



UNIDAD EDUCATIVA MUNICIPAL "CALDERÓN"



uemcalderon@gmail.com

AÑO LECTIVO 2021 – 2022

BIOLOGÍA

EXAMEN QUIMESTRAL

NOTA

Curso: 3ero. BGU

Paralelo: “.....”

QUIMESTRE 1

Fecha: 27 de enero del 2022

Nombre del estudiante:

Nombre del profesora: Lcda. Patricia Miranda

INSTRUCCIONES:

1. Lea detenidamente cada pregunta antes de contestarla.
2. Dispone de 40 minutos para desarrollar su examen.
3. El documento debe ser enviado una vez concluido el tiempo estipulado o cuando el docente le solicite, ya que fuera del mismo se considera como deshonestidad académica, Art. 223 Reglamento de la LOEI "...incurrir en cualquier acción que otorgue una ventaja inmerecida..."
4. Cada respuesta correcta tiene el valor de 1 punto.

EXPLICA A TRAVÉS DE IMÁGENES EL PROCESO EVOLUTIVO DEL PLANETA TIERRA DESDE EL PANGEA HASTA LA FORMACIÓN DE BIOMAS.

A. CORRELACIONE SEGÚN CORRESPONDA:

Tundra

La vegetación está marcada por las estaciones

Bosque Caducifolio

Permafrost en el suelo. Temperaturas menores a 0°

Selva tropical

Bosques de coníferas

Sabana

Presenta plantas suculentas por ejemplo el cactus

Desierto

Poseen la más alta biodiversidad del mundo

Taiga

Su vegetación principal es de gramíneas





CLASIFIQUE A LOS BIOMAS DEL MUNDO, SEGÚN EL TIPO DE CLIMA.

BICENTENARIO
BATALLA DE PICHINCHA

Tundra

Bosque Caducifolio

Desierto

Estepa

Taiga

Selva tropical

Sabana

Bosque Mediterráneo

| CLIMA CÁLIDO | CLIMA TEMPLADO | CLIMA FRÍO |
|--------------|----------------|------------|
| | | |

IDENTIFICA LOS EFECTOS DE LAS ACTIVIDADES HUMANAS SOBRE LA BIODIVERSIDAD A NIVEL NACIONAL, REGIONAL Y GLOBAL.

C. SELECCIONE CUATRO MEDIDAS DE PROTECCIÓN Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE, QUE USTED PRACTICA EN SU DIARIO VIVIR:

1. Deposito en contenedores diferenciados los desechos de mi hogar.
2. El reciclaje y la reutilización no son buenas prácticas de cuidado de la naturaleza.
3. Realizo un consumo racional del agua.
4. No promuevo actividades que contribuyan al reciclaje
5. Contribuyo a reducir el consumo de plásticos optando por envases biodegradables.
6. Aumentar el uso de plástico es esencial para proteger los mares y ríos.
7. Uso más luz natural y apago las luces que no necesito.
8. Talar árboles es una de las acciones que contribuyen a la producción de oxígeno y a capturar las emisiones de CO₂.