



PROGRAMA ESTATAL DE LA DIFUSIÓN A LA CULTURA DE PROTECCIÓN CIVIL

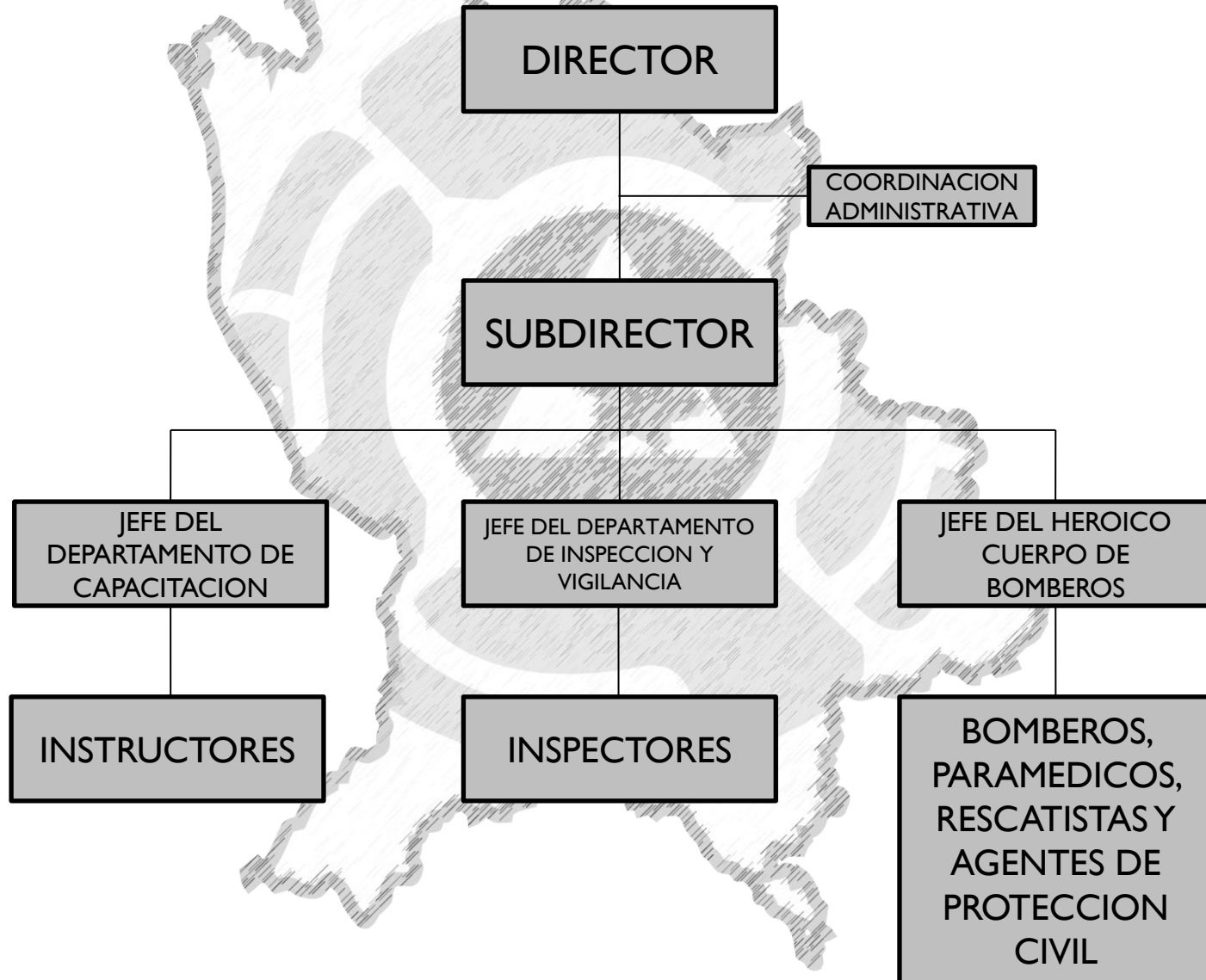
COORDINACIÓN NACIONAL DE PROTECCIÓN CIVIL



N
A
Y
A
R
I
T



LA DIRECCION DE PROTECCION CIVIL Y BOMBEROS DEL ESTADO DE NAYARIT, ES UNA INSTITUCION DEPENDIENTE DE LA SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO Y FUNCIONA MEDIANTE EL SIGUIENTE ORGANIGRAMA:



NAYARIT





OBJETIVO GENERAL:

LA DIRECCION DE PROTECCION CIVIL Y BOMBEROS DEL ESTADO DEL ESTADO DE NAYARIT, TIENE COMO OBJETIVO PRIMORDIAL EL DE SALVAGUARDAR LA VIDA DE LAS PERSONAS, SUS BIENES MATERIALES Y EL ENTORNO ECOLOGICO, ASI COMO EL FUNCIONAMIENTO DE LOS SERVICIOS PUBLICOS Y EQUIPAMIENTO ESTRATEGICO ANTE CUALQUIER EVENTO DESTRUCTIVO DE ORIGEN NATURAL O GENERADO POR LA ACTIVIDAD HUMANA.

PRINCIPIOS RECTORES DE PROTECCION CIVIL Y BOMBEROS DEL ESTADO DE NAYARIT:

- I. Toda persona tiene derecho a la salvaguarda y protección de su vida, sus bienes y su medio ambiente;
 - II. La coordinación y la concertación son instrumentos indispensables para aplicar las acciones corresponsales de protección civil entre sociedad y gobierno;
 - III. La participación corresponsable de la sociedad es fundamental en la formulación de la política de protección civil, la aplicación y evaluación de sus instrumentos, en acciones de información y vigilancia y en todo tipo de acciones que en esta materia emprendan las administraciones pública estatal y municipales;
- IV. La prevención es el medio más eficaz para alcanzar los objetivos de la protección civil;**
- V. Los criterios de protección civil se considerarán en el ejercicio de las atribuciones de la autoridad, conferidas éstas en los ordenamientos jurídicos para orientar, regular, promover, restringir, prohibir, sancionar y en general inducir las acciones de los particulares en la materia de protección civil; y,
 - VI. El diseño, construcción, operación y mantenimiento de los servicios públicos y sistemas estratégicos son aspectos fundamentales de la protección civil.





MISIÓN

Coordinar las acciones para proteger a la sociedad Nayarita, ante la presencia de un desastre provocado por agentes naturales o humanos, a través de acciones que reduzcan o eliminen la pérdida de vidas humanas, la destrucción de bienes materiales y el daño a la naturaleza, así como la interrupción de las funciones esenciales para el desarrollo de la sociedad.



N
A
Y
A
R
I
T





VISIÓN

Ser una institución que brinda una cobertura de apoyo total a la población del Estado de Nayarit, incrementando la capacidad operativa y desarrollando acciones preventivas, así como la capacitación constante del personal que coordina y responde a las emergencias a nivel estatal, ampliando y consolidando las Bases Regionales de nuestro Estado, con el objetivo común de preservar a la persona y a la sociedad, ante los riesgos de los fenómenos perturbadores de origen natural o antropogénicos, coadyuvando al logro del desarrollo sustentable de nuestro Estado, propiciando la forma de vida justa, digna y equitativa a que aspiramos los nayaritas.

N
A
Y
A
R
I
T





Para poder llevar a cabo los Objetivos de la Institución estamos distribuidos de la siguiente manera:

NAYARIT



Con esta organización atendemos:

- **Accidentes Automovilísticos**
- **Servicios de Atención Pre-hospitalaria**
- **Incendios Urbanos y Forestales.**



SISTEMA NACIONAL DE
PROTECCION CIVIL
NAYARIT - MÉXICO



Continua.....



N
A
Y
A
R
I
T





Contingencias derivadas de Ciclones Tropicales



SISTEMA NACIONAL DE PROTECCION CIVIL
NAYARIT - MEXICO

N
A
Y
A
R
I
T

CICLÓN ACERCÁNDOSE...Qué hacer

Sistema de Alerta Temprana
Ciclones Tropicales SIAT - CT

Identifica los cinco NIVELES DE ALERTA cuando se acerca un ciclón a nuestro territorio.

En México la temporada de ciclones es de MAYO a NOVIEMBRE. En promedio llegan 25 ciclones al año, de los cuales cuatro entran a tierra.

