**GOBIERNO MUNICIPAL DE CABO CORRIENTES, JALISCO**

**UNIDAD MUNICIPAL DE PROTECCION CIVIL**



**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2020**

**OBJETIVOS:**

**General:** Realizar el siguiente programa con el único fin de servir a la comunidad de una manera eficaz y segura, atendiendo de una manera coordinada las necesidades de la población, ante las contingencias que se puedan presentar durante el año en este municipio.

**Específicos:** Prever es la mejor opción de proteger a la comunidad, atendiendo de manera anticipada los riesgos que nos puedan ocasionar daños en lo material y en vidas humanas.

**Justificación:** Durante el año podemos estar expuestos a diferentes calamidades como las siguientes: Hidrológicos, geológicos, químicos-sanitarios, socio- organizativos y astronómicos, Es por eso que debemos estar preparados con anticipación a este tipo de fenómenos que pueden presentarse en cualquier momento, por ser de mayor afectación en nuestro municipio iniciaremos con dichos fenómenos.

**Área jurisdiccional: Municipio de Cabo Corrientes.**

**Análisis de riesgo:** Todo el municipio esta propenso a sufrir las calamidades antes señaladas.

A continuación se presenta un pequeño programa relacionado con los diferentes fenómenos naturales y antropogenicos perturbadores que nos afectan en nuestro municipio.

**FENÓMENOS HIDROLÓGICOS**

**Análisis de riesgo:** como lluvias torrenciales, inundaciones locales, ciclones tropicales, tormentas eléctricas, vientos y sequias.

Año con año es muy común que se presenten estos tipos de eventos fluviales en nuestro municipio, presentándose daños en los sistemas de: Energía Eléctrica, suministro de agua, de salud, vivienda, abasto de productos, servicio de drenaje, limpieza urbana, transporte, comunicaciones, industria del comercio, sistema ecológico ,agropecuario, educativo y turístico, para lo cual es de nuestra competencia prevenir y alertar a la comunidad de nuestro municipio para aminorar los daños que puedan ocasionar estos fenómenos. Además de implementar los protocolos de seguridad para la prevención.

**Acciones:** Las acciones a realizar estarán principalmente enfocadas a **la prevención,** dar aviso oportuno a todas las comunidades que se encuentren en riesgo y puedan ser afectadas por las fuertes lluvias o ciclones y huracanes que se presentan en épocas de lluvias, (Mayo-Noviembre), estaremos informando y aplicando los planes de emergencia en las localidades que se esperan sean afectadas por este **fenómeno natural hidrológico** que año con año causan enormes pérdidas económicas al municipio por el gran deterioro que sufren las carreteras y caminos a consecuencia de derrumbes y grandes escurrimientos de agua, además deberá fluir la información a todas las localidades para alertar de una forma oportuna y eficaz sobre el estado del tiempo, así como tomar las **medidas de respuesta antes durante y después** de que ha sucedido el desastre, realizar las evacuaciones de personas en donde sea necesario para prever o disminuir las pérdidas materiales y humanas, posteriormente participar en el apoyo para la reconstrucción en colaboración con las autoridades estatales y federales y demás organizaciones voluntarias en caso de que las zonas sean afectadas. Estas acciones de prevención se realizan en los meses de abril y mayo, en caso de estado de emergencia las acciones son de acuerdo a como se presenta la situación de emergencia, las zonas más vulnerables por los efectos de las lluvias son: El Tuito, Boca de Tomatlan, las Animas, Quimixto, Yelapa, Pizota, Chimo, Corrales, Naranjitos, Aquiles Serdán Villa del Mar e lpala, las zonas que tienen problemas de sequía son: C.I. de Santa Cruz del Tuito, C.I de Llano Grande de lpala, C.I. de Chacala, C.I del Refugio de Suchitlán, C.I. de las Guácimas, Ejido de Villa del Mar, Ejido de lpala, Ejido de Peregrina de Gómez, Ejido de Vista Hermosa, Ejido de Morelos, Ejido de Aquiles Serdán, Ejido de Naranjitos, Ejido de Graciano Sánchez y Adolfo López Mateos.

**Recursos disponibles:** En primer lugar, el ayuntamiento cuenta con vehículos y maquinaria (poca), para afrontar las acciones antes mencionadas de una manera oportuna, además de contar con alarmas preventivas de tsunamis en Tehuamixtle, Aquiles Serdán, Corrales, Chimo, Pizota, Yelapa, Quimixto y las Animas que es la región costera de este municipio.

