

DESASTRES:

Alteraciones intensas en las personas, los bienes, los servicios y el medio ambiente, causadas por un suceso natural o generado por la actividad humana, que excede la capacidad de respuesta de la comunidad afectada.

Clasificación de los Desastres

1. Geológico

- Sismos
- Terremotos
- Erupciones Volcánicas
- Maremotos
- Movimientos de Tierra: Alud, derrumbes, hundimientos y desplazamientos

2. Hidrometeorológico

- Huracanes
- Inundaciones Pluviales
- Tormentas de nieve, granizo, polvo, electricidad
- Heladas
- Sequías
- Ondas cálidas y gélidas

3. Químico- Tecnológico

- Incendios
- Explosiones
- Fugas de materiales peligrosos

4. Sanitario- Ecológico

- Epidemias
- Plagas
- Contaminación del aire, suelo y alimentos

5. Socio- Organizativo

- Conflictos bélicos
- Terrorismo
- Concentraciones humanas
- Hambruna

1. Geológicos



Sismos -Terremotos



1. Geológicos

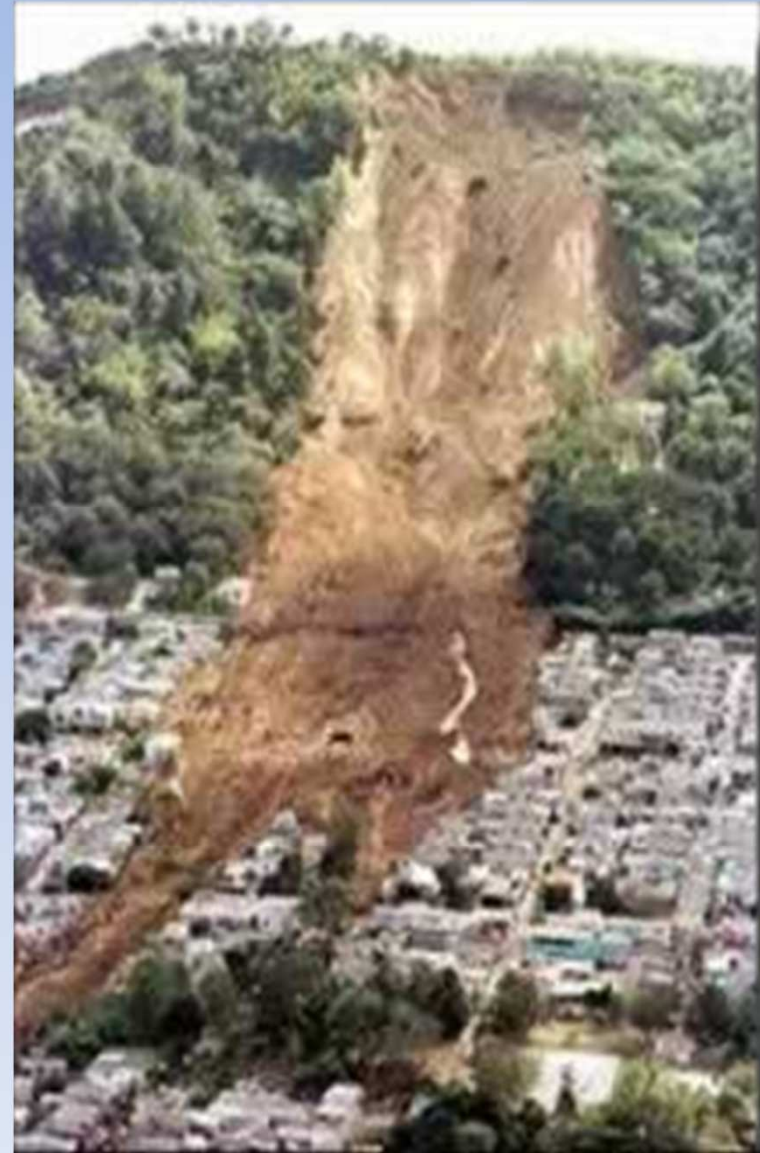


Erupciones Volcánicas



1. Geológicos

Movimientos de Tierra



2. Hidrometeorológicos



Huracanes



2. Hidrometeorológicos



Inundaciones



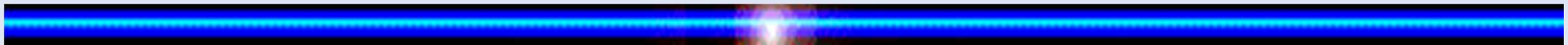
3. Químico Tecnológicos

Explosiones



3. Químico Tecnológicos

Incendios



3. Químico Tecnológicos

Fuga de Material Peligroso



4. Sanitario - Ecológicos

Epidemias



4. Sanitario - Ecológicos

Contaminación del aire, suelo y alimentos



5. Socio -Organizativos

Hambruna



Conflictos Bélicos



5. Socio -Organizativos

Terrorismo



**Concentraciones
humanas**



Hidrometeorologicos



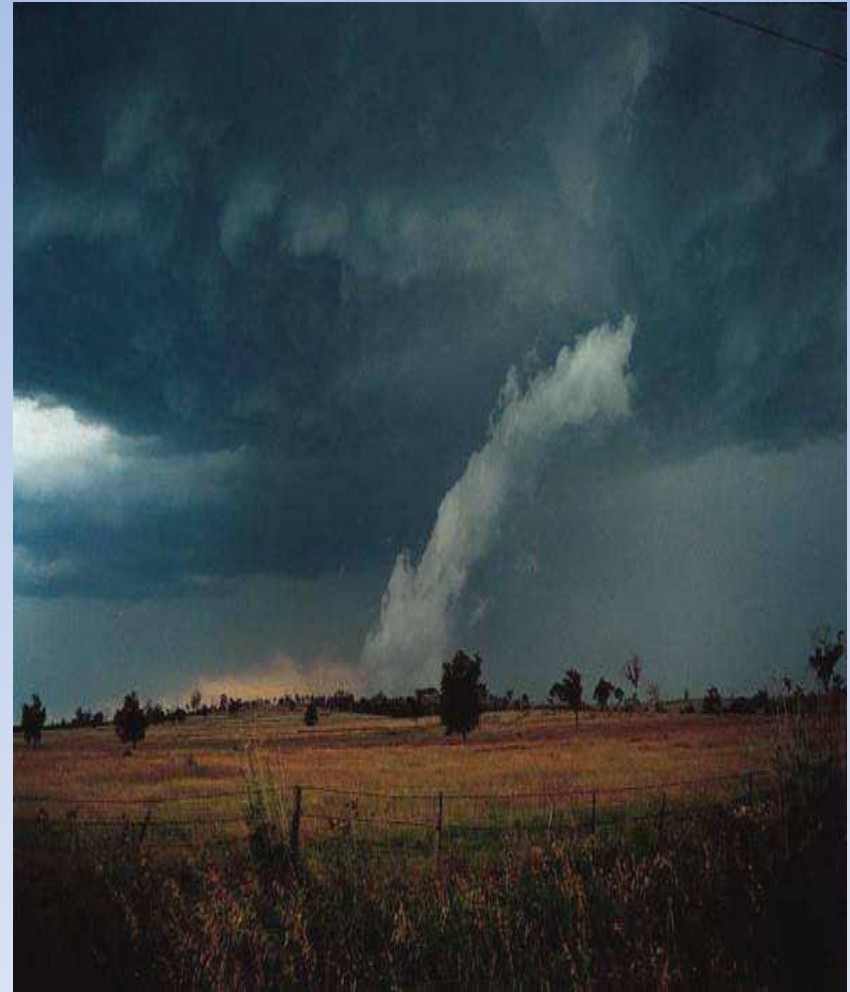
FENOMENO
DEL NIÑO

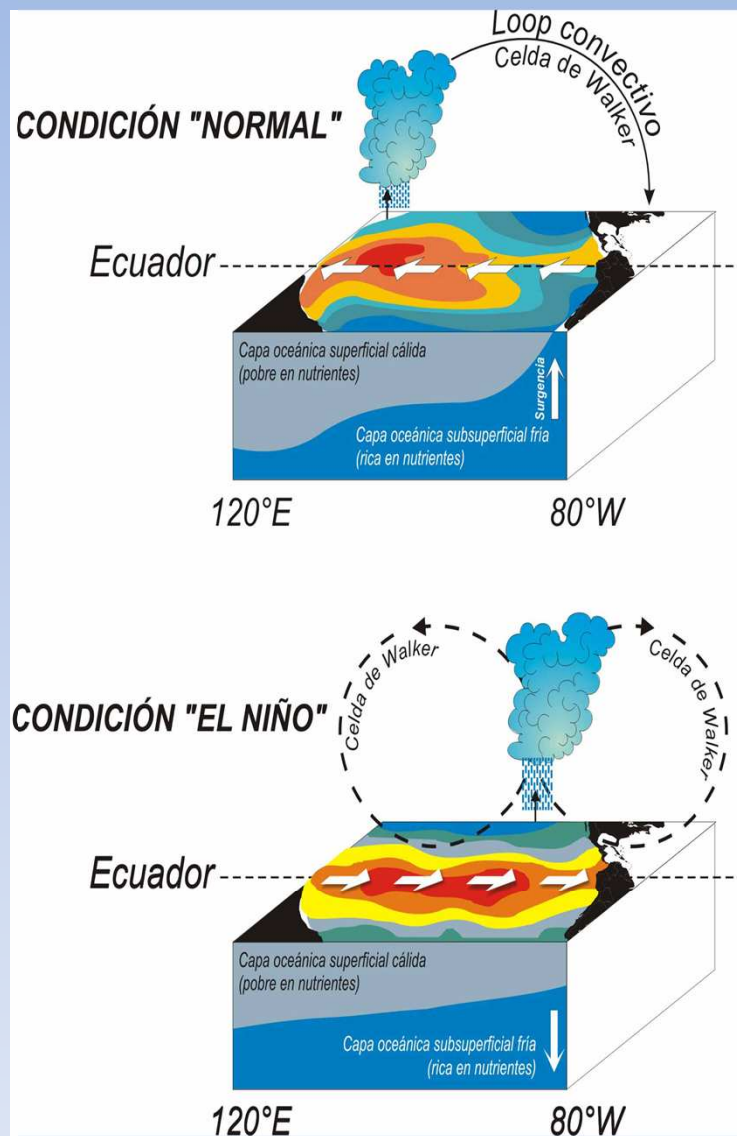


FENOMENO DEL NIÑO