Recuerda que en cualquier color del SIAT pueden presentarse lluvias importantes.

- 1. Peligro Mínimo**
Se detecta la presencia de un ciclón tropical que se dirige a nuestras costas.
Preparación ante la información meteorológica.
- 2. Peligro Bajo**
Puede haber que inundaciones en las zonas de riesgo y que los edificios se dañen o colapsen.
Proteger edificios con toldos externos en los techos de metal y "flotar" objetos que puedan ser lanzados por el viento.
Limpiar ventanas, desagües, techos y cubiertas (SIAT) tres horas.
- 3. Peligro Moderado**
Iniciarse el riesgo de inundación en las zonas de riesgo y que los edificios se dañen o colapsen.
Identificar el riesgo, preparar una mochila con artículos de emergencia.
Preparar alimentos, agua potable y tener los medicamentos de emergencia.
Quitar los documentos importantes de los estantes.
- 4. Peligro Alto**
Se inicia el riesgo de inundación y que los edificios se dañen o colapsen.
El nivel de riesgo aumenta y que los edificios se dañen o colapsen.
Cerrar ventanas y techos, cubrir la cabeza y permanecer dentro de estructuras designadas de evacuación.
- 5. Peligro Máximo**
Aumenta el riesgo de inundación y que los edificios se dañen o colapsen.
Prepararse en la fuga o refugio, permanecer en la zona de seguridad que el peligro termina.
Cerrar la cabeza y permanecer dentro de estructuras designadas de evacuación.

Infórmate
Sistema Nacional de Protección Civil
www.proteccioncivil.gob.mx
Servicio Meteorológico Nacional
www.cimn.gob.mx
Centro Nacional de Prevención de Desastres
www.conapred.gob.mx
Protección Civil
Centro Nacional de Prevención de Desastres

SEGOB | | |

MOVIENDO A MÉXICO HACIA LA PREVENCIÓN



CICLÓN ALEJÁNDOSE...Qué hacer

Sistema de Alerta Temprana
Ciclones Tropicales SIAT - CT

Identifica los cinco NIVELES DE ALERTA cuando se aleja un ciclón de nuestro territorio.

En México la temporada de ciclones es de MAYO a NOVIEMBRE. En promedio llegan 25 ciclones al año, de los cuales cuatro entran a tierra.

Recuerda que en cualquier color del SIAT pueden presentarse lluvias importantes.

- 1. Peligro Mínimo**
Preparación ante la información meteorológica y que los edificios se dañen o colapsen.
Cerrar la cabeza y permanecer dentro de estructuras designadas de evacuación.
Preparación ante la información meteorológica y que los edificios se dañen o colapsen.
- 2. Peligro Alto**
Si no se ha recibido información de riesgo de inundación o que los edificios se dañen o colapsen.
Cada que los edificios se dañen o colapsen.
Evitar conducir por carreteras inundadas o con riesgo de deslizamiento.
Evitar salir al agua libremente, especialmente en las zonas de riesgo de inundación.
- 3. Peligro Moderado**
Iniciarse el riesgo de inundación y que los edificios se dañen o colapsen.
Cada que los edificios se dañen o colapsen.
Evitar conducir por carreteras inundadas o con riesgo de deslizamiento.
Evitar salir al agua libremente, especialmente en las zonas de riesgo de inundación.
- 4. Peligro Bajo**
Cada que los edificios se dañen o colapsen.
Evitar conducir por carreteras inundadas o con riesgo de deslizamiento.
Evitar salir al agua libremente, especialmente en las zonas de riesgo de inundación.
- 5. Peligro Máximo**
El ciclón tropical se aleja de nuestras costas por lo que la posibilidad de afectación de las comunidades es mínima.
Recibir la información meteorológica.

Infórmate
Sistema Nacional de Protección Civil
www.proteccioncivil.gob.mx
Servicio Meteorológico Nacional
www.cimn.gob.mx
Centro Nacional de Prevención de Desastres
www.conapred.gob.mx
Protección Civil
Centro Nacional de Prevención de Desastres

SEGOB | | |

MOVIENDO A MÉXICO HACIA LA PREVENCIÓN



Continua.....





Emergencias con motivo de Lluvias Torrenciales y Granizadas



N
A
Y
A
R
I
T





N
A
Y
A
R
I
T



Inundaciones

El Estado de Nayarit es Privilegiado debido a que cuenta con cuatro importantes Ríos que son de mucha ayuda para las actividades Agrícolas, Pesqueras, Ganaderas y principalmente para la Generación de energía Eléctrica, sin embargo, debido a los afluentes que principalmente llevan durante la temporada de Lluvias y Ciclones Tropicales, y que rebasan los gastos que están por arriba de los normales nos generan problemas de Inundación en diferentes localidades del Estado, siendo este uno de los principales motivos para la Instalacion de los Consejos Estatal y Municipales y la activacion de los diferente planes de::



Continua.....

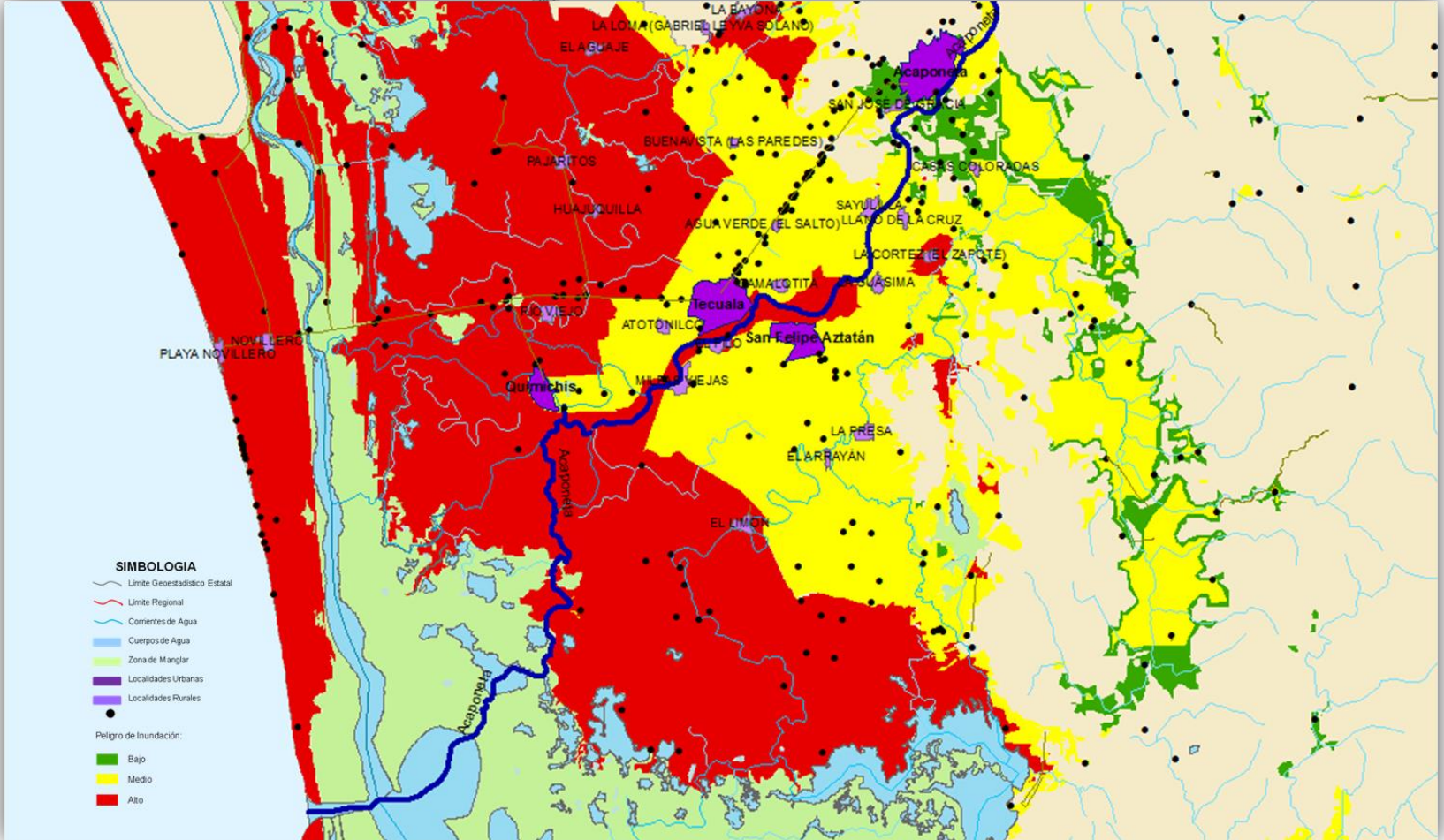




RIO ACAPONETA

GASTO DE ALERTA 1500 M3/Segundo

NAYARIT



Continua.....





