

ANEXO 12

ENTIDAD FEDERATIVA:		
ZONA:		SECTOR AFECTADO:
MUNICIPIO	LOCALIDAD	POBLACION

F E C H A

ANEXO 13

DIRECTORIO DE ORGANISMOS

DIA MES AÑO

HOJA DE

ORGANISMO O DEPENDENCIA

TIPO DE ORGANISMO

NOMBRE DEL ORGANISMO

TIPO DE APOYO A PROPORCIONAR

01 ALIMENTOS

11 RECUPERACION

02 ALOJAMIENTO Y REFUGIO

12 RESCATE Y SALVAMENTO

03 ARTICULOS DE HIGIENE

13 ROPA

04 ASISTENCIA MEDICO-HOSPITALARIA

14 SEGURIDAD Y VIGILANCIA

05 ASISTENCIA SOCIAL Y PSICOLOGICA

15 TRANSPORTE

06 ASISTENCIA TECNICA

16 OTROS

07 COMUNICACION

08 DESALOJO DE ESCOMBROS Y LIMPIEZA DE ZONAS DE DESASTRE

09 DETECCION DE AGENTES PERTURBADORES

10 DONATIVOS FINANCIEROS

DOMICILIO

CALLE, AVENIDA, CALZADA, CARRETERA

NO. EXT.

NO. INT.

CELEONIA O LOCALIDAD

CODIGO POSTAL

MUNICIPIO O DELEGACION

ENTIDAD FEDERATIVA

LOCALIDAD

TELEFONO

TELEX

RADIO FRECUENCIA

FAX

RELACION DE SITIOS PARA REALIZAR OBRAS DE INFRAESTRUCTURA

ENTIDAD FEDERATIVA:					
MUNICIPIO:					
LOCALIDAD	TIPO DE OBRA Y UBICACION	PRIORIDAD			OBSERVACIONES
		AL- TA	ME- DIA	BA- JA	

NIVEL DE EMERGENCIA	GRUPO DE TRABAJO	ACCIONES
<p>PRE ALERTA I</p>	<p>Alertamiento y evaluación de daños Coordinador General y Coordinadores Estatales Comunicación Social</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Monitoreo del fenómeno - Evaluación de condiciones y características de la emergencia - Notificación a Coordinador General - Evaluación y análisis - Notificación a participantes - Toma de decisiones - Información a la población - Orientación a la población
<p>A L E R T A I</p>	<p>Alertamiento y Evaluación de daños Coordinador General y Coordinadores Estatales Comunicación Social Respuesta especializada</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Monitoreo del fenómeno - Evaluación de condiciones y características de la emergencia. - Reconocimiento de daños - Pronóstico sobre evolución de la emergencia - Identificación de sitios que constituyen riesgos para la población. - Notificación a Coordinador General - Evaluación y análisis - Notificación a participantes - Evaluación de acciones - Comunicación con grupos de respuesta - Toma de decisiones - Información a la población - Orientación a la población - Operación del sistema de información y localización de personas - Activación de Centro de Operaciones - Determinación de recursos a emplear - Determinación de criterios de actuación - Activación de personal y equipo a usar - Ejecución de obras de mitigación de efecto inmediato.

NIVEL DE EMERGENCIA	GRUPO DE TRABAJO	ACCIONES
<p>A T R E I, A</p>	<p>Transporte, evacuación y atención a damnificados</p> <p>Asistencia médica</p> <p>Aprovisionamiento</p> <p>Comunicaciones</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Activación de alberges - Suministro de transportes - Evacuación de grupos críticos - Control de personas evacuadas - Seguridad del área evacuada - Primeros auxilios - Activación de hospitales y puestos de socorro - Revisión de recursos disponibles - Activación del sistema de comunicaciones.
<p>I A M R A L A</p>	<p>Alertamiento y Evaluación de daños</p> <p>Coordinador General y Coordinadores Estatales</p> <p>Comunicación Social</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Monitoreo del fenómeno - Evaluación de condiciones y características de la emergencia - Reconocimiento de daños - Pronóstico sobre evolución de la emergencia - Notificación a Coordinador General - Identificación de sitios que constituyen riesgos para la población - Evaluación y análisis - Activación de grupos de respuesta - Toma de decisiones - Coordinación de acciones - Declaración del término de la emergencia - Información a la población - Orientación a la población - Operación del sistema de información y localización de personas

NIVEL DE EMERGENCIA	GRUPO DE TRABAJO	ACCIONES
	<p>Aprovisionamiento</p> <p>Comunicaciones</p> <p>Ecología reconstrucción inicial y vuelta a la normalidad</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Revisión de recursos disponibles - Análisis de necesidades - Estimación de los recursos - Suministro de los recursos para la población y los grupos de respuesta - Obtención de los recursos requeridos para atender las necesidades de afectados y grupos de respuesta. - Activación del sistema de comunicaciones para grupos de respuesta - Operación del sistema de comunicaciones para grupos de respuesta - Reparación del sistema de comunicaciones dañado - Activación de sistemas alternos para respuesta - Vinculación con los sistemas de comunicaciones de los grupos voluntarios - Rehabilitación de sistemas de vivienda y ecología - Rehabilitación de los sistemas estratégicos - Formulación del plan de reconstrucción atendiendo a los planes de desarrollo vigentes - Verificación de la correcta reactivación de los diversos sistemas afectados

NIVEL DE EMERGENCIA	GRUPO DE TRABAJO	A C C I O N E S
	<p>Respuesta especializada</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Activación de Centro de Operaciones - Determinación de recursos a emplear - Determinación de criterios de actuación - Activación del personal y equipo a usar - Adecuación del Plan de Emergencias - Señalamiento de prioridades - Suministro y movilización de equipos y personal - Comunicación con grupos de respuesta - Ejecución de obras y tareas de mitigación - Implantación de mecanismos de seguridad y control de accesos en las zonas afectadas. - Obtención de equipos y personal adicional - Monitoreo de agua en ríos, pozos, acueductos y demás cuerpos de agua - Monitoreo de productos agrícolas (maíz, frijol, etc.)
	<p>Transporte, evacuación y atención a damnificados</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Activación de alberges - Suministro de transportes - Transporte de heridos - Evacuación de grupos críticos - Control de personal evacuadas - Evacuación General - Seguridad de las áreas evacuadas - Manejo de albergues - Determinación de necesidades a ratificar - Atención y cuidados de evacuados
	<p>Asistencia Médica</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Primeros auxilios - Activación de hospitales y puestos de socorro - Atención médica a personas afectadas (en la zona y en los albergues) - Atención médica a personal de respuesta - Atención psicológica a afectados - Monitoreo de agua en ríos, pozos, acueductos y demás cuerpos de agua. - Monitoreo de productos agrícolas (maíz, frijol, etc.)