

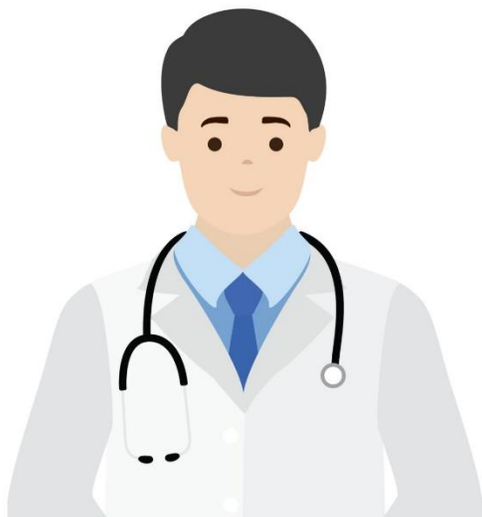


Nombre: Kevin Manuel De La Cruz Pérez

Grado: 7mo

Grupo: A

NOMBRE DEL PROFESOR: VICTOR GEOVANI  
MONTERO LOPEZ



# CONCEPTO Y CLASIFICACIÓN DE LOS DESASTRES NATURALES

¿Qué son los desastres naturales?

Desastre natural o catástrofe natural hacen referencia a las enormes pérdidas de materiales y vidas humanas ocasionadas por eventos o fenómenos naturales

Ejemplo

Terremotos, inundaciones, tsunamis, deslizamientos de tierra, entre otros.

Los desastres no son naturales, sino que son el resultado de las omisiones y la falta de prevención, y los desastres se presentan por la acción del hombre en su entorno.

¿Cuándo se convierten en desastres?

Los desastres naturales (como la lluvia, terremotos, huracanes y tsunamis entre otros) se convierten en desastres cuando superan un límite de normalidad, medido generalmente a través de un parámetro.

Clasificación

Los desastres naturales se clasifican de acuerdo a su origen

Meteorológico

Son provocados por cambios en el clima que superan los límites esperados. Por ejemplo: huracanes, tornados, tormentas eléctricas, granizadas, sequías, nevadas.

Hidrológicos

Aquellos relacionados con el comportamiento de las masas de agua. Entre ellos están: tsunamis, maremotos e inundaciones.

Geofísicos

Son originados por fenómenos geológicos y movimientos de la tierra. Se trata de aludes, avalanchas, erupciones volcánicas, terremotos y sismos.

Biológicos

Son los que afectan directamente a la población en forma de pestes, epidemias y pandemias, en ellos están involucradas bacterias, virus y parásitos que causan enfermedades de difícil control.

# VALORACIÓN DE PACIENTES EN EMERGENCIAS COLECTIVAS Y CATÁSTROFES NATURALES

## Objetivo

La intervención en casos de catástrofe está dirigida en orden de prioridad secuencial a evitar la difusión de la catástrofe reduciendo en lo posible las causas del sexo como controlar y limitar sus efectos sobre las personas, bienes y servicios.

- Evitar la extensión de los efectos sobre la salud de la catástrofe
- Controlar el escenario
- Realizar una triage inicial sencillo y rápido.
- Proporcionar soporte vital básico
- Si tú eres los pacientes en las mejores condiciones de evacuación
- Evacuar a los afectados precoz y ordenadamente.

## Clasificación

Para ello, se utilizan tarjetas específicas cuyo color (rojo, verde, amarillo y negro) indica un determinado grado de lesión y una prioridad de la evacuación.

### Tarjeta roja

Problemas respiratorio no corregibles, paro cardíaco, hemorragia abundante, pérdida de conciencia, heridas penetrantes, fracturas graves, etc.

## Tarjeta amarilla

Las fracturas y otras lesiones menores, quemaduras menores en segundo grado, quemaduras de segundo grado, quemaduras complicadas con lesiones graves de tejidos blandos o fractura.

### Tarjeta negra

La tarjeta negra significa no evacuación porque la persona ha fallecido o pacientes sin pulso o respiración durante más de 20 minutos o cuyas lesiones hicieran imposibles las medidas de resucitación

## CICLO DE DESASTRES

