

1

Lee las partes del texto y ordénalas correctamente. Identifica el título, la introducción, el desarrollo y la conclusión. ¡Recuerda que la información debe seguir un orden lógico!

→ Los tsunamis son fenómenos naturales poderosos que pueden causar grandes daños. Comprender cómo ocurren es fundamental para estar preparados y reducir los riesgos en las zonas vulnerables.

→ Los tsunamis generalmente se originan por terremotos submarinos que desplazan grandes volúmenes de agua. Este desplazamiento genera ondas que se propagan a gran velocidad por el océano. A medida que estas ondas se acercan a la costa, disminuyen su velocidad, pero aumentan considerablemente su altura, formando olas gigantes que pueden inundar áreas costeras. Además de los terremotos, los tsunamis también pueden ser causados por erupciones volcánicas, deslizamientos de tierra submarinos o incluso el impacto de meteoritos.

→ Un tsunami es una serie de olas gigantes que se forman a partir de movimientos repentinos en el océano. Estos fenómenos naturales pueden causar grandes inundaciones y destrucción en las zonas costeras. A continuación, explicaremos cómo se forman los tsunamis y qué los provoca.

→ ¿Cómo Ocurren los Tsunamis?

2

Lee las partes del texto y ordénalas correctamente. Identifica el título, la introducción, el desarrollo y la conclusión. ¡Recuerda que la información debe seguir un orden lógico!

→ En resumen, los salmones tienen un ciclo de vida impresionante que va desde los ríos hasta el océano y de vuelta. Este ciclo de migración es crucial para la supervivencia de la especie.

→ Los salmones nacen en los ríos, donde las aguas frías les ofrecen un entorno adecuado para su desarrollo. Durante las primeras etapas de su vida, se alimentan de pequeños insectos y plancton. Después de pasar su juventud en los ríos, los salmones migran hacia el océano, donde crecen y se alimentan. Durante años, viven en el mar hasta que, finalmente, regresan al río donde nacieron para reproducirse.

→ El Ciclo de Vida de los Salmones

→ Los salmones son peces conocidos por su capacidad de migrar largas distancias. Desde que nacen hasta su regreso a los ríos para reproducirse, realizan un viaje increíblemente largo y desafiante.

