



**Mi Universidad**

## **CUADRO SINOPTICO**

*Nombre del Alumno: Ana cristel camas alvarez*

*Nombre del tema: Catástrofes naturales*

*Parcial: I parcial*

*Nombre de la Materia: enfermería en urgencias y desastres.*

*Nombre del profesor: Lic. Cecilia de la cruz Sánchez*

*Nombre de la Licenciatura: Enfermería*

*Cuatrimestre: 7to*



# CATASTROFES NATURALES



Suceso natural de índole biótica o abiótica que ocasiona trastornos importantes en los sistemas de producción agraria o en las estructuras forestales y que acaba generando daños económicos importantes en los sectores agrícola o forestal, son fenómenos de distintos ámbitos de la naturaleza que, muchas veces, ocurren de forma inesperada, provocando todo tipo de daños para la humanidad.



## PREVENCIÓN

- Damnificaciones de viviendas y caminos,
  - Destrucción de estructuras y servicios básicos
  - Pérdidas de vidas.
  - Cortes de servicios básicos.
- Mantener la calma en todo momento para evitar peligros mayores.
  - Alejarnos de ventanas con vidrios o de muebles grandes y objetos que puedan caer y causarnos daño.
  - Alejarnos de los postes con cables eléctricos y en caso de que hayan caído, evitemos el contacto con ellos.
  - Busquemos un lugar seguro donde protegernos como una columna de la casa o del edificio, o debajo de una mesa en estructuras de un solo nivel.

## DESASTRES NATURALES HIDROLOGICOS

## TIPOS DE DESASTRES NATURALES

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 y los ejemplos más claros son el tsunami, inundaciones u oleajes tempestuosos.



## DESASTRES NATURALES METEOROLOGICO

Este tipo de desastre natural puede darse en muchas variaciones y todas ellas están relacionadas con el clima, por ejemplo, los Tifones, frentes fríos y cálidos, el niño y la niña, tornados, tormentas tropicales, huracanes, nevadas, granizo, sequía e inundaciones por lluvia.



## DESASTRES NATURALES GEOFISICO

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



## DESASTRES NATURALES BIOLOGICAS

Son provocados por alguna circunstancia especial dentro del reino animal y de algún modo afectan al ambiente y a la humanidad, ejemplos pueden ser pestes, epidemias e infecciones como la fiebre porcina o la gripe aviar, los fenómenos naturales, como las lluvias o tormentas, son considerados desastres naturales cuando exceden el límite de lo que, en otras circunstancias, se consideran normales.



## QUE HACER EN: SISMOS

- 1 CONSERVE LA CALMA
- 2 ELIMINE FUENTE DE INCENDIO
- 3 RETIRESE DE VENTANA Y OBJETOS QUE PUEBAN CAER
- 4 NO USE ELEVADORES
- 5 UBÍQUESE EN ZONAS DE SEGURIDAD
- 6 LOCALICE LA RUTA DE EVACUACION

**DESASTRES  
TECNOLOGICAS**

- Derrame químico
- Accidentes industriales
- Accidentes de tránsito

**DESASTRES  
CAUSADOS POR  
EL HOMBRE**

- Terrorismo
- Conflictos armados
- Desplazamiento de población
- Concentraciones humanas
- Intoxicaciones alimentarias masivas

**ATENCIÓN EN  
ENFERMERÍA**

- Identificación de víctimas y traslado
- Identificación directa
- Valoración y evaluación
- Solución de problemas
- Organización y coordinación
- Enseñanza y consulta

- PREVENCIÓN PRIMARIA
- PREVENCIÓN SECUNDARIA
- PREVENCIÓN TERCIARIA

Los integrantes del equipo multidisciplinario deben conocer a la perfección cual es el rol que van a desempeñar, así como delimitar de os distintos grados de responsabilidad que les corresponden a cada uno.

**FUNCIÓN  
ASISTENCIAL**

Mediante la atención integral en, los procesos vitales de la persona tato a nivel individual como familiar y comunitario y a todos los niveles existentes de prevención primaria, secundaria y terciaria

Es la descripción de las diferentes funciones que realizan los profesionales de enfermería durante un desastre

**OBJETIVOS**

- Describir las intervenciones de enfermería antes del desastre.
- Describir las intervenciones de enfermería durante el desastre.
- Describir las intervenciones de enfermería después del desastre.

**FUNCIÓN  
ADMINISTRATIVO**

Poniendo en práctica el proceso administrativo, planificación, organización, dirección y control, el rol administrativo de la enfermería cobra cada vez más importancia debido al desarrollo de la gestión clínica y la concepción moderna de la calidad asistencial.

**FUNCIÓN  
DOCENTE**

La docencia impartida por los enfermeros desde su puesto de trabajo es un pilar básico en la formación de los estudiantes de enfermería, durante las prácticas clínicas obligatorias que deben realizarse a lo largo de la carrera, son los trabajadores de los diferentes servicios y centros quienes se encargan de proporcionar los conocimientos prácticos necesarios en lo que la enfermería en atención primaria y especializada se refieren.

**FUNCIÓN  
INVESTIGADORES**

Participando en estudios de investigación que se a su vez van a permitir implantar mejoras y nuevas técnicas asistenciales basadas en evidencia.

## > BIBLIOGRAFIA <

<https://responsabilidadsocial.net/desastres-naturales-que-son-definicion-tipos-caracteristicas-y-prevencion/>