

#### CENTRO PROVINCIAL DE ENSEÑANZA MEDIA Nº 41

Richieri y Linares - Neuquén-Teléfono 440-1509.

# PROGRAMA DE EXÁMEN DE ALUMNOS PREVIOS (PARA ALUMNOS QUE CURSARON 2020)

Asignatura: CIENCIAS BIOLOGICAS

Curso: 1° Año

## **CONTENIDOS**

#### LA BIOLOGÍA COMO CIENCIA

Biología: concepto. Objeto de estudio. Ecología: concepto. Ser vivo: características comunes.

### **CONCEPTOS ECOLÓGICOS**

Ecosistema: concepto. Componentes. Clasificación. Biocenosis. Biotopo: sustrato y factores físico-químicos. Hábitat: concepto y tipos. Nicho ecológico: concepto. Niveles de organización ecológicos: individuo. Especie. Población. Comunidad. Ecosistema. Biósfera. Relaciones intra e interespecíficas.

## **RELACIONES TRÓFICAS**

Fotosíntesis: concepto. Descripción del proceso. Productos Finales.

Respiración: objetivo. Descripción del proceso. Productos Finales.

Cadenas y redes alimentarias. Concepto. Niveles tróficos: Productores, consumidores primarios, consumidores secundarios, descomponedores.

### **BIBLIOGRAFÍA**

- Material elaborado por el docente.
- Biología 1. Las relaciones de los seres vivos entre sí y con su ambiente. Ed. Santillana.
- Biología 1. Editorial Doce Orcas.
- Conocer + Biología. El intercambio de materia y energía en el ser humano, en las células y en los ecosistemas. Ed. Santillana.
- Activa Ciencias Naturales. Ed. Puerto de Palos.
- <a href="http://recursostic.educacion.es/ciencias/biosfera/web/alumno/2ESO/servivo/con">http://recursostic.educacion.es/ciencias/biosfera/web/alumno/2ESO/servivo/con</a> tenidos.htm
- http://recursostic.educacion.es/secundaria/edad/4esobiologia/4quincena10/cont enidos10/q10pdf.pdf
- Proyecto Biosfera (educacion.es)
- La cadena alimenticia Educ.ar