



Primer Contacto

Lo que necesitamos...

- Pizarra, tiza, papelógrafo, marcadores, cinta adhesiva, carteles, libro de notas y diccionario.

¡Juguemos...!

Siguiendo pistas

Pida a sus estudiantes que en pequeños grupos realicen lo siguiente:

- Tomando en cuenta los materiales que se han venido acumulando desde el inicio del programa, identifiquen las amenazas que acechan su comunidad, su vecindario, su casa, su escuela y su aula, que las clasifiquen en Naturales, Socionaturales y Antrópicas.
- En papelógrafos, usando palabras clave, resuman sus conclusiones.
- En sesiones plenarias que seleccionen y unifiquen criterios.

¡Tome nota...!

- En su libro de notas, recomendando que asienten en orden de importancia, las amenazas que resultaron del juego desarrollado.

Sucedé que...

Para identificar el riesgo y su dinámica debemos:

- Conocer las causas y las situaciones que determinan el riesgo, que al no ser modificadas, dan lugar a la ocurrencia de desastres.
- Comprender el verdadero significado del riesgo y del desastre y entender la diferencia fundamental que existe entre ellos.
- Comprometerse a conocer, comprender y actuar sobre los diversos elementos que conforman el riesgo o posibilidad de que ocurra un desastre, nos llevará a identificar mecanismos de solución, a tener una actitud motivadora frente a un cambio y a sentirnos así comprometidos a actuar.

Por su naturaleza podemos clasificar las amenazas de la siguiente manera:

Amenazas naturales

Los seres humanos no intervenimos en su ocurrencia, ni tampoco estamos en capacidad práctica de evitar que se produzcan. Las hay:

Geológicas: sismos, erupciones volcánicas, deslizamientos, avalanchas, hundimientos, etc.

Hidrometeorológicas: huracanes, tormentas eléctricas, tornados, trombas, granizadas, fenómeno de El Niño y de la Niña, sequías, temperaturas extremas, incendios espontáneos, etc.

Amenazas socio-naturales

Podríamos definir las como reacciones de la naturaleza a la acción humana inadecuada sobre los ecosistemas, como por ejemplo: inundaciones, sequías o deslizamientos -que en algunos casos son provocados por la deforestación-, el manejo inadecuado de los suelos, la desecación de zonas inundadas y pantanosas, sin precauciones ambientales adecuadas.

Amenazas antrópicas

Atribuibles a la acción humana sobre elementos de la naturaleza (aire, agua y tierra) o la población. Como pueden ser: la contaminación, el vertimiento de sustancias peligrosas químico-tóxicas y radioactivas, los plaguicidas, los residuos orgánicos, los derrames de petróleo, las aguas servidas y los gases tóxicos lanzados a la atmósfera, etc.

Realización de actividades u operación inadecuada que pueden generar grandes peligros: estaciones de gasolina, depósitos de combustibles, sustancias tóxicas o radioactivas, oleoductos y gasoductos, represas, depósitos de explosivos, minas anti-personales abandonadas, etc.

