

Enfoque de Incidentes Federales

29 de Julio 2022

Lamar González Medlock



FEMA

PRE-DECISIONAL PLANNING PRODUCT

Contenidos

- 3 Sistemas Nacionales
- Resumen del Enfoque de Incidentes
- “Lifelines” de FEMA
- Datos para Estabilización
- Actividad

Preparación

**ESTÉ PREPARADO
PARA EL
CALOR
EXTREMO**

A menudo, el calor extremo es el que genera el índice más elevado de muertes de todos los desastres relacionados con el clima.

FEMA
FEMA V-1004/Septiembre de 2017

En la mayor parte de los EE. UU., el calor extremo se define como un período prolongado (de 2 a 3 días) de calor y humedad intensos con temperaturas superiores a los 90 grados.

Corren mayor riesgo.

Puede suceder en cualquier lugar.

La humedad aumenta la sensación térmica medida por un índice de calor.

[\(39\) Personal Disaster Preparedness I Am Blind \(Long\) \(Spanish Caption\) - YouTube](#)

- El Sistema Nacional de Preparación describe un proceso organizado para que toda la comunidad avance con sus actividades de preparación
- Para lograr el objetivo de una Nación segura y resiliente
- Integra a todos los niveles de gobierno y con los sectores privado, según sea necesario, para proporcionar un enfoque ágil, resistente y flexible para prevenir, proteger, mitigar, responder y recuperarse

Planificación

El Sistema Nacional de Planificación incluye los siguientes elementos:

- un conjunto de Marcos Nacionales de Planificación que describen las funciones y responsabilidades clave para ofrecer las capacidades básicas necesarias para salvar y sostener vida;
- un conjunto de Planes Operativos Interinstitucionales Federales (FIOP), uno para cada área de la misión, que proporciona más detalles sobre las funciones y responsabilidades, especifica las tareas críticas e identifica los requisitos de recursos y abastecimiento para la entrega de capacidades básicas;
- planes operativos del departamento y la agencia federal para implementar los FIOP; y
- orientación integral de planificación para apoyar la planificación por parte de los gobiernos locales, estatales, tribales, territoriales e insulares, las organizaciones no gubernamentales (ONG) y el sector privado.

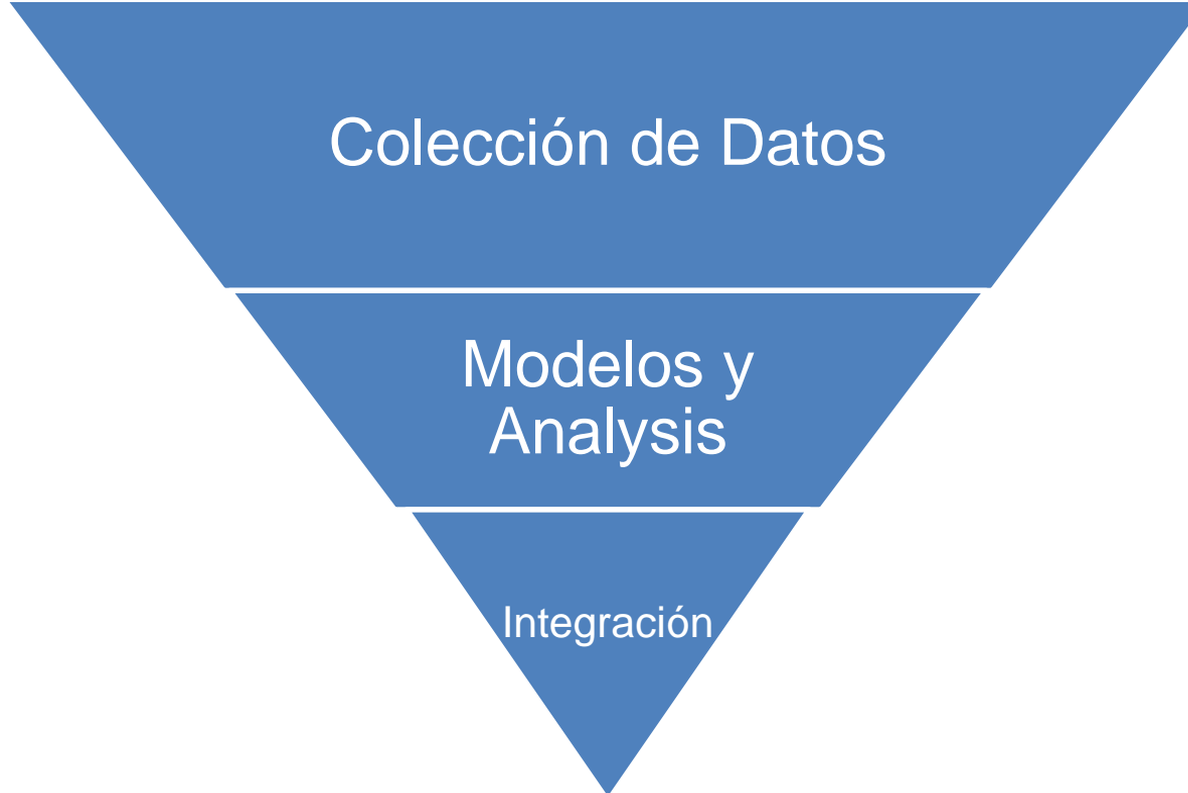
[\(39\) FEMA: Anuncio de Servicio Público de la campaña Listo/Ready | El mejor planificador - YouTube](#)

