



International Federation
of Red Cross and Red Crescent Societies

Alojamientos de emergencia después de un desastre natural



Departamento de Alojamiento, IFRC



Temas claves a desarrollar

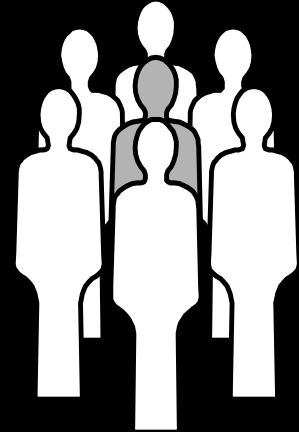
- **Desastres naturales: contexto y tendencias**
- **Respuesta de la FICR en materia de alojamiento**



¿Qué consideramos como “alojamiento”?



Debate entre
participantes



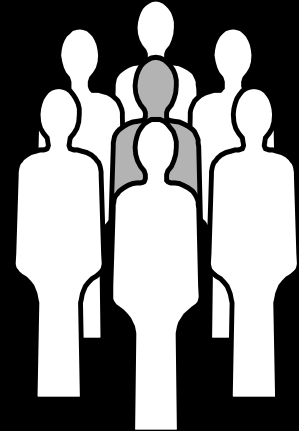


En español hablamos de...

Refugio
Albergue
Campamento
Asentamiento
Alojamiento
Vivienda
Otros?



*Debate entre
participantes*





- ❑ **En la mayoría de los idiomas la palabra “shelter” no es suficiente para definir la amplitud del sector**
- ❑ **Es importante que pensemos en el **proceso** del alojamiento y no sólo en el producto**



Algunos números ...

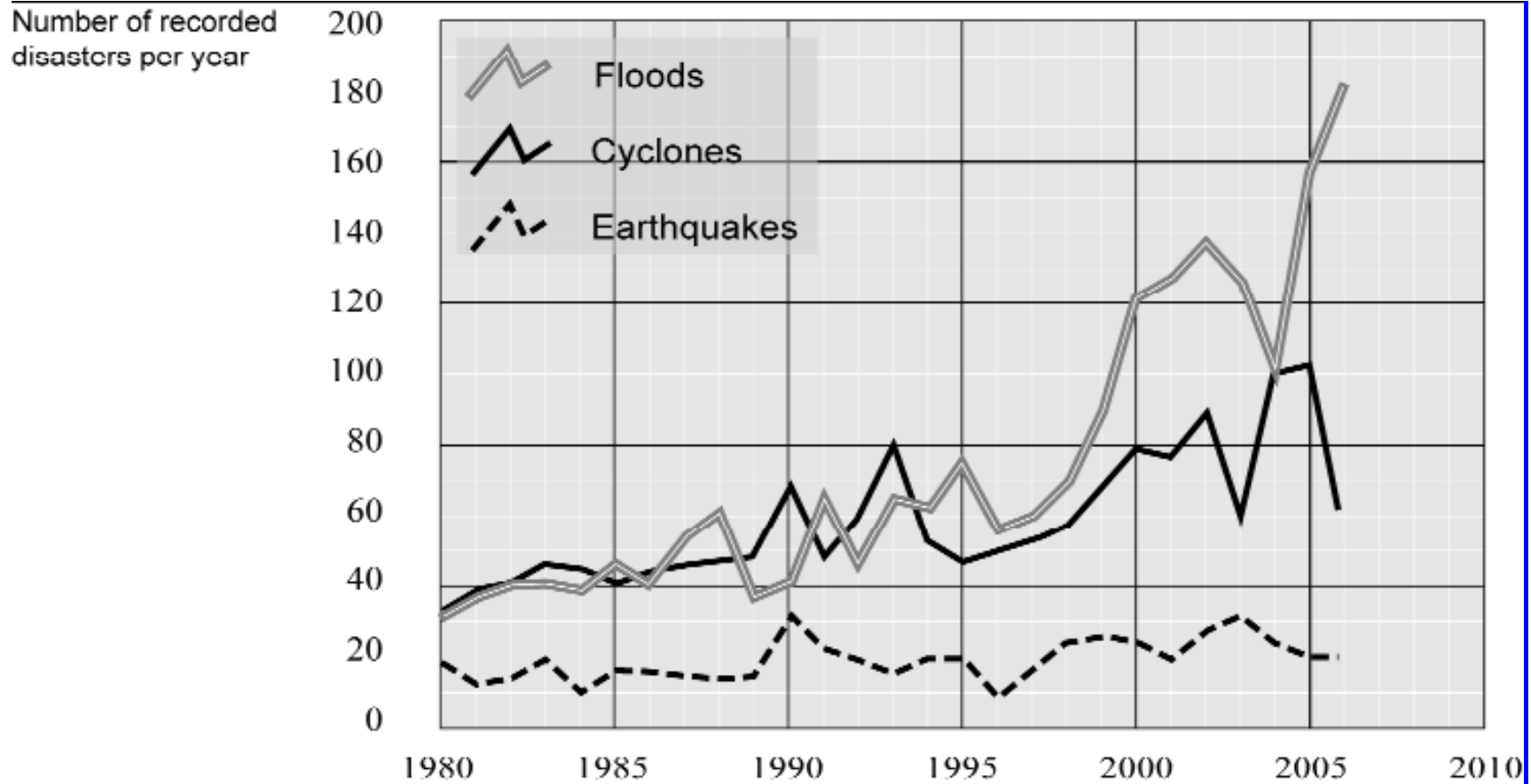
- **2.6 millones** - de personas perdieron sus viviendas o fueron destruidas en Cuba por los huracanes del 2008 (*20% población*)
- **1.5 millones** – de personas en refugios durante temporada de huracanes del 2008
- **100.000** - viviendas destruidas en Nicaragua – Huracán Felix

