



**Mi Universidad**

## **Cuadro Sinóptico**

*Nombre del Alumno: Leonardo Daniel Calzada Cárdenas*

*Nombre del tema: Clasificación de los tipos de catástrofes naturales*

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

*Nombre del profesor: LIC. CECILIA DE LA CRUZ*

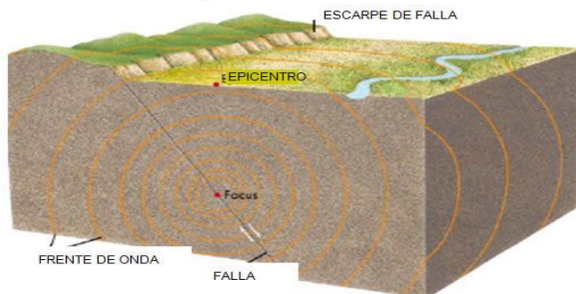
*Nombre de la Licenciatura: Lic. Enfermería*

*Cuatrimestre: 7°*



### SISMOS

Consideramos sismos a los temblores o terremotos que se presentan con movimientos vibratorios, rápidos y evidentes de la superficie terrestre, provocados por perturbaciones en el interior de la Tierra (choque de placas tectónicas).



### TSUNAMIS

Un 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, aumentan su altura y pueden causar innumerables víctimas y daños a la propiedad al llegar a la costa.



## CLASIFICACION DE LOS TIPOS DE CATASTROFES NATURALES

### VOLCANES

Un volcán es una abertura en la corteza terrestres a través de la cual roca fundida, gases y escombros escapan a la superficie. Durante una erupción volcánica, la lava y otros escombros pueden fluir a velocidades de hasta 100 millas por hora, así destruyendo todo lo que se encuentre en su camino.





## TORNADOS

Los tornados son columnas de aire que giran violentamente y que se extienden desde una tormenta eléctrica hasta el suelo. Los tornados pueden destruir edificios, voltear autos y crear mortales escombros impulsados por los vientos.

UNIVERSIDAD DEL SURESTE



## INCENDIOS NATURALES

Un incendio forestal es el fuego que se extiende sin planificación, sin gestión y sin control en terreno forestal o silvestre, afectando a combustibles vegetales, flora y fauna.



## CLASIFICACION DE LOS TIPOS DE CATASTROFES NATURALES

## INDUNDACIONES

Las inundaciones son desbordamientos de agua temporales hacia terrenos que normalmente están secos. Las inundaciones son el tipo de desastre natural más común en los Estados Unidos. El no desalojar las zonas inundadas o entrar en las aguas de inundación pueden causar lesiones o muerte.





# BIBLIOGRAFÍAS

<https://mil.wa.gov/>

<http://repositorio.gestiondelriesgo.gov.com/>

<https://www.nationalgeographic.com.es/>

<https://www.geoenciclopedia.com/>

<https://www.argentina.gob.ar/>

<http://www.floodup.ub.edu/>