

## TRABAJO DE INVESTIGACION CIENCIAS NATURALES

Alumno(a):	Curso: 6 Básico	Nota:
Profesor(a): Jorge Ramírez	Puntaje:	

Objetivo:.. Describir las características de las capas de la Tierra (atmósfera, litósfera e hidrósfera) que posibilitan el desarrollo de la vida y proveen recursos para el ser humano, y proponer medidas de protección de dichas capas.

1. Eje Temático: CIENCIAS DE LA TIERRA Y EL UNIVERSO

2. Habilidades a medir:

a) Identificar preguntas simples de carácter científico, que permitan realizar una investigación y formular una predicción de los resultados de ésta, fundamentándolo

### ACTIVIDADES

#### REALIZAR UN TRABAJO ESCRITO A MANO CON LETRA MANUSCRISTA

1. Debe tener portada, introducción desarrollo, preguntas y conclusión.
2. Describir las características de las capas de la Tierra (Atmósfera, litósfera e hidrósfera) Nombrando las subcapas de cada una de las capas y explicando su composición.
3. Realizar tres preguntas sobre la capa atmósfera. Con sus correspondientes respuestas.
4. Realizar tres preguntas sobre la capa litósfera. Con sus correspondientes respuestas.
5. Realizar tres preguntas sobre la capa de la hidrósfera. Con sus correspondientes repuestas.
6. Escribe la conclusión del trabajo.

**Dos clases se entrega el 24 de MARZO**