- **66 millones** – de personas perdieron sus viviendas o fueron dañadas en las inundaciones de Asia del 2007 (entre Bangladesh, Pakistán, China, Vietnam e India)
- **47.9%** - porcentaje del presupuesto total de la operación d Tsunami en Indonesia que se destino a alojamientos

- **265 US\$** - coste medio de una tienda campaña ligera para climas cálidos, según especificaciones internacionales.
- **60 US\$** – coste del “kit de alojamiento de emergencia” de la Federación Internacional



Tendencias ...





Tendencias ...

- Los desastres climáticos (ciclones, inundaciones y sequías) afectan a 997 millones de personas cada año. Y 118 millones de personas por terremotos
- El número de desastres relacionados con el clima están aumentando mucho más rápido cada año que los desastres geológicos
- El número de **desastres pequeños y medianos** están **aumentando** mucho más rápido que los de gran escala.
(*Acciones Regionales-RITs*)
- **Mas del 50% de la población mundial vive en zonas urbanas.**



Los riesgos pueden ser...

- **huracanes** → tejados desprendidos, inundaciones, colapso de instalaciones...
- **terremotos** → viviendas destruidas, personas en las calles durmiendo por miedo a dormir en el interior de los edificios...
- **deslizamientos de tierras** → viviendas severamente dañadas o destruidas y enterradas...
- **inundaciones** → viviendas inundadas y sist. de abastecimiento de agua y saneamiento inhabilitados...
- **volcanes** → viviendas enterradas en ceniza, colapso de instalaciones urbanas, etc...

Otros riesgos...



Las vulnerabilidades pueden ser...

- vivir en un valle o al lado de un río
- vivir en la cima de una montaña
- vivir al lado del mar
- vivir en hondonadas o sobre zonas de desecho
- vivir muy cerca de grandes árboles
- vivir en viviendas que fueron construidas sin respetar códigos de construcción
- etc...

Otras vulnerabilidades...



Alojamientos ...

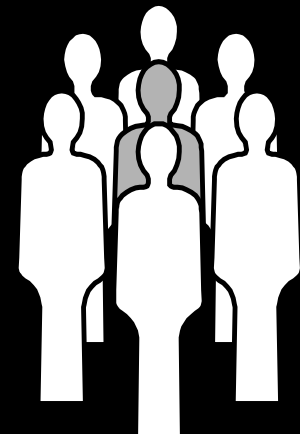
- La respuesta al alojamiento **debe ser adecuada** para el tiempo estimado de **uso**, siempre en función y adaptado a las **necesidades** de la población afectada (*alojamiento de emergencia, alojamiento temporal, alojamiento de transición,...*)
- La Federación Internacional con las Sociedades Nacionales, es uno de los **más importantes proveedores de alojamientos** entre los actores humanitarios (*desde el 2003 se han gastado 240 millones de USD*)
- Las respuestas de Alojamientos **es un proceso** que inicia desde el primer momento y forma parte de la recuperación tanto a corto como medio y largo plazo



¿Qué debería proporcionar cualquier respuesta de alojamiento?



Debate entre participantes



...





Cualquier respuesta de alojamiento deberá proporcionar ...

