¿Qué es un huracán?

Se define como un fenómeno meteorológico de la atmósfera baja, que puede describirse como un gigantesco remolino en forma de embudo. Puede alcanzar un diámetro de cerca de 1000 km y una altura de 10 km. Produce vientos con velocidades superiores a los 200 km/hora y con ráfagas de hasta 400 km/hora, trayendo consigo fuertes lluvias. El territorio costarricense nunca ha recibido el impacto directo de un huracán. Los daños reportados en nuestro país son a consecuencia indirecta de este fenómeno hidrometeorológico.

¿Qué hacer en caso de huracán?

¿Cómo nos preparamos?

Elaboremos juntos el plan familiar de emergencias. Es sencillo y puede salvar la vida de nuestra familia.

Con los miembros de la familia preparemos el maletín para emergencias, con alimentos no perecederos, radio, foco, documentos personales, medicinas y protectores para cubrir la nariz.

Acudamos a las autoridades locales para saber si la zona en que vivimos está expuesta a este tipo de riesgos.

Prestemos atención a los informes oficiales de radio, televisión y prensa escrita.

Seleccionemos cuidadosamente las zonas de mayor seguridad.

Aseguremos las puertas y ventanas con soportes adicionales de hierro, que resistan el golpe de fuertes vientos.

Aseguremos los vidrios de las ventanas con cinta o papel adhesivo especial para evitar que alguien resulte herido.

Analicemos las probabilidades de tener que evacuar el hogar.

Cortemos las ramas de los árboles que podría desprenderse y causar daño.

Almacenemos alimentos enlatados (atún, frijoles, sardinas, leche) que no necesiten refrigeración y agua purificada o hervida en envases con tapa.

Tengamos a mano una radio y linterna de pilas con repuestos necesarios.

Mantengamos un botiquín de primeros auxilios.

Si la CNE recomienda evacuar el área y/o la casa donde vivimos. NO LO PENSEMOS, HAGÁMOSLO!, esta recomendación se basa en el conocimiento de peligrosidad del huracán.

Mantengamos la calma y tranquilicemos a los familiares. Una persona alterada puede cometer muchos errores.

Descargar Material Informativo

(Pulse en cualquiera de los temas)

- 1- Deslizamientos, Inundaciones y Sismos
- 2- Glosario Oficial

Tipos de Huracanes

TIPO

CARACTERÍSTICAS

Depresión Tropical

Grupo de tormentas que se organizan con vientos de hasta 63 KM/hora; se designa como tal cuando aparece una baja presión y hay circulación de viento en el centro del grupo de tormentas.

Tormenta Tropical

Depresión que se intensifica hasta desarrollar vientos de entre 63 a 117 KM/hora. En esta fase es cuando se le asigna un nombre y el movimiento de los vientos se hace más circular.

Huracán

Con la baja de presión continua, la tormenta tropical se convierte en Huracán con vientos de 118 KM/hora.

Vientos de entre 118 y 153 KM/hora = categoría 1

Vientos de entre 154 y 177 KM/hora = categoría 2

Vientos de entre 178 y 209 KM/hora = categoría 3

Vientos de entre 210 y 249 KM/hora = categoría 4 Vientos de más de 250 KM/hora = categoría 5 Respondamos a tiempo Mantengamos desconectados el gas, la luz y el agua hasta asegurarse de que no haya fugas ni peligro de un corto circuito. Trasladémonos a los sitios de seguridad elegidos como, edificaciones sólidamente construidas, sótanos o túneles. Evitemos estar cerca de puertas y ventanas, donde haya vidrios o espacios descubiertos. Tengamos a mano la reserva de agua potable. Tengamos a mano el botiquín de primeros auxilios. Desconectemos los interruptores de electricidad y gas. Tengamos al alcance una radio encendida para recibir información e instrucciones de fuentes oficiales y una linterna. Tengamos a mano ropa abrigadora e impermeable. Vigilemos constantemente el nivel del agua cercano a la casa. No encendamos velas; usemos lámparas de baterías. Si el viento abre una puerta o ventana, no avancemos hacia ella en forma frontal. No salgamos hasta que las autoridades indiquen que terminó el peligro. Permanezcamos en un lugar seguro y estemos atentos al informe oficial de la CNE donde indique que todo ha vuelto a la normalidad Después:

Conservemos la calma.

Sigamos las instrucciones transmitidas por las autoridades a través de los medios de comunicación.

Si hay heridos reportémoslo inmediatamente AL 9-1-1.

Cuidemos que los alimentos estén limpios. No comamos nada crudo ni de dudosa procedencia.

Consumamos el agua potable que almacenamos o hierva la que va a tomar.

Revisemos cuidadosamente la casa y verifiquemos que no haya peligro.

Si la casa no sufrió daños permanezcamos allí.

Aseguremos que los aparatos eléctricos estén secos antes de conectarlos.

Usemos el teléfono sólo para reportar emergencias.

Si nuestra vivienda está en la zona afectada, no debemos regresar a ella hasta que las autoridades lo indiquen.

Eliminemos el agua estancada para evitar plagas de mosquitos.

Recordemos: La prevención inicia con nosotros, nuestra familia y la comunidad. Organicémonos con los vecinos y colaboremos con los Comités Municipales y Comunales de Emergencia, Municipalidades y otras autoridades locales.

JUNTOS PREVENIMOS MEJOR