



GUÍA 12: PROBLEMÁTICAS AMBIENTALES BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS

GUÍA 12/UNIDAD 3
CURSO 3° y 4° Medio
Prof.: Kimberling Correa

Nombre: _____ Curso: _____

INSTRUCCIONES GENERALES: La siguiente guía es de tipo formativa, por lo que debe ser subida al classroom para tener en orden todas las guías trabajadas. Recordar que los classroom de cada curso corresponden a:

CODIGO ACCESO

zb536gm

Para una mejor organización paso a detallar las fechas y tipo de evaluación de las guías correspondientes a la unidad 3, recordar que nuestras guías se entregaran de manera quincenal y es importante subir las respuestas a los classroom.

Guías	Fecha publicación	Tipo de evaluación
Número 11	24 Septiembre	Formativa
Número 12	22 Octubre	Sumativa

Problemáticas ambientales.

PROCEDIMIENTO

La siguiente guía tiene como objetivo la investigación bibliográfica que permita identificar en Chile problemáticas medio ambientales que afecten ciertas zonas específicas del país, de esta manera cada pareja se involucrará con la búsqueda de información.

Cada pareja debe escoger la problemática ambiental de una zona específica del país, y las parejas no deben repetir la temática.

Ejemplo de problemáticas ambientales:

- Termoeléctricas
- Hidroeléctricas
- Embalses
- Mineras
- Extracción ilegal de recursos
- Tala de bosque nativo
- Plantas de celulosa
- Monocultivo
- Pesca de arrastre
- Aumento de terreno agrícola
- Retroceso de glaciares
- Contaminación del mar

Título del proyecto o problemática medio ambiental

Objetivo del proyecto

Investigación bibliográfica
MARCO TEÓRICO (CITA EN APA) Región o zona de la problemática (incluir imagen de mapa). Pueblos o ciudades cercanas. Tipo de contaminación al ambiente. A que corresponde el proyecto. ¿Cómo ha afectado esta problemática a los pobladores? ¿Ha habido movilizaciones de los pobladores en contra la iniciativa? ¿Qué medidas ha tomado el gobierno o las instituciones reguladoras? ¿Cómo afecta la biodiversidad local? ¿Qué acotaciones darías como poblador sobre la problemática?

Referencias
APA...