

**UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN**  
**FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS**  
**Departamento de Ciencias Clínicas**



**EVALUACIÓN DEL BIENESTAR ANIMAL EN EQUINOS DE TIRO DE LA  
COMUNA DE LINARES**



**MEMORIA DE TÍTULO PRESENTADA  
A LA FACULTAD DE CIENCIAS  
VETERINARIAS DE LA UNIVERSIDAD  
DE CONCEPCIÓN, PARA OPTAR AL  
TÍTULO DE MÉDICO VETERINARIO**

**JORGE ANDRÉS PONCE RETAMAL**

**CHILLÁN - CHILE**

**2012**

## **I. RESUMEN**

### **EVALUACIÓN DEL BIENESTAR ANIMAL EN EQUINOS DE TIRO DE LA COMUNA DE LINARES**

### **ASSESSMENT OF THE ANIMAL WELFARE IN DRAUGHT HORSES OF THE COMMUNE OF LINARES**

El objetivo del presente estudio fue evaluar el bienestar de los equinos de tiro a través de métodos directos e indirectos, considerando aspectos de salud, comportamiento y prácticas de manejo. Entre noviembre del 2009 y marzo del 2010, se visitaron por una sola vez 60 predios en donde se ocupaban equinos para realizar sus labores, éstos fueron seleccionados tomando en cuenta la disposición del propietario para participar del estudio.

El promedio de edad de los equinos fue de 9,23 años ( $\pm 3,94$  años). El mayor porcentaje (78,33%) de los animales correspondió a hembras. El 51,66% de los equinos presentó buena condición corporal. En general, los animales no presentaron problemas de comportamiento, un 93% de los animales se encontró en estado de alerta y sólo 1,67% de los animales presentaron una respuesta deprimida al momento de evaluar su comportamiento. Las principales falencias estuvieron relacionadas con las prácticas de manejo, donde el cuidado de los cascos, mantenimiento de los aperos de trabajo y tratamiento antiparasitario fueron deficientes. La mayoría de los propietarios mostró preocupación por el cuidado de sus animales, sin embargo, la falta de conocimiento en relación a los problemas presentados y la situación socioeconómica influía en los problemas de bienestar. La capacitación de las personas en cuanto al herraje y manejo de los equinos, sería un aporte para mejorar el bienestar de estos animales.

**Palabras clave: caballos, comportamiento, condición corporal.**