



UADY

UNIVERSIDAD
AUTÓNOMA
DE YUCATÁN

PREPARACIÓN DEL PLAN DE EMERGENCIA

Temporada de Ciclones Tropicales 2018



CIAFEME-UADY
Comité Institucional para la
Atención de Fenómenos
Meteorológicos Extremos



PROTECCIÓN CIVIL
MÉRIDA

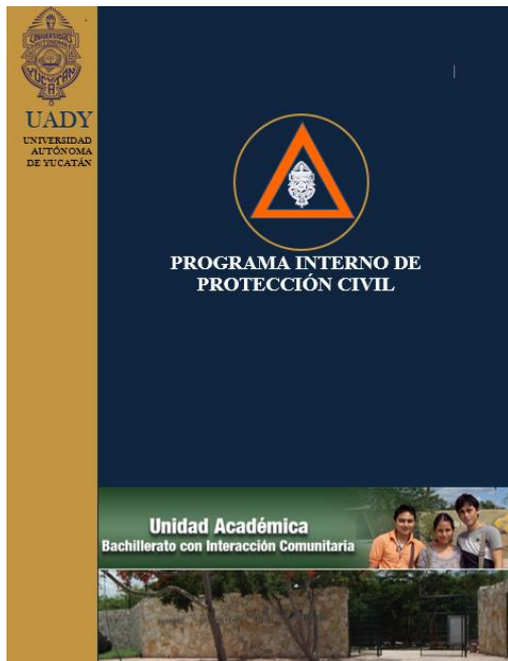
CONCEPTO

Es la Planificación y organización humana para la utilización óptima de los medios técnicos previstos, con la finalidad de reducir al mínimo las posibles consecuencias humanas y o económicas que puedan derivar de una situación de emergencia.





La mayoría de las dependencias de la UADY cuentan ya con un Programa Interno de Protección Civil



Actualización: Diciembre de 2013.



Que contiene a su vez un subprograma de Auxilio



Subprograma de Auxilio



2.1. Alertamiento

El alertamiento se realizará de diferentes maneras, según se trate de un evento interno o externo y el tiempo de impacto.

Para el caso de alertamientos externos, con impacto previsible, como es el caso de los huracanes, se irá difundiendo por escrito los boletines de alertamiento que sean emitidos por el Comité Institucional de Protección Civil de la UADY, coordinando con el personal las acciones de preparación correspondientes.

En este sentido, es importante destacar que se tiene asignado entre las funciones del responsable de servicios generales, recibir los boletines, a fin de poder tomar conocimiento y difundir cualquier alertamiento, de manera especial durante la Temporada de Huracanes.

Para eventos internos o externos con corto tiempo para el impacto o cuyo impacto se dé súbitamente, se utilizará el sistema de perifoneo interno y una alarma sonora que consiste en un timbre.



En caso de no haber energía eléctrica, sea por causa de la misma emergencia o por cualquier otra, y requerirse alertamiento, éste se hará con altoparlantes de baterías, activando las sirenas de los mismos.





2.2. Plan de emergencia

El presente Plan de Emergencia, comprende aquellas actividades y procedimientos específicos de actuación destinados a garantizar la protección del personal que labora en la Unidad Académica BIC, los bienes, los recursos existentes y el entorno, ante la amenaza de una calamidad interna o externa.

El responsable general para la operación del plan será el Psic| Guillermo Contreras Gil y su suplente será el MVZ. Esteban Escalante Colli.

A fin de atender adecuadamente la contingencia, se prevé el establecimiento de un Centro de Comando de Emergencias, que tendrá bajo su responsabilidad la coordinación de la ejecución de las operaciones, así como de las actividades a cargo del personal y de las organizaciones de emergencia participantes y que será instalado en la sala de juntas de la Dirección, cuando ésta se encuentre fuera del área de peligro o en el exterior en el estacionamiento de la Unidad.

El objetivo básico de este plan es la puesta en marcha y la coordinación del operativo de emergencia, en función de la calamidad causante, los recursos disponibles y los riesgos contemplados.