**Recursos necesarios:** Es necesario contar con **el apoyo federal y estatal** para la adquisición de maquinaria en calidad de préstamo para apoyar en los desazolves de los ríos, a la reconstrucción de caminos, carreteras y caminos vecinales, es necesario que protección civil municipal cuente con la herramienta necesaria para dar cumplimiento a las labores que se presentan en caso de emergencia y realizar los recorridos por brechas y carreteras.

Las acciones a realizar estarán principalmente a la prevención, a brindar el auxilio de una manera eficaz y posteriormente a participar en el apoyo para la reconstrucción.

**FENÓMENOS GEOLÓGICOS**

**Análisis de riesgo:** de acuerdo al catálogo de calamidades posibles a ser afectar nuestro municipio son: sismos, deslaves, derrumbes, tsunami, y los sistemas afectables son: de vivienda, de drenaje, de transporte, y de comunicaciones.

**Acciones:** se realizan dos ejercicios de evacuación por sismo, esto nos permite prevenir para poder mejorar y minimizar los riesgos y evitar en lo posible las pérdidas humanas a consecuencia de sismo, realizar ejercicios de evacuación de edificios contar con la señalización adecuada para seguir la ruta de evacuación, atender inmediatamente a las personas afectadas en lo físico y en lo psicológico retirar los derrumbes a consecuencia de los sismos.

De antemano sabemos que estamos en una zona de alta sismicidad y estamos expuestos a los riesgos de todos los fenómenos antes mencionados, por lo que estaremos siempre alerta para prevenir posibles accidentes y evitar pérdidas humanas, en los últimos años el percibimiento de los sismos ocurridos en la parte sur del país, se han dado con una intensidad baja, sin embargo se han presentado pequeños derrumbes sobre la carretera Boca de Tomatlan - las Juntas y los Veranos a consecuencia de este fenómeno, en relación con la presentación leve de los sismos, se dan con más frecuencia en los meses en que las temperaturas son altas en los meses de abril a junio, estos por lo regular son de baja escala. Las acciones a realizar estarán principalmente enfocadas a la prevención, a brindar el auxilio de una manera eficaz y mediante capacitaciones a los alumnos de diferentes niveles educativos en el municipio con el único fin de difundir la información del riesgo ante este fenómeno.

Posteriormente a participar en el apoyo para la reconstrucción.

Afortunadamente no hemos tenido daños mayores por este fenómeno, ya que los sismos registrados han sido de menor intensidad. La zona costera cuenta con alarmas preventivas de tsunamis en Tehuamixtle, Aquiles Serdán, Corrales, Chimo, Pizota, Yelapa, Quimixto y las Animas que es la región costera de este municipio

**Recursos disponibles:** los mismos que se mencionaron en fenómeno hidrológico. En primer lugar, el ayuntamiento cuenta con vehículos y maquinaria pesada para afrontar las acciones antes mencionadas, además de contar con alarmas preventivas de tsunamis en la región costera de este municipio, hecho que se podría generar ante un temblor de grande escala, además contamos con una coordinación con las autoridades de los diferentes niveles y con el apoyo incondicional.

**Recursos necesarios:** los mismos que se mencionaron en fenómeno hidrológico.

**FENÓMENOS SANITARIO- ECOLÓGICOS**

**Análisis de riesgo:** de acuerdo al catálogo de calamidades posibles a ser afectadas son:

por medio de la contaminación física por agroquímicos en la agricultura y química mediante derrames de hidrocarburos al suelo y agua, plagas, lluvia acida al inicio de lluvias y enjambre de abejas africanas por todo el año, es un agente perturbador que se genera por la acción patógena de agentes biológicos que afectan a la población, a los animales y a las cosechas, causando su muerte o la alteración de su salud. Las epidemias o plagas constituyen un desastre sanitario en el sentido estricto del término y una gran pérdida económica en la agricultura y la ganadería. En esta clasificación también se ubica la contaminación del aire, agua, suelo y alimentos.

**Acciones a realizar:** en las medidas preventivas se le informara a la comunidad de Cabo

Corrientes, mediante reuniones con el consejo municipal de SADER y la generación de boletines, además con el apoyo de las autoridades sanitarias y los delegados en las diferentes partes del municipio y con capacitaciones preventivas para salvaguardar la integridad física de las personas, así mismo se trabajara en el apoyo a las personas en caso de ser afectadas por este fenómeno.

