

TAREA 16 DE APRENDIZAJES

UNIDAD 2: Geósfera y placas tectónicas

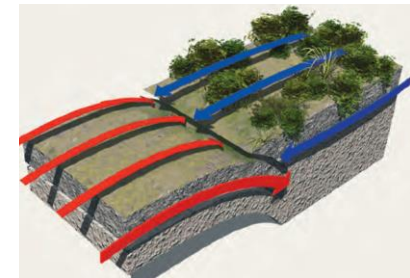
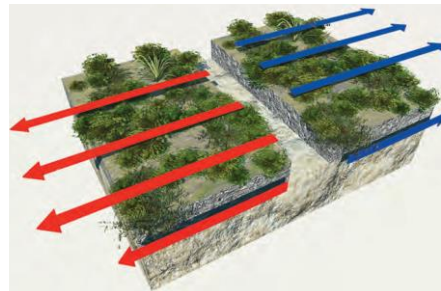
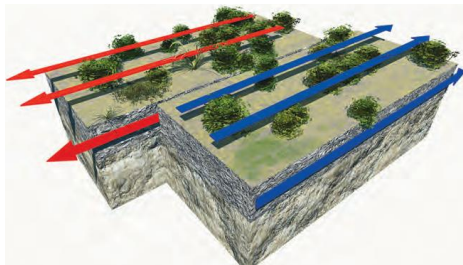
Objetivo de Aprendizaje

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: _____ Curso: _____

¿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:



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): daniela.godoy@colegio-eduardodegeyter.cl

Profesora Constanza (4ºB): constanza.arredondo@colegio-eduardodegeyter.cl

Nombre de las placas
¿En qué lugar se encuentra cada placa?
¿Qué tipo de límite es?
¿Qué consecuencias tiene el movimiento de estas placas?