

Hospitales Seguros

en la Región y el Mundo



**Organización
Panamericana
de la Salud**



*Oficina Regional de la
Organización Mundial de la Salud*



**Organización
Panamericana
de la Salud**

Retos de la reducción del riesgo

- Virtualmente la sociedad entera es vulnerable
- A la diferencia de la mayoría de los temas, la reducción de riesgo no puede ser solventada por una profesión. Precisa un enfoque multisectorial.
 - Solo el conjunto de varias profesiones hará posible que los servicios sean resistentes o no a una amenaza.





En la practica

- No se puede imaginar un jefe de estado que acepte reorientar los recursos suficientes para tener resultados visibles en todos aspectos de reducción del riesgo en los próximos 10 años.
 - La Conferencia de Yokohama en 1994 propuso un abordaje global del tema. Estamos todavía muy lejos de los objetivos aprobados en esta fecha.



¿Por donde empezar?

- ¿Carreteras?
- ¿Puertos?
- ¿Casa presidencial?
- ¿Cosecha de banano?
- ¿El sector privado?
- ..



Lo mas efectivo

- Empezar por un servicio esencial que tiene que funcionar sin interrupción el día de la catástrofe.
 - Una población sin servicio de emergencia tendrá muertos.



¿Qué hacer?



Hospital Seguro

Es un establecimiento de salud cuyos servicios permanecen accesibles y funcionando a su máxima capacidad instalada y en su misma infraestructura, inmediatamente después de un fenómeno destructivo de origen natural.



¿ Hospitales seguros?



Consecuencias

- Un servicio de emergencia perdido puede representar la diferencia entre la vida y la muerte.
- Un hospital perdido en desastres deja en promedio 200,000 personas sin atención.
- Más de 45 millones de personas han perdido la atención médica en hospitales por años.
- La pérdida económica directa por daños en establecimientos de salud superaría los 4,000 millones de dólares en los últimos 25 años.



¿Gastando por un evento que tal vez no ocurra?

- Los hospitales representan más del 60% del presupuesto del Ministerio de Salud.
 - Mínimas medidas permiten proteger la función y la inversión. Es mucho más barato que una buena póliza de seguros.
- La reducción del riesgo mejora también la gestión diaria del hospital.



La buena NOTICIA

- Al menos 21 Naciones en las Américas han ejecutado medidas de mitigación en hospitales.
- Varios países realizan regularmente estudios de vulnerabilidad bajo el liderazgo de la oficina nacional de desastres:
- Algunos han reforzado hospitales existentes



Es un objetivo alcanzable

- Muchos países han demostrado que con la capacidad técnica y los recursos económicos existentes se puede reducir la vulnerabilidad de hospitales.
- El costo para la reducción es cerca de cero cuando se considera desde el inicio del proyecto.
- Los costos diarios de mantenimiento y de remodelación pueden ser aprovechados para mejorar la seguridad sin costo extra.



Esfuerzos en Latinoamérica y el Caribe en mitigación

Desde la conferencia internacional sobre hospitales seguros de México 1996 varios hospitales han sido reforzados o construidos para ser resistentes, pero...

- Seguimos teniendo hospitales destruidos..



Hospitales Seguros en el Area Andina

- Inclusión como una de las prioridades de la CAN
- Estrategia Andina de Hospitales Seguros
- Plan de acción para el desarrollo e implementación de la Estrategia
- Modelo de Programas Nacionales de Hospitales Seguros
- Proyecto especial del CAPRADE y PREDECAN



Algunas iniciativas Nacionales

- **Bolivia:** guías para nivel local
- **Chile:** nuevas inversiones
- **Colombia:** plan nacional de desarrollo
- **Costa Rica:** incendios
- **Cuba:** seminarios internacionales
- **El Salvador:** reconstrucción
- **Nicaragua:** comité nacional
- **México:** certificación
- **Perú:** defensa civil



Grupo Asesor en Mitigación de Desastres GAMID

- Yakarta, Indonesia
- Bam, Irán
- Pakistán
- Trinidad y Tobago
- Revisión técnica de documentos
- Evaluación de daños
- Reconstrucción



Publicaciones

- Mitigación de Desastres en establecimientos de salud
- Folleto de Hospitales Seguros y recomendaciones prácticas
- Planeamiento Hospitalario para Desastres
- Hospitales Seguros frente a inundaciones
- Efectos del Viento



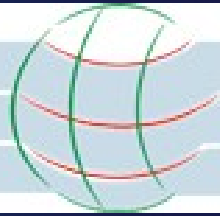
Acuerdo en Las Américas

“Exhortar a los Estados Miembros a que:

- Adopten el lema de "hospitales seguros frente a desastres" como una política nacional de reducción de riesgos; a que establezcan la meta de que todos los hospitales nuevos se construyan con un nivel de protección que garantice mejor su capacidad de seguir funcionando en las situaciones de desastre; y a que
- Implanten medidas adecuadas de mitigación para reforzar los establecimientos de salud existentes, especialmente los que brindan atención primaria.”

Consejo Directivo OPS-OMS
27 de septiembre-1 de octubre 2004





World Conference on Disaster Reduction

18-22 January 2005, Kobe, Hyogo, Japan

- “Integrate disaster risk reduction planning into the health sector; promote the goal of “hospitals safe from disaster” by ensuring that all new hospitals are built with a level of resilience that strengthens their capacity to remain functional in disaster situations and
- Implement mitigation measures to reinforce existing health facilities, particularly those providing primary health care.”

**Hyogo Framework for Action 2005–2015:
Building the Resilience of Nations
and Communities to Disasters**



**Organización
Panamericana
de la Salud**

2007

Instalación de una política y objetivo nacional

- No podremos tener éxito visible sin tener una política nacional.
 - Los hospitales a diferencia de otras instalaciones críticas combinan:
 - un alto valor económico
 - alto valor social
 - salvan vidas todos los días y son servicios altamente esenciales en desastres



Conclusiones

“Hospitales Seguros” debe ser adoptado como una política nacional como símbolo de la medición multisectorial de la reducción de riesgo.

La reducción de vulnerabilidad hospitalaria es una responsabilidad colectiva y es una prioridad global hacia el 2015.

Si un país logra demostrar que una instalación esencial ocupada 24h al día, funciona después del desastre, habrá demostrado al mismo tiempo tener capacidad en reducción de riesgo.

