



CUADRO SINÓPTICO

NOMBRE DEL ALUMNO (A): MARISOL LÓPEZ ORDOÑEZ

NOMBRE DEL TEMA: CLASIFICACIÓN DE LOS TIPOS DE DESASTRES NATURALES

PARCIAL: I

NOMBRE DE LA MATERIA: ENFERMERÍA EN URGENCIAS Y DESASTRES

NOMBRE DEL PROFESOR: CECILIA DE LA CRUZ SÁNCHEZ

NOMBRE DE LA LICENCIATURA: ENFERMERÍA

CUATRIMESTRE: 7 CUATRIMESTRE

PICHUCALCO CHIAPAS, 14 DE SEPTIEMBRE DEL 2024

DESASTRES NATURALES

Los desastres naturales son eventos o fenómenos naturales que causan grandes pérdidas de vidas humanas y materiales.



TIPOS DE DESASTRES NATURALES.

- **Meteorológicos e hidrológicos:** inundaciones, sequías, heladas, tormentas, granizadas, tornados, huracanes.
- **Geofísicos:** terremotos, erupciones volcánicas, aludes, deslaves.
- **Especiales:** fenómenos especiales.
- **Biológicos:** enfermedades, infecciones, infestaciones y especies invasoras.

CONCEPTO.

Desastres naturales meteorológicos e hidrológicos.

Este tipo de desastre natural puede darse en muchas variaciones y todas aquellas están relacionadas con el clima. Estos pueden predecirse con cierta anticipación gracias a las modernas tecnologías que definen el comportamiento del clima y analizan la posibilidad de que lleguen afectar un lugar determinado.

Dentro de los desastres naturales meteorológicos tenemos por ejemplo los tifones, frentes fríos y cálidos el niño y la niña, tornados tropicales, huracanes, nevadas, granizo, sequía e inundaciones por lluvias.

Hidrológicos.

Dentro de este grupo se clasifican todas aquellas que se originan en el agua, y los ejemplos más claros son los el tsunami.

Desastres naturales geofísicos.

Son todos aquellos desastres naturales que se forman o surgen de las entrañas mismas del planeta tierra o de la superficie terrestre.

Dentro de este grupo podemos encontrar las avalanchas, derrumbes, tormentas solares, terremotos, erupciones volcánicas, incendios y hundimientos de tierra, entre algunos otros.

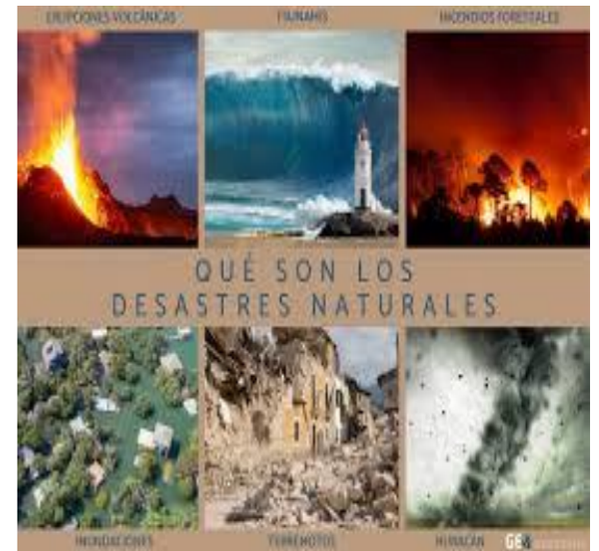
Desastres naturales especiales.

En los fenómenos especiales entran como los incendios forestales.

Desastres naturales biológicos.

Los desastres naturales biológicos son provocados por alguna circunstancia especial dentro del reino animal y e algún modo afectan al ambiente y a la humanidad. El desastre natural biológico más importante y representativo es la tan compleja marea roja.

Otros ejemplos pueden ser pestes, epidemias e infecciones.



CARACTERÍSTICAS DE LOS DESASTRES NATURALES.

Los desastres naturales tienen las características de ser originados por la naturaleza causando situaciones que afectan a la humanidad como, por ejemplo:

- Damnificaciones de viviendas y caminos
- Destrucciones de estructuras y servicios básicos
- Pérdidas de vida
- Cortes de servicio básico

PREVENCIÓN DE DESASTRES NATURALES.

Las medidas de prevención relacionadas con la ocurrencia de fenómenos naturales tienen como objetivo disminuir su impacto negativo, sobre todo en lo relativo a pérdida de muchas vidas humanas y los daños a las actividades económicas.

Para poder disponer de un sistema eficiente de prevención contra daños causados por fenómenos naturales extremos, comúnmente llamados catástrofes naturales, es necesario crear, tanto en el gobierno central, como en la población en general, la conciencia de la necesidad de un sistema de predicción y prevención de catástrofes naturales.

PREVENCIÓN EN TEMBLORES Y TERREMOTOS.

- Mantener la calma en todo momento para evitar peligros mayores
- Alejarnos de ventanas con vidrios o de muebles grandes y objetos que pueden caer y causarnos daño
- Alejarnos de los postes con cables eléctricos y en caso de que hayan caído, evitemos el contacto con ellos
- Buscar un lugar seguro donde protegerse como una columna de la casa o del edificio o debajo de una mesa en estructuras de un solo nivel

PREVENCIÓN EN ERUPCIONES VOLCÁNICAS.

- Evitar la construcción de más viviendas cerca de los volcanes
- No visitar volcanes activos peligrosos que están emitiendo cenizas, gases tóxicos o hasta lava
- Cuando hay cenizas o gases tóxicos que puedan afectar nuestra salud, debemos cubrirnos la nariz con un trapo humedecido en vinagre
- en caso de que las autoridades competentes recomienden la evacuación de nuestra comunidad, acatar sus disposiciones y resguardarnos lo más pronto posible



REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS.

1. <https://www.iagua.es/blogs/daniel-jato-espino/inundaciones-fenomenos-meteorologicos-desastres-naturales>
2. <https://responsabilidadsocial.net/desastres-naturales-que-son-definicion-tipos-caracteristicas-y-prevencion/>
3. <https://www.gob.mx/conanp/es/articulos/la-fuerza-de-la-naturaleza?idiom=es#:~:text=Meteorol%C3%B3gicos%3A%20Son%20provocados%20por%20cambios,%3A%20tsunamis%2C%20maremotos%20e%20inundaciones.>
4. <https://www.ecologiaverde.com/tipos-de-desastres-naturales-que-existen-1203.html>
5. <https://www.nationalgeographicla.com/medio-ambiente/2024/05/que-son-los-fenomenos-meteorologicos-extremos-y-por-que-son-tan-peligrosos>