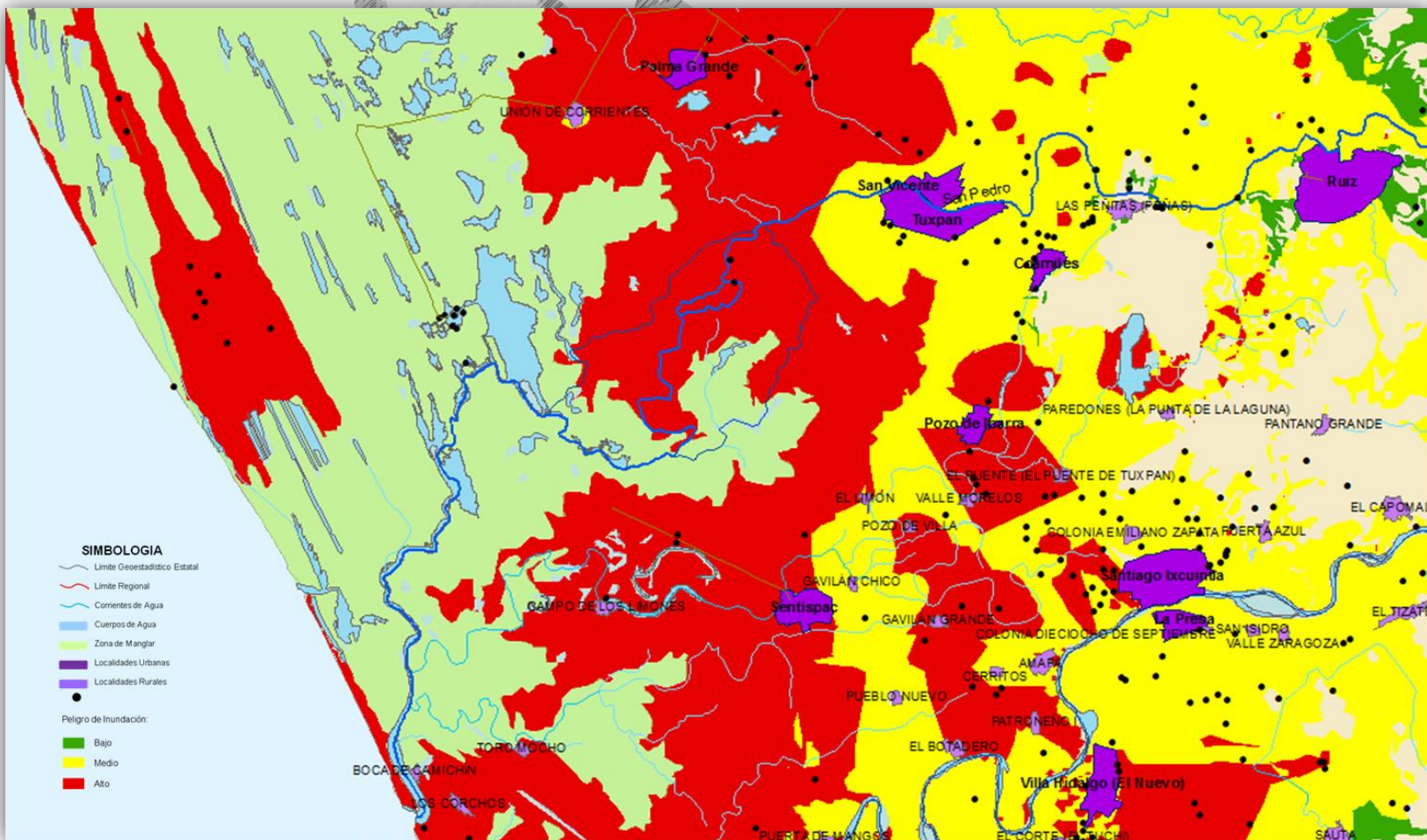
RIO SAN PEDRO

GASTO DE ALERTA 800 M3/Segundo



SISTEMA NACIONAL DE
PROTECCION CIVIL
NAYARIT - MEXICO

N
A
Y
A
R
I
T



Continua.....