El Niño es una situación meteorológica especial que causa importantes alteraciones en la dinámica de la atmósfera y del océano. Se produce en el océano Pacífico, y suele afectar a las costas occidentales de Sudamérica, donde provoca un cambio de clima radical: en zonas habitualmente desérticas o semidesérticas se producen copiosas precipitaciones que originan inundaciones y otras catástrofes. Pero, aunque se trata de un fenómeno localizado en esa zona, los cambios que provoca son tan importantes en el conjunto de la atmósfera que afectan a todo el planeta.

Este fenómeno se repite con una periodicidad de tres a siete años, y afecta principalmente a las costas de Perú y Ecuador





El nombre de "El Niño"

se debe a pescadores del puerto de [Paita](#) al norte de Perú que observaron que las aguas del sistema de Corrientes Peruana ó [Corriente de Humboldt](#), que corre de sur a norte frente a las costas de Perú y Chile, se calentaban en la época de las fiestas navideñas y los cardúmenes o banco de peces huían hacia el sur, debido a una corriente caliente procedente del [Golfo de Guayaquil](#) ([Ecuador](#)). A este fenómeno le dieron el nombre de Corriente de El Niño, por su asociación con la época de la Navidad y el Niño Jesús. Es un fenómeno con más de once milenios de historia climática.

¿Qué hacer en caso del Fenómeno EL NIÑO?

RECOMENDACIONES EN CASO DE QUE NO EXISTA UNA ORDEN DE EVACUACIÓN

Llame a una persona o centro de emergencia e informe de sus acciones y planes.

Aléjese de lugares bajos o cercanos a ríos, quebradas, etc.

Evacúe las casas rodantes y diríjase a un refugio más seguro.

Evacúe su embarcación y amárrelo firmemente. El largo del cabo de la línea del ancla debe ser de siete (7) veces la profundidad del lugar.

Llene el tanque de su automóvil.

Compre baterías y encienda un radio para escuchar las noticias.

Permanezca en su casa sólo si es de construcción sólida y está situada en un terreno alto.

Mantenga un suministro de agua para varios días.

Proteja las ventanas con tablones, contraventanas o cinta adhesiva.

