

CRECE ANDRES

ACAPULCO.- Las **nundaciones** por la **tormenta** tropical en diversos puntos de este puerto obligaron al gobierno a suspender clases y a desalojar a 150 familias de una colonia. Hay al menos 20 puntos considerados de alto riesgo en la zona. En Chihuahua, una familia se ahogó al intentar cruzar un arroyo a bordo de su vehículo.



Continúa en siguiente hoja

Alerta en el Pacífico; Andrés cobra fuerza

ALEXANDRO ZENTENO MEDINA/
corresponsal y agencias

ACAPULCO, Gro.- La **tormenta** tropical **Andrés** cobró fuerza el lunes frente a las costas del Pacífico mexicano, por lo que se tomaron medidas de emergencia ante la posibilidad de que pudiera convertirse en huracán en los próximos días.

Meteorólogos señalaron que probablemente **Andrés** llevaría a tierra vientos con la fuerza de una **tormenta** tropical entre los puertos de Lázaro Cárdenas y Manzanillo en cuestión de un día, e indicaron que su centro podría tocar tierra con fuerza de **huracán** en su nivel más incipiente para el martes en la noche, cerca de poblaciones como Barra de Navidad.

Se emitió una alerta por **huracán** desde Lázaro Cárdenas, en Michoacán, a Cabo Corrientes, en Jalisco.

La alcaldía del puerto de Acapulco preparó 120 albergues y recomendó a sus residentes permanecer en casa, especialmente a las 15,000 personas que viven en las zonas con más riesgo de **inundaciones**. Las fuertes **lluvias** del domingo derrumbaron algunos árboles en esta ciudad turística del estado de Guerrero.

El Centro Nacional de **Huracanes** en Miami informó que a las 18:00 GMT el centro de la **tormenta** se ubicaba unos 390 kilómetros (240 millas) al sureste de Manzanillo, en el estado de Colima. La **tormenta** tenía vientos sostenidos de unos 95 kph (56 mph).

Avanzaba con dirección oeste-noroeste con velocidades de casi siete

kilómetros por hora.

El curso previsto por los meteorólogos mostraba a la **tormenta** tocando el centro del Pacífico mexicano antes de debilitarse y dirigirse hacia el oeste, cerca de Los Cabos, en la Península de Baja California, para el jueves o el viernes.

El domingo por la noche, **Andrés** se convirtió en la primera **tormenta** de la temporada de **huracanes** en el Pacífico, que comenzó el 15 de mayo y terminará el 30 de noviembre. El periodo más peligroso es entre julio y septiembre.

A pesar de esto es poco común que una **tormenta** con nombre como **Andrés** surja con la temporada tan avanzada en el este del océano Pacífico.

"Por lo general la temporada comienza antes", dijo Richard Pasch, especialista en **huracanes** en el Centro Nacional de **Huracanes** de Florida. "Pero esto no es necesariamente un indicio de que el año tendrá pocas tormentas".

Meteorólogos estadounidenses han pronosticado una temporada casi normal o menor a lo normal, con la posibilidad de enfrentar de 13 a 18 tormentas, incluyendo de 6 a 10 **huracanes** (AP)

Suspenden navegación en Chiapas

En tanto, en Chiapas la Capitanía de Puerto mantiene suspendida la navegación a las embarcaciones menores tras las **lluvias** registradas en las últimas 72 horas en la entidad, señaló el titular de esa instancia estatal, **Andrés Alberto**

Ordaz Galindo.

En entrevista, dijo que el pronóstico es nublados con probabilidad de **lluvias** fuertes a intensas con tormentas eléctricas, visibilidad reducida, vientos moderados a fuertes y oleaje elevado en las costas de Michoacán hasta Chiapas.

Agregó que los vientos en la costa de Michoacán son del oeste y suroeste de 37 a 46 kilómetros por hora, con rachas superiores y olas de entre 1.5 a 2.4 metros de altura, pero se han ido intensificando.

Destacó que se espera que en el transcurso de este lunes y martes disminuyan los efectos de viento y oleaje fuerte, y en breve vuelvan a reactivarse las actividades pesqueras, suspendidas para la navegación menor desde el pasado día 16.

Reportan deslaves menores en Puebla

La Secretaría de Comunicaciones y

Transportes (SCT) de Puebla dio a conocer que en Zihuateutla se presentó una contingencia por tres deslaves que interrumpieron momentáneamente el paso de vehículos.

En entrevista, el titular estatal de la SCT, Valentín Meneses Rojas,

informó que el ayuntamiento de dicha población removió con una máquina los materiales, por lo que la carretera quedó totalmente abierta, y agregó que se intensificará la vigilancia en la zona para prevenir accidentes.

Matan las **lluvias** a 5 en Chihuahua

POR RAFAEL ARMANDO MURO/
corresponsal

CHIHUAHUA, Chih.- La Unidad Estatal de Protección Civil (UEPC) reportó cinco muertos, entre ellos una mujer y dos niños, además de ocho desaparecidos, tras una fuerte **lluvia** registrada en el municipio de Cuauhtémoc.

El jefe de la UEPC, Homero Navarro Frayre, explicó que en ese municipio, ubicado a 100 kilómetros al suroeste de la capital, llovió la noche del domingo de 21:00 a 22:00 horas, con un saldo de

decenas de colonias afectadas y varias personas desaparecidas.

Indicó en el interior de una camioneta tipo Suburban se localizaron los cuerpos de cuatro personas, dos menores de edad, luego de que la unidad fue arrastrada por la creciente de las aguas que se formó en las calles de la ciudad.

Refirió que otro hombre murió arrollado por un vehículo que fue arrastrado también por la corriente.

Detalló que la camioneta cayó en el arroyo denominado *El Muerto*, sin que los tripulantes pudieran salir ante

el fuerte **cauda** del **agua** acumulada en las principales calles de la ciudad.

Añadió que al parecer otras ocho personas viajaban dentro de la misma unidad donde fallecieron una mujer, un hombre y dos menores de edad, los cuales fueron reportados como desaparecidos, por lo que los cuerpos policíacos realizan una búsqueda.

El funcionario estatal informó además que tanto el municipio como el estado trabajan en evaluar los daños a causa de este fenómeno natural.

ESTRAGOS EN EL NORTE

ENSENADA, BC.- El impacto de la **tormenta** tropical Andrés se ha dejado sentir en varios estados. En la imagen una camioneta es arrastrada por la marea.



Foto: EFE

Fecha 23.06.2009	Sección Nacional	Página pp-5
----------------------------	----------------------------	-----------------------

