



**UNIDAD EDUCATIVA “CLARETIANA”**  
**EVALUACIÓN DEL PRIMER PARCIAL**  
**PRIMER QUIMESTRE**  
**Año Lectivo 2021– 2022**

Calificación:

**DATOS INFORMATIVOS**

Nombre:

Fecha:

Curso: Noveno

Asignatura: Ciencias

Docente: Gabriela Quiridumbay

**Indicaciones Generales:**

- ☒ Lea con atención las cuestiones, piense y conteste según instrucciones.
- ☒ La Evaluación es calificada sobre 10 puntos.
- ☒ Cualquier intento de deshonestidad académica durante la evaluación, equivale a la anulación de la nota (Art. 223 R-LOEI)
- ☒ La evaluación tiene la duración equivalente a una hora clase, acabado el tiempo ya no podrá realizarla.
- ☒ Debe de tener la cámara y el micrófono de su dispositivo siempre activados.

**1.- CONTESTE VERDADERO ( V ) O FALSO ( F ) SEGÚN CONVENGA ( vale 2 puntos )**

a.- El tejido Epitelial se encarga de recoger la información y transmitir a determinados lugares del cuerpo \_\_\_\_\_

b.- El tejido muscular es el responsable del movimiento de las diferentes partes del cuerpo \_\_\_\_\_

c.- Las células muertas están encargadas del desarrollo de las plantas \_\_\_\_\_

d.- Tejidos protectores se encuentran en la parte externa de la planta \_\_\_\_\_

**2.-UNE CON LÍNEA SEGÚN CONVENGA (vale 2 puntos)**

PLANTAS NO VASCULARES	Necesitan gran cantidad de agua para reproducirse
PLANTAS VASCULARES	Pueden llegar a ser de gran tamaño
PLANTAS NO VASCULARES	Tienen tallo, hojas y raíz verdadera
PLANTAS VASCULARES	No tienen raíces, hojas ni tallos verdaderos



**3.- SELECCIONE LA RESPUESTA CORRECTA ( vale 2 puntos )**

Se da cuando una especie presenta coloraciones llamativas para simular que es peligrosa:

**OPCIONES DE RESPUESTAS**

- a.-Mimetismo mulleriano
- b.- Mimetismo batesiano
- c.- Camuflaje

Se establecen entre individuos que están emparentados entre sí para la reproducción y el cuidado de la prole:

**OPCIONES DE RESPUESTAS**

- a.- Sociales
- b.- Gregarias
- c.- Familiares

Se presenta cuando el organismo toma las formas o los colores de su hábitat para evitar ser visto:

**OPCIONES DE RESPUESTAS**

- a.- Aposematismo
- b.-Depredación
- c.- Camuflaje

Se encuentran en el tercer nivel trófico se alimentan de consumidores primarios son heterótrofos y carnívoros:

**OPCIONES DE RESPUESTAS**

- a.- Productores
- b.-Consumidores terciarios
- c.- Consumidores secundarios

**4.- MENCIONE LAS CLASES DE MUTUALISMO (VALE 2 PUNTOS )**

---

---



**5.- COMPLETE LOS SIGUIENTES ENUNCIADOS (VALE 2 PUNTOS)**

Cutícula alimento protección servicios depredador presa pared estómago

a.- Las células que forman el tejido epidérmico vegetal forman una capa continua denominada \_\_\_\_\_

b.- Se establece entre dos especies que se benefician mutuamente para obtener \_\_\_\_\_,  
y otros \_\_\_\_\_

c.- el tejido muscular liso se encuentra en la \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_

d.- Es una relación en la que un organismo llamado \_\_\_\_\_ se alimenta de otro organismo vivo, la \_\_\_\_\_

Gabriela Quiridumbay

Lcda. Lady Farias

Msc. Johanna Campi

DOCENTE

CORDINADORA DE AREA

CORDINADORA ACADEMICA

**MISIONEROS CLARETIANOS**  
**UNIDAD EDUCATIVA CLARETIANA**  
Guerrero Valenzuela y Azuay; 3871752  
Guayaquil – Ecuador



*Una Institución al Servicio de la Vida  
Y la Dignidad del Ser Humano.*