

TAREA 16 DE APRENDIZAJES UNIDAD 2: Geósfera y placas tectónicas

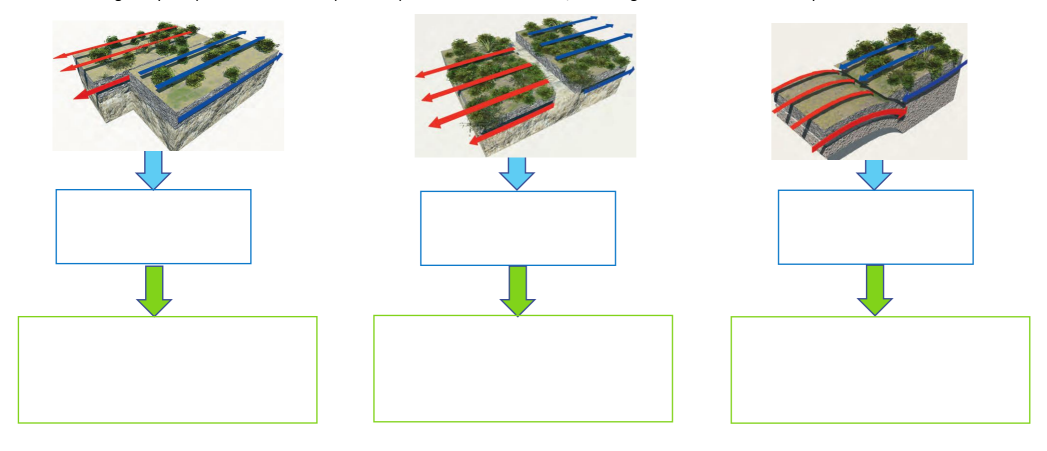
Objetivo de Aprendizaje

Explicar los cambios de la superficie de la Tierra a partir de la interacción de sus capas y los movimientos de las placas tectónicas (sismos, tsunamis y erupciones volcánicas). **OA 16**

Nombre: Cui	o:
-------------	----

¿Qué son las placas tectónicas?

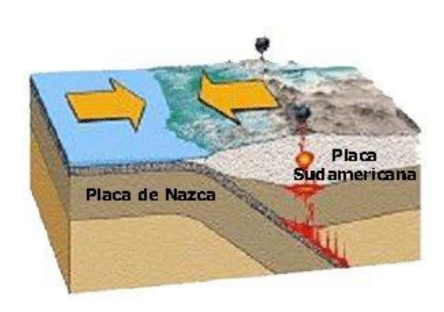
Observa las imágenes y completa la información que corresponde a cada una de ellas, debes registrar el nombre del límite y como estos interactúan:



COLEGIO Eduardo De Geyter

Actividad 2:

Explica lo que ocurre en la siguiente imagen:



En tu cuaderno coloca "desarrollo tarea 19" no es necesario que imprimas las actividades.

Una vez que hayas terminado tu actividad, saca una fotografía a tu tarea y envíala por correo electrónico a tu profesora (no olvide colocar en el asunto el nombre y curso del estudiante):

Profesora Daniela (4ºA): <u>daniela.godoy@colegio-eduardodegeyter.cl</u>
Profesora Constanza (4ºB): constanza.arredondo@colegio-eduardodegeyter.cl

Nom	bre	de	las	pl	acas
				-	

¿En qué lugar se encuentra cada placa?

¿Qué tipo de límite es?

¿Qué consecuencias tiene el movimiento de estas placas?