



INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
SEGURIDAD Y SOLIDARIDAD SOCIAL

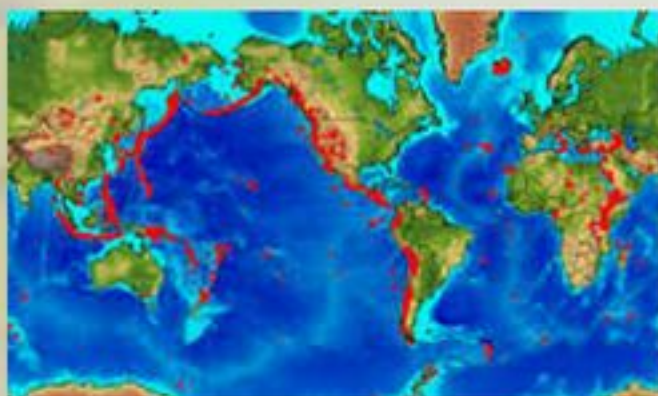
Dirección de Prestaciones Médicas
División de Apoyo en Contingencias y Desastres

Hospital Seguro

“Estrategia para Mitigar el Impacto de los Desastres en Instalaciones de Salud”

Lic. Enfra. Guadalupe Gaona Titó

Situación Geográfica de la República Mexicana



Cinturón de Fuego



Placas Tectónicas



Hidrometeorológicos (Stan)



Terremoto Cd. de México, sept 1985, 8.1 grados

IMPACTO EN EL SECTOR SALUD

- Fallecidos 8 000 a 10 000
- Heridos 30 000
- Damnificados 150 000
- Edificios Sector Salud dañados 500
- Hospitales derrumbados 5
- Establecimientos de Salud con daños mayores 22
- Camas perdidas 5 000



Antecedentes

La Organización Panamericana de la Salud (OPS) refiere que en América Latina y el Caribe existen 18 000 hospitales, el 50% en zonas de alto riesgo.

Década de los 90's "Decenio Internacional para la Reducción de los Desastres".

"Conferencia Internacional sobre mitigación de desastres en instalaciones de salud" (México 1996).

El gobierno de México y la OPS firman el convenio que establece la certificación en los niveles institucional, nacional e internacional de Instalaciones de Salud Preparadas para Enfrentar Situaciones de Desastre.