Respondiendo

- El Marco Nacional de Respuesta (NRF) establece la estrategia y la doctrina de toda la comunidad
- Construye, sostiene y entrega las capacidades básicas de Respuesta identificadas en el Objetivo Nacional de Preparación
- El concepto de operaciones para integrar y sincronizar las capacidades federales existentes a nivel nacional para apoyar los planes locales, estatales, tribales, territoriales, insulares y federales
- El concepto de operaciones y tareas de soporte contenidas en el FIOP de respuesta son escalables, flexibles
- Lo que permite que el FIOP se utilice independientemente de la causa, el tamaño, la ubicación o la complejidad del desastre



Enfoque de Incidentes Federales



“Lifelines” de FEMA

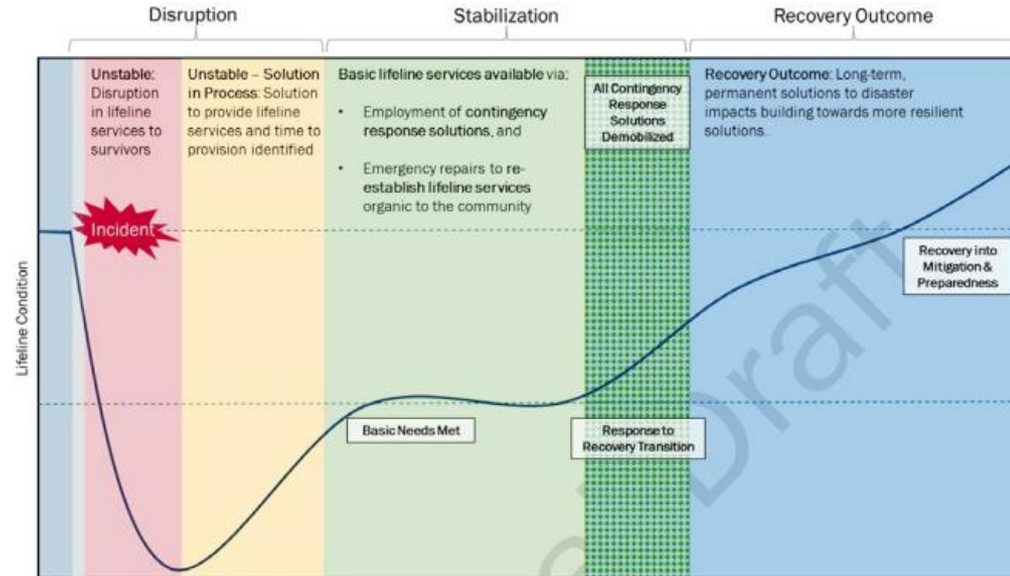


Seguridad y protección
Alimento, agua, refugio
Salud y medicina
Energía
Comunicaciones
Transporte
Materiales peligrosos

Propósito del Enfoque Federal de Incidentes

Proporcione al personal de incidentes en todos los escalones una imagen clara de:

- Enfoque estratégico para la gestión de incidentes y el soporte de incidentes
- Líneas de esfuerzo para lograr la estabilización de Lifeline y los resultados de recuperación unificada
- El concepto de apoyo logístico



Estabilización

Factores de planificación (máximos impactos anticipados o conocidos)	Objetivos de estabilización
<p><u>Seguridad y protección:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> # de edificios con al menos daños extensos<input type="checkbox"/> # de instalaciones de la estación de bomberos con al menos daños moderados<input type="checkbox"/> # de instalaciones de la estación de policía con daños al menos moderados<input type="checkbox"/> # de oficinas gubernamentales con daños al menos moderados<input type="checkbox"/> # de presas/diques en riesgo de falla y/o al menos daños moderados<input type="checkbox"/> # de comunidades aisladas<input type="checkbox"/> # de instalaciones que requieren apoyo de seguridad federal<input type="checkbox"/> # de sobrevivientes que requieren asistencia SAR	<p><u>Seguridad y protección:</u></p> <p>Las amenazas a la seguridad de la vida ya no son una preocupación para todo el personal de respuesta y las comunidades afectadas.</p> <p>Las funciones esenciales del gobierno, incluido el liderazgo ejecutivo, son operativas.</p> <p>Hay suficientes recursos de búsqueda y rescate en el lugar para ayudar a todos los sobrevivientes.</p> <p>Hay suficientes recursos contra incendios disponibles para apoyar los esfuerzos de extinción de incendios.</p>

