

TP 7 INTRODUCCION A LA PROGRAMACION ORIENTADA A LOS OBEJETOS

1° AÑO GRUPO A

PROFESORA KARINA OLIVIERI

CORREO: kariolivieri71@gmail.com

RESOLVER

*RESPONDER LUEGO DE LEER EL CONTENIDO SOBRE ECOLOGIA QUE
ESTA DEBAJO*

- 1. ¿Qué ES LA ECOLOGIA?*
- 2. ¿Cuál ES EL OBEJTO DE LA ECOLOGIA?*
- 3. ¿QUE ES LA ECOLOGIA HUMANA?*
- 4. PENSAR Y ESCRIBIR 4 ACCIONES PARA CUIDAR NUESTRA
ECOLOGIA*

Ecología:

La ecología es una **rama de la biología en la que se estudian y analizan las interacciones entre los seres vivos con el hábitat** donde se encuentran, es decir, las relaciones que existen entre los factores bióticos (relaciones entre seres vivos) y los factores abióticos (condiciones ambientales).

Etimológicamente, la palabra ecología deriva del griego *ökologie* compuesta de la unión de los vocablos griegos *oikos*, que significa 'casa', 'hogar' o 'vivienda', y *logos*, que significa 'estudio' o 'tratado'. En este sentido, ecología significa 'el estudio del hogar'.

Fue Ernst Haeckel, científico alemán, quien creó el término ecología en el año 1869 con el fin de designar un nombre a la ciencia que estudia las relaciones entre los seres vivos y el medio ambiente.

Por tanto, el **objeto de estudio de la ecología** está en determinar cómo los factores [abióticos](#) (humedad, temperatura, entre otros) interactúan con los factores [bióticos](#) (relación entre la gran diversidad de seres vivos que se encuentran en un mismo hábitat).

De allí que la ecología haga caso particular a cómo las características particulares de un hábitat influyen en el desarrollo, modificación y comportamiento de las diferentes especies.

En este sentido, el concepto de ecología humana se refiere al estudio científico de las relaciones entre los seres humanos y el [medio ambiente](#), incluyendo las condiciones naturales, las interacciones y los aspectos económicos, psicológicos, sociales y culturales. Por tanto, la ecología se enfoca en estudiar los ecosistemas o poblaciones en general.

Asimismo, la ecología es una ciencia en la que se **desarrollan estudios sobre cuáles pueden ser los cambios que pueden sufrir los ecosistemas** a partir de las actividades de los seres humanos.

Por tanto, **la ecología ha adoptado un carácter ambientalista** y su objetivo es cuidar y mantener el equilibrio de las actividades humanas con las de nuestro hábitat.