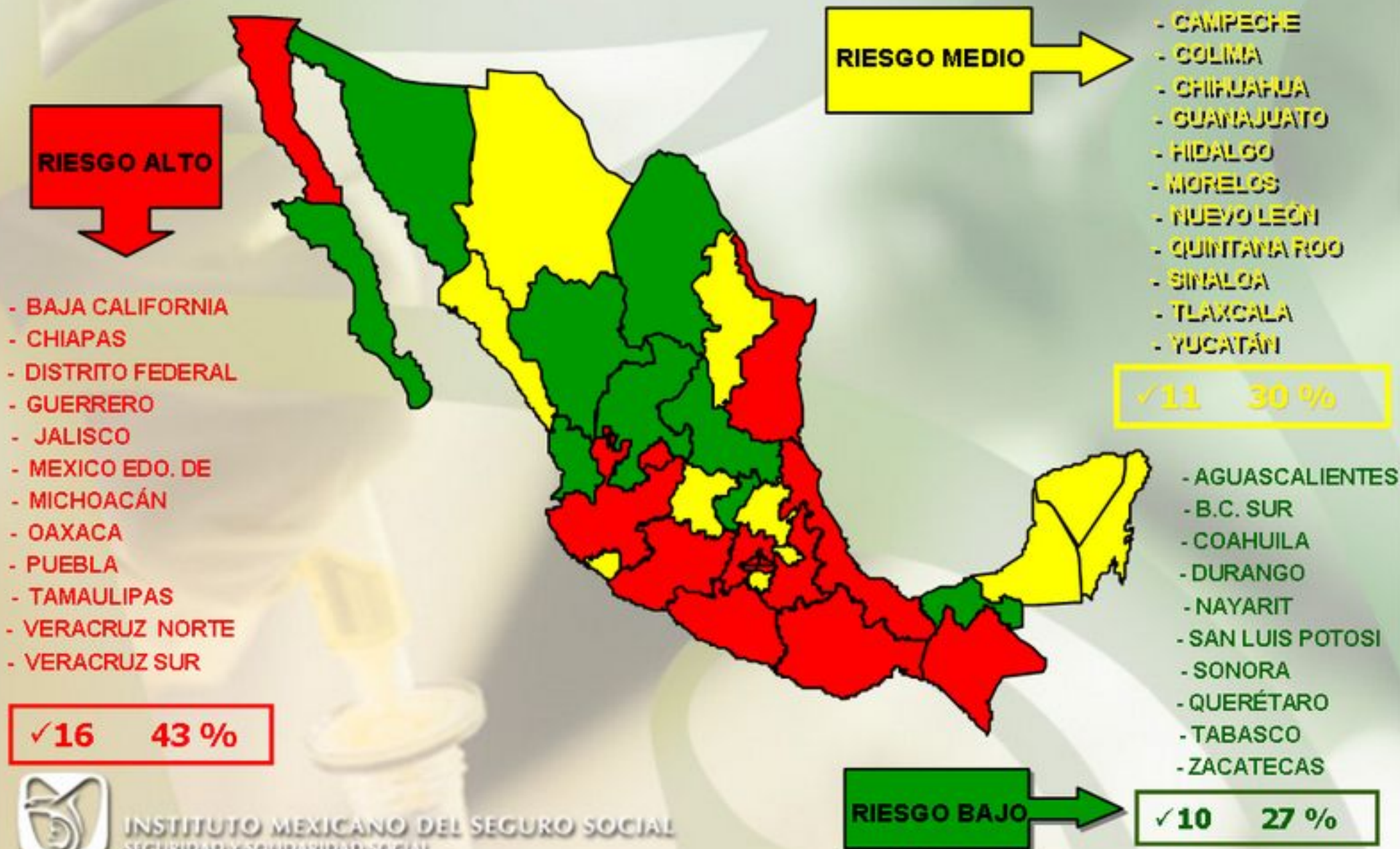
Antecedentes

1997 Convenio de Cooperación Técnica
IMSS-OPS/OMS

2005, en la Conferencia Mundial de Reducción de Desastres en Kobe Japón, 168 países firman acuerdos internacionales para adoptar normas que incluyan el concepto Hospital Seguro para la década 2005 - 2015



Mapa Nacional de Riesgos



Infraestructura Hospitalaria IMSS

259 Hospitales

219 Unidades 2° Nivel de Atención

40 Unidades de 3er. Nivel de Atención

	2° Nivel	3er. Nivel
En zona de riesgo alto	106 = 48 %	27 = 68 %
En zona de riesgo medio	59 = 27 %	10 = 25 %
En zona de riesgo bajo	54 = 25%	3 = 7 %



Programa "Hospital Seguro"

Planes y programas
"Traje a la medida"

• **Factores de riesgo**
Internos - Externos

• **Personal**

• **Recurso material**

Elementos estructurales

Diseño de edificación
Historial de la edificación
Normas de construcción

Elementos No estructurales

Elementos arquitectónicos
Líneas vitales
Equipamiento

Elementos relacionados con la conducta humana

Organización

1. Plan interno
2. Plan externo

Etapa antes

Etapa durante

Etapa después



Hospital Seguro

Clasificación de Hospitales

Máxima capacidad resolutive
(Rojo)

Nivel intermedio
(Amarillo)

Segundo apoyo
(Verde)

Funcionar en Red
Proteger la Vida

Proteger la Inversión
Proteger la Función



Clasificación de Hospitales del IMSS con base a su Capacidad Resolutiva, Función y Respuesta en Red



Problema

Certificación de Hospitales Seguros



Certificación Hospitalaria

Criterios de Inclusión

Hospitales Ubicados en Zonas de Alto Riesgo, Clasificados de Alto Nivel Resolutivo y con respuesta en Red.



CONCENTRADO DE RIESGOS NACIONAL EN EL ÁMBITO INSTITUCIONAL



Certificación Hospitalaria

Causas del Problema

- **Diversidad en estándares y criterios de atención.**
- **Voluntad política.**
- **Temor a enfrentar la responsabilidad.**
- **Aspectos financieros.**
- **Falta de personal capacitado.**
- **Rotación de autoridades responsables de toma de decisiones.**



Certificación Hospitalaria

Actores y Sectores Involucrados

- Nivel Federal
- Nivel Estatal
- Nivel Municipal
- Consejo de Salubridad General
- Academias
- Colegios
- Organismos Internacionales con sede en México



Certificación Hospitalaria

Posibles Soluciones

- **Hospitales nuevos que cuenten con medidas necesarias para ser Certificados.**
- **Incorporar acciones de prevención, mitigación, preparativos y atención para impulsar la Certificación Hospitalaria.**
- **Fortalecer: Aspectos estructurales, no estructurales y de organización.**
- **Unificar criterios de atención (ATLS, ACLS, BLS).**
- **Desarrollar estrategias colegiadas.**



Difundir avances del programa Hospital Seguro.

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
SEGURIDAD Y SOLIDARIDAD SOCIAL

Conclusiones

- **En América Latina y el Caribe existen cerca de 18 000 hospitales, el 50% en zonas de alto riesgo.**
- **Requerimos incorporarnos como países latinoamericanos, a los compromisos suscritos en Kobe.**



Conclusiones

- **Únicamente la certificación garantiza que se han tomado medidas de prevención, mitigación y preparativos.**
- **El mejor plan hospitalario para casos de desastres no es el que está escrito, sino el que ha permitido la CERTIFICACIÓN del hospital.**