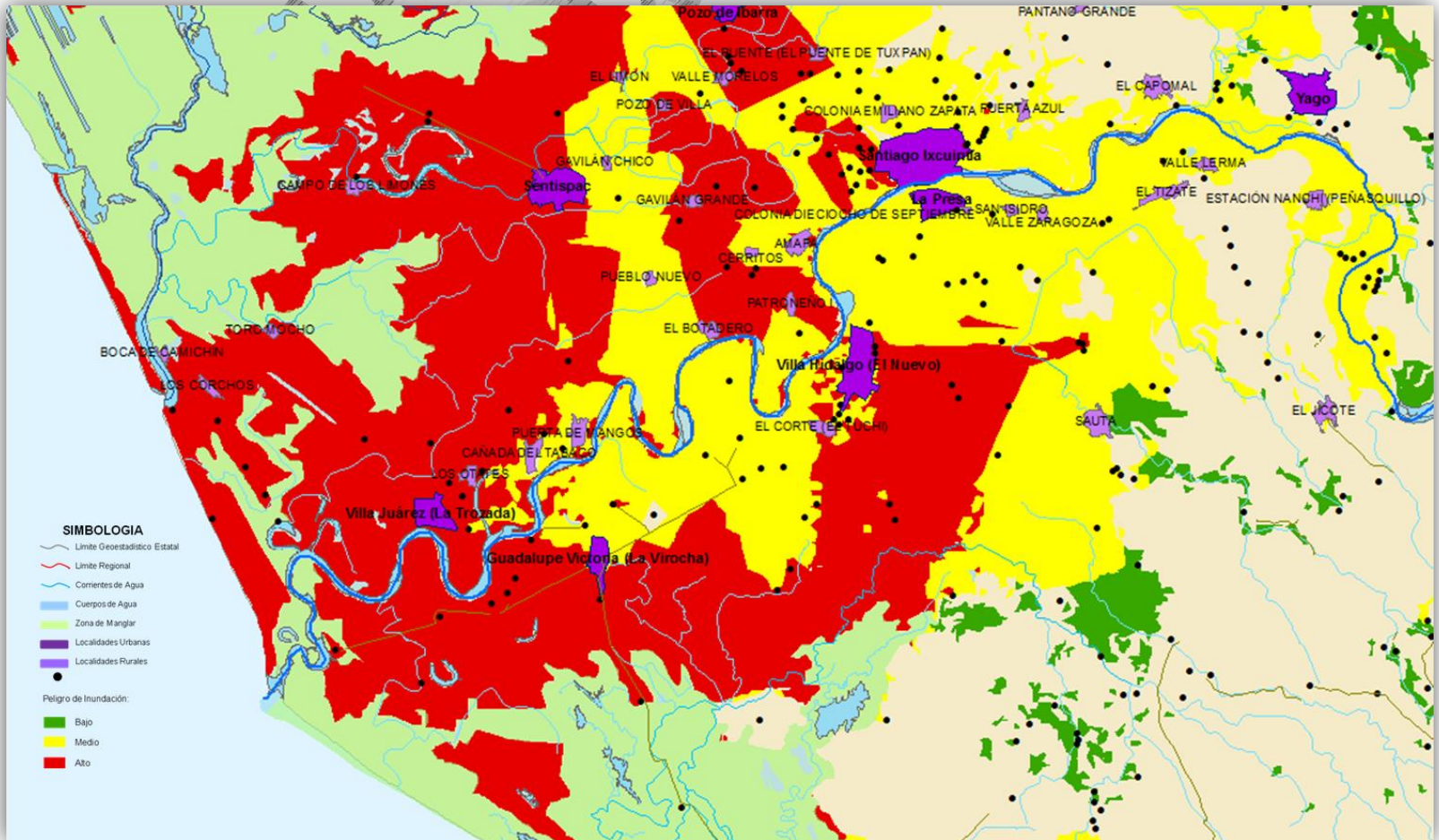




RIO SANTIAGO

GASTO DE ALERTA 2500 M3/Segundo

NAYARIT

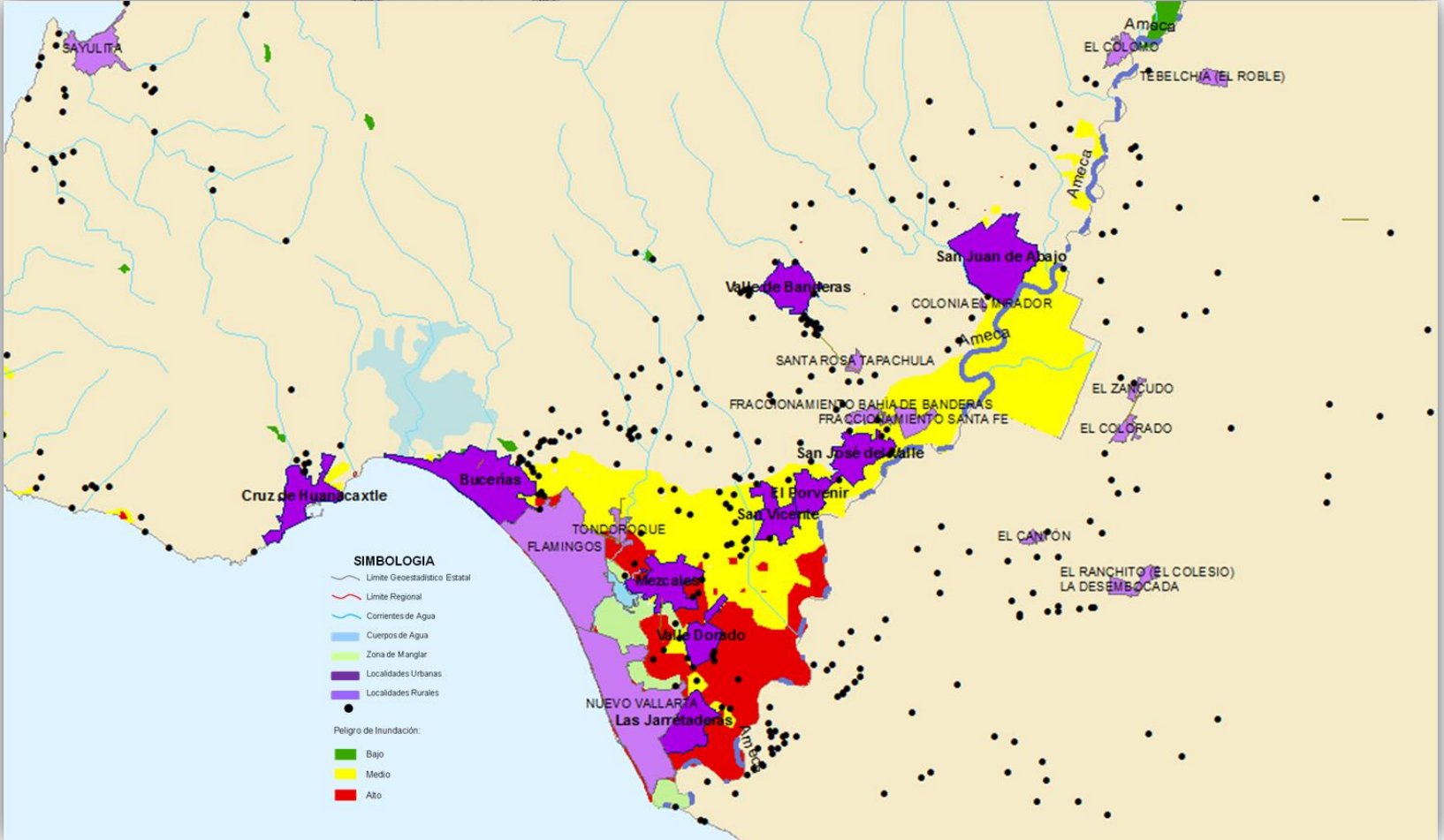


Continua.....





RIO AMECA GASTO DE ALERTA 1 000 M3/Segundo



NAYARIT



Continua.....





N
A
Y
A
R
I
T

Cuando se da una situación de emergencia en cualquiera de estos afluentes o algún otro que nos pueda generar alguna emergencia, se instala el Consejo Estatal para hacer todas las acciones de Coordinación y difusión hacia las autoridades municipales, ejidales y comunales con el fin de realizar las actividades necesarias de Prevención, Auxilio y Recuperación:



Con el fin de cumplir con el objetivo de la Protección Civil, durante el año se elaboran Planes y se llevan a cabo operativos por diferentes eventos o fechas conmemorativas, mismas que requiere que estemos preparados para atender cualquier contingencia que se presente:





La **PREVENCIÓN** es primordial para nuestra institución por lo que se trabaja en la capacitación y difusión para la población en los diferentes ámbitos que abarca la materia de la Protección Civil, llevando esto a los inmuebles o lugares de afluencia masiva de personas de los Sectores Publico, Privado y social.

Actualmente la institución capacita a la población en diversos temas útiles para responder ante alguna situación de emergencia:



N
A
Y
A
R
I
T



Curso básico de primeros auxilios



Objetivo general: al finalizar el curso, los participantes:

Reconocerán la importancia de adquirir los conocimientos teórico-práctico necesarios para observar las condiciones de amenaza para la vida, dar tratamientos básicos, y movilizar a los lesionados de manera segura y efectiva.

- Definición y propósito de los primeros auxilios.
- Evaluación inicial y activación del SME.
- Evaluación primaria y secundaria de la(s) víctima(s)
- Signos vitales.
- Manejo de la vía respiratoria (atragantamientos y RCP).
- Heridas y hemorragias.
- Fracturas.
- Inmovilizaciones y vendajes.
- Estado de shock.
- Quemaduras.
- Afectaciones sistémicas por el calor y el frío.
- Movimiento de lesionados.



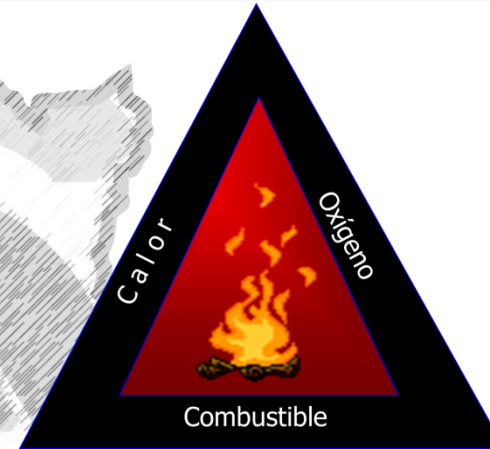


Curso de prevención y combate de Conatos de Incendio, uso y manejo de extintores

Objetivo general: al finalizar el curso, los participantes:

Obtendrán y desarrollarán sus conocimientos en materia de prevención y combate de incendios, conociendo el comportamiento del fuego en base a los materiales que se queman, así como los distintos métodos de extinción de incendios, conociendo los dispositivos que estén a su alcance y aprendiendo a usarlos de forma adecuada.

TRIANGULO DEL FUEGO



- Conceptos y definiciones del fuego.
- Triángulo del fuego y sus componentes.
- Tipos de fuegos
- Peligros de los incendios.
- Formas de propagación.
- Cómo se desarrollan los incendios.
- Métodos de combate de Conatos de Incendio.
- Uso y manejo de extintores.

N
A
Y
A
R
I
T



Curso básico de búsqueda y rescate de víctimas.



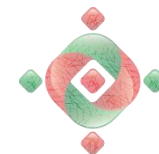
SISTEMA NACIONAL DE
PROTECCION CIVIL
NAYARIT - MÉXICO

Objetivo general: al finalizar el curso, los participantes:

Reconocerán que las consecuencias de desastres pueden provocar condiciones de riesgo para las personas, al quedar atrapadas dentro de los inmuebles. Aprenderán a identificar condiciones riesgosas así como las técnicas para realizar una búsqueda segura y eficiente, lo mismo que las maniobras para rescatar personas atrapadas.



