



Ruta de Trabajo Semana 8: 19/3 – 23/4 – CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA NM4

Objetivo: Analizar, a partir de modelos, riesgos de origen natural o provocados por la acción humana en su contexto local (como aludes, incendios, sismos de alta magnitud, erupciones volcánicas, tsunamis e inundaciones, entre otros) y evaluar las capacidades existentes en la escuela y la comunidad para la prevención, la mitigación y la adaptación frente a sus consecuencias.

Propósito de esta semana: "Riesgos a nivel local"

¿Por qué conocer los riesgos en nuestra localidad?

R: La semana anterior estuvimos revisando el evento catastrófico conocido como el Aluvión de la Quebrada de Macul que en el año 1993 afectó a la población que se encontraba viviendo en un sector que conocemos, cercano a nuestro colegio. Estuvimos hablando cómo, existe un riesgo latente en nuestro entorno local, por lo que si visitáramos el sector en época de lluvias y estas fuesen muy fuertes, nos encontraríamos expuestos ante una potencial amenaza.

Esta semana seguiremos trabajando en el tema de los Riesgos Siconaturales que podrían afectarnos en nuestra localidad.

Seguiremos trabajando nuestra guía 2.

¿Que tenemos que hacer esta semana?

1° Realizar la Guía 2 "¿Qué son los riesgos siconaturales?" (parte 2).

En resumen

1° Realiza la Guía 2 (Parte 2)

Un abrazo.