- Dignidad humana
- Protección contra el clima
- Seguridad personal
- Aumento de la resistencia ante posibles enfermedades
- Apoyo a la vida familiar y de la comunidad
- Mantener unas condiciones de privacidad y de salubridad

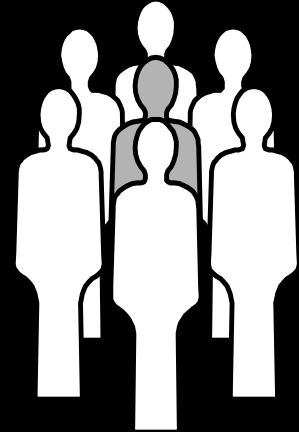




¿Cómo lo podríamos proporcionar?



*Debate entre
participantes*



...





Debemos promocionar...

- Utilización de practicas locales
- “hazlo tu mismo”, apoyo a la autoconstrucción
- Reduciendo riesgos y vulnerabilidades
- Minimizando los posibles impactos negativos en el medio ambiente y en la economía local
- Apoyar las actividades de subsistencia de la familias beneficiarias y de la economía local

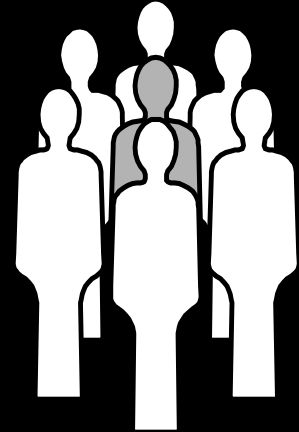




¿Qué debemos tener en cuenta en una solución de emergencia?



Debate entre participantes



...





- Adecuado espacio habitable
(*Proyecto Esfera*)
- Protección contra posibles riesgos
- Acceso a agua potable y a las necesidades de saneamiento
- Acceso a servicios médicos y educativos
- Posibilitar el acceso de combustibles para cocinas, iluminación y calefacción
- Almacenaje de comida y protección de pertenencias
- Uso de materiales locales apropiados para cada uso
- Urbanización y otros servicios





El principal reto de una respuesta de alojamiento de emergencia es...

Proporcionar seguridad personal, espacio privado, protección contra peligros y frente al clima, ante riesgos para la salud, apoyar a la familia y comunidad, sostener la vida familiar y en comunidad, así como apoyar que se reinicie lo antes posible las actividades de subsistencia de las familias y la recuperación....



Alojamiento

Alojamiento de emergencia, provisional, permanente,
transitorio

Participación
comunitaria

Fortalecimiento
institucional

Temas
transversales...

Gestión de
albergues, campos

Coordinación con
otros sectores

Otros temas...

Vivienda y urbanismo

Propiedad del
suelo

infraestructuras

Construcción

Construcción
segura

Técnicas
apropiadas

Gestión de
la
construcción



Respuesta inmediata ...

Como resultado de la evaluación de necesidades realizado:

- **Paso 1: Distribución de productos en stock.**
 - **Kit de alojamiento de emergencia = Lona de plástico + herramientas + elementos de unión (+ *material de construcción de apoyo*)**
 - **y/o carpas** (nota: las carpas retrasan el proceso de recuperación o reconstrucción)

- **Paso 2: Cotización y distribución de material de construcción local** (*estructura, paredes, tejado...según situación*) **+ promoción de técnicas de construcción segura = alojamientos adecuados y duraderos**

El Paso 1 tiene que tener en cuenta el Paso 2

El Paso 2 es el óptimo cuando recursos y capacidades lo permita



El kit de alojamiento de emergencia...

Contenido de un kit:

2 piezas de lona de plástico (4mx6m),

Herramientas: cuerda, serrucho, clavos, pala, azada, machete, alicates-tijeras para cortar chapa, alambre, martillo.

Empaquetado en un saco para facilitar transporte y almacenaje

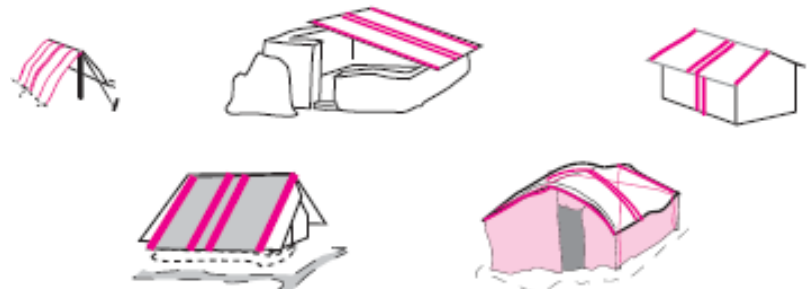




El kit de alojamiento de emergencia...



Reparar o construir





El kit de alojamiento de emergencia...

