

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO ABAD DEL  
CUSCO**

**FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS**

**ESCUELA PROFESIONAL DE ZOOTECNIA**



**“EVALUACIÓN DE CARACTERÍSTICAS PRODUCTIVAS Y  
REPRODUCTIVAS DE CUYES EN OCHO COMUNIDADES  
CAMPESINAS DEL DISTRITO DE CHINCHERO-URUBAMBA-  
CUSCO”**

**Tesis presentada por el Bachiller en Ciencias  
Agrarias:**

**Hebert Cusihuaman Huayllahuaman**

**Para optar al Título Profesional de:**

**Ingeniero Zootecnista**

**ASESOR:**

**Ing. MSc. Abraham Machaca Mamani.**

**CUSCO - 2016**

## RESUMEN.

El presente estudio sobre “Evaluación de Características Productivas y Reproductivas de Cuyes en ocho comunidades campesinas del distrito de Chinchero-Urubamba-Cusco” se ha realizado con los objetivos de determinar las características de los sistemas de crianza de cuyes; Identificar y evaluar los tipos y líneas de cuyes, así como evaluar algunas características productivas y reproductivas de 85 familias encuestadas, de los cuales se han identificado dos sistemas de crianza: Familiar; 71.76% y familiar-comercial; 28.24%. Estas comunidades practican un sistema de empadre continuo; 76.46% y sistema de empadre controlado; 23.47%; referente a las actividades del destete; 70.59% de los productores realizan destete y los que no realizan el destete son 29.41%, 18.82% de los productores alimentan sus cuyes con forraje verde, 21.18% con forraje verde más sutuche, 41.18% con forraje verde más restos de cocina y 18.82% con forraje verde más concentrado. El número de raciones ofrecidas al animal por día son: una vez 7.06%, dos veces 43.53%, tres veces 40% y cuatro veces 9.41%. Referente a construcciones e instalaciones: 76.47% poseen instalaciones en galpones con pozas y 23.53% poseen instalaciones en cocina con poza. En bioseguridad, La limpieza de pozas lo realizan: diario el 12.94%, inter diario 15.29%, semanal 43.53% y cada dos semanas 28.24%. Hay presencia de enfermedades: como la salmonelosis 33.91%, parásitos externos 29.57%, neumonía 25.65%, linfadenitis 7.83% y micosis con 3.04%. La presencia de tipos y líneas de cuyes; para Tipo I, Tipo II, Tipo III y Tipo IV fueron; 84.71%, 14.18%, 0.76% y 0.35% respectivamente. En líneas Perú, Andina y Inti fueron; 88.00%, 6.46% y 5.54% respectivamente: El promedio de tamaño de camada en crianza familiar y crianza familiar comercial es de 2.44; 2.62 gr. el promedio de peso al nacimiento, destete y a los 90 días en crianza familiar es 104, 274, 716gr respectivamente, el promedio de peso al nacimiento, destete y a los 90 días en crianza familiar comercial es de 130, 340, 882 gr y la mortalidad de lactantes y recría en crianza familiar es de 30%. La mortalidad de lactantes y recría en crianza familiar comercial es de 23%.