- Conceptos de búsqueda y rescate.
- Evaluación de los escenarios.
- Reconocimiento de equipos materiales y humanos.
- Identificación de riesgos.
- Distintas técnicas de búsqueda de personas.
- Métodos de búsqueda y señalización.
- Condiciones inesperadas que afectan a los equipos de búsqueda y rescate.
- Movimientos y traslado de víctimas.



N
A
Y
A
R
I
T





Curso de evacuación de inmuebles

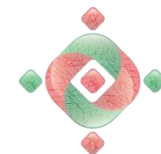
Objetivo general: al finalizar el curso, los participantes:

Aprenderán la manera de evitar o disminuir los efectos que los desastres provocan en la sociedad, siendo la cultura de la prevención la mejor manera lograr este fin. También aprenderán a reconocer, los escenarios de riesgo, condiciones de riesgo y circunstancias de los inmuebles y poder determinar en que casos se requiere la evacuación del inmueble.



- Organización de recursos (humanos y materiales).
- Organización de unidades internas de protección civil.
- Identificación de riesgos, zonas de seguridad dentro y fuera del inmueble.
- Actividades a desarrollar por los brigadistas antes, durante y después de la emergencia.
- Capacitación a brigadistas y usuarios.
- Concientización y motivación de los participantes.
- Señales y avisos de protección civil.
- Planeación de los simulacros.
- Ejecución y evaluación de los simulacros.
- Actualización de los planes de emergencia.

N
A
Y
A
R
I
T





Curso para la Realización de simulacros (Gabinete y de Campo)

N
A
Y
A
R
I
T



Los simulacros revelan las deficiencias que podrían encontrarse en los planes establecidos para una emergencia, pudiendo corregirse, resulta mejor conocerlas en una situación ficticia que durante una emergencia real.



Objetivo general: Que la población expuesta a riesgos cuente con la preparación y entrenamiento que le permitan enfrentar con éxito una situación de emergencia



Capacitación para la Población Indígena sobre diferentes temas de prevención en materia de protección civil apoyados por interpretes para sus lenguas nativas.



SISTEMA NACIONAL DE
PROTECCION CIVIL
NAYARIT - MEXICO



N
A
Y
A
R
I
T



Capacitación orientada al personal de la Institución, Municipales, personal de diferentes cuerpos de seguridad, grupos de voluntarios y Brigadistas que requieren de Capacitación especializada por el giro de sus centros de trabajo



SISTEMA NACIONAL DE
PROTECCION CIVIL
NAYARIT - MEXICO



N
A
Y
A
R
I
T





Curso de combate al fuego para brigadas contra incendio

N
A
Y
A
R
I
T

- Química y comportamiento del fuego.
- Equipo de protección personal y protección respiratoria.
- Uso y manejo de extintores.
- Identificación de materiales peligrosos.
- Búsqueda rescate de victimas (rápida intervención de cuadrillas)
- Manejo de escaleras.
- Manejo de mangueras contra incendio.
- Manejo de chorros contra incendio y practica de extinción de incendio con simulador de gas.





Curso de búsqueda y rescate en espacios confinados.

Objetivo: Que los participantes aprendan de manera teórica y practica el reconocimiento y las operaciones de rescate en los distintos escenarios donde se encuentren victimas atrapadas en espacios confinados.

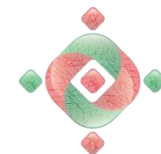


Temario:

- Conceptos básicos y generalidades de los espacios confinados.
- Reconocimiento de las atmosferas peligrosas.
- Reconocimiento y clasificación de los espacios confinados.
- Monitoreo de las atmosferas peligrosas.
- Reconocimiento de peligros en los espacios confinados.
- Equipo de protección personal y protección respiratoria.
- Sistemas de extracción para operaciones en espacios confinados.



N
A
Y
A
R
I
T



Curso de rescate con cuerdas

Objetivos: Que el participante reconozca los distintos equipos usados para el rescate con cuerdas y sus características principales, Que conozca los límites en su aplicación de cada evolución, que conozca como se usan en las distintas operaciones de rescate y que reconozca el potencial de falla y los márgenes de seguridad.



Temario:

- Generalidades de los distintos materiales y equipos para el rescate.
- Nudos, amarres y anclajes de rescate.
- Arnese de fortuna (métodos improvisados).
- Aseguramiento de víctimas y rescatistas en canastilla.
- Práctica de descensos en rapel y técnicas de auto-rescates.
- Sistemas integrales para descensos y recuperación en rescates.
- Sistemas de poleas.
- Prácticas en distintos escenarios y condiciones de rescate.



Curso de Extracción Vehicular:

Dirigido principalmente al personal Operativo de las diferentes instancias dedicadas a la atención de Emergencias, Protección Civil, Bomberos, Cruz Roja, Grupos de Voluntarios y empresas del Sector Privado.



SISTEMA NACIONAL DE
PROTECCION CIVIL
NAYARIT - MEXICO



N
A
Y
A
R
I
T





Los Niños parte primordial en la Prevención:



N
A
Y
A
R
I
T





Platica de prevención para niños para diferentes fenómenos, Incendios, sismos, Ciclones Tropicales, entre otros.

Dentro de nuestras actividades principales es el fomentar la cultura de la prevención por lo que se trabaja para la enseñanza de los mas pequeños mediante juegos, dinámicas de una manera atractiva para aprender jugando .



N
A
Y
A
R
I
T





Practica para niños

Después de realizar actividades de aprendizaje en materia de prevención se realizan juegos y practicas para que los visitantes conozcan un poco acerca del trabajo que realizamos, los vehículos de emergencia y demás herramientas con las que el personal operativo realiza sus actividades de manera profesional



N
A
Y
A
R
I
T



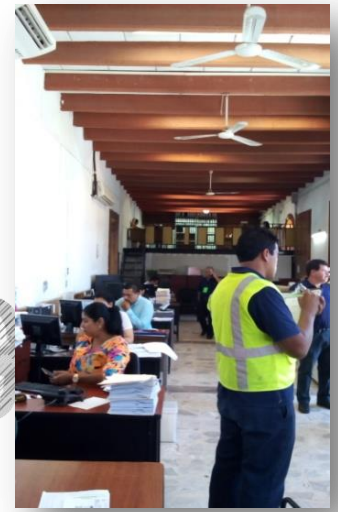


Inspección y Vigilancia, fundamental en la **PREVENCIÓN:**

Artículo 75.- El Gobierno del Estado, a través de la Dirección Estatal de Protección Civil y los Ayuntamientos por medio de las dependencias correspondientes, ejercerán las funciones de vigilancia e inspección y aplicarán las sanciones que en este ordenamiento se establecen, en los asuntos de su competencia.

LEY DE PROTECCION CIVIL PARA EL ESTADO DE NAYARIT

A la fecha se han realizado 348 Inspecciones a diferentes Inmuebles, Centros de Recreo, Centros Deportivos, planteles y Edificios Educativos, entre otros con el fin que se cumpla con la Normatividad en Materia de Protección civil



N
A
Y
A
R
I
T





DIFUSION = PREVENCIÓN



SISTEMA NACIONAL DE PROTECCIÓN CIVIL
MÉXICO

En este tema como parte de la información y orientación que se da de manera personal a la población, utilizamos material impreso, Medios magnaticos, audios y videos relativos a diferentes temas de Protección civil.

N
A
Y
A
R
I
T

En caso de SISMO...

PREPÁRATE antes

- Prepara tu plan familiar de protección civil
- Organiza y participa en simulacros de evacuación
- Identifica las zonas de seguridad
- Revisa las instalaciones de gas y luz
- Almacena alimentos no perecederos y agua

ACTÚA durante

- Aléjate de ventanas y objetos que puedan caer
- Conserva la calma y ubícate en la zona de seguridad
- Corta el suministro de gas y electricidad
- Aléjate de postes, cables y marquesinas
- Estacionate alejado de edificios altos

REVISÁ después

- Revisa las condiciones de tu casa
- No enciendas cerillos o velas hasta asegurarte que no hay fugas de gas
- Utiliza el teléfono sólo para emergencias
- Mantente informado, no propagues rumores y atiende las recomendaciones de las autoridades
- Recuerda que se pueden presentar réplicas, por lo que es importante mantenerse alerta

En los últimos 200 años en México han ocurrido...

- 75 sismos relevantes por los daños o pérdidas que generaron, de éstos,
- 60 tuvieron magnitud mayor o igual a 7.

