

INSTRUCCIONES DE TRABAJO

PROFESOR(A)	Priscila Muñoz
ASIGNATURA	Ciencias Naturales
NIVEL	7° Básico
NOMBRE DEL TEXTO A TRABAJAR	Cuaderno de actividades 7° Básico
FECHA	13/10/2020
OBJETIVO PRIORIZADO	OA 9: Explicar, con el modelo de la tectónica de placas, los patrones de distribución de la actividad geológica (volcanes y sismos), los tipos de interacción entre las placas (convergente, divergente y transformante) y su importancia en la teoría de la deriva continental.
OBJETIVO ESPECÍFICO DEL CICLO	Explicar las Consecuencias del desplazamiento de las placas tectónicas.

INSTRUCCIONES (Indicar actividades, las de página en que se encuentran u otro detalle relevante)

1.- En tu cuaderno de Ciencias sintetiza los tres límites de placas

2.- En tu cuaderno de actividades realiza páginas 64 y 65 de tu texto



MATERIAL DE APOYO (Incluya link de videos, páginas web u otros recursos que ayuden a trabajar este contenido)

<https://www.youtube.com/watch?v=NBbF8Pysvjs>

<https://www.youtube.com/watch?v=T2WqVjeOpXo>

<https://www.youtube.com/watch?v=oshtOclN7xg&t=34s>

<https://www.youtube.com/watch?v=X6J0RQ8mT78>