**FENÓMENOS QUIMICOS TECNOLOGICOS**

**Análisis de riesgo:** descripción, fugas de gas, explosiones, incendios forestales, incendio en casa habitación y de negocios, derrames de hidrocarburos, afectando los siguientes sistemas: de salud, de energía eléctrica, de vivienda, de limpieza, de transporte, ecológico, agropecuario y turístico.

**Acciones a realizar:** El efecto de las actividades humanas y de los propios del desarrollo

tecnológico aplicado a la industria y que genera energía y produce contaminación, los generados por los agentes biológicos que afectan a la población considerablemente, a los animales y plantas causando la muerte o la alteración de la salud (contaminación del aire tierra y el agua), estas son las principales causas de este tipo de fenómeno que aquí en este municipio son muy comunes en la época de secas.

Estaremos enfocados a la prevención de estos acontecimientos ya que generan la

contaminación del aire suelo y agua y se pondrá especial atención al acopio de basura, ya que si no se lleva un estricto control sobre la basura que se recoge en el municipio, se puede generar un problema grave de contaminación tanto en los mantos acuíferos, tierra y aire.

En el caso de los incendios la mayoría es de ámbito forestal causado en su mayoría por

personas que se dedican al cultivo del maíz, tumban cuamiles y queman y en ocasiones se les pasa la lumbre, afectando la flora y la fauna en nuestro municipio. lo realizan en zonas inaccesibles por lo que cuestan mucho trabajo a la hora de combatir el incendio, por parte de los brigadistas de diferentes dependencias que laboran en esta región.

Las acciones a realizar estarán principalmente enfocadas a la prevención, dar aviso oportuno a todas las comunidades que se encuentren en riesgo y puedan ser afectadas por este fenómeno, se cuenta con la coordinación de las autoridades municipales y comités ejidales y comunales para la prevención, combate y la reforestación en todas las localidades de este municipio.

**Recursos disponibles:** En primer lugar, el ayuntamiento cuenta con vehículos y personal que se contrata temporalmente para combatir en forma coordinada con la brigada de incendios forestales que se activa año con año y se coordina con las demás brigadas para afrontar las acciones antes mencionadas.

**Recursos necesarios:** Es necesario contar con el apoyo federal y estatal con personal capacitado para afrontar este tipo de fenómenos, es necesario contar con un carro pipa (de agua) para combatir incendios en casa habitación, negocios, comercios, provocados por fugas de gas L.P.Y cortos circuitos).

**Las acciones:** están enfocadas en una planeación, en realizar ejercicios de evacuación de edificios y el trabajo coordinado con las dependencias de los distintos órdenes de gobierno, a brindar el auxilio de una manera eficaz y posteriormente a participar en el apoyo para la reconstrucción. Así como en la temporada de incendios forestales que comprende de febrero a julio.

**FENÓMENOS ASTRONÓMICOS**

Son eventos, procesos o propiedades a los que exteriormente están incluidas estrellas, planetas, cometas y meteoros. Algunos de estos fenómenos interactúan con la tierra, ocasionándole situaciones que generan perturbaciones que pueden ser destructivas tanto en la atmósfera como en la superficie terrestre, entre ellas se cuentan las tormentas magnéticas y el impacto de meteoritos.

**Recursos necesarios.**- no se cuenta con este tipo de herramientas para su prevención, solo se puede auxiliar de la información que se transmite por vía satelital.

**ACCIONES A TOMAR.-** estar al pendiente de la información que se genere de este tipo de fenómenos, ya que a diario en la noche se ven caer partículas que al llegar a tocar la atmosfera se desintegran completamente.

**FENÓMENOS SOCIO-ORGANIZATIVOS**

**Análisis de riesgo:** descripción, transporte masivo de la población terrestre, marítima o pluvial. concentración religiosa, mítines, eventos artísticos, deportivos, accidentes en carretera federales, estatales y municipales, accidentes marítimos de terrorismo y accidentes de actividad diversa, afectando los sistemas de salud, de limpieza, de suministro de agua, de transporte entre otros.

**Acciones:** este tipo de fenómenos son originados por las actividades de las crecientes concentraciones humanas, así como el mal funcionamiento de algún sistema propuesto por el hombre.

Las acciones a realizar serán mediante pequeños operativos. A continuación se anotan cada uno de para todo el año.