La aplicación rigurosa de los reglamentos de construcción reduce la posibilidad de daños y pérdidas humanas y materiales.

Infórmate

- www.proteccioncivil.gob.mx
- www.cenapred.gob.mx
- www.sismos.gob.mx

Fuente: Centro Nacional de Prevención de Desastres

Logos: SEGOB, SNPC, CENAPRED

MOVRIENDO A MÉXICO HACIA LA PREVENCIÓN





SIMULACROS: ¡Participemos!

ANTES: Vamos a...

- Preparar un plan para saber qué hacer
- Simular situaciones de emergencia
- Asignar responsabilidades a cada persona
- Tener a la mano directorio telefónico, teléfono y documentos importantes
- Identificar zonas de seguridad, rutas de emergencia y puntos de reunión

DURANTE: ¡Pongamos a prueba!

- Escuchar una alarma a través de carátula, silbato, timbre o sirena
- Mantener las actividades y poner el aviso de alarma
- Desconectar los interruptores de gas, electricidad y agua

¿Qué son?

Ensayos que permiten identificar qué hacer y cómo actuar en caso de una emergencia, al simular escenarios reales. Practicarlos con frecuencia nos prepara para situaciones de desastre.

DESPUÉS: Evaluemos el plan y mejorémoslo

- Revisar que todos los presentes estén en zonas de seguridad
- Evaluar resultados, ajustar tiempos y movimientos
- Almacenar equipos y objetos que pueden ser peligrosos
- Mantener el orden: no correr, no empujar, no gritar
- Evaluar las zonas de seguridad y puntos de reunión

Infórmate

Sistema Nacional de Protección Civil
www.proteccioncivil.gob.mx
Centro Nacional de Prevención de Desastres
www.cenapred.gob.mx

#PREVENIRESVIVIR

Fuente: Centro Nacional de Prevención de Desastres



SISTEMA NACIONAL DE PROTECCION CIVIL
CENAPRED

MOVIENDO A MÉXICO HACIA LA PREVENCIÓN

NAYARIT

Guía Práctica de Simulacros de Evacuación en Inmuebles



CENAPRED



SISTEMA NACIONAL DE PROTECCION CIVIL
NAYARIT - MÉXICO

DIFUSION = PREVENCIÓN



Simulacros:

¡Nuestra participación es importante!



SISTEMA NACIONAL DE PROTECCION CIVIL
NAYARIT - MÉXICO

Los simulacros forman parte de los programas internos de protección civil en los inmuebles y tienen el propósito de probar la eficiencia de los planes de emergencia para crear y fomentar hábitos de respuesta

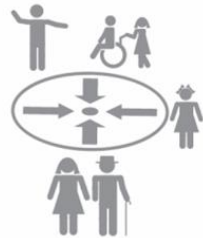
Planteamiento del simulacro

- Debemos planear los simulacros para escenarios específicos, con secuencias de eventos y horarios
- No todos los simulacros requieren evacuar un inmueble. Esa decisión dependerá del escenario de riesgo, así como de las condiciones internas y circundantes
- Es recomendable avisar a las autoridades de su realización y solicitar evaluadores externos
- Participar en simulacros fomenta la cultura de la protección civil y puede ser la diferencia ante una emergencia real

Realizar un simulacro tiene importantes ventajas:

- Comprobar con anticipación si las acciones que hemos preparado son eficientes
- Estar bien preparados para actuar ante una emergencia o desastre
- Fomentar la cultura de la protección civil entre los miembros de nuestra familia y comunidad

Son necesarios para adiestrar a los grupos especializados y a quienes ocupan un inmueble, sea en forma permanente o temporal, pues permiten que la población esté mejor preparada





DIFUSION = PREVENCION

NAYARIT



¿Qué hacer en caso de ... ?



SISMOS



CICLONES TROPICALES



LLUVIAS E INUNDACIONES



INCENDIOS





Como parte del «Programa Estatal de Difusión a la cultura de Protección civil» se realizaran las siguientes Actividades que hasta el momento están programadas:



NAYARIT




PROGRAMA ESTATAL DE LA DIFUSIÓN A LA CULTURA DE PROTECCIÓN CIVIL

COORDINACIÓN NACIONAL DE PROTECCIÓN CIVIL



SERVICIOS DE EDUCACION PUBLICA EN EL ESTADO DE NAYARIT
 Dirección de educación Básica
 Departamento de Educación Inicial y Preescolar
 Federación
 Jardín de Niños "José Rosas Moreno"
 15DUJN1386F

Oficio: 07/15
 Tepic, Nayarit, 12 de Octubre del 2015
 Asunto: El que se indica

LIC. MARTIN TAPIA MIRANDA,
 DIR. ESTATAL DE PROTECCION CIVIL
 PRESENTE.

La que suscribe C.Proffa. Adá Díaz Nuñez, directora encargada del jardín de niños antes mencionado, solicita a la dependencia a su digno cargo, una difusión de protección civil y una revisión sobre las condiciones que guardan el plantel. Esto con el propósito de que los alumnos conozcan y practiquen cuidados que deben tener ante un siniestro y para mejorar las condiciones del jardín garantizando la seguridad de nuestros niños y personas que convivimos diariamente.

Esperando una respuesta favorable, estoy a sus órdenes y le envío un cordial saludo.



ATENTAMENTE
 Proffa. Adá Díaz Nuñez
 tel. 311484219
 email: ada.dina1@hotmail.com

Av. Saavedra s/n esquina con Andaraj Sierra Inf. Los Saavedras Tlf. 129-14-28



OFICIO: DGER/9/1/10/2015

Tepic, Nayarit, a 16 de octubre de 2015.

LIC. MARTIN TAPIA MIRANDA
 DIRECTOR ESTATAL DE PROTECCIÓN CIVIL Y BOMBEROS
 PRESENTE.

Por medio del presente me permito enviarle un cordial saludo, al mismo tiempo y derivado de las acciones del día 17 de septiembre del presente año, en donde personal a su cargo tuvieron a bien apoyarnos con la capacitación del programa "Prevenir, Actuar y Unidos a Colaborar", solicito a Usted muy atentamente las facilidades para que personal del área que dignamente representará, nos proporcione atención registrada a las escuelas del nivel de Educación Básica.


Anexo al presente copia de la propuesta de calendarización por regiones.

Agradeciéndolo su atención y apoyo, #987res me reconozco a su gran labor.



ATENTAMENTE
 LIC. MARISOLA ANILÉS MUEYER
 DIRECTORA GENERAL DE EDUCACIÓN BÁSICA

GOBIERNO DE LA GENTE
 NAYARIT




Tepic Nayarit, a 08 de octubre del 2015

Asunto: Solicitud de Capacitación para Simulacros de Sismo e Incendios.

Lic. Martín Tapia Miranda
 Director de Protección Civil y Bomberos
 PRESENTE


La que suscribe C. Mtra. Hortensia Delgadillo Hernández, supervisora de la zona No. 1 de Preescolar Estatal, con clave de C.C.T. 18FPZP551E, por medio de este conducto me dirijo a usted, para solicitar de sus servicios el día 23 de octubre del 2015 a realizar una capacitación para simulacros de sismos e incendios a directoras de los jardines que se encuentran incorporados a la zona.

Sion otro en particular por el momento, reciba un cordial saludo.



