



**Nombre de alumno: Eduardo Javier Pulido Pulido**

**Nombre del profesor: Gaby Villafuerte**

**Nombre del trabajo: Cuadro conceptual**

**Materia: Etiología**

**Grado: 2**

**Grupo: B**

# LA ETOLOGÍA

↓ Es

Una rama de la Biología que aborda el estudio de la conducta espontánea de los animales en su medio natural. La Etología es una disciplina relativamente nueva dentro de la ciencia animal, aunque algunos de sus principios han sido usados en la producción animal durante años.

↓ Su

**ORIGEN:** Se ha venido desarrollando desde que el hombre los cazaba, los estudios comienzan a sistematizarse durante la Edad de Oro de la Grecia Clásica, cuando todo el saber, inicialmente basado en explicaciones irracionales, se conforma como un conjunto coherente de explicaciones racionales (Racionalismo).

↓ Su

**IMPORTANCIA:** "El bienestar de un individuo es su estado en relación con sus intentos de afrontar el ambiente".  
Un animal se encuentre en un estado de bienestar no deben considerarse únicamente sus necesidades fisiológicas, sino de manera primordial sus sentimientos.

↓ Los 4

**PLANTEAMIENTOS:**  
1. Buena alimentación, provisión de agua y alimento en cantidad suficiente  
2. Ambiente adecuado, que propicie condiciones de confort físico y social  
3. Buena salud, sobre la base de la apropiada sanidad preventiva  
4. Entorno social, comportamiento natural.

↓ La

**RELACION:** Desde que el ser humano empezó a hacer uso de animales para su provecho, hace más de 100.000 años, ha intentado que éstos respondieran de la mejor manera posible a sus necesidades. Y se han seleccionado siempre los individuos con un comportamiento más tranquilo.

↓ Los

**CONCEPTOS BÁSICOS:** la etología pretende describir la conducta natural, explicar cómo se produce, que función adaptativa cumple y su evolución.  
Disciplina relativamente nueva dentro de la ciencia animal, aunque algunos de sus principios han sido usados en la producción animal por años.

↓ Los

**CULTIVOS:** espacio natural el ser humano elige diferentes maneras de cultivar para obtener la máxima productividad posible. Tipos: policultivo, monocultivo, secano, regadio, intensiva, extensiva, de baja y alta productividad.

↓ La

**PRODUCCIÓN:** un conjunto de partes interrelacionadas que existen para alcanzar un determinado objetivo. Donde cada parte del sistema puede ser un departamento un organismo o un subsistema.

↓

**GANADERO:** serie de factores y elementos que concurren en cada sistema de explotación del ganado hace que en ocasiones aparezcan dificultades para su diferenciación. La mayoría de las explotaciones se definen dentro de un determinado sistema.