

Relaciona cada desastre natural con su casusa y cada causa con su consecuencia

CAUSA

CONSECUENCIA

Tsunamis



Son causados por terremotos que ocurren en el fondo marino. Estos terremotos producen un repentino movimiento de

Cuando estas ondas sísmicas llegan a la costa, se forman grandes olas que pueden producir importantes daños a las estructuras y a la población que se encuentran cercanas a las playas

Huracane



Son tormentas tropicales que se forman en el mar Y suelen provocar vientos con velocidades superiores a los 100 kilómetros por hora

Estas grandes tormentas producen severos daños en las estructuras y pueden provocar la muerte de personas

Terremotos



Son vientos que giran en forma de embudo desde la base de una nube de tormenta hacia la superficie.

Cuando son de gran magnitud, suelen producir importantes daños a las estructuras que se encuentran sobre la superficie

Tornados



Se generan por el desplazamiento de las placas tectónicas que conforman la superficie de la tierra.

Aunque son de corta duración, pueden producir grandes daños sobre la superficie terrestre



Erupciones Volcánicas

El magma acumulado en el interior de un volcán sale a la superficie en forma de erupción.

Pueden causar amenazas adicionales para la salud, como inundaciones, aludes de barro, cortes de electricidad, contaminación del agua potable e incendios forestales