

**I- IDENTIFICACIÓN DE LA PRESENTACIÓN N° 025 – 026/2022**

<b>ASIGNATURA</b>	<b>HISTORIA</b>
<b>PROFESOR</b>	<b>HEYDY MORALES</b>
<b>CURSO</b>	<b>5° BÁSICO</b>
<b>SEMESTRE</b>	<b>PRIMERO</b>

**II- GESTIÓN CURRICULAR**

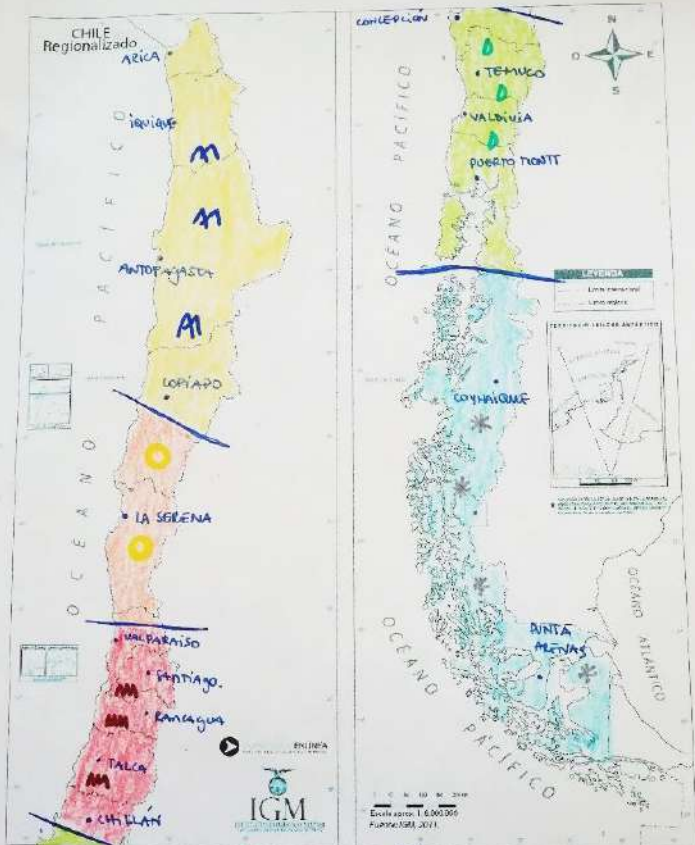
<b>OBJETIVO</b>	<b>DESCRIBIR Y UBICAR LOS RIESGOS NATURALES QUE AFECTAN A SU LOCALIDAD, COMO SISMOS, MAREMOTOS, INUNDACIONES, DERRUMBES Y VOLCANISMO, E IDENTIFICAR FORMAS EN QUE LA COMUNIDAD PUEDE PROTEGERSE</b>		
<b>CONTENIDO</b>	<b>RIESGOS NATURALES DE CHILE</b>		
<b>NÚMERO DE CLASE</b>	<b>025 y 026 - 2022</b>	<b>FECHA</b>	<b>7 y 8 JUNIO 2022</b>
<b>ACTIVIDAD PRÁCTICA</b>	<b>EXPLICACIÓN Y ACTIVIDADES A REALIZAR CON APOYO DEL TEXTO DEL ESTUDIANTE HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES DE 5TO</b>		
<b>MATERIAL</b>	<b>CUADERNO – LÁPICES</b>		

# MAPA RIESGOS NATURALES

REVISIÓN DE  
MAPA REALIZADA  
LA CLASE  
ANTERIOR EN  
CLASES

- ✓ Dibujar o imprimir el mapa mundo de Chile en una cartulina
- ✓ Marcar límites de las zonas naturales
- ✓ Pintar cada zona natural de un color diferente y agregar título y simbología
- ✓ En una hoja de borrador, en un cuadro comparativo: anotar una característica de cada zona natural
- ✓ En la siguiente columna, anotar el riesgo natural asociado a esa característica
- ✓ Existe más de una respuesta correcta (porque hay varias características, y de cada una de ellas se pueden desprender diferentes riesgos).

# RIESGOS NATURALES EN CHILE.



- ZONAS NATURALES:**
- Norte Grande
  - Norte Chico
  - Centro
  - Sur
  - Austral.
- Riesgos NATURALES**
- M Invierno Atiplánico
  - Sequía
  - MM Terremotos
  - Temporal
  - \* Heladas.

✓ Título y simbología

✓ Contenido: colores y símbolos

✓ División de las zonas naturales con líneas azules y pintado con colores

✓ Un riesgo natural representado en un símbolo en cada zona natural

# RIESGOS NATURALES: TSUNAMI

el tsunami ocurre después de un terremoto, son olas de gran proporción causando gran destrucción



Si estás en la costa tienes que evacuar de inmediato a la colidellera, o si estás en un edificio tienes que subir sobre el sexto piso y por las escaleras



por si acaso siempre tienes que tener una mochila de emergencia



**MARTES 7 DE JUNIO** ELABORACIÓN DE MATERIAL DE APOYO EN CLASE PARA DISERTACIÓN SOBRE TIPO DE RIESGO ASIGNADO

**MIÉRCOLES 8 DE JUNIO** DISERTACIÓN.

## ERUPCIÓN VOLCANICA

### CARACTERÍSTICAS:

Las erupciones son consecuencia del aumento de la temperatura en el manto terrestre y consecuentemente en el interior del planeta.

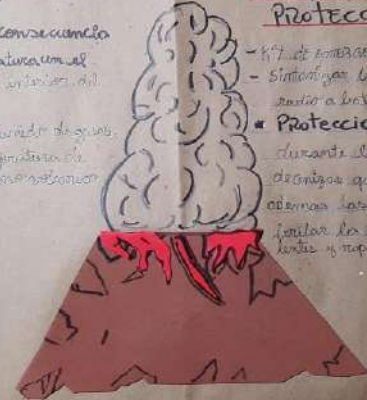
Se calienta el magma y forma el contenido de gases. Al escapar de la presión la temperatura de la lava, la explosión y el contenido de gases.

### PREVENCIÓN y Protección:

- Kit de emergencia
- Sintomatizar la información en sus aulas o boletines

#### Protección:

durante la erupción el aire se llena de cenizas que te puede dañar los ojos además los cenizas pueden quemar a sentir los ojos con lo tal usa mascarilla, lente y ropa que cubra todo el cuerpo



Benjamin Perce 5º B