

8.- Factores que favorecen las Catástrofes

Después de cientos de catástrofes hemos aprendido:

1.- Lo que **NO DEBEMOS HACER**:

- a) *La falta de previsión*
- b) *La ocupación de zonas de riesgo*
- c) *El deterioro del entorno natural por las alteraciones del terreno*

2.- Lo que **DEBEMOS HACER**:

Considerar que todo desastre natural debería pasar por cuatro etapas:

- a) *Prevención*
- b) *Preparación*
- c) *Respuesta inmediata*
- d) *Recuperación*

y cumplir cada una de ellas en el orden establecido.

Los países desarrollados saben perfectamente lo que **NO DEBEN HACER** y lo que **DEBEN HACER**. Tendrán las últimas tecnologías para aplicar la regla de "*Las tres PES*". Estarán preparados para la avenida de una catástrofe podrán aguantarla y por último arreglar todo aquello que quedó destruido.

En estos países aún son muchos los que se preguntan qué cuesta más: ¿la *prevención* o la *recuperación*?. La respuesta es muy sencilla, de forma general, los países más ricos optan por invertir en:

- a) *Prevención*
- b) *Mejores prácticas*
- c) *Realizar mapas de peligrosidad y riesgo*
- d) *Aumentar la formación y la sensibilización*
- e) *Mejorar el acceso a los sistemas de alerta rápida*

De esta forma los *costes de reparación* serán menores. Algunas organizaciones manifiestan que los gastos económicos después de toda catástrofe es mayor en los *países ricos* puesto que muchas de sus infraestructuras serán *destruidas*. En los países pobres **NO HAY**

INFRAESTRUCTURAS y por lo tanto no deberán repararlas. ¡Qué equivocados que están!. Después de una catástrofe el *gasto en vidas humanas*, el *gasto de reparación de casas* y el *gasto en los aperos de trabajo* es mucho mayor en los países pobres porque:

- a) *No tienen los medios para defenderse de los efectos de la catástrofe*
- b) Lo único que tenían *eran unas pobres chabolas* que tendrán que construir de nuevo sin medios económicos

No debemos olvidar que donde *no hay infraestructuras, sistemas o instrumentos* que ayuden a *enfrentarse a una catástrofe*, *aumenta* la probabilidad de que una *crisis* se convierta en una *calamidad*; la *pobreza* y las *catástrofes* se *refuerzan mutuamente*.

Debe existir mayor **SOLARIDAD** para con estos pueblos. Una organización con suficiente peso en el mundo, como es la **ONU**, debería orquestar los medios para que no sean **SIEMPRE LOS MISMOS PUEBLOS** los machacados por cualquier catástrofe sea natural o artificial.

La cooperación mundial para la defensa contra las catástrofes naturales debe organizarse muy bien para cuando se acentúen los efectos del Cambio Climático. El *cambio climático* es una realidad cada vez más palpable ¿? tanto para los ricos como para los pobres. Su consecuencia es que las catástrofes naturales en el mundo son cada vez más frecuentes y su magnitud mayor. La ONU catalogó el **2008** como un año terrible para los desastres naturales: en los *seis primeros meses* del año los daños económicos ascendían a *35 mil millones de dólares*, contra un promedio de *15 mil millones* en el mismo período durante la *última década*. Casi *236 mil personas perdieron la vida*. Eso sin contar a los *130 millones que sobrevivieron* pero que se vieron *afectadas por estas catástrofes*.

Enlaces

<http://www.angelfire.com/nt/terremotos/factoresagravantes.html>

<https://www.inspiration.org/emergencias-y-crisis/desastres-naturales/inundaciones>

<http://www.dicc.hegoa.ehu.es/listar/mostrar/228>