Retire los objetos que tenga en el exterior o llévelos al interior de la casa. Ancle aquellos elementos que no pueda pasar al interior.

Permanezca en el interior de la casa hasta que pase las situaciones presentadas por dicho fenómeno.



¿Qué hacer en caso del Fenómeno El NIÑO?

RECOMENDACIONES EN CASO DE QUE EXISTA UNA ORDEN DE EVACUACIÓN



- Verifique cual es su lugar asignado para la evacuación y si efectivamente puede llegar hasta él.
- Desconecte la electricidad y sistemas de agua de su casa.
- Prepare equipaje con medicinas, sábanas, cobijas, etc.
- Llame a una persona o centro de emergencia e informe de sus acciones y planes.
- Cierre las puertas y ventanas de su casa antes de salir.
- Encienda la emisora de radio de su automóvil para recibir las instrucciones de evacuación de las autoridades locales.

¿Qué hacer después del Fenómeno EL NIÑO?

Cuide que sus alimentos estén limpios, no coma nada crudo ni de procedencia dudosa, y beba sólo el agua potable que almacenó o hierva la que se va a tomar.

- * Use los zapatos más cerrados que tenga.
- * Limpie cuidadosamente cualquier derrame de medicinas, sustancias tóxicas o inflamables.
- * Si su casa no sufrió daños, permanezca allí.
- * Mantenga desconectados el gas, la luz y el agua hasta asegurarse que no hay fugas ni peligro de corto circuito.
- * Cerciórese que sus aparatos eléctricos estén secos antes de conectarlos.
- * Desaloje el agua estancada para evitar plagas de mosquitos.

Manténgase alejado de las áreas de desastre. Evite tocar o pisar cables eléctricos. Retírese de casas, árboles y postes en peligro de caer. Comuníquese con equipos de socorro y brinde la información necesaria



**“EN UNA EPOCA DE CAMBIOS EL
FUTURO PERTENECE A LOS QUE
SIGUEN APRENDIENDO; LOS QUE YA
APRENDIERON, SE ENCENTRAN
PREPARADOS PARA VIVIR EN UN
MUNDO QUE YA NO EXISTE”**

ERIC HOFFER



MUCHAS GRACIAS