



**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  
DOCENTE

Lcda. Lady Farias  
CORDINADORA DE AREA

Msc. Johanna Campi  
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.*