



**Nombre del alumno:** Edgar Uriel Encino  
López

**Nombre del profesor:** Lic. Luis Miguel  
Sánchez

**Licenciatura:** Medicina Veterinaria y  
Zootecnia

**Materia:** Ética y bioética veterinaria

**Nombre del trabajo:** Cuadro sinóptico-3 unidad

Ocosingo, Chiapas a 11 de marzo del 2022

Trato hacia el paciente, trato hacia los colegas veterinarios

Eliminación de la crueldad

Hablar por los que no tienen voz y defender aquellos que no pueden defenderse, porque también tienen derechos, proclamando la dignidad, la libertad y la igualdad.

Código de conducta

Según al OIE, para el manejo de los animales se aplica el bienestar animal como norma de respeto y buen trato.

5º plan estratégico (2011-2015)

Bienestar de los animales en la investigación y educación, el bienestar en los sistemas de producción animales y el bienestar de los peces de cultivo

Formas de fomentarlo

Exigiendo a las autoridades que se apliquen los correctivos necesarios, toma de decisiones serias y responsables, que permitan vivir con real respeto hacia los animales, mas allá de su uso económico

Tipos de maltrato (semarnat)

En animales domesticos

Hacinamiento, golpes, abandono, mala alimentación y vivir en la intemperie total dentro de las propias casas

Animales silvestres

Desnutrición y alteraciones conductuales debidas a la impronta.

Origen del maltrato

Se tiene como causa la ignorancia, la falta de educación y una carente cultura de respeto hacia los animales.

Lenguaje corporal

En la comunicación, el emisor genera el mensaje que desea enviar, este se convierte en una señal de forma que pueda viajar hasta su destino a través de un medio, en cuyo espacio se encuentra el receptor que capta la señal y la transforma para recuperar el mensaje.

Principales vías de comunicación

Física, química, la visual y la táctil

Visual

Sistema de percepción, su función en la comunicación es con señales visuales trasmite su estado emocional e intenciones mediante posturas y expresiones. Además establece orden jerárquico.

Tacto

Este abarca todo el cuerpo del animal, con los receptores encontrados en la piel, orejas y boca tienen mayor sensibilidad pues poseen pelos táctiles

Olfato

Permite distinguir múltiples sustancias químicas, interviene en el reconocimiento de individuos permitiendo el establecimiento de relaciones sociales

## BIBLIOGRAFIA

Universidad del sureste. "Trato hacia el paciente, trato hacia los colegas veterinarios". *Ética y bioética veterinaria*. Comitán de Domínguez, Chiapas. Enero-Abril 2022. Pp 73-87.