

**UNIDAD EDUCATIVA PARTICULAR GIORDANO BRUNO
CIENCIAS NATURALES, NOVENO – PRIMER QUIMESTRE
SEGUNDO PARCIAL – SEGUNDO TALLER**

NOMBRE:

1.- Complete las siguientes oraciones sobre las teorías de la evolución.

- ❖ Darwin publicó su libro El origen de las especies en el año

2) Relacione los tipos de selección natural

- ❖ Este tipo de selección favorece un extremo de una característica

Selección natural diversificadora

- ❖ Cuando una característica tiene varias formas se favorece la característica intermedia

Selección natural estabilizadora

- ❖ No se favorece un solo fenotipo, sino que los extremos de una característica resultan ventajoso

Selección natural direccional

3) Ubique las palabras donde corresponda según el tipo de adaptación.

ADAPTACIONES MORFOLÓGICAS



ADAPTACIONES FISIOLOGICAS



ADAPTACIONES ETOLÓGICAS



4) Escoja la respuesta correcta según los principios de selección natural

Los individuos que están mejor adaptados al ambiente son los que tienen mayor ventaja de sobrevivir

Mientras las generaciones pasan la población cambia porque unas características pasan y otras no.

Permite que los organismos hereden sus características a sus descendientes

Los organismos están obligados a competir entre ellos para captar recursos que les permita desarrollarse.

Cuando las condiciones del ambiente son favorables la población aumenta en número hasta cuando los recursos lo limitan