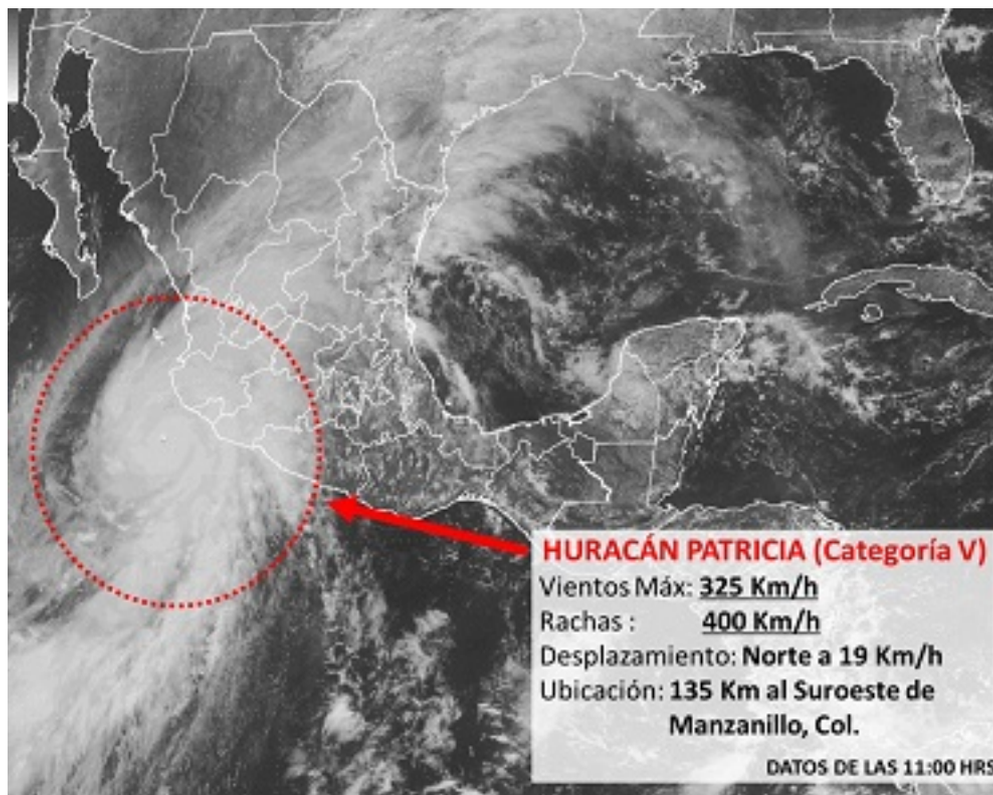


Conagua informa sobre huracán "Patricia"

Escrito por Comunicado

Viernes 23 de Octubre de 2015 12:23



México, D.F., 23 de octubre 2015.- El huracán Patricia, categoría 5 en la escala Saffir-Simpson y el más intenso en la historia en el Pacífico Nororiental, se ubicará muy próximo a la costa de Jalisco y Colima; su amplia circulación generará potencial de tormentas de intensas, de 75 a 150 milímetros (mm), a puntuales torrenciales (de 150 a 250 mm) en el centro y el sur de Colima y Jalisco y el sur de Michoacán, informa el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

También provocará lluvias intensas (de 75 a 150 mm) en el sur de Durango y Zacatecas, el sur y el oriente de Nayarit, la mayor parte de Aguascalientes y la sierra y el sur de Guerrero y el sur y el occidente Guanajuato, así como lluvias fuertes (de 25 a 50 mm) en Sinaloa, Distrito Federal, Estado de México, Morelos y Querétaro.

A las 07:00 horas tiempo del centro de México, Patricia se ubicó aproximadamente a 235 kilómetros (km) al suroeste de Manzanillo, Colima, y a 345 km al sur de Cabo Corrientes, Jalisco; tiene vientos máximos sostenidos de 325 kilómetros por hora (km/h), rachas de hasta 400 km/h y desplazamiento al nor-noroeste a 19 km/h. De acuerdo con la más reciente actualización, el ciclón recurvió hacia el norte y podría intensificarse aún más, antes de tocar tierra.

Conagua informa sobre huracán "Patricia"

Escrito por Comunicado

Viernes 23 de Octubre de 2015 12:23

Asimismo, en las costas de Jalisco se prevén vientos de 60 km/h y rachas de hasta 90 km/h que, a partir del mediodía, se incrementarán a más de 200 km/h. En los litorales de Colima y Nayarit se prevén vientos de 80 km/h con rachas de hasta 120 km/h y en las costas de Michoacán podrán ser de 60 km/h con rachas de hasta 90 km/h. Asimismo, existe la probabilidad de que se formen trombas marinas, torbellinos y tornados en las inmediaciones del ciclón, al momento de tocar tierra.

Adicionalmente, se pronostica oleaje de 6 a 8 metros (m) en las costas de Michoacán, Colima y el sur de Jalisco, sin descartar que sea mayor al combinarse con la marea de tormenta, de 4 a 6 m en la costa occidental de Jalisco, de 3 a 4 m en la costa de Nayarit, de 3.5 a 4.5 m en la costa occidental de Guerrero, de 2.5 a 3.5 m en su playa oriental, de 2 a 3 m en el sur del Golfo de California, incluyendo las costas de Sinaloa y el sur de Baja California Sur, de 8.5 a 12.5 en las inmediaciones de Patricia y de hasta 8 m en las zonas marítimas del Pacífico central mexicano.

Se mantiene zona de prevención por efectos de huracán desde San Blas, Nayarit, hasta Punta San Telmo, Michoacán, y zona de vigilancia y prevención por efectos de huracán y de tormenta tropical, desde Punta San Telmo, hasta Lázaro Cárdenas, ambos en Michoacán.

Se prevé que del jueves 22 al sábado 24, el huracán genere lluvia con acumulados totales de 150 mm a 300 mm y máximos puntuales de 500 mm sobre Nayarit, Jalisco, Colima y Michoacán, y de 200 mm en Guerrero.

Por otra parte, se pronostican lluvias intensas (de 75 a 150 mm) en el occidente de Tamaulipas y el norte y el sur de Veracruz; muy fuertes (de 50 a 75 mm) en el norte, el centro y el sur de Coahuila, el norte, el occidente y el centro de Nuevo León y el occidente y el centro de San Luis Potosí; fuertes (de 25 a 50 mm) en Hidalgo, Puebla, Oaxaca y Chiapas; lluvias menores a 25 mm en Chihuahