



Informe Actividades y
Certificado de Cumplimiento de Funciones
Honorarios
DIRECCIÓN DE MEDIO AMBIENTE ASEO Y ORNATO
Mes de: diciembre de 2024

I.- **Funcionario** : Erwin Alexi Carrasco Moreno
Departamento : Zoonosis y bienestar animal
Decreto (contrato) : DRC 1700 - 29/01/2024
Centro de costo o ítem : 12.09.04
Nombre Programa : Tenencia responsable de mascotas

II.- **Boleta Número** : 63
Fecha Boleta : 23-12-2024
Valor Bruto Boleta : 1.100.000
Valor Cuota según Contrato : 948.750

*En caso de diferencia entre valor boleta y valor cuota contrato **aclarar***

Cuota
12/12, sin observaciones

III.- Funciones Contratadas:

Profesional médico veterinario para la atención, seguimiento y resolución de 250 denuncias (anuales) por motivo de infracciones a la Ordenanza Municipal sobre tenencia responsable y normativa vigente .Participar y realizar Operativos de vacunación, desparasitación e implantación de microchips de identificación a caninos y felinos de usuarios de la comuna. Educar a la población respecto a la normativa vigente sobre Tenencia Responsable , Bienestar Animal, Seguridad Ciudadana y Salud Pública , prestar servicios y/o apoyo en otras unidades del departamento en caso de ser necesario.


IV.- Detalle Labores Realizadas:

Atención y resolución de 14 denuncias sobre tenencia responsable y ordenanza municipal de la comuna de Temuco.

Participación en 3 operativos masivos donde se realizaron en total los siguientes servicios:

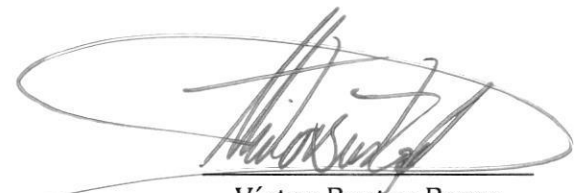
- 154 vacunaciones antirrábicas.
- Implantación de 89 microchips de identificación,
- Facilitado de 361 antiparasitarios internos.

Educación constante a la comunidad sobre la ordenanza municipal 005, ley 21.020 sobre tenencia responsable de mascotas y ley 20.380 sobre protección de animales.



Dr. Erwin Carrasco Moreno

Erwin Alexi Carrasco Moreno
Médico Veterinario



Víctor Bustos Barra
Encargado departamento
De Zoonosis y Bienestar animal



Municipalidad de Temuco
DIRECCIÓN
Dirección de Medio Ambiente Aseo y Ornato
Gustavo Fuentes Barra