

La implementación de la Reducción de Vulnerabilidad en los Establecimientos de Salud: estrategias de motivación para los tomadores de decisiones

**Ing. Patricia Gómez
Meléndez**





Descripción general

- El 50% de los hospitales en América Latina y el Caribe están ubicados en zonas de alto riesgo.
- Muchos carecen de programas de mitigación, planes de emergencia o de la infraestructura apropiada para hacer frente a eventos adversos.
- Los establecimientos de salud, por el tipo de servicio que prestan, no pueden dejar de funcionar en situaciones de desastre.
- Varios gobiernos han colocado la prevención de desastres en su agenda política, y las autoridades han venido tomando conciencia sobre ello, sin embargo esta sensibilización, debido a limitaciones presupuestarias, burocráticas y políticas, no se ha traducido aún en suficientes medidas concretas.



Descripción general

- Se ha avanzado en el tema: hospitales reforzados, estudios de vulnerabilidad hechos, prevención en diseño de nuevas edificaciones, material técnico preparado, personal capacitado.
- Pero se sigue invirtiendo en el diseño, construcción o rehabilitación de muchas instalaciones de salud sin incluir aspectos de mitigación.
- Urge que la mitigación alcance el lugar necesario en las agendas de inversión, de planificación y de construcción de instalaciones de salud en los países más vulnerables a desastres.



Actores y sectores involucrados

- Autoridades nacionales y locales del sector salud.
- Responsables de las inversiones en edificaciones de salud (públicas, agencias financieras, organizaciones religiosas, organismos internacionales, ONG's, etc).
- Profesionales que planifican, diseñan, construyen o supervisan proyectos de construcción o reconstrucción de instalaciones de salud.
- Personal de éstos establecimientos: gerencial, de salud (médicos, enfermeras, técnicos), administrativo, de servicios, de operación y mantenimiento, etc.
- Sector público como privado; infraestructura civil y militar; gobiernos nacionales, regionales y locales. Otros sectores: vivienda/infraestructura, obras públicas, hacienda (economía ó finanzas), seguro social, etc.



Posibles soluciones

- Despertar el interés de los países para incorporar medidas de prevención y mitigación cuando se asignen recursos a inversiones en infraestructura social.
- Los ministros de salud han planteado adoptar el lema de “hospitales seguros frente a desastres naturales”, como una política nacional de reducción de riesgos.
- Sustentar la necesidad de intervención y demostrar su viabilidad y ventajas en términos de costo/beneficio.
- Proponer medidas de mitigación fáciles de implementar, a costos manejables, priorizando según los recursos disponibles, según las áreas identificadas como críticas.



Posibles soluciones

- Establecer soluciones que incidan en la optimización de recursos y mejora de la gestión en la prestación de servicios.
- Plantear la destinación de recursos necesarios a las tareas de mantenimiento, que no solo reduce el deterioro sino que ayuda en caso de desastre.
- Hacer ver la necesidad de tener códigos de construcción actualizados, y que se cuente con el marco legal que exige su cumplimiento.
- Promover, a todo nivel, programas de capacitación profesional sobre esta problemática.
- Plantear el tema a nivel de redes de servicios de salud, para identificar soluciones con enfoque integral.