

APELLIDO Y NOMBRE:

TRABAJO PRÁCTICO INTEGRADOR DE BIOLOGÍA 2° AÑO (FEB-2021)

1. Indicar Verdadero o Falso según corresponda

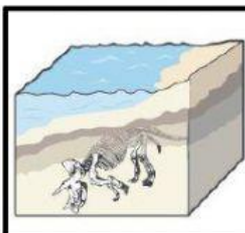
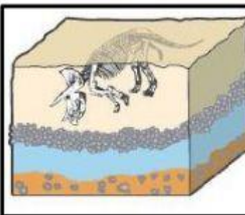
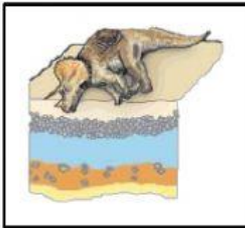
REFERENCIA	VERDADERO O FALSO
Los fósiles son restos o señales de organismos que vivieron en el pasado y han quedado conservado en las rocas.	
La Permineralización es el reemplazo de las partes duras de los organismos por moléculas de minerales.	
La momificación se da cuando el ambiente es seco o frío con poco oxígeno	
Las huellas o marcas fosilizadas se llaman Impronta	

2. Colocar el nombre según corresponda a cada imagen del Proceso de Fosilización:

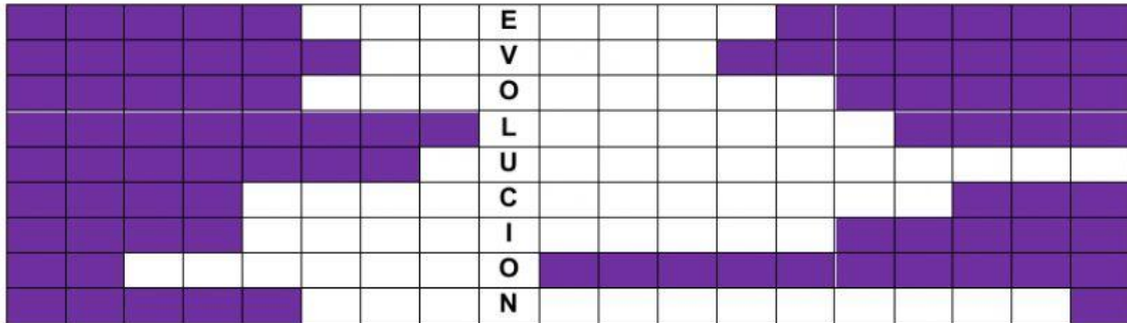
MUERTE Y DESCOMPOSICIÓN

EXPOSICIÓN O AFLORAMIENTO

REEMPLAZO ORGÁNICO POR MINERALES (MINERALIZACIÓN)



3. Completar el acróstico



E	Una de las bases científicas en las que se apoya el Neodarwinismo
V	Apellido del autor de la teoría del Catastrofismo
O	Uno de los trabajos más importantes de Carl Von Linneo, que hoy se utilizan en Biología
L	Autor de la teoría transformista
U	Idea evolutiva basada en los cambios por mutaciones
C	Idea evolutiva con fundamento religioso
I	Nombre de la Teoría evolutiva cuyo autor es Charles Darwin
O	Idea Evolutiva que apoyaba Linneo
N	Nombre de la Teoría que se ejemplifica con las patas y cuello de las jirafas

4. Unir con flechas al Verdadero (+) o al Falso (X), según corresponda

Durante la Era Paleozoica todos los continentes estaban juntos, formando Pangea.	VERDADERO 
El autor de esta teoría se llamó Alfred Wegener.	
Los movimientos de las placas tectónicas causaron que el supercontinente Pangea, se fragmentara, originando los continentes actuales desde los primeros tiempos.	
Gondwana fue un gran continente que se encontraba distribuido en el hemisferio Norte	FALSO 
Pangea se dividió en dos grandes continentes, Laurasia y Gondwana	
El origen de los vertebrados según su aparición evolutiva fue PECES – ANFIBIOS – REPTILES – AVES - MAMÍFEROS	