



Mi Universidad

Mapa conceptual

- Nombre del alumno: Yuliana Cristell Jiménez Esteban.
- Nombre del tema: Concepto y clasificación de los desastres naturales;
valoración de pacientes en emergencias colectivas y catástrofes
naturales.
- Parcial: 1°.
- Nombre de materia: Enfermería en urgencias y desastres.
- Nombre del profesor: L.E. Víctor Geovani Montero López.
- Nombre de la licenciatura: Enfermería.
- Cuatrimestre: 7°.



CONCEPTO Y CLASIFICACIÓN DE LOS DESASTRES NATURALES.

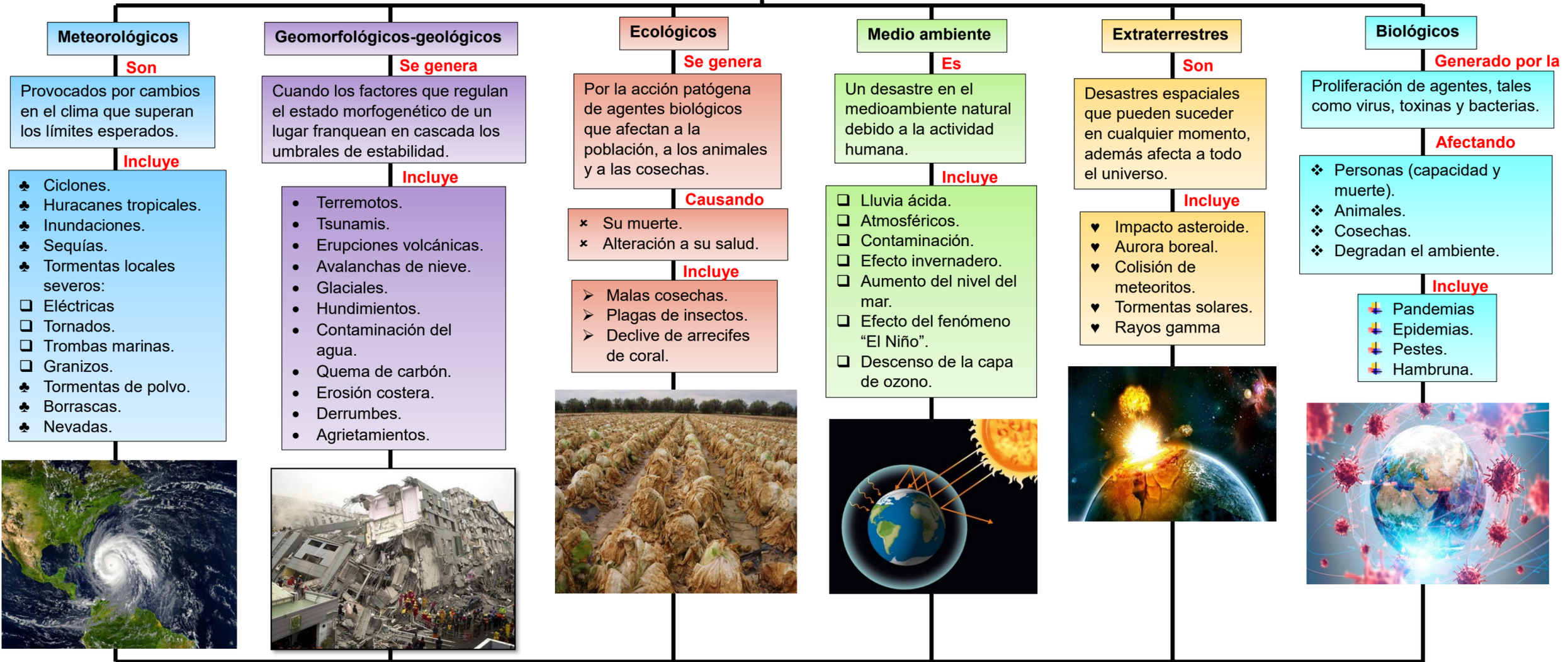
Son

Aquellos cambios violentos o repentinos en la dinámica del medio ambiente, cuyas repercusiones pueden causar pérdidas materiales y de vidas.

Son producto

De eventos ambientales en los que no se halla presente la mano del ser humano.

Se clasifica en



Profesional de enfermería

Deben actuar

Atención de enfermería

- Identificación de víctimas y traslado.
- Atención directa.
- Valoración y evaluación.
- Solución de problemas.
- Organización y coordinación.
- Enseñanza y consulta.
- Prevención primaria, secundaria y terciaria.



- Desde:
- ★ La administración.
 - ★ La investigación.
 - ★ El servicio.
 - ★ La docencia.

Medidas de prevención

Para

Identificar y atender las necesidades de las personas que sufren con motivo de un desastre y estar preparadas para actuar.

En

- Hospitales.
- Puestos de primeros auxilios.
- Comités de emergencia.
- Albergues.
- Comités de vigilancia epidemiológica.
- Organización y manejo de los servicios en situaciones de emergencia.

