

E.E.T N° 3101 Dr. Joaquín Castellanos

Clase de Ciencias Biológica II

Cursos: 2° Año del Ciclo Básico Técnico –Turnos: Mañana y Tarde

Tema: Biodiversidad

- .-Prof. Alejandra Fabián (2°1° y 2°4° Turno Mañana) marialefabi@hotmail.com
.-Prof. Mariela Reales (2°2° y 2°3° Turno Mañana-2°1°,2°2° y 2°4° Turno Tarde) marielreales@hotmail.com
.-Prof. Mirta González (2°3° Turno Tarde) mimitosg11@gmail.com

ACTIVIDADES –Repasando conceptos sobre biodiversidad y ecosistemas-

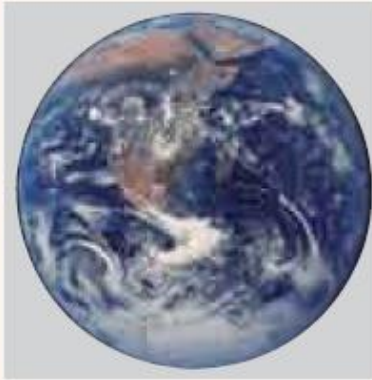
1. Busca los siguientes conceptos en la sopa de letras relacionados con la ecología y la biodiversidad.



abiótico-animal-bacteria- biodiversidad-biosfera- bosque-comunidad-ecosistema-energía-especie-eucariota-hábitat-hongo-població- procariota-protista-vegetal.

2.-Identifica alguno de los conceptos del punto 1 en las fotografías que se presentan a continuación:

a)..... b)..... c).....



d)..... e).....
f).....



2.-a) Ubica las palabras de la sopa de letras en el crucigrama.

b) Ahora te toca a Vos escribir las referencias tanto de las palabras que aparecen

en forma vertical como horizontal. Ejemplo:

Vertical

1.-Tipo de célula con núcleo separado del citoplasma (Respuesta es Eucariota)

