



**UNIDAD EDUCATIVA “CLARETIANA”**  
**LECCION ESCRITA DE SEGUNDO PARCIAL**  
**PRIMER QUIMESTRE**  
**Año Lectivo 2020 – 2021**

Calificación:

**Indicaciones Generales**

- ❖ Realice su Evaluación del Primer parcial con orden y aseo, sin doble respuesta
- ❖ Lea con atención las cuestiones, piense y conteste según instrucciones
- ❖ Cualquier intento de deshonestidad académica durante la Evaluación, equivale a la anulación de la nota (Art.223 R-LOEI)
- ❖ La Evaluación es calificada sobre 10 puntos
- ❖ Todos los temas deberán ser justificados con el desarrollo

**DATOS INFORMATIVOS**

Nombre:

Fecha:

Curso:Noveno

Paralelo:

Asignatura: Ciencias Naturales

Docente: Lcda. Gabriela Quiridumbay

**1.- UNE CON LINEA SEGÚN CORRESPONDA**

COMPETENCIA	Es una relación donde un organismo se alimenta de otro organismo vivo
INTRAESPECIFICA	Los individuos tienen necesidades similares y compiten por el mismo recurso
INTERESPECIFICA	Son interacciones entre organismos de diferentes especies
DEPREDAION	Son interacciones entre organismos de una misma especie

**2.- CONTESTE**

a.- Relación interespecifica es también llamada



b.- La relación interespecifica se clasifica en:

c.- La competencia puede ser de dos tipos:

d.-El comensalismo es:

### 3.- ARRASTRAR

a.- Es una relación donde el uno es perjudicado y el otro no se ve afectado

b.- Es una relación entre plantas e insectos y otros animales polinizadores

c.-Se presenta cuando el organismo toma las formas o los colores su hábitat para evitar ser visto

d.- Una especie presenta coloraciones llamativas para simular que es peligrosa

Camuflaje

Amensalismo

Mutualismo de  
dispersión

Mimetismo batesiano

### 4.- SELECCIÓN MULTIPLE

a.- Es una relación en la que una especie provee protección a otra y la segunda especie ofrece a cambio alimento y refugio

- Mutualismo defensivo
- Mutualismo trófico
- Mutualismo de Dispersión



b.- Esta relación entre dos especies se benefician mutuamente para obtener alimento, protección, etc

- Mutualismo
- Comensalismo
- Amensalismo

c.- Se presenta entre dos o más especies peligrosas que adoptan coloraciones y señales de advertencia para evitar la predación

- Mimetismo mulleriano
- Mimetismo batesiano
- Camuflaje

d.- Se presenta cuando un recurso común escasea

- Por interferencia
- Por explotación

##### 5.- CONTESTA VERDADERO O FALSO

a.- En las relaciones de cooperación familiar forman grupos de trabajo

b.- En las relaciones Gregarias los organismos habitan en una misma zona y tienen comportamientos similares

c.- Las relaciones interespecíficas pueden ser temporales o permanentes

d.- Sociales o estatales sus organismos se emparentan entre sí y cuidan a sus crías