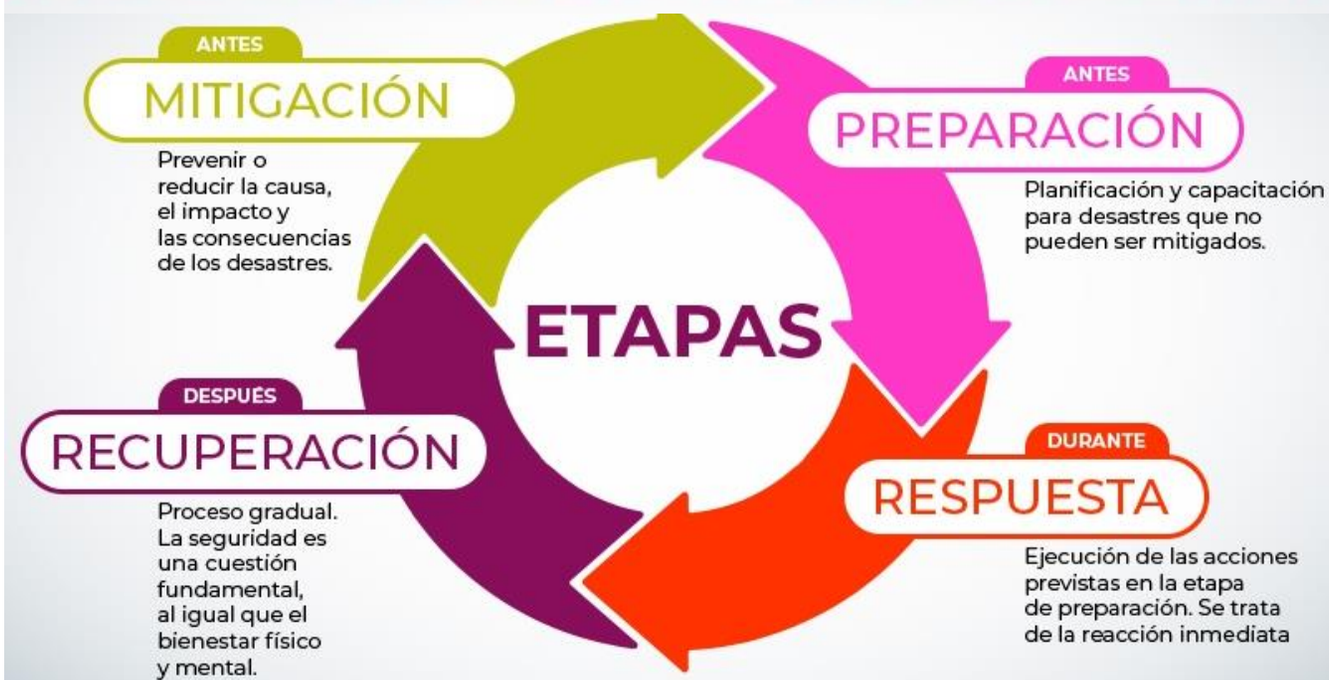


- 1 LOCALIZA LUGARES SEGUROS**
Localiza lugares seguros en casa o en el trabajo. Evacúa inmediatamente si hay riesgo en el lugar.
- 2 SIGUE INSTRUCCIONES**
Intenta mantenerte informado de todas las instrucciones e informaciones dadas por las autoridades.
- 3 HAZ UN KIT DE EMERGENCIA**
Todos deberían contener comida, agua y suministros para un mínimo de 72 horas.
- 4 RESGUARDA DOCUMENTOS**
Ubica en un lugar seguro llaves y documentos importantes, con la intención de localizarlos rápido.
- 5 PRACTICA SIMULACROS**
Los ensayos son simulacros de cómo se debe actuar en caso de desastres, para optimizar nuestras acciones.

DIAGRAMA



¿CUÁLES SON LAS ETAPAS DE UN DESASTRE?



VALORACIÓN DE PACIENTES EN EMERGENCIAS COLECTIVAS Y CATASTROFES NATURALES.

Es

La atención que se otorga a las personas afectadas por un desastre.

Objetivos

Son

- ❑ Evitar la extensión de los efectos sobre la salud de la catástrofe.
- ❑ Controlar el escenario.
- ❑ Realizar un triage inicial sencillo y rápido.
- ❑ Proporcionar soporte vital básico.
- ❑ Situar a los pacientes en las mejores condiciones de evacuación.
- ❑ Evacuar a los afectados precoz y ordenadamente.
- ❑ Derivar a los afectados a los centros sanitarios adecuados.

Tiempos

Son

1. En el lugar del suceso o punto de impacto.

Donde

Es habitual que exista un alto nivel de desorganización e improvisación.

Y

2. En los puntos de asistencia definitivos.

Generalmente

Con mayor nivel organizativo y con tratamiento de las víctimas de forma individual.

Es decir

El resultado de ambas fases.

Depende

- Del nivel de planificación.
- De la organización previamente existente.



Código negro.

Son

Aquellas que no necesitan prioridad o con poca posibilidad de vivir.

Incluye

- ☠ Fallecidos.
- ☠ Trauma craneal severo con salida de masa encefálica.

