



COLEGIO GIBRALTAIRE
CENTRO CONCERTADO BILINGÜE
Educación Primaria y Secundaria

Nombre y Apellidos:

Plan de Recuperación de
Aprendizajes
Adquiridos no

Fecha:

2ª Parte

Nº

Grupo:

Unidad 11: Los ecosistemas

BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA
1º ESO

1ª. ¿Qué moléculas forman los seres vivos?

2ª. Enumera las funciones de los seres vivos.

3ª. ¿Cuáles son las condiciones para la vida?

4ª. ¿A qué llamamos factores abióticos y biotopo?

5ª. ¿Qué son los factores bióticos y biocenosis?

6ª. Define lo que es un ecosistema. Función de los seres vivos en el ecosistema. Realiza el dibujo de la página 197 de tu libro de texto.

7ª. ¿Qué es una cadena alimentaria y una red trófica? Pon ejemplos.

8ª. Diferencia entre relaciones intraespecíficas e interespecíficas. Tipos de cada una.

9ª. ¿Cuáles son los componentes del suelo?

10ª. Explica cómo se forma el suelo.

11ª. ¿Qué tipo de organismos pueden encontrarse en el suelo?

12ª. Dí y explica las funciones del suelo. Realiza el dibujo de un suelo maduro de la página 201 de tu libro de texto.

13ª. Define lo que es bioma.

14ª. ¿Qué significa biodiversidad. Dí y explica los factores que determinan la biodiversidad.

15ª. ¿Qué características tienen los ecosistemas de agua dulce y los de agua salada?

16ª. ¿En qué tres grupos se distribuyen los organismos marinos?