ATENTAMENTE
 Mtra. Hortensia Delgadillo Hernández
 Supervisora de la 1ª Zona Escolar de Preescolar

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN
 DEPARTAMENTO DE EDUCACIÓN PREESCOLAR
 Supervisión No. 01 de Preescolar
 Av. De la Cultura s/n esquina con el Parque del Pueblo C.P. 61950 Tepic, Nayarit



Tepic Nayarit, a 20 de Septiembre de 2015
 Número de expediente: 016/2015/PEMEX/PROTECCIONCIVIL

Subdirección de Almacenamiento y Reparto
 Cuartel de Almacenamiento y Reparto Pacifico
 Terminal de Almacenamiento y Reparto Tapic
 Av. Las Torres SA, repartidoras Industriales Nayaritas
 Col. Ciudad Industrial
 Tapic, Nayarit
 Tel. y Fax: (011) 271-5201

OFICINA EJECUTIVA PER-SAR-GAR-TEPC-2015-2015


C.P. José César Cervasa Moreno - Delegado PROTEPA en el Estado de Nayarit
 Ing. Rubén Rodríguez Becerra - Delegado de la Secretaría del Medio Ambiente y Recursos Naturales
 Lic. Martín Tapia Miranda - Director de Protección Civil y Bomberos del Estado de Nayarit
 Lic. Ricardo David Pineda Hernández - Director de Protección Civil Nayarit, Tepic, Nayarit
 CNA de Ing. D. E. Miguel Andrade Cisneros - Secretaria de la Defensa Nacional, 13da. Zona Militar, Col. Tapic, Nayarit
 Lic. Horacio Martínez - Subdelegado Federal - Civil Ruta Mexicana, Ciudad Tapic, Nayarit
 Mónica Lorena Anselmi - Titular de la Estación Pública Federal Estación Tapic
 Lic. Juan Hernández Domínguez - Jefe de Información de Canal XHND (División de Comunicaciones)
 Lic. Martha Clara Martínez - Gerente CNA
 Ing. Guillermo Prado Guerra - Director Ciudad Tapic S.A. de C.V.
 C.P. David García López - Gerente General Ciudad Tapic S.A. de C.V.
 Lic. Elías Fco García - Gerente General Emplacadora del Nayar S.A. de C.V.
 Lic. Javier Anaya Cuatrecasas Córdoba - Coordinador del Centro de Comando, CCI Estación Nayarit
 Lic. Agustín Flores Díaz - Director General de Tránsito y Transportes del Estado de Nayarit
 Lic. Ramón Cabrera Dugán - Director de Tránsito Municipal de Ciudad, Tapic, Nayarit
 Ing. Guillermo Prado Guerra - Director de CISEN Tapic, Nayarit

Asunto: Invitación Simulacro Total en PEMEX (Terminal de Almacenamiento y Reparto Tapic)

Con la finalidad de dar cumplimiento a nuestro programa anual de simulacros de atención a emergencias y para el realizar el desarrollo en el BPRE de esta zona de trabajo a su cargo, me permito hacer una cordial y abierta invitación para que asista a este evento como EVALUADOR en el simulacro total denominado que se llevará a cabo en esta Terminal de Almacenamiento y Reparto Tapic de Pemex Refinación, el próximo Martes 20 de Octubre de 2015, a las 11:00 horas.

Por lo anterior y a fin de evaluar a cabo la difusión de las actividades a desarrollar por cada uno de los participantes se le invita para que asista a la reunión previa (día de planeación) que se llevará a cabo el día 23 de Septiembre de 2015, en la sala de juntas de nuestro Centro de Trabajo.


Contándole de la importancia que merece estar preparada en forma conjunta para atender cualquier contingencia que se presente, de igual modo, le informo que en el presente, esperando contar con su apoyo y participación, del mismo modo le agradezco la invitación para



ATENTAMENTE
 Ing. Eduardo Albornoz Márquez Malena
 Representante

RECEBIDO PARA REVISIÓN
 23 SEP 2015

La Dirección de Protección Civil y Bomberos del Estado participara como Instancia Evaluadora del Simulacro en las Instalaciones de PEMEX en la Ciudad de Tepic, el Día 20 de Octubre del 2015.



TEPIC, NAYARIT, a 23 de Septiembre del 2015
Número de expediente
2011REF2A6332100327E0200002012011

Subdirección de Almacenamiento y Reparto
Gerencia de Almacenamiento y Reparto Pacifico
Terminal de Almacenamiento y Reparto Tepic
Av. Las Torres SIN, esquina con Industriales Nayaritas
Col. Ciudad Industrial
Tepic, Nayarit
Tel. y Fax (311)-211-5091

Oficio Externo PXR-SAR-GARP-TEPIC-0667-2015

C.P. Jose Omar Canova Moreno - Delegado PROFEPA en el Estado de Nayarit
Ing. Roberto Rodriguez Medrano - Delegado de la Secretaria del Medio Ambiente y Recursos Naturales
Lic. Martin Tapia Miranda - Director de Protección Civil y Bomberos del Estado de Nayarit
Lic. Ricardo David Perez Hernandez - Director de Protección Civil Municipal, Tepic, Nayarit
Gral. de Bng. D.E.M. Miguel Andrade Cisneros - Secretaria de la Defensa Nacional, 13va Zona Militar, Cd. Tepic, Nay
Lic. Mariano Garcia Hernandez - Subdelegado Estatal - Cruz Roja Mexicana, Ciudad Tepic, Nay
Moisés Lomeli Arcadia - Titular de la Estación Policia Federal Estación Tepic
Lic. Juan Mendoza Gonzalez - Jefe de Información de Canal XHKG (Medios de Comunicación)
L.C. Martha Otero Martinez - Gerente C.N.A
Ing. Guillermo Prado Ocampo - Director Gicbal Gas S.A. de C.V
C.P. David Garcia Lopez - Gerente General Soni Gas S.A. de C.V
Lic. Elias Faz Garcia - Gerente General Embotelladora del Nayar S.A. de C.V
Lic. Javier Jesus Casillas Contreras - Coordinador del Centro de Comando, C4 Estado Nayarit.
Lic. Agustín Flores Diaz - Director General de Tránsito y Transporte del Estado de Nayarit
Lic. Karín Cabrera Zegbe - Director de Tránsito Municipal de la Ciudad, Tepic, Nayarit.
Ing. Guillermo Prado Ocampo - Director de CISEN Tepic, Nayarit.

Asunto: Invitación Simulacro Total en PEMEX (Terminal de Almacenamiento y Reparto Tepic)

Con la finalidad de dar cumplimiento a nuestro programa anual de simulacros de atención a emergencias y para el calificar el desempeño en el EPRE de este centro de trabajo a mi cargo, me permito hacer una cordial y atenta invitación para que asista a este evento como **EVALUADOR** en el simulacro total Contraincendios que se llevará a cabo en esta Terminal de Almacenamiento y Reparto Tepic de Pemex Refinación, el próximo Martes 20 de Octubre de 2015, a las 11:00 horas.

Por lo anterior y a fin de llevar a cabo la difusión de las actividades a desarrollar por cada uno de los participantes se le invita para que asista a la reunión previa (trabajos de gabinete) que se llevaran a cabo este viernes 09 de octubre a las 10:00 horas en la sala de juntas de nuestro Centro de Trabajo.

Conscientes de la importancia que reviste el estar preparados en forma conjunta para atender cualquier contingencia que se presente, les reitero mi agradecimiento anticipado por su atención al presente, esperando contar con su apoyo y participación, así mismo hago propicia la ocasión para hacerles llegar un cordial saludo.

ATENTAMENTE:
Ing. Eduardo Alfredo Marquez Martinez
Superintendente

Elabora:
Ing. Martín Gutiérrez Valle
Jefe de SIPA

C.c. Ing. Marco Antonio Martínez Cervantes - Jefe de la USIPA de la CARRP - Edificio

SGG
SECRETARÍA DE GOBIERNO
NAYARIT
10-14-11-16
2011 23 SEP 2015
RECIBIDO PARA REVISIÓN

PETROLEOS MEXICANOS
www.pemex.com

Página 1



Ejercicio de Gabinete, 09 de Octubre del 2015



21 de Octubre del 2015, Jardín de Niños «José Rosas Moreno»



SISTEMA NACIONAL DE
PROTECCION CIVIL
NAYARIT - MEXICO



SERVICIOS DE EDUCACION PUBLICA EN EL
ESTADO DE NAYARIT
Dirección de educación Basica
Departamento de Educación Inicial y Preescolar
Federalizado.
Jardín de Niños "José Rosas Moreno"
18DJN1386F

Oficio: 07/15

Tepic, Nayarit 12 de Octubre del 2015

Asunto: El que se indica

LIC. MARTIN TAPIA MIRANDA
DIR. ESTATAL DE PROTECCION CIVIL
PRESENTE.

La que suscribe C.Profra. Aida Díaz Núñez, directora encargada del jardín de niños antes mencionado, solicita a la dependencia a su digno cargo, una difusión de protección civil y una revisión sobre las condiciones que guardan el plantel. Esto con el propósito de que los alumnos conozcan y practiquen cuidados que deben tener ante un siniestro y para mejorar las condiciones del jardín garantizando la seguridad de nuestro niños y personas que conviviremos diariamente.