Estabilización

Factores de planificación (máximos impactos anticipados o conocidos)	Objetivos de estabilización
<p><u>Alimento, agua y refugio:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> # de personas que buscan refugio público a corto plazo<input type="checkbox"/> # de hogares sin agua potable en H+1<input type="checkbox"/> #/% de los sistemas de agua con al menos daños moderados<input type="checkbox"/> # de fugas / roturas de aguas residuales<input type="checkbox"/> % de tiendas de comestibles sin energía	<p><u>Alimentos, agua y refugio:</u></p> <p>Todos los sobrevivientes tienen acceso a alimentos, agua y saneamiento.</p> <p>El refugio, que incluye servicios de recepción, capacidad y ambiente, está apoyando a la población desplazada.</p> <p>Recursos suficientes para satisfacer las necesidades agrícolas.</p>
<p><u>Salud y Medicina:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> # de lesiones/muertes totales<input type="checkbox"/> #/% del total de camas de hospital funcionan con H+1<input type="checkbox"/> # de instalaciones médicas con daños al menos moderados	<p><u>Salud y medicina:</u></p> <p>Todos los sobrevivientes, sus mascotas y animales de servicio tienen acceso a la atención médica y veterinaria requerida.</p> <p>Los sistemas médicos de emergencia son capaces de gestionar los requisitos de movimiento del paciente.</p> <p>Los servicios de salud pública son accesibles para todos los sobrevivientes.</p>

Estabilización

Factores de planificación (máximos impactos anticipados o conocidos)	Objetivos de estabilización
<p><u>Energía:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> # de hogares sin electricidad<input type="checkbox"/> # de fugas / roturas de tuberías de gas natural<input type="checkbox"/> #/% de gasolineras sin energía o sin combustible<input type="checkbox"/> # de instalaciones críticas sin electricidad<input type="checkbox"/> # de combustible (galones) necesario para los generadores	<p><u>Energía:</u></p> <p>Los generadores están proporcionando energía de emergencia temporal en instalaciones críticas necesarias para estabilizar otras líneas de vida.</p> <p>Distribución de combustible disponible para los socorristas.</p> <p>Distribución suficiente de combustible disponible para los sobrevivientes</p>
<p><u>Comunicaciones:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> # de instalaciones con daños al menos moderados<input type="checkbox"/> # de bancos/cajeros automáticos inoperables	<p><u>Comunicaciones:</u></p> <p>La red de radiocomunicaciones móviles terrestres está operativa.</p> <p>Las sobrevivientes tienen acceso a la infraestructura de comunicaciones comerciales para contactar o ser contactadas por los servicios de emergencia. Los puntos de respuesta de seguridad pública están disponibles para el público. Los sobrevivientes tienen acceso a servicios financieros.</p>

Estabilización

Factores de planificación (máximos impactos anticipados o conocidos)	Objetivos de estabilización
<p><u>Transporte:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> # de puentes de carreteras con daños al menos moderados<input type="checkbox"/> # de puentes ferroviarios con daños al menos moderados<input type="checkbox"/> # de pistas de aeropuertos con daños al menos moderados<input type="checkbox"/> # de instalaciones portuarias con daños al menos moderados	<p><u>Transporte:</u></p> <p>Rutas multimodales (aéreas, ferroviarias, por carretera, portuarias) libres de escombros y accesibles por medios normales o alternativos.</p>
<p><u>Materiales peligrosos:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> # de instalaciones de sistemas petroleros con daños al menos moderados<input type="checkbox"/> # de escombros totales (toneladas)<input type="checkbox"/> # de instalaciones de materiales peligrosos dañadas<input type="checkbox"/> # de buques abandonados	<p><u>Materiales peligrosos:</u></p> <p>Todas las áreas contaminadas están identificadas y son seguras</p>

Actividad: Decisiones de líderes sénior para las últimas 24 horas

Línea de esfuerzo	Decisiones	Criterios / Condiciones	Riesgos	Acciones de seguimiento
Ejemplo	Ejemplo	Ejemplo	Ejemplo	Ejemplo
Energía de emergencia temporal	Solicite generadores adicionales	Suministro considerado insuficiente para atender las solicitudes de los últimos siete días	El restablecimiento de la energía puede ocurrir más rápido que el tiempo de orden de instalación	Notificar a la logística del requisito de pedido

Decisiones de líderes sénior para las proximas 24 horas

Línea de esfuerzo	Decisiones	Criterios / Condiciones	Riesgos	Acciones de seguimiento
?	?	?	?	?



FEMA