**PLANES Y OPERATIVOS 2020**

**Operativo de las fiestas de la Virgen de Guadalupe del día 4 al 12 de enero**

Se montaran operativos en coordinación con vialidad y seguridad pública para facilitar el paso a las diferentes peregrinaciones que acuden a la iglesia día con día, además se pondrá énfasis en la quema de pólvora en castillos y cohetes durante las fiestas patronales para evitar cualquier accidente en las personas que están acostumbradas a ver las peregrinaciones, se prestara el servicio de ambulancia con paramédico y se colocara en un lugar estratégico para que en caso de que se ocupe este a la mano y así brindar un mejor servicio a la comunidad que participa en estas fiestas.

**Operativo del aniversario del municipio: el primero de abril del 2020**

Al igual que en el operativo anterior se coordina con vialidad y seguridad pública y pondrá mucho cuidado en los eventos que tenga a bien realizar el municipio para el festejo del aniversario, normalmente lo celebra con actividades culturales las cuales se presentan en la plaza principal, ante un número mayor de personas se pone interés en los niños ya que llegan a extraviarse en la plaza principal, se prestara el servicio de ambulancia con paramédico, la ambulancia se coloca en un lugar adecuado para ser usada en caso de que se ocupe.

**Operativo de Semana Santa**

**OBJETIVO:** Brindar atención a los vacacionistas que visitan al municipio de Cabo Corrientes, durante el periodo vacacional de semana santa, en atención inmediata, dar la información turística , prevención de accidentes , mediante señalamientos de tránsito en brechas y carreteras , además de la vigilancia en playas, ríos del Municipio.

Apertura del operativo, como es costumbre se realiza el lunes de semana santa en la avenida la hacienda enfrente de la casa de Rafael Vargas, a las 9 de la mañana , dando recorrido con las ambulancias y patrullas con las sirenas abiertas como señalamiento de que inicia el operativo.

A continuación se emite una relación de las personas que participan como responsables en todos los operativos que se realizan al año y las localidades en las que se pondrá atención y cuidado como las zonas más visitadas por el turismo local, nacional e internacional. Además de los medios con los que se cuenta para este operativo.

|  |  |
| --- | --- |
| **Participantes** | **Número de personas que participan** |
| PROTECCION CIVIL DEL ESTADO | 6 |
| PROTECCION CIVIL MUNICIPAL | 10 |
| SEGURIDAD PÚBLICA | 20 |
| MOVILIDAD DEL ESTADO | Pendiente |
| SECRETARIA DE SALUD | 12 médicos y 10 enfermeras |
| VOLUNTARIOS. | 10 |
| **Nota: el número de elementos que participan por cada dependencia está sujeta a cambios, cada año se realiza una reunión con autoridades de los tres órdenes de gobierno para hacer la planeación formal.** | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Dependencia** | **Vehículos disponibles** |
| PROTECCION CIVIL DEL ESTADO | 2 |
| PROTECCION CIVIL MUNICIPAL | 2 |
| SEGURIDAD PÚBLICA | 4 |
| MOVILIDAD DEL ESTADO | pendiente |
| SECRETARIA DE SALUD | 2 |
| VOLUNTARIOS | 1 |
| AMBULANCIAS | 5 ( solo una en buen estado) |
| **Nota: el número de vehículos que participan por cada dependencia está sujeta a cambios, cada año se realiza una reunión con autoridades de los tres órdenes de gobierno para hacer la planeación formal.** | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Dependencia** | **Responsable** |
| PROTECCION CIVIL DEL ESTADO EN LA BASE REGIONAL 4 EN PUERTO VALLARTA | COMANDANTE: ARTURO GARCÍA PULIDO |
| PROTECCION CIVIL MUNICIPAL | PROFR. JUAN DE DIOS VAZQUEZ ALFEREZ |
| SEGURIDAD PUBLICA | Santos López Díaz |
| MOVILIDAD DEL ESTADO ADSCRITO A CABO CORRIENTES | pendiente |
| SECRETARIA DE SALUD EN EL MUNICIPIO | Dr. Jesus Enrique Canisales Beltran |
| VOLUNTARIOS | C. Alejandro Villegas López |
| AMBULANCIAS | Juan de Dios Vázquez Alferez |
| **Nota: los responsables de la dependencia que participan está sujeta a cambios, cada año se realiza una reunión con autoridades de los tres órdenes de gobierno para hacer la planeación formal.** | |

**Operativo del día de las madres:**

Se festeja a las mamás con un festival cultural una comida y baile, esto se atiende en coordinación con el DIF Municipal y la Presidencia Municipal, en donde se realizan diferentes actividades recreativas y rifas de regalos además de realizar algunos concursos de canto, el sector salud participa en brindar apoyo a las personas que pudieran presentar algún síntoma de malestar con el apoyo de la ambulancia y paramédico los cuales se colocan en un lugar estratégico para hacer uso de ella en caso de ser necesario.

