



“Universidad del Sureste”

Turno matutino.

Ética y bioética veterinaria.

“Ecosistemas y bioética: la relación  
hombre-naturaleza.”

Presenta:

Yadira Barrios López.

Octavo Cuatrimestre ‘U’.

Medicina Veterinaria y Zootecnia.

Catedrático:

Lic. Víctor Antonio González Salas.

Sábado 10 de abril del 2021

Tapachula, Chiapas, México.

## Ecosistemas y bioética: la relación hombre-naturaleza

La ciencia del ambiente, de naturaleza holística, se preocupa de la relación entre los seres humanos y el ambiente, tanto el natural como el hecho por el hombre. La ciencia del ambiente incluye la ecología (interacción de los organismos con su hábitat), la composición de la atmósfera, la producción de energía, la química de los procesos de producción e incluso la psicología del consumismo

### El hombre y su medio ambiente

1. Vivir: es ocuparnos con las cosas del entorno, es estar dentro y fuera de sí mismo.
2. El mundo fisicoquímico es indiferente a la vida y sólo adquiere significado al interactuar con el organismo.
3. El mundo circundante, constituido por el mundo perceptible y el de los efectos.
4. El hombre y la ecología.
5. El medio ambiente puede producir enfermedades.

### La técnica y el medio ambiente

La técnica es la reforma que el hombre impone a la naturaleza con el fin de satisfacer sus necesidades. Sin la técnica el hombre actual no podrá existir.

### Relación empresa-medio ambiente

La cuestión de los temas medioambientales no es algo meramente legal o económico, es un imperativo moral y un signo de los tiempos. El futuro del hombre está indisolublemente unido a la naturaleza, lo que reclama una racionalidad en el empleo de los recursos, respetando a su vez las leyes de cada ser viviente.

### 3Medio ambiente: aspectos de desarrollo socioeconómico, de ética y de salud

Los temas relacionados con el medio ambiente no representan cuestiones puramente económicas o de legalidad, sino que conllevan un deber o exigencia inexcusable. Hoy se acepta que el crecimiento económico se manifiesta en contaminantes y desechos que degradan el ambiente y pueden conducir a una neutralización de sus efectos positivos y esenciales