- Un respuesta mas económica que la carpa (*60 USD frente a al menos 250 USD*)
- Todo el material y herramientas se pueden reutilizar en el proceso de recuperación

Retos:

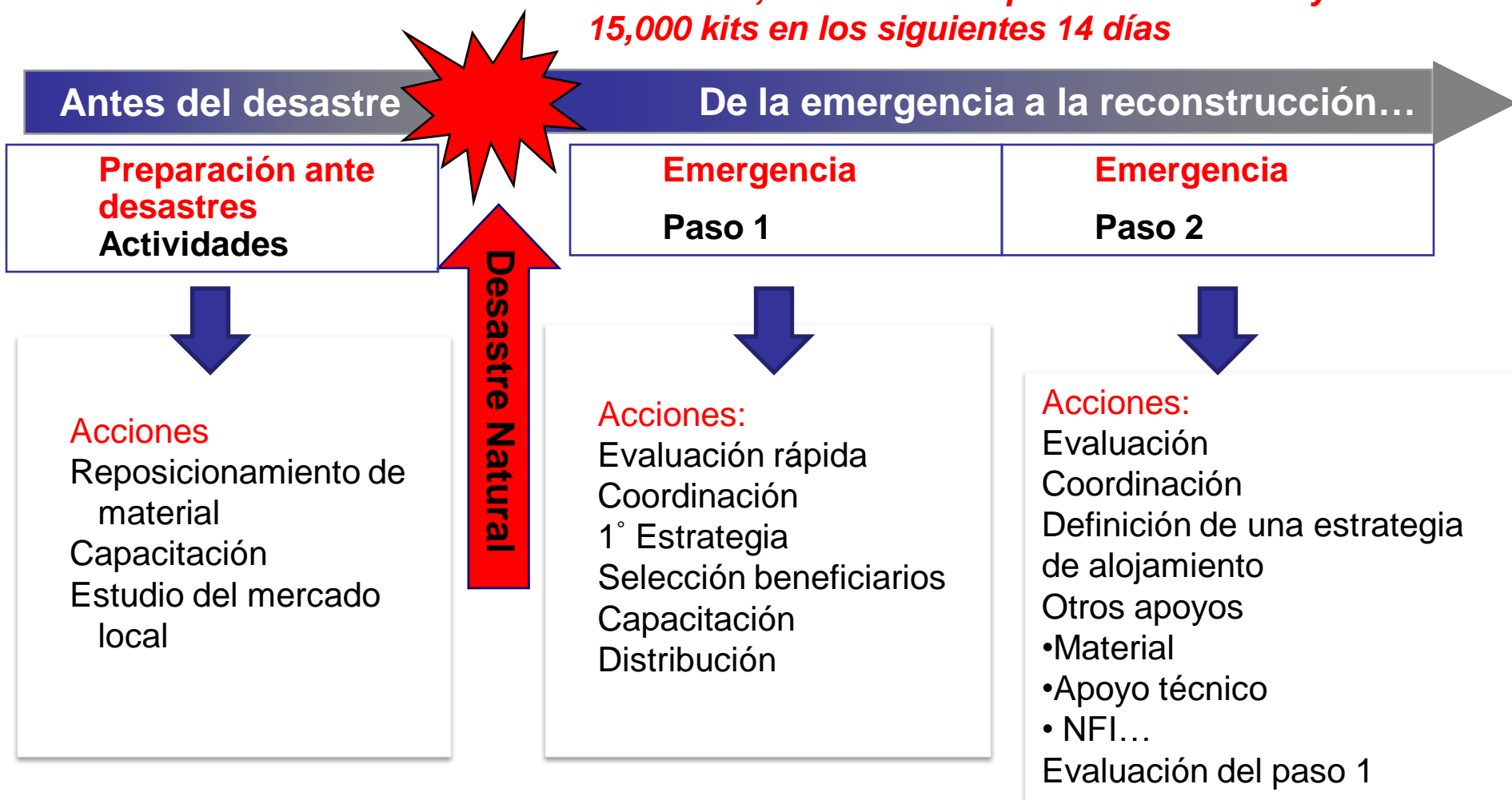
- Concebir un diseño adaptado al contexto y a las necesidades (de forma colectiva y con una participación comunitaria)
- Identificar materiales locales para la estructura del alojamiento y futura recuperación/reconstrucción
- Identificar materiales locales para una recuperación temprana y reconstrucción de las viviendas.
- Proveer asistencia y apoyo técnico: Donde construir? Como construir?



El proceso ...

Capacidad logística y estrategia:

Envío de 5,000 kits en las primeras 48 horas y hasta 15,000 kits en los siguientes 14 días





¿Preguntas ?





International Federation
of Red Cross and Red Crescent Societies



¡Gracias por su atención!