



Cuadro sinóptico

Nombre del Alumno: Kerilin Dominguez Marquez.

Nombre del tema: Clasificación de las catástrofes naturales.

Parcial: 1er Parcial.

Nombre de la Materia: Enfermería en urgencias y desastres.

Nombre del profesor: Cecilia De La Cruz Sanchez.

Nombre de la Licenciatura: Lic. En Enfermería.

Cuatrimestre: 7mo Cuatrimestre.

Concepto

Se llama catástrofe naturaleso desastres a una serie de fenómenos de la naturaleza de gran intensidad que ponen en peligro la vida humana, de tal modo que los desastres solo reciben este nombre cuando un fenómeno afecta sensiblemente a una población en condiciones de vulnerabilidad.

Los desastres naturales se pueden clasificar de acuerdo a su naturaleza, como son:

Fenómenos atmosféricos. Se derivan de las condiciones climáticas o de la atmósfera terrestre, y tienden a ser extremas: sequías prolongadas o tormentas eléctricas inacabables, ventiscas, huracanes, etc.

Deslizamientos de masas. Se entiende por ello a los aludes, avalanchas y otros corrimientos de masas terrestres, como ríos, piedras, montañas, lodo, etc.

Desastres biológicos. Aquí entran las pandemias y extinciones masivas, entre otros brotes infecciosos que pueden o no atacar directamente al ser humano.

Erupciones volcánicas. Cuando el magma hirviente de las profundidades de la tierra brota hacia afuera violentamente, da origen a volcanes, de tal modo que la lava caliente origina nuevas capas de superficie y lo destruye todo a su paso.

Clasificación

Fenómenos espaciales. Aquí entran la caída de objetos desde el espacio como meteoritos, vientos solares y otros fenómenos provenientes de fuera del planeta.

Incendios forestales. La sequía, el intenso sol o la presencia de vidrio y otros materiales que concentran los rayos solares haciendo de lupa, pueden iniciar incendios enormes, que devoran hectáreas de pastizales e incluso bosques enteros a su paso, acabando con la vida y ensuciando masivamente la atmósfera con sus humos y partículas en suspensión.

Terremotos. Se llama así a los movimientos espasmódicos y desordenados de la corteza terrestre, consecuencia de los movimientos de las placas tectónicas, es así como pueden ser leves y ocasionar poco daño, o ser sacudones terribles que derriban árboles, edificios y montañas.

Tsunamis e inundaciones. Consecuencia de terremotos submarinos o de abruptos cambios climáticos (como el fenómeno El Niño), lo anegan todo a su paso, sumergiendo casas enteras y acumulando masas de agua que arrastran todo a su paso, arruinando cosechas y pueblos enteros.

**CATASTROFE
NATURALES**

CATASTROFE NATURALES

Causa

Los desastres naturales son producto de dos causas fundamentales:

- ♥ Por un lado, los fenómenos de alta intensidad producidos por la naturaleza.
- ♥ Por el otro, fenómenos naturales inducidos por la intervención humana.

Consecuencias

Las consecuencias de los desastres naturales dependen del tipo de desastre, su magnitud y su localización. Pero en general, los desastres naturales pueden producir los siguientes daños:

- ♥ Pérdida de vidas humanas.
- ♥ Propagación de enfermedades.
- ♥ Destrucción de infraestructura y vivienda.
- ♥ Interrupción de los servicios básicos.
- ♥ Transformación del espacio topográfico.
- ♥ Desvío del curso de las aguas.
- ♥ Transformación del ecosistema y condiciones de vida de las regiones.

Recomendaciones

Aquí algunas de nuestras recomendaciones para la reducción de los desastres naturales:

- ♥ Aprende la historia del lugar en donde vives.
- ♥ Investiga si en dicha zona ha ocurrido algún desastre natural.
- ♥ Conoce las características del entorno, tanto del ambiente natural como del construido por el ser humano.
- ♥ Infórmate sobre los diferentes tipos de desastres naturales y cómo prevenirlos.
- ♥ Identifica los lugares seguros y elabora un plan de respuesta ante emergencias y prepara una mochila con los suministros necesarios.
- ♥ Es importante que en tu comunidad las personas se sensibilicen, compartan sus opiniones y desarrollen propuestas de cómo reducir los riesgos en el lugar que viven.
- ♥ Organicen campañas para mejorar, cuidar y proteger el medio ambiente; tales como ahorrar energía v agua. no tirar basura. plantar árboles o mantener las áreas verdes saludables.

Bibliografía

<https://concepto.de/desastres-naturales/>

<https://www.significados.com/desastres-naturales/>

<https://www.gob.mx/conanp/es/articulos/la-fuerza-de-la-naturaleza?idiom=es#:~:text=Los%20desastres%20naturales%20se%20clasifican,de%20las%20masas%20de%20agua.>