECNISTA

PUNO – PERÚ

2019



DEDICATORIA

A mis familiares.

A mi madre Eduarda Gertrudis Ramos Velásquez y abuela Josefa Velásquez Mamani, por haberme apoyado en todo momento, por sus consejos, sus valores por la motivación constante que me han permitido ser una persona de bien, pero más que nada por su paciencia.

A mis hermanos por brindarme su apoyo incondicional.

A mis amigos.

Que nos apoyamos mutuamente en nuestra formación profesional y a todos aquellos que participaron directa o indirectamente de la elaboración de la tesis.

Romel David Deza Ramos.



AGRADECIMIENTOS

A la Universidad Nacional del Altiplano de Puno por ser mi Alma Mater.

A la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, en la que me forme como profesional

A los Docentes de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia por y transmitirme sus conocimientos y experiencias.

A mi Director de Tesis, quien me motivo y tuvo la confianza y paciencia para poder realizar mi proyecto de investigación.

A mis Jurados, gracias por el tiempo prestado para la revisión del presente trabajo de investigación.

GRACIAS A USTEDES



RESUMEN

El estudio se realizó entre los meses de junio a noviembre del 2018 en el distrito y provincia de Puno, a una altitud de 3,925 m con el objetivo de comparar dos métodos de diagnóstico de enfermedades humanas: el método ancestral de la soba de cuy y el método convencional médico profesional. En el estudio participaron 10 personas, entre varones y mujeres, con diferentes enfermedades diagnosticados por la medicina convencional y cuyos resultados fueron reservados. La “soba de cuy” lo realizó una persona dedicada a la práctica de la medicina tradicional, entre ellos, el diagnóstico y tratamiento con cuy. Se utilizaron cuyes de diferentes edades, colores y sexo, en aparente buen estado clínico, también se les realizó una desparasitación días antes de la práctica. Luego de realizar las comparaciones por ambos métodos, los resultados sugieren que existe una buena aproximación entre ambos métodos de diagnóstico.

Palabras claves: Diagnóstico, cuy, medicina tradicional, Puno.



ABSTRACT

The study was carried out between the months of June to November 2018 in the district and province of Puno, at an altitude of 3,925 m with the aim of comparing two methods of diagnosis of human diseases: the ancestral method of the soba de guinea pig and the conventional professional medical method. In the study, 10 people participated, between men and women, with different diseases diagnosed by conventional medicine and whose results were reserved. The "soba de guinea pig" was carried out by a person dedicated to the practice of traditional medicine, including the diagnosis and treatment of guinea pig. Guinea pigs of different ages, colors and sex were used, in apparent good clinical condition; they were also dewormed days before the practice. After making comparisons by both methods, the results suggest that there is a good approximation between both diagnostic methods.

Keywords: Diagnosis, guinea pig, traditional medicine, Puno.