

Lauren Jones
Professora Crites
SPAN 312W
25 October 2021

Peligros Naturales

Islandia tienen muchos problemas con la meteorología y peligros naturales.

Los islandeses necesitan preparar para una abundancia de peligros naturales como tormentas, inundaciones terremotos, erupciones volcánicas, deslizamientos de tierra y avalanchas.

Para la seguridad y el bienestar de los humanos, un sistema efectivo de alerta y respuesta es necesaria para monitorio de tales los peligros naturales. Para monitorio e investigar el clima y los peligros naturales, la OMI, o la Oficina Meteorológica de Islandia tienen un papel clave en ese. La OMI es necesario para “monitores, analizar, proporcionar advertencias y pronósticos, también predecir procesos naturales y peligros naturales. Como cenizas volcánicas, clima extremo e inundaciones, el OMI emite alertas públicas y aviación sobre peligros naturales inminentes. También, “realizar evaluaciones de riesgos para peligros naturales según lo solicite el gobierno” (Gobierno de Islandia). La OMI emite alertas públicas sobre peligros naturales inminentes para el Departamento de Protección Civil Gestión de Emergencias del Comisionado Nacional de la Policía Islandesa. El sistema de advertencias y protección contra avalanchas se reorganizó y fortaleció después de avalanchas morrales en Súðavík y Flateyri en los fiordos occidentales de Islandia. Para medidas preventivas, un programa financiado fue establecido, también, para nueva legislación. Esto es muy importante para los humanos, porque si un peligro natural ocurre de nuevo, el gobierno sabría que y estará preparado.

Los peligros naturales son peligrosos para los humanos porque las avalanchas producen riesgo. El riesgo de la sociedad porque el clima es impredecible. Las casas que ningún protegido son evacuadas cuando se detecta el riesgo de avalancha. Los peligros naturales son muy peligrosos para los humanos porque afectan al funcionamiento normal de la infraestructura de trabajo, interrumpen las actividades normales del día y representan un riesgo para los residentes y trabajadores de las zonas afectadas. Los volcanes de Islandia pueden entrar en erupción y causar los glaciares se derrita a menudo, resultando en una gran cantidad de agua de que se está

corriendo a las calles, las casas y hacia el océano. Esto afecta los humanos porque sus casas están destruidas.

La comunidad necesita poner las leyes para resolver los asuntos con la meteorología y los peligros naturales. Es importante para resolver los asuntos porque las personas que viven en Islandia necesitan vivir una vida que le gusta, y una vida sin los peligros naturales son una buena vida. Es importante para el país de Islandia guardar el OMI en listo para los peligros naturales, para que no ocurran frecuentemente. Los peligros naturales son peligrosos para los humanos porque el clima en Islandia es impredecible. Durante los días cuando el sol brilla, la visibilidad en el cielo puede girar oscuro y frío, cuando el día empieza calor y brillante. El clima en Islandia es muy impredecible, y está muy peligroso para los humanos, especialmente si vas de excursión. Un evento muy peligroso es cuando la lluvia empezar de repente, con no advertencia. Esto es muy peligroso cuando los humanos hacer actividades afuera o no tienen las provisiones que necesitar para la lluvia. La meteorología y los peligros naturales son muy peligrosos para los humanos que viven en Islandia, las cosas afectan sus vidas.



Los Artículos:

<https://www.government.is/topics/public-safety-and-security/meteorology-and-natural-hazards/>

<https://www.worldnomads.com/travel-safety/northern-europe/iceland/icelands-natural-dangers>