Plan de Emergencia





PROTECCIÓN CIVIL
UADY



PROCEDIMIENTO INTERNO DE PROTECCIÓN CIVIL

Unidad Académica BIC

Que nos indica las acciones en caso de ciclón tropical

a) Ciclones Tropicales:

Tal y como se ha comentado en el apartado de Alertamiento, de manera institucional nos apegaremos y respetaremos los alertamientos que sean emitidos por el CIAFEME-UADY.

Por tal motivo, las actividades a desarrollarse ante la amenaza de un ciclón tropical, estarán enfocadas a la suspensión del funcionamiento, preparación de las instalaciones y el retiro del personal antes de las condiciones severas y conforme a los tiempos estimados en los alertamientos del Sistema de Alerta Temprana SIAT CT.



A continuación se exponen las principales actividades a realizarse durante cada uno de los niveles de alertamiento previstos.

ALERTA	ACCIONES
Azul	Mantenernos informados y prestar especial atención a la información que emita protección civil.
Verde	Dar seguimiento a los alertamientos y difundirlos entre el personal.
AMARILLA	<ul style="list-style-type: none"> Se convocará a todo el personal a una reunión de coordinación; Activación del Centro de Comando de Emergencias, para analizar los tiempos y las acciones; Debe tenerse a la mano todo lo necesario para el reforzamiento de las instalaciones; Se refuerza la difusión de los boletines hidrometeorológicos emitidos por Protección Civil En caso de preverse el aumento del nivel de alertamiento, se avisará el cierre al público hasta nuevo aviso.
NARANJA	<ul style="list-style-type: none"> Suspensión de actividades que no sean prioritarias; Se realizan labores de reforzamiento de ventanas, resguardo de objetos que pudieran convertirse en proyectiles y aseguramiento de aquellos que no puedan ser resguardados; Retiro del personal.
ROJA	Todas las actividades se encuentran suspendidas y el inmueble cerrado.

Durante los alertamientos de alejamiento, y cuando las autoridades indiquen que ya es seguro salir, se realizarán las actividades de evaluación de daños y vuelta a la normalidad, previstas en el apartado correspondiente.

Y que se encuentran dispuestas cronológicamente, conforme al semáforo ciclónico (SIAT CT) que utilizamos las autoridades para alertar



PROTECCIÓN CIVIL
MÉRIDA



Sin embargo, son la base, y para ser efectivas necesitan ser aterrizadas:





Para ayudarnos en ello, Protección Civil de Mérida ha elaborado y recomienda una sencilla metodología denominada:



“MIDAS CT”



PROTECCIÓN CIVIL
MÉRIDA



La cual consta de tan solo:

7 pasos



1.- MONITOREO



Es la vigilancia de la amenaza.
Para ello se recomienda:

Apegarse a un organismo local
 con pronósticos focalizados

o

Realizar nuestro propio
 pronóstico acorde a las
 características y necesidades de
 la institución



UADY
UNIVERSIDAD
AUTÓNOMA
DE YUCATÁN
"Ver, Crear y Vivir"

**Comité Institucional para la Atención
de Fenómenos Meteorológicos Extremos**



Inicio
Objeto
Organización
Boletín Meteorológico
Huracanes 2018
Noticias
Centro Meteorológico

Hoy es: Miércoles, 26 de Abril de 2018

2018

fenómenos Meteorológicos Extremos CIAFEME UADY

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE YUCATÁN

COMITÉ INSTITUCIONAL PARA LA ATENCIÓN DE FENÓMENOS METEOROLÓGICOS EXTREMOS

CENTRO METEOROLÓGICO

BOLETÍN METEOROLÓGICO

Fecha: martes 24 de abril 2018

Hora: 05 h 00 (GMT-5)

