

DATOS INFORMATIVOS			
AREA:	Ciencias Naturales	DOCENTE: Lcda. Ana Valente	CURSO: 1ro BGU A & B
QUIMESTRES/PARCIAL: PRIMERO	A: Tutor: Lcda. Ana Valente B: Mariuxi Maridueña	FECHA: 31/07/2023	
ESTUDIANTE: _____	Firma: _____		

Indicador:

- ✓ Lea cuidadosamente su prueba ■
- ✓ No usar doble respuesta ○
- ✓ No usar corrector o liquid paper ✎
- ✓ Usar bolígrafo azul o negra ↗

EXAMEN DE BIOLOGÍA

1. Escoge la respuesta correcta según corresponde. Vale 2 puntos

1. Característica más importante del lípido

- a) Son solubles en agua.
- b) No son solubles en agua.
- c) Ninguna de las anteriores

2. ¿Quién publicó la obra El origen de las especies?

- a) Charles Chaplin en 1859
- b) Charles Darwin en 1959
- c) Charles Darwin en 1859

2. Marca X en V si es verdadero o F si es falso según corresponda. Vale 2 puntos

Nº	OPCIONES	V	F
1	La teoría fijista se basa en que todas las especies tienen su origen en la Creación bíblica		
2	La teoría evolucionista describe que hubo extinciones de algunas especies que coincidieron con las catástrofes descritas en la Biblia		
3	En la microscopía óptica se basa en la utilización de haces de electrones en lugar de luz.		
4	Las biomoléculas orgánicas son: Glúcidos, lípidos, oxígeno, proteínas y ácidos nucleicos		

3. Complete el concepto con las opciones. Vale 2 puntos

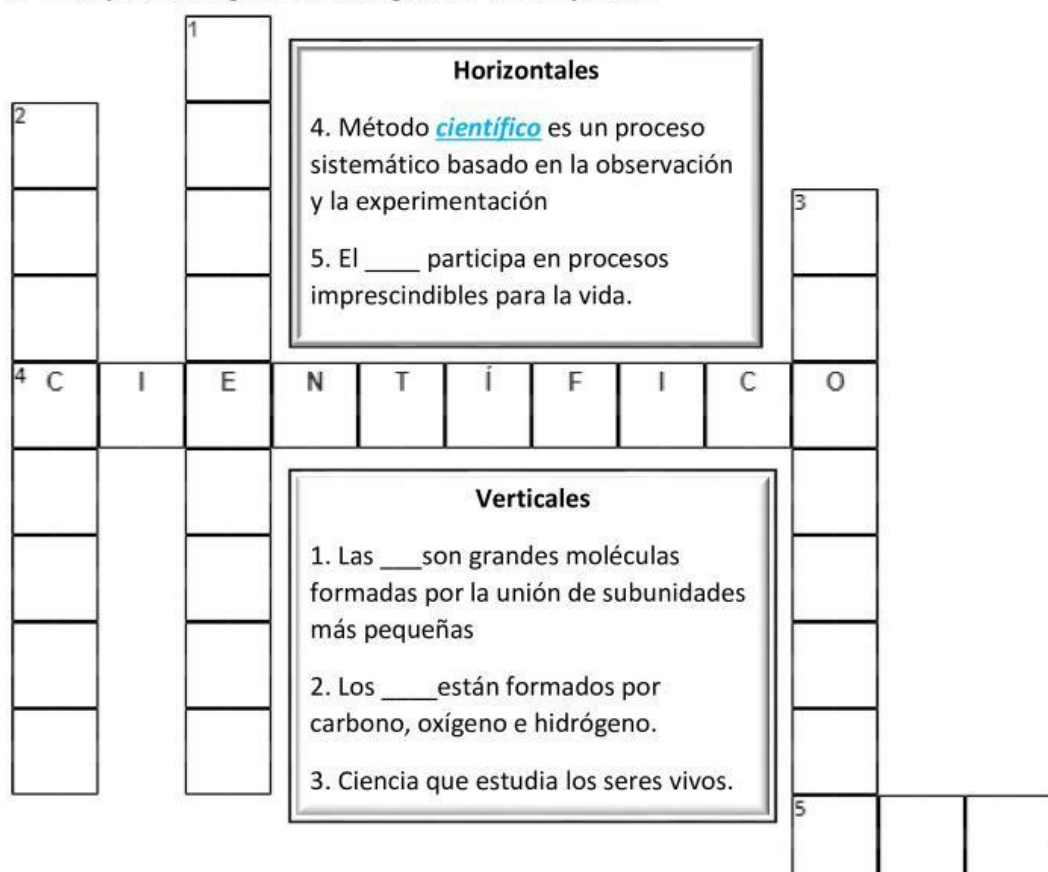
GRADUALISMO

PUNTUALISMO

..... Una población de una especie determinada que vive en un ambiente que no varía se mantiene estable y sin cambios a lo largo del tiempo.

..... Una población de una especie determinada va acumulando cambios, fruto de la adaptación progresiva al entorno en el que vive.

4. Complete el siguiente crucigrama. Vale 2 puntos



5. Relaciona las teorías del origen del universo y escoge la respuesta correcta.

Vale 2 puntos

A) CATASTROFISTA	1) Todas las especies tienen su origen en la Creación bíblica y se han mantenido tal y como fueron creadas hasta la actualidad.
B) EVOLUCIONISTAS	2) Proponen la diversidad actual de especies como fruto de cambios sucesivos en especies anteriores.
C) FIJISTA	3) Hubo extinciones de algunas especies descritas en la Biblia.

Opciones:

1. A : 3 , B : 2 , C : 1

2. A : 2 , B : 1 , C : 3

3. A : 1 , B : 3 , C : 2

4. Ninguna de las Anteriores