# Operativo de temporada de huracanes para el océano pacifico, que abarca el periodo de 15 de Mayo al 30 de Noviembre del 2020 en Cabo Corrientes, Jalisco.

# Introducción:

El riesgo de desastres, entendido como la probabilidad de pérdida, depende de dos factores que son fundamentalmente el **peligro** y la **vulnerabilidad**. Que Comprende cuantificar los peligros, evaluar la vulnerabilidad y con ello establecer los niveles de riesgo, es sin duda el paso decisivo para establecer procedimientos y medidas eficaces de **mitigación** para reducir sus efectos.

Es por ello prioritario desarrollar herramientas y procedimientos para diagnosticar los niveles de peligro del Municipio en varios lugares que están expuestos a este tipo de fenómeno que es el **hidrológico,** ya que tenemos lluvias torrenciales inundaciones en la parte baja de los Ejidos de Villa del Mar, Peregrina de Gómez, Aquiles Serdán y naranjitos, sequias, vientos y ciclones tropicales, por lo que ante la vulnerabilidad en estas localidades estamos prevenidos para mitigar los **desastres que pudieran ocasionar este fenómeno**, ya que fuimos afectados por las tormentas tropicales **LORENA Y NARDA**, causando daños en los puentees del **rio Ipala, Aquiles y Playitas**, para esto se han realizaran reuniones con las autoridades federales, estatales y municipales para estar informados sobre el estado del tiempo y así poder prevenir y conservar la integridad de los habitantes del municipio, una de las acciones que se han tomado para mitigar el riesgo de inundación es el **desazolve de los ríos** de Ipala y de Aquiles Serdán, Naranjitos y los demás del municipio (Corrales, Chimo, Yelapa, Tuito, y la Boquita).

**Misión:**

Atender las emergencias que se presenten en un momento dado con calidad humana, en el menor tiempo posible y de manera oportuna, así mismo trabajar para salvaguardad la vida de nuestros habitantes de cabo corrientes y aquellas personas que nos visitan o que transitan por la carretera federal 200, de igual manera tratamos de mantener una relación con la población **impartiendo cursos y simulacros con el apoyo de Protección Civil y Bomberos del Estado de Jalisco.** Para crear conciencia y mantenerlos alertas de los diferentes fenómenos perturbadores.

**Visión:**

Ser una unidad municipal innovadora en materia de prevención de desastres, así mismo ser un referente en el municipio en este ámbito, cuyas acciones sean trascendentes en la reducción efectiva de riesgos para lograr una población mejor preparada y fuerte en el territorio municipal.



# FENÓMENOS HIDROLÓGICOS

**Análisis de riesgo**: como lluvias torrenciales, inundaciones locales, ciclones tropicales, tormentas eléctricas, vientos y sequias.

**Acciones:** como medida de prevención de inundaciones en los ríos de Aquiles Serdán y de Ipala **se realizaran trabajos de desazolve en ambos ríos.** Las acciones a realizar estarán principalmente **enfocadas a la prevención,** dar aviso oportuno a todas las comunidades que se encuentren en riesgo y puedan ser de ser afectadas por las fuertes lluvias o ciclones que se presentan en esta época de, (Mayo a Noviembre), estaremos informando y **aplicando los planes de emergencia** en las localidades que se esperan sea afectadas por este fenómeno **hidrológico** que año con año causan enormes pérdidas económicas al municipio por el gran deterioro que sufren las carreteras y caminos, además deberá fluir la información a todas las localidades para alertar de una forma oportuna y eficaz sobre el estado del tiempo, así como tomar las medidas de respuesta antes durante y después de que ha sucedido el desastre, activar los refugios si es necesario y realizar las evacuaciones de personas en los lugares susceptibles a las afectaciones donde sea necesario y con el apoyo de la MARINA y la SEDENA para prever o disminuir las pérdidas humanas, posteriormente participar en el apoyo para la reconstrucción en colaboración con las autoridades estatales y federales y demás organizaciones voluntarias.