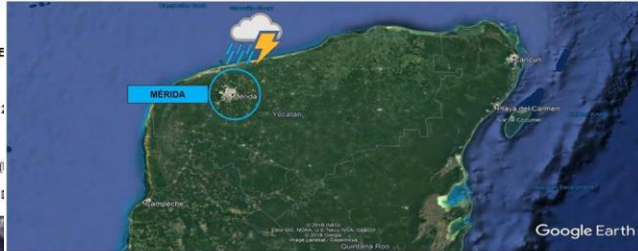
IMAGEN 1



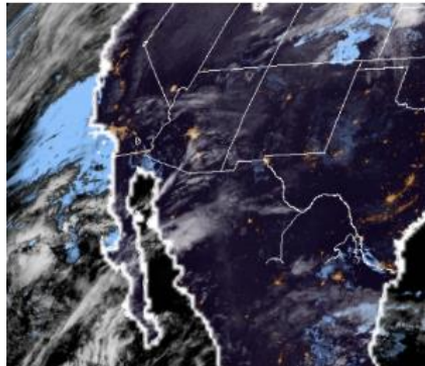
**PRONÓSTICO
METEOROLÓGICO**

15 de abril 2018

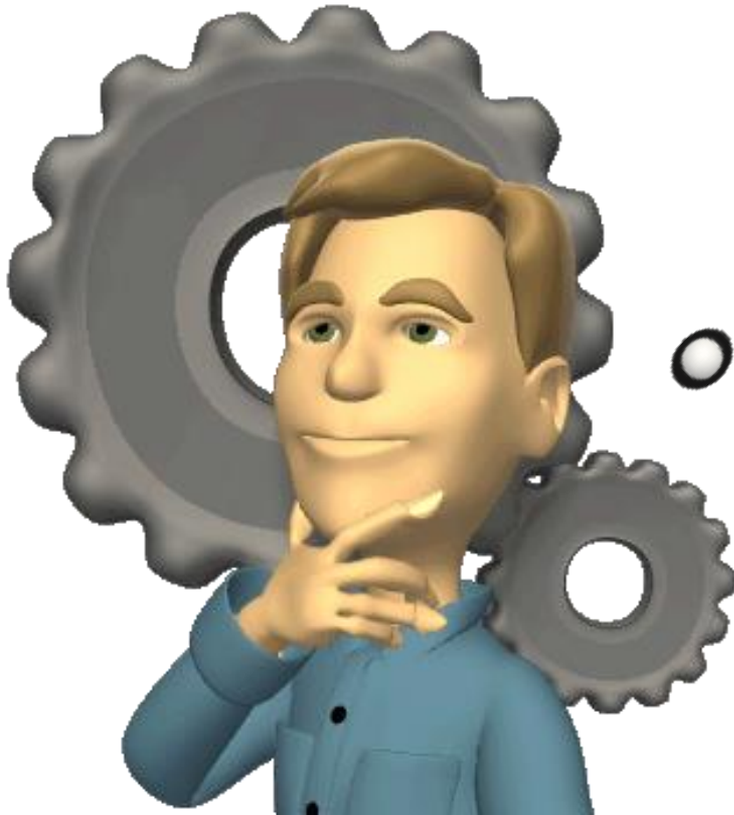




TEMPERATURA	CONDICIÓN DE CIELO Y LLUVIA	VIENTO
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Máxima: 28°C ▪ Mínima: 19°C 	<p>Nublado a cerrado la mayor parte del día, con probabilidad de lluvia ligera a moderada por la mañana.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Dirección: Norte. ▪ Intensidad: Moderada.
Datos registrados el 14 abr. 2018 Máxima : 39.6°C. Mínima : 25.0°C. Lluvia: sin registro		



