

UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA

Departamento de Patología y Medicina Preventiva



**CARACTERIZACIÓN DE LA POBLACIÓN CANINA Y FELINA EN LA CIUDAD  
DE ANTOFAGASTA**

MEMORIA DE TÍTULO PRESENTADA  
A LA FACULTAD DE MEDICINA  
VETERINARIA PARA OPTAR AL  
TÍTULO DE MÉDICO VETERINARIO

**CAROLA RITA ROJAS ROJAS  
CHILLÁN-CHILE  
2005**

## **RESUMEN**

CARACTERIZACIÓN DE LA POBLACIÓN CANINA Y FELINA EN LA CIUDAD DE ANTOFAGASTA.

CHARACTERIZATION OF THE CANINE AND FELINE POPULATION OF ANTOFAGASTA CITY.

En Antofagasta, el crecimiento de la población canina se ha hecho evidente. Al no existir registros actualizados de esta población y ninguno de la población felina, se realizó este estudio, por medio de una encuesta tipo formulario, aplicada en 48 manzanas seleccionadas aleatoriamente de un total de 8 unidades territoriales, a fin de poder obtener información, de ambas poblaciones, sobre sus características demográficas, la composición de la población canina según raza, edad, alzada y sexo, y de la población felina según edad y sexo. A través de esta encuesta también fue posible determinar en ambas poblaciones, la ausencia o presencia de control reproductivo, su origen, motivos y condiciones de tenencia, considerando su alimentación, confinamiento (libre acceso a la calle) y manejo sanitario.

Al analizar los resultados de las encuestas aplicadas a los propietarios de perros y/o gatos, se pudo determinar que la relación hombre:perro fue más estrecha que la relación hombre:gato. Ambas poblaciones, canina y felina, se caracterizaron por ser jóvenes, donde el sexo predominante en los perros, fue el macho y en los gatos, la hembra. Además, se pudo determinar que la población canina estaba constituida, principalmente por perros mestizos y por perros de alzada mediana. En ambas poblaciones, el control reproductivo fue escaso en los machos, no así en las hembras, donde un número considerable recibió control reproductivo. En ambas poblaciones, el principal motivo de tenencia fue el “afectivo”, no viéndose reflejado esto en las condiciones de tenencia de ambas especies, ya que éstas no fueron las apropiadas.

Palabras Claves: Población, Demografía, Perros, Gatos.

## **SUMMARY**

In Antofagasta city, the canine population growth has been evident. Since there are not up dated registrations of this population and any of the feline population this study was done, by means of a form type of survey, applied in 48 blocks selected at random out of 8 territorial units with the purpose of getting information, of both populations, about their demographic characteristics, the composition of the canine population according to the race, age, height and sex, and of the feline population according to the age and sex. Through this survey was also possible to determine in both populations, absence or presence of reproduction control, its origin, reasons and conditions of owning, considering its feeding, confining (free access to streets) and sanitary handling.

When analyzing the results of the applied surveys to the dogs and/or cats owners, the man:dog relationship was determined to be closer than the one between man:cat. Canine and feline populations were remarked by the fact of been young, where predominant sex in dogs was the male and in cats, the female. It also could be determined that the canine population was constituted mainly by hybrid dogs and by medium height dogs. In both populations, the reproduction control was very low in males, not as in the case of females, where a considerable amount of them received reproductive control. In both populations, "effectiveness" was the main motivation for having those animals, this fact was not clearly seen due to the conditions in which both species live, since these conditions were not sufficiently adequate.

Key Words: Population, Demography, Dogs, Cats.