**Recursos disponibles:** En primer lugar, el ayuntamiento cuenta con vehículos y maquinaria, la cual se utiliza en todo el año para darle mantenimiento a las brechas caminos saca cosechas y terracerías de nuestro municipio y para afrontar las acciones antes mencionadas se complica el trabajo cuando cualquier maquina sufre desperfectos mayores, ya que el municipio no cuenta con recursos económicos suficientes para la reparación inmediata y de una manera oportuna, es necesario contar con el apoyo del Estado.

**Recursos necesarios:** Es necesario contar con el apoyo federal y estatal para obtener la maquinaria con anticipación y poder realizar los trabajos de desazolve en las zonas posibles a ser afectadas para apoyar a la reconstrucción de caminos, carreteras y caminos vecinales, es necesario contar con más equipo para protección civil municipal, para poder trabajar en quitar los obstáculos de las brechas y carreteras y así poder atender con anticipación de acuerdo a la contingencia, para que las personas de este municipio estén enteradas de los posibles peligros que podría presentarse. Además de la capacitación para el personal voluntariado. Es necesario el apoyo y la coordinación con las dependencias involucradas, la de Protección Civil y Bomberos del Estado de Jalisco con base 4 de Puerto Vallarta.

Las zonas propensas a inundaciones a consecuencia de las lluvias, son las poblaciones que se encuentran cerca de los ríos del municipio. Estas zonas son:

El Tuito, Boca de Tomatlan, las Animas, Quimixto, Yelapa, Chimo, Corrales, Ipala Aquiles Serdán y naranjitos.

Las zonas que tienen problemas con la falta de lluvia y que ocasiona pérdidas en la agricultura y la ganadería, por las fuertes sequias que se presentan en los meses de Febrero – Agosto, son las siguientes:

C.I. de Santa Cruz del Tuito, C.I de Llano Grande de Ipala, C.I. de Chacala, C.I del Refugio de Suchitlán, C.I. de las Guácimas, Ejido de Villa del Mar, Ejido de Ipala, Ejido de Peregrina de Gómez, Ejido de Vista Hermosa, Ejido de Morelos, Ejido de Aquiles Serdán, Ejido de Naranjitos, Ejido de Graciano Sánchez y Adolfo López Mateos.

# Las acciones a realizar estarán principalmente encaminadas a la prevención, y a brindar el auxilio de una manera oportuna y segura.



|  |  |
| --- | --- |
| PARTICIPANTES: | NUMERO DE PERSONAS QUE PARTICIPAN |

|  |  |
| --- | --- |
| **PROTECCION CIVIL DEL ESTADO** | **6** |
| **PROTECCION CIVIL NUNICIPAL** | **10** |
| **SEGURIDAD PÚBLICA** | **20** |
| **MOVILIDAD DEL ESTADO** | **pendiente** |
| **SECRETARIA DE SALUD** | **12 MEDICOS Y 10 ENFERMERAS** |
| **PARAMEDICOS** | **2** |
| **VOLUNTARIOS.** | **10** |
| **EMPLEADOS DE CONFIANZA** | **10** |
| **JEFATURAS DE AREA Y TRABAJADORES** | **131** |

|  |  |
| --- | --- |
| **PARTICIPANTES** | **NUMERO DE VEHÍCULOS** |
|  |  |
| **PROTECCION CIVIL DEL ESTADO** | **2** |
| **PROTECCION CIVIL MUNICIPAL** | **2** |
| **SEGURIDAD PUBLICA** | **4** |
| **MOVILIDAD DEL ESTADO** | **pendiente** |
| **SECRETARIA DE SALUD** | **2** |
| **VOLUNTARIOS** | **1 (Particular)** |
| **AMBULANCIAS** | **5 (solo una en buen estado)** |
| **C:\Users\Administrador\Documents\IMG_20170403_170143.jpg** | **C:\Users\Administrador\Pictures\Operativo semana santa 2017\IMG_20170415_140751.jpg** |

**MAQUINARIA PESADA**

|  |  |
| --- | --- |
| Vehículo | Descripción |
| Moto conformadora | 2, en servicio y 1 descompuesta |
| Retroexcavadora | 3 retros1 komatzu y 1 escabadora 320 gk |
| Camión Volteo | 4 (codiac y 1 international y dos volteos KENWORK |
| Camionetas pick-up | 6 |
| CAMIONS DE TRANSPORTE DE PERSONAL | 2 |

