



**Mi Universidad**

## **Cuadro Sinóptico**

*Nombre del Alumno: Ingrid Villarreal Sanchez*

*Nombre del tema: Desastres Naturales*

*Parcial: 1er.*

*Nombre de la Materia: Enfermería de urgencias y desastres*

*Nombre del profesor: Cecilia de la cruz Sanchez*

*Nombre de la Licenciatura: Enfermería*

*Cuatrimestre: 7to.*

**Concepto**

es cualquier evento catastrófico causado por la naturaleza o los procesos naturales de la tierra.

La gravedad de un desastre se mide en pérdidas de vidas, pérdidas económicas, y la capacidad de la población para la reconstrucción.

Todos los desastres naturales causan pérdidas de alguna u otra manera. Dependiendo de la gravedad, cualquier número de vidas pueden perderse debido a los desastres naturales.

**Características**

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

- daños de viviendas y caminos,
- destrucción de estructuras y servicios básicos,
- pérdidas de vidas

Es un fenómeno causado por la propia naturaleza que puede ser inesperado o recurrente. El impacto que puede provocar a la humanidad

**Desastre Hidrológico**

Dentro de este grupo se clasifican a todos aquellos que se originan en el agua, es decir, en los mares y océanos del mundo. Ocurren como consecuencia de la acción de las aguas

**Tsunami:** es una serie de olas comúnmente causada por un terremoto debajo del lecho marino. A medida que los tsunamis entran en aguas menos profundas cerca de la tierra



**Maremoto:** Serie de olas marinas gigantes provocadas por un terremoto, erupciones volcánicas o deslizamientos submarinos.



**Desastres Meteorológicos**

Este tipo de desastre natural puede darse en muchas variaciones y todas ellas están relacionadas con el clima.

**Tormentas tropicales:** La tormenta tropical es un ciclón tropical con vientos máximos sostenidos de 39 a 73 mph.



**Huracanes:** Se define como un fenómeno meteorológico de la atmósfera baja, que puede describirse como un gigantesco remolino en forma de embudo



**Sequia:** es una anomalía climatológica transitoria en la que la disponibilidad de agua se sitúa por debajo de lo habitual de un área geográfica

**Desastre geofísicos**

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

**Avalanchas:** Se suelen producir después de episodios de nevadas muy intensas y persistentes, que acumulan muchos centímetros de nieve nueva



**Derrumbes:** como el movimiento pendiente abajo, lento o súbito de una ladera, formada por materiales naturales



**Prevención**

**Prevención de incendios:**

- Seguir las indicaciones de salida hasta llegar a un punto de encuentro
- Mantenerse alejado de árboles de gran tamaño e edificaciones
- Cubrirse para evitar que la piel entre en contacto directo con las llamas

**Prevenir inundaciones:**

- la principal medida de prevención es la de colocarse en algún lugar alto, a ser posible
- Es importante evitar las zonas costeras y de cauces de ríos

**Prevenir huracanes:**

- Contar con un refugio y reservas de agua y comida para hacer frente a la llegada del huracán
- Usar estructuras de protección en ventanas, puertas y zonas susceptibles