***Actividades de Geografía***

***Curso: 1º A y 1º C***

***Profesor: Lagos, Marcelo***

**Email para enviar el trabajo y consultas:****marcelolagos333@hotmail.com**

**Fecha de Entrega: 18 de Agosto**

***Chicos/as: Recuerden detallar bien sus datos cuándo me envían el email con el Trabajo. Nombre y Apellido completo, Escuela, Curso y División. Gracias!***

***TRABAJO PRÁCTICO Nro 7***

**Subsistemas terrestres**

La naturaleza de nuestro planeta funciona como un sistema integrado. Esto significa que existen numerosos procesos y componentes relacionados entre sí y en permanentes cambios.

La tierra es un planeta dinámico en donde hay cuatro esferas que se interrelacionan entre sí.

Ver el video, explicativo de las esferas geográficas o subsistemas terrestres.

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

Actividades

1. Describir las siguientes esferas geográficas o subsistemas terrestres (Litósfera, [Atmósfera](https://lazos.neuquen.edu.ar/mod/assign/view.php?id=81162). Hidrósfera y Biósfera)

2 Realizar un dibujo de un paisaje natural, en donde se representen las esferas geográficas.

3. Buscar información del geofísico Alemán, Alfred Lothar Wegener y la teoría que formuló.