#### Esfera: citas sobre la resiliencia y los desastres

|  |
| --- |
| “La labor de socorro y recuperación debe tener en cuenta también los peligros y vulnerabilidades futuros, a fin de reconstruir comunidades más seguras y promover una mayor resiliencia.” p.12 |
| “Es esencial preconizar las estrategias que permiten a las personas hacer frente a una situación, y potenciar su resiliencia y su recuperación.” Capítulos técnicos, p.97, 168, 284 y 335 |
| “La ayuda de socorro tendrá por finalidad satisfacer las necesidades básicas y, además, tratar de reducir en el futuro la vulnerabilidad ante los desastres.” Código de conducta, artículo 8, p.421 |
| “Las personas tienen derecho a una asistencia alimentaria humanitaria que asegure su supervivencia, defienda su dignidad, y evite, en la medida de lo posible, el deterioro de sus bienes, y fomente su resiliencia.” Norma 1 sobre seguridad alimentaria: seguridad alimentaria general, p.200 |

#### Juego de definiciones

| Término | Definición |
| --- | --- |
| Riesgo | La combinación de la probabilidad de que se produzca un evento y sus consecuencias negativas (UNISDR 2007) |
| Choque | Un evento repentino que tiene un efecto significativo (normalmente negativo) sobre los medios de subsistencia. Los choques son irregulares y varían en intensidad, e incluyen eventos tales como desastres naturales, conflictos civiles, pérdida de empleo, colapso de los precios de las cosechas para los agricultores, etc. (DFID - Departamento de Desarrollo internacional del Reino Unido, 2001) |
| Vulnerabilidad | Los factores que hacen susceptibles los elementos expuestos |
| Capacidad | La capacidad es la combinación de todas las fortalezas, los atributos y los recursos disponibles dentro de una ubicación de amenaza que mejoran la resistencia contra los choques y pueden utilizarse para recuperarse de los choques. La capacidad puede incluir: capital humano, físico, natural, económico y social |
| Reducción del riesgo de desastres | El concepto y la práctica de reducir el riesgo de desastres mediante esfuerzos sistemáticos dirigidos al análisis y a la gestión de los factores causales de los desastres, lo que incluye la reducción del grado de exposición a las amenazas, la disminución de la vulnerabilidad de la población y la propiedad, una gestión sensata de los suelos y del medio ambiente, y el mejoramiento de la preparación ante los eventos adversos (Terminología RRD, UNISDR 2009) |
| Fórmula del riesgo de desastres | Riesgo de desastres = Amenazas \* Vulnerabilidad  Capacidad |
| Evaluación de las capacidades y vulnerabilidad | Un proceso en el que se identifican las vulnerabilidades que son susceptibles a los efectos dañinos de una amenaza o un desastre y la capacidad existente que puede explotarse para mejorar la resiliencia ante las amenazas |
| Gestión del riesgo de desastres | El proceso sistemático de utilizar directrices administrativas, organizaciones, destrezas y capacidades operativas para ejecutar estrategias, políticas y fortalecer las capacidades de afrontamiento, con el fin de reducir el impacto adverso de las amenazas naturales y la posibilidad de que ocurra un desastre (Terminología RRD, UNISDr 2009) |
| Resiliencia | La resiliencia es la capacidad de una familia, una comunidad o una nación de absorber, adaptarse y recuperarse de los choques, mientras se adapta de forma positiva y transforma sus estructuras y medios de vida frente al estrés, los cambios y la incertidumbre a largo plazo (OCDE 2013). |
| Capacidad absortiva | La habilidad de un sistema para prepararse, mitigar o prevenir los efectos de eventos negativos utilizando respuestas de afrontamiento predeterminadas a fin de preservar y restablecer estructuras y funciones básicas esenciales. (OCDE 2013) |
| Capacidad adaptiva | La habilidad de un sistema de ajustar, modificar o cambiar sus características y acciones para moderar daño potencial y futuro, y para aprovechar las oportunidades, todo a fin de continuar funcionando sin grandes cambios cualitativos de función o identidad estructural. (OCDE 2013) |
| Capacidad transformativa | La habilidad de crear un sistema fundamentalmente nuevo en situaciones en las que las estructuras ecológicas, económicas o sociales hacen que el sistema existente sea insostenible. (OCDE 2013) |

#### Orientación acerca de dónde encontrar información en el Manual para cada grupo

| Grupo | Referencia |
| --- | --- |
| Mitigación y prevención | Ejemplos de cómo Esfera ofrece orientación acerca de la mitigación y la  prevención   * p.21 Carta Humanitaria * Principios de protección 1 y 3 * Tema transversal, “Reducción del riesgo de desastre”, p 15 * Capítulos técnicos: Abastecimiento de agua, saneamiento y promoción de la higiene, p.99; Nota de orientación 4, p.107; Norma 1 sobre lucha antivectorial, p.126 * p.196 Nutrición |
| Preparación | * p.5 y 10 Introducción * p.15 Tema transversal, Reducción del riesgo de desastre * p.58 Vulnerabilidad * p.68 Norma esencial 3, Evaluación; p.75 Norma esencial 4, Diseño y respuesta; p.82 Norma esencial 6, Desempeño de trabajadores humanitarios * p.90 y 95, repetidos en la introducción a cada capítulo técnico * p.360 Salud |
| Predicción y alerta temprana | * p.68 Norma esencial 3, Evaluación; p.75 Norma esencial 4, Diseño y respuesta * p.95 Capítulo técnico, Abastecimiento de agua, saneamiento y promoción de la higiene, repetido en la introducción de cada capítulo técnico * p.172 Seguridad alimentaria; p.175 Nota de orientación 1, Nutrición * p.348 acerca de la Gestión de la información sobre salud * p.362 Nota de orientación acerca del sistema de alerta temprana para la detección de brotes |
| Evaluación del impacto | * Guía Esfera en evaluaciones |
| Respuesta | * Título del Manual * Hojee el capítulo “¿Qué es Esfera?”, que destaca diferentes partes del Manual Esfera y confirme si cada parte menciona el uso del Manual Esfera para la “Respuesta”. Seleccione varios ejemplos de diferentes partes del Manual. |
| Recuperación y reconstrucción | * p.10 Introducción * p.75 Recuperación temprana y reducción del riesgo * p.58 Vulnerabilidad |