2.- IDENTIFICACIÓN

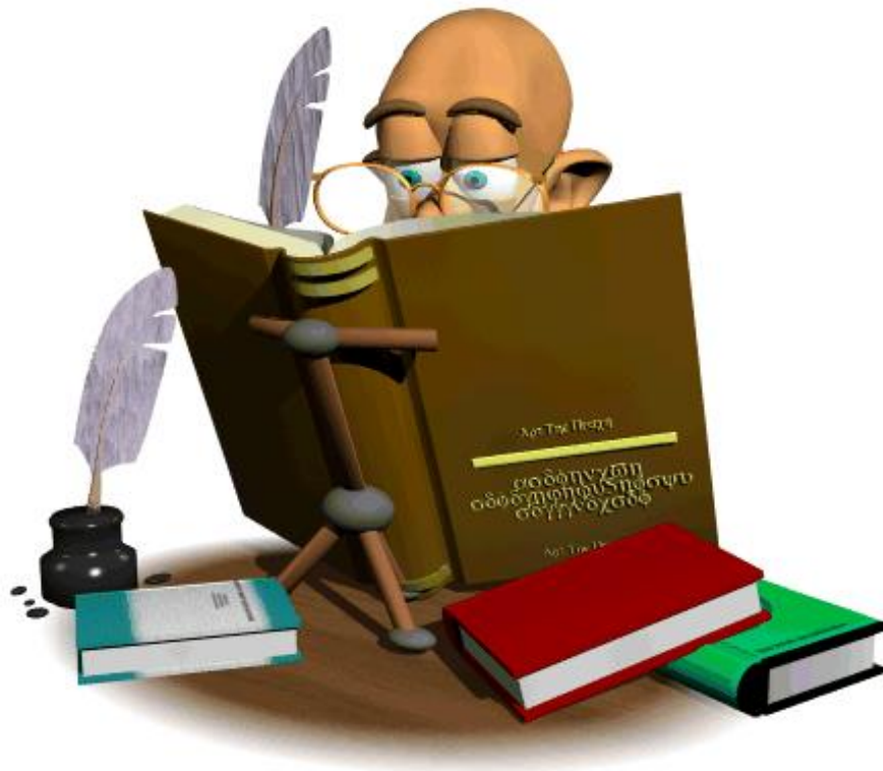


Hay que Identificar de manera específica cual es el bien (o los bienes) que queremos proteger.

3.- DAÑOS PASADOS



Buscar
antecedentes y
testimonios:
Se sustituyó?
Se reforzó?
Solo se reparó?



4.- ACCIONES DE PREPARACIÓN

Hacer un check list

Determinar la ruta crítica (conocer los tiempos para cada acción e identificar la más tardada o que no depende de nosotros y puede complicar o poner en riesgo el proceso)



5.- SUPONER

**HAY QUE SUPONER LOS DAÑOS
(PONDERAR QUE PODRÍA PASAR)**

6.- CONTINUIDAD DE OPERACIONES



**ACCIONES EMERGENTES PARA MANTENER
FUNCIONANDO O SUPLIR EL BIEN DAÑADO O PERDIDO**

7.- TERMINAR REPARACIONES

QUÉ SE NECESITA PARA QUE
EL BIEN O LA INSTALACIÓN
QUEDEN NUEVAMENTE
FUNCIONALES





MONITOREO Y VIGILANCIA DE LA AMENAZA

IDENTIFICACIÓN DEL BIEN EXPUESTO

DAÑOS PASADOS

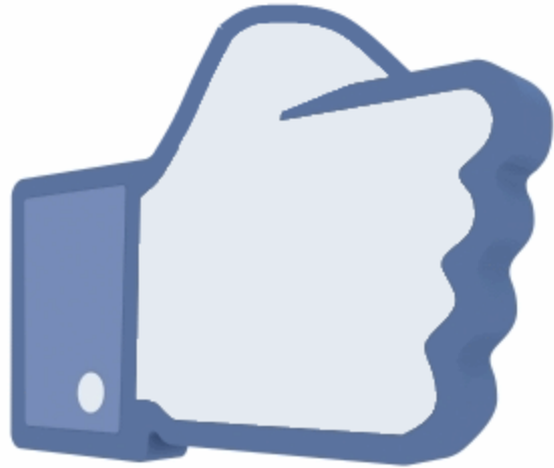
ACCIONES DE PREPARACIÓN: CHECK LIST Y RUTA CRÍTICA

SUPONER LOS DAÑOS (PONDERAR)

CONTINUIDAD DE OPERACIONES – ACCIONES EMERGENTES

TERMINAR REPARACIÓN Y REFORZAMIENTO





CON ESTE SENCILLO MÉTODO,
PODEMOS ASEGURARNOS QUE
NUESTROS ACTIVOS
REALMENTE ESTÉN PROTEGIDOS
DE UNA MANERA SISTEMÁTICA
Y NO DEJAR SU PROTECCIÓN AL
AZAR.



PROTECCIÓN CIVIL
MÉRIDA

¡GRACIAS!

Autor de la metodología:

LIC. JESÚS ENRIQUE ALCO CER BASTO, M.A.N
Titular de Protección Civil Municipal



 AYUNTAMERIDA
 WWW.MERIDA.GOB.MX

 @AYUNTAMERIDA
 9288311