

PREPARATIVOS PARA LOS DESASTRES EN EL HOSPITAL



Dra. Silvia Santos Reyes

Médico Emergenciólogo

HNERM Febrero 2005

Lima, Perú

“Todos los Desastres son únicos
y tienen efectos diferentes,
debido a que cada región afectada
tienen condiciones sociales,
económicas y bases de salud
específicas”



HOSPITAL SEGURO

◆ CARACTERÍSTICAS:

1. **Debe seguir funcionando** después del fenómeno natural o antrópico.
2. **El personal debe seguir operativo** luego de ocurrido el evento.





PREPARATIVOS PARA DESASTRES

◆ OBJETIVOS:

- a. Participación activa de todos los niveles de decisión del hospital.
- b. Participación activa de los diferentes grupos profesionales.
- c. Recuerdo cíclico de las normas establecidas.
- d. Información permanente de los cambios realizados al plan de respuesta al desastre o emergencia masiva.



PREPARATIVOS PARA DESASTRES

◆ PASOS:

1. Diagnóstico Situacional.
2. Plan de Reducción de Riesgos.
3. Plan de Respuesta.
4. Plan de Rehabilitación y Reconstrucción.



PREPARACIÓN PARA DESASTRES

◆ DIAGNÓSTICO SITUACIONAL:

Amenazas.

Vulnerabilidad.

Riesgos.

MITIGACIÓN

PREPARACIÓN PARA DESASTRES

AMENAZAS:

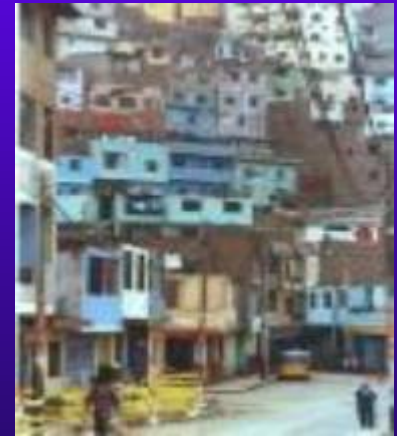
1. Naturales – Antrópicas.
2. Categoría Física/Social.



PREPARACIÓN PARA DESASTRES

VULNERABILIDAD:

1. Concepto de Ingeniería.
2. Condicionante Social.



PREPARACIÓN PARA DESASTRES

RIESGOS:

1. Problema a resolver.
2. Presentado en forma clara y precisa.
3. Estableciendo prioridades y periodos a resolverse.



PREPARACIÓN PARA DESASTRES

◆ PLAN DE REDUCCIÓN DE RIESGOS (*MITIGACIÓN*):

- A. Estructural.
- B. No Estructural.
- C. Organizacional.
- D. Funcional.





PREPARACIÓN PARA DESASTRES

- ◆ **Vulnerabilidad Estructural:**

La mayoría de los terrenos de los hospitales han sido donados. Suelo Inapropiado.

- ◆ **Vulnerabilidad No Estructural:**

Equipos escasos y ubicados en lugares inseguros.



PREPARACIÓN PARA DESASTRES

- ◆ **Vulnerabilidad Organizacional:**

Desconocimiento del Plan de Respuesta en por los trabajadores operativos de la institución.

- ◆ **Vulnerabilidad Funcional:**

Congestión permanente de las emergencias.



PREPARACIÓN PARA DESASTRES

◆ PLAN DE RESPUESTA:

1. Características:

- a. Real.
- b. Dinámico.
- c. Variable.
- d. Integral.



PREPARACIÓN PARA DESASTRES

◆ PLAN DE RESPUESTA:

“ No es un trabajo de escritorio, es un proceso activo de visitas y sesiones de grupos (Interinstituciones e Intrainstitucional)”.

PREPARACIÓN PARA DESASTRES

◆ PLAN DE REHABILITACIÓN Y RECONSTRUCCIÓN:

a. **Rehabilitación:**

1. Retornar al hospital a su **actividad normal.**
2. Reparación de los equipos y servicios afectados.



PREPARACIÓN PARA DESASTRES

- ◆ PLAN DE REHABILITACIÓN Y RECONSTRUCCIÓN:

- b. **Reconstrucción:**

- Dar al hospital condiciones de **manejo y operatividad superiores** a las tenidas previamente.



“La mitigación no tiene costo..., a largo plazo, se paga en dinero real y en vidas salvadas”.

OPS



MITIGACIÓN

Entre 1981 y 1996 por motivos de desastres naturales en América Latina 93 hospitales y 538 unidades de salud quedarón inoperativas, colapsaron o hubo necesidad de evacuarlos.

MITIGACIÓN

Por motivos de desastres naturales América Latina perdió en servicios de salud \$3,120 millones, lo que equivale en forma practica haber demolido 6 hospitales de IV nivel y 25 unidades de salud en 20 países del continente.



*EL DESASTRE HA PASADO DE SER
UN CONCEPTO DE FENÓMENO
NATURAL A UN CONJUNTO DE
PROCESOS DE CONSTRUCCIÓN DE
LA VULNERABILIDAD
(ALTERACIÓN DE LOS PROCESOS
DE CAMBIO SOCIAL Y ECONÓMICO).*

CICLO DE LOS DESASTRES

DESASTRES



POBREZA



DEGRADACIÓN AMBIENTAL



PLAN DE REDUCCIÓN DE RIESGOS



SEGURIDAD



BIENESTAR



DESARROLLO
NACIONAL



GRACIAS