Esperando una respuesta favorable, estoy a sus órdenes y le envié un cordial saludo.



GOBIERNO DEL ESTADO DE NAYARIT

SEPEB

DIRECCION DE EDUCACION BASICA

DEPTO. DE EDUC. PREESCOLAR

JARDIN DE NIÑOS

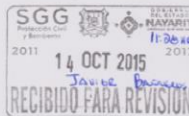
"JOSE ROSAS MORENO"

CLAVE: 18DJN1386F

TEPIC, NAYARIT.

ATENTAMENTE

Profra. Aida Díaz Núñez
tel. 3111484219
email: aida.dina1@hotmail.com



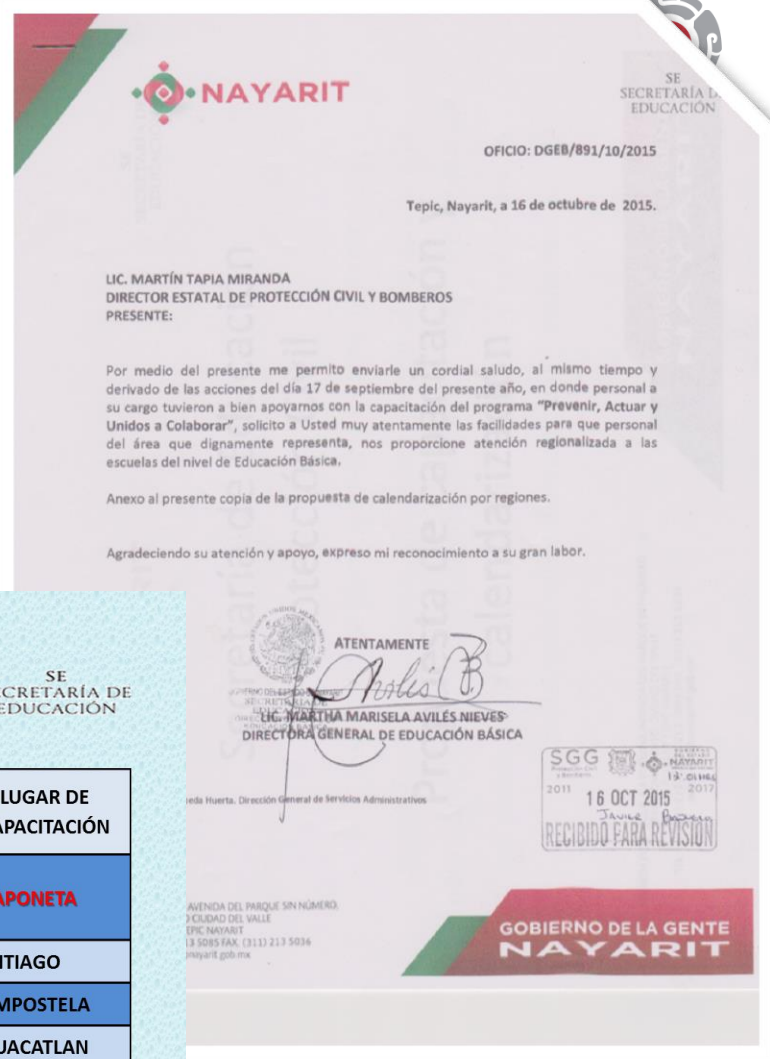
Av. Sauce s/n esquina con Andador Sierra Inf. Los Sauces Tel. 129-14-28



N
A
Y
A
R
I
T



Actividades a realizar en conjunto con la Secretaría de Educación Básica del Estado, dentro del Programa «PREVENIR, ACTUAR Y UNIDOS A COLABORAR»



No.	FECHA DE CAPACITACIÓN	MUNICIPIOS	LUGAR DE CAPACITACIÓN
1	22 de octubre 2015	TECUALA, ACAPONETA, HUAICORI Y ROSAMORADA	ACAPONETA
2	26 de octubre 2015	SANTIAGO, TUXPAN, RUIZ Y SAN BLAS	SANTIAGO
3	3 de noviembre 2015	COMPOSTELA Y SAN PEDRO LAGUNILLAS	COMPOSTELA
4	9 de noviembre 2015	AHUACATLAN, JALA E IXTLAN DEL RIO	AHUACATLAN
5	16 de noviembre 2015	SANTA MARIA DEL ORO Y LA YESCA	SANTA MARIA DEL ORO
6	25 de noviembre 2015	BAHIA DE BANDERAS	BAHIA DE BANDERAS
7	2 de diciembre 2015	TEPIC, XALISCO Y EL NAYAR	TEPIC

AVENIDA DE LA CULTURA ESQUINA AVENIDA DEL PARQUE SIN NÚMERO.
 FRACCIONAMIENTO CIUDAD DEL VALLE
 C.P. 63157 TEPIC NAYARIT
 TEL 01 (311) 213 5010 Y 213 5085 FAX (311) 213 5036
 secretario@sepnayarit.gob.mx

**GOBIERNO DE LA GENTE
 NAYARIT**



**N
 A
 Y
 A
 R
 I
 T**

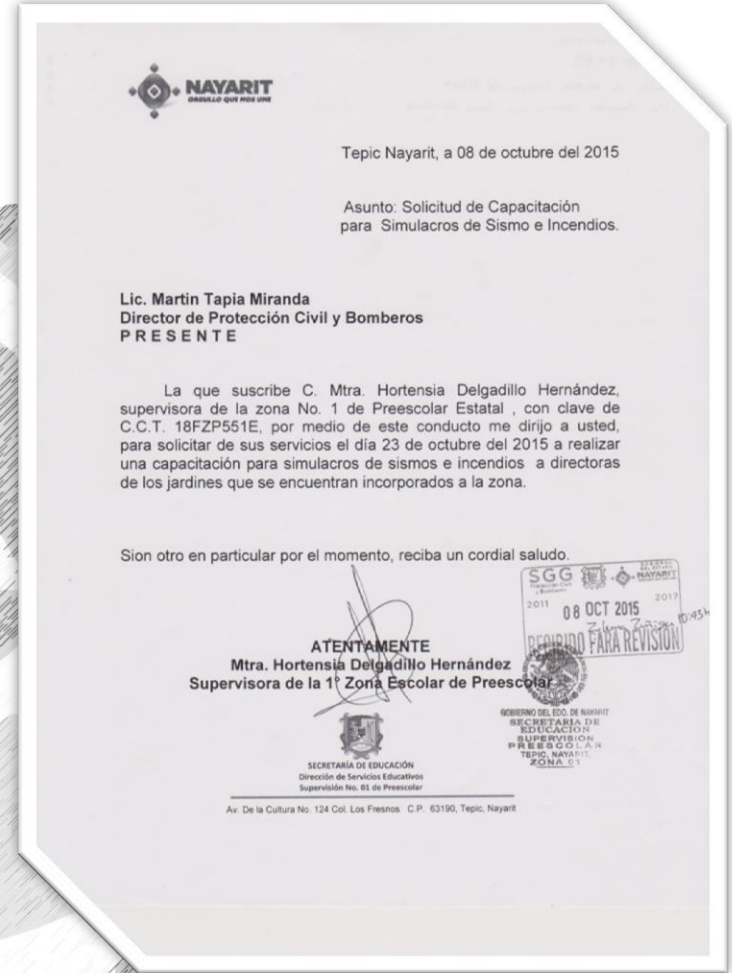




El día 17 de Septiembre en Coordinación con la Secretaria de Educación Básica del Estado, se impartió una Capacitación a Directores de diferentes escuelas con el fin de orientarlos para realizar Simulacros que llevarían a Cabo en sus planteles el Día 18 de Septiembre en conmemoración de los Sismos de 1985,

Derivado de ello se estableció el compromiso de seguir adelante con diferentes Capacitaciones, razón por la cual el día 23 del mes y año en curso, corresponde a la Zona 1 de Preescolar recibir dicha Capacitación.

N
A
Y
A
R
I
T





SISTEMA NACIONAL DE
PROTECCION CIVIL
NAYARIT - MÉXICO

PROGRAMA ESTATAL DE
LA DIFUSIÓN A LA CULTURA
DE PROTECCIÓN CIVIL

COORDINACIÓN NACIONAL DE PROTECCIÓN CIVIL



NAYARIT
ORGULLO QUE NOS UNE



N
A
Y
A
R
I
T

