



Colegio Cristiano Emmanuel
Ciencias Naturales Séptimo
Prof. Cynthia Serrano Faúndez

**RUTA DE TRABAJO
(16 AL 20 NOVIEMBRE)
¿PORQUE CAMBIA NUESTRO PLANETA?**

Queridos estudiantes:

Espero que se encuentren bien junto a sus familias. y fue muy agradable poder verles. Les recuerdo que seguimos siendo escuela de una forma distinta, en donde la autogestión es muy importante. Les insto a que sigan trabajando en lograr sus aprendizajes, ya que este siempre le va a ser útil

Esta semana vamos a comenzar con una nueva unidad . De esta unidad sólo consideré el objetivo de aprendizaje propuestos propuestos en la PRIORIZACIÓN CURRICULAR del ministerio y corresponde al:

OA 09 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.

Nos reuniremos el día **Jueves 19 de Noviembre a las 11:45** en nuestra sesión zoom semanal, en el cual desarrollaremos una actividad grupal, en la que cada grupo deberá investigar sobre uno de los siguientes temas:

- Teoría tectónica de Placas y deriva continental
- Sismos
- Volcanes

En base a esta investigación se preparará una presentación, la cual expondrá en la reunión zoom del **26 de Noviembre**.

Además, les recuerdo que nos reuniremos hoy **Lunes 16 de Noviembre a las 11:45 en nuestra reunión zoom** para revisar nuestros avances en el trabajo académico y las actividades que deben realizar durante la semana.

Ante cualquier duda pueden escribir a mi correo institucional: cserrano@emmanuel.cl

Cuidense mucho

Bendiciones

Profesora Cynthia