Componentes

Son

Dirección de las operaciones

Encargada de

- ♣ La organización del puesto de mando.
- ♣ La identificación de los riesgos inmediatos para sus equipos.
- ♣ El establecimiento de las áreas asistenciales.
- ♣ La puesta en marcha del triage.
- ♣ La organización del tráfico de ambulancias para la evacuación.
- ♣ El control de las comunicaciones.

Incluye

Tres áreas.

Son

1. Intervención o salvamento.

Consiste en

Evacuar a los supervivientes a zonas seguras o sectores.

2. Socorro.

Consiste en

- Operaciones de socorro sanitario.
- Despliegue de servicios sanitarios.
- Prestación de las primeras atenciones.

3. Base.

Es

Donde se organiza la recepción de evacuación, su distribución y donde se concentran los materiales pesados y elementos de asistencia.

- ❖ Fracturas menores.
- ❖ Abrusiones, contusiones.
- ❖ Quemaduras menores.
- ❖ Quemaduras tipo AB con el 15%, etc.

Incluye

Puede caminar. Puede esperar varias horas para ser asistido.

Triage

Es

La clasificación de las víctimas hecha en base al criterio médico del pronóstico del paciente.

Necesaria

Para tratar a víctimas masivas cuando los recursos son limitados.

Clasificado en

Código rojo.

Requiere

Tratamiento inmediato por riesgo para la vida.

Incluye

- ✓ Problemas respiratorios no corregibles en el mismo sitio.
- ✓ Paro cardíaco en el momento.
- ✓ Pérdida apreciable de sangre: 1 litro.
- ✓ Pérdida de conciencia.
- ✓ Perforaciones torácicas o heridas penetrantes abdominales.
- ✓ Fracturas graves: pelvis, tórax o vertebrales.
- ✓ Quemaduras complicadas por compromiso a nivel de la vía aérea.

Código amarillo.

Requiere

Asistencia, pero sin riesgo vital. Puede esperar hasta una hora.

Incluye

- ✓ Fracturas abiertas.
- ✓ Quemaduras de tipo AB con más del 30% y 10%.
- ✓ Pérdida de sangre moderada.
- ✓ Lesiones dorsales con o sin daño en columna vertebral.
- ✓ Paciente consiente con daño craneoencefálico.

Es decir

Código verde.

Transporte

Son

Los medios utilizados para la evacuación de las víctimas.

Clasificados en

Terrestre.

Incluye

- Ambulancias convencionales o medicalizadas.
- Autobuses.
- Trenes, etc.

Aéreo.

Incluye

- Helicóptero.
- Avión sanitario.

Marítimo.

Incluye

- Barco hospital.
- Lanchas rápidas.

Elección del transporte.

Determinado por

- ▶ Características geográficas.
- ▶ Número de heridos.
- ▶ Lesiones del paciente.
- ▶ Distancia al centro hospitalario.

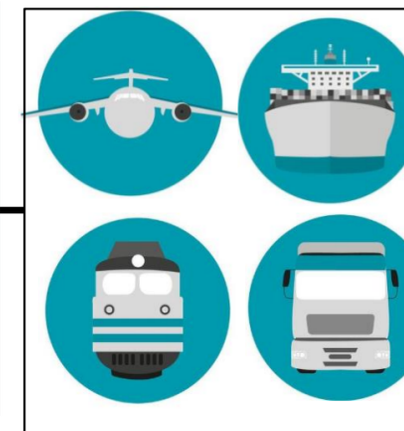
Se deben

- × Respetar señales de tráfico.
- × No bloquear accesos.
- × No abandonar el vehículo.
- × Atender indicaciones del director.
- × Esperar instrucciones para movilización del paciente.
- × Comprobar documentación.
- × Dirigirse al centro sanitario indicado.
- × Disponibilidad para el centro coordinador.

Atención de enfermería

Son

- ☑ Brindar atención inmediata.
- ☑ Aplicar conocimientos científicos y prácticos.
- ☑ Identificar en forma técnica y sistematizada las amenazas de riesgo y la vulnerabilidad.
- ☑ Distinguir antes lo que se debe hacer y lo que no.
- ☑ Respetar la vida en todas sus manifestaciones.



Referencias bibliográficas.

(20 de Septiembre de 2011). Recuperado el 12 de Octubre de 2023, de <https://www.clubensayos.com/Acontecimientos-Sociales/Desastres-Naturales/66976.html>

(12 de Noviembre de 2020). Recuperado el 12 de Octubre de 2023, de <https://nifunifol.com/2020/11/12/orden-de-atencion-en-caso-de-multiples-heridos/>

Parra Cotanda, C. (Abril de 2011). Recuperado el 12 de Octubre de 2023, de <https://www.analesdepediatria.org/es-situaciones-catastrofes-que-debemos-saber-articulo-S169540331000514X>

Universidad del Sureste. (2023). *Enfermería en urgencias y desastres. concepto y clasificación de las catástrofes naturales; Valoración de pacientes en emergencias colectivas y desastres naturales. Pág. 23-28, 34-42.* Villahermosa., Tabasco., México.: UDS.