



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Luz Elena Oramas Estefano

Nombre del tema: Catástrofes naturales

Parcial: 1 parcial

Nombre de la Materia: Enfermería en urgencias y desastres

Nombre del profesor: **Cecilia De La Cruz Sánchez.**

Nombre de la Licenciatura: Lic. En enfermería

Cuatrimestre: 7 cuatrimestre

CATASTROFES NATURALES

FENÓMENOS ATMOSFÉRICOS

Se derivan de las condiciones climáticas o de la atmósfera terrestre, y tienden a ser extremas: sequías prolongadas o tormentas eléctricas inacabables, ventiscas, huracanes, etc.



DESLIZAMIENTO DEMASAS

Se entiende por ello a los aludes, avalanchas y otros corrimientos de masas terrestres, como ríos, piedras, montañas, lodo, etc.



DESASTRES BIOLÓGICOS

Aquí entran las pandemias y extinciones masivas, entre otros brotes infecciosos que pueden o no atacar directamente al ser humano.



ERUPCIONES VOLCÁNICAS

Cuando el magma hirviente de las profundidades de la Tierra brota hacia afuera violentamente, da origen a volcanes. La lava caliente origina nuevas capas de superficie y lo destruye todo a su paso.



CATASTROFES NATURALES

FENÓMENOS ESPACIALES

Aquí entran la caída de objetos desde el espacio como meteoritos, vientos solares y otros fenómenos provenientes de fuera del planeta.



TERREMOTOS

Un terremoto es un movimiento de la corteza terrestre que se percibe como una vibración brusca y que es producido por la liberación de energía en forma de ondas sísmicas desde el interior del planeta.



TSUNAMIS

Los tsunamis no son simples olas grandes generadas por el viento. Tampoco es "una" ola, sino que son varias olas de tamaño variable y de longitud sumamente grande. Cuando se desplazan, lo hacen rápido en aguas profundas y de forma lenta en aguas de poca profundidad.



Referencias bibliográficas

<https://concepto.de/desastresnaturales/#:~:text=Se%20entiende%20por%20desastres%20naturales,como%20son%20los%20terremotos%2C%20inundaciones%2>

<https://www.msf.es/contexto/desastres-naturales>

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

}