

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



**FRECUENCIA DE COMPORTAMIENTOS ESTEREOTIPADOS, EN CABALLOS  
FINA SANGRE DE CARRERA RESIDENTES, DEL CLUB HÍPICO  
CONCEPCIÓN**

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

**FELIPE AINARDI CORONADO**  
**CHILLÁN – CHILE**  
**2010**

## **I. RESUMEN**

### **FRECUENCIA DE COMPORTAMIENTOS ESTEREOTIPADOS, EN CABALLOS FINA SANGRE DE CARRERA RESIDENTES, DEL CLUB HÍPICO CONCEPCIÓN.**

### **FREQUENCY OF STEREOTYPED BEHAVIORS IN THOROUGHBRED RACEHORSES RESIDENTS OF CLUB HÍPICO CONCEPCIÓN.**

Los equinos a estudiar fueron la totalidad de los caballos fina sangre de carrera residentes en el Club Hípico Concepción (n=341), con el objetivo de cuantificar e identificar las principales conductas estereotipadas, como: aerofagia, bamboleo y paseo circular en la pesebrera, y determinar posibles diferencias asociadas a la edad y el sexo. Los equinos se dividieron según el sexo en 3 grupos: machos enteros (n=50), machos castrados (n=173) y yeguas (n=118). Y de acuerdo a la edad en 4 grupos: de 2 años (n=77), 3 años (n=60), 4 años (n=77) y 5 años o más (n=127). Los caballos con una o más conductas estereotipadas fueron 45, lo que representa un 13.2% de los 341 equinos estudiados. Las frecuencias encontradas en los diferentes comportamientos estereotipados fueron aerofagia 4.99%, bamboleo 2.93% y paseo circular en la pesebrera 5.28%. Al realizar comparaciones, se pudo determinar que no existen diferencias estadísticamente significativas entre las frecuencias de machos enteros, machos castrados y hembras. Tampoco se obtuvo diferencias estadísticamente significativas en las frecuencias entre los diferentes grupos de la categoría edad.

**Palabras clave: aerofagia, bamboleo, paseo circular en pesebrera, estereotipias.**