|  |  |
| --- | --- |
| **PARTICIPANTES** | **UBICACIÓN: LOCALIDAD** |

|  |  |
| --- | --- |
| **PROTECCION CIVIL DEL ESTADO** | **RECORRIEDO POR EL MUNICIPIO** |
| **PROTECCION CIVIL MUNICIPAL** | **MODULO DE INFORMACION TUITO,** |
| **SEGURIDAD PUBLICA** | **EN EL INTERIOR DEL MUNICIPIO CON BASE EN LA CABECERA MPAL.** |
| **MOVILIDAD DEL ESTADO** | **PENDIENTE** |
| **SECRETARIA DE SALUD** | **EN LOS CENTROS DE SALUD DE CHACALA, YELAPA, EL REFUGIO, LLANO G.Y EL TUITO** |
| **VOLUNTARIOS** | **JUNTAS Y VERANOS, MAYTO Y TUITO. Y EN EL INTERIOR DEL MUNICIPIO.** |

|  |  |
| --- | --- |
| **PARTICIPANTES** | **RESPONSABLES** |

|  |  |
| --- | --- |
| **PROTECCION CIVIL DEL ESTADO** | **COMANDANTE: ARTURO GARCIA PULIDO.** |
| **PROTECCION CIVIL MUNICIPAL** | **PROFR. JUAN DE DIOS VAZQUEZ ALFEREZ** |
| **SEGURIDAD PUBLICA** | **C, SANTOS LOPEZ DIAZ** |
| **MOVILIDAD DEL ESTADO** | **A QUIEN DESIGNEN** |
| **SECRETARIA DE SALUD** | **Dr. Jesús Enrique Baltran Canisales** |
| **Nota: la información contenida en las tablas anteriores está sujeta a cambios.** | |

**Operativo del día de muertos los días 01,02 de Noviembre del 2020**



Se monta el operativo de día de muertos, con la participación de las autoridades de protección civil del estado y del municipio, a cargo del comandante Luis Arturo García Pulido y Profr. Juan de Dios Vázquez Alférez de Proteccion Civil del estado y Municipal respectivamente, y servicio de ambulancia para atender cualquier tipo de emergencia a cargo de seguridad municipal con el personal que se tiene para cualquier traslado de emergencia en esos días 01 y 02 de Noviembre, con un horario de 9:00 a 18:00 horas, en los Panteones de las Localidades de Yelapa, Paulo, Refugio Suchitlan, Chacala, Llano Grande, Villa del Mar.

Se controlara el paso de vehículos al acceso del panteón municipal, y con anterioridad se verificaran las zonas de riesgo y eliminando algunos que pudieran afectar a las personas que visitan a sus finados, se protegerá con cinta de peligro en las partes afectadas.

**Verificacion y control**



El dia 02 de Noviembre dia en que se esperan mas visitantes al panteon se les da pase en vehiculo a las personas con capacidades diferentes y personas mayores y es cuando se tiene mas trabajo en el control de entrada y salida de personas y carros, estos entran y dejan a las pesonas y salen inmediatamente.

Se registra la entrada de personas y de vehiculos al sementerio culminando con una misa dedicada a los difuntos y la salida es a las 6 de la tarde.

**Verificacion de Riesgos**

Y como es de costumbre siempre se termina el evento con un festival alusivo al día de Muertos en la plaza pública en la cual se presta los servicios de **protección civil** **con una ambulancia.**

**Festival**



El festival inicia a las 20:00 Hrs. Y termina a las 11:20 Hrs. Con la participación de aproximadamente 800 a 1000 Personas, culminando esta celebración con un festival alusivo al día de muertos, Además de que como tradicionalmente se hace el **concurso** de **altares** y concurso de catrinas y por último se realiza la premiación.

**OPERATIVO INVERNAL 2020**

Este operativo inicia el salir de vacaciones los estudiantes de los diferentes niveles educativos del municipio de cabo corrientes e inicia la temporada vacacional, por lo que se pone gran interés en vigilancia en carretera y brechas del municipio, así como la coordinación con el DIF municipal para brindar atención a personas sobre todo de mayor edad, personas discapacitadas y niños y niñas son la prioridad para protección civil y en caso de activarse cualquier refugio temporal por heladas o frio intenso esta actividad se llevara a cabo.

Se les dotara de cobertores y cobijas a las personas que lo requieran y que sean de bajos ingresos.

**Otras actividades**

**Combate de Abejas Africanas**



**Atención en Volcaduras**



**ATENCION A DERRUMBES**



**PARTICIPACION EN REUNIONES OFICIALES DE OPERATIVOS**



**Retiro de árboles caídos tanto en carretera como en centros educativos**



**Elaboracion de dictamenn construcciones en mal estado**



**CALENDARIO DE APLICACIÓN DE ORDENES DE OPERACIONES**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **PROGRAMA / MES** | ENE. | FEB. | MAR. | ABR. | MAY. | JUN. | JUL. | AGO. | SEPT. | OCT. | NOV. | DIC. |
| PROTECCION AL TURISTA (SEMANA SANTA) |  |  | **X** | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ESTIAJE | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |  |  |  |  |  |  |
| FENOMENOS HIDROMETEOROLOGICOS |  |  |  |  | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |  |
| INVERNAL | **x** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **X** |
| PROTECCION AL TURISTA FIN DE AÑO | **X** | **X** |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  | **x** |
| DECOMISO Y PERMISO DE QUEMA  DE POLVORADE POLVORA | **X** |  |  |  |  |  |  |  | **X** |  |  | **X** |
| EVENTOS DE CONCENTRACION MASIVA POR DIA FESTIVO | **X** |  |  | **X** | **X** |  |  |  | **X** |  | **X** |  |
| OPERATIVOS RELIGIOSOS | **X** |  |  |  |  | **X** |  |  |  |  | **X** | **X** |
| FIESTAS PATRIAS |  |  |  |  |  |  |  |  | **X** |  |  |  |
| EVENTOS DIAS FESTIVOS | **X** |  |  | **X** | **X** | **X** |  |  | **X** |  |  | **X** |

**Lo que nos hace falta para conformar la unidad municipal de protección civil, con sus respectivos materiales son las brigadas de:**

**DE PRIMEROS AUXILIOS Material y equipo que se requiere**

* Chaleco identificador.
* Casco o cachucha.
* Lentes protectores.
* Botas.
* Brazal.
* Botiquín portátil de primeros auxilios.
* Camilla.

**DE PREVENCIÓN Y COMBATE DE INCENDIOS**

**Material y equipo que se requiere**

* Chaquetón y pantalón de bombero.
* Casco con careta de plástico de alto impacto.
* Guantes.
* Botas.
* Equipo de aire autónomo.
* Hacha.
* Lámpara sorda.

**DE EVACUACIÓN DE INMUEBLES**

**Material y equipo que se requiere**

* Chaleco identificador
* Cachucha
* Brazal
* Lámpara sorda.
* Silbato.

**DE BÚSQUEDA Y RESCATE Material y equipo que se requiere**

* Overol
* Casco
* Lentes protectores
* Botas
* Guantes
* Brazal
* Pico y pala
* Hacha
* Barreta
* Lámpara sorda
* Silbato.

**MATERIAL CON EL QUE SE CUENTA PROTECCION CIVIL MUNICIPAL**

2 BOMBAS MOCHILA PARA ROCIAR

2 CARRETILLAS

2 BARRAS (METALICAS)

1 MALACATE

2 PALAS

2 PICOS

2 MACHETES

1 SOGA

I CADENA

1 MOTOCIERRA

4 CONOS ANARANJADOS

2 BANDERINES

5 EQUIPOS PARA COMBATE DE ABEJAS AFRICANAS

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **NUMERO DE PARTIDA** | **CONCEPTO** | **INVERSION ESTIMADA** | **OBSERVACIONES** |
| 211 | Materiales, útiles y equipos menores de oficina | $2,000.00 |  |
| 216 | Material de limpieza | $4,000.00 |  |
| 253 | Medicinas y productos farmacéuticos | $11,252.00 |  |
| 355 | Reparación y mantenimiento de equipo de transporte | $10,596.00 |  |
| 261 | Combustibles, lubricantes y aditivos | $546,285.60 | SI NO HAY INCREMENTO |
| 215 | Material impreso e información digital | $3,995.00 |  |
| 296 | Refacciones y accesorios menores de equipo de transporte | $116,000.00 |  |
| 246 | Material eléctrico y electrónico | $15,300.00 |  |
| 567 | Herramientas y máquinas-herramienta | $21,000.00 |  |
| 295 | Refacciones y accesorios menores de equipo e instrumental médico y de laboratorio | $7,000.00 |  |
| 291 | Herramientas menores | $6,000.00 |  |
| 515 | Equipo de cómputo de tecnologías de la información | $15,000.00 |  |
| 271 | Vestuario y uniformes | $35,200.00 |  |
|  | **TOTAL** | **$793,628.60** |  |

**PRESUPUESTO 2020 DE PROTECCION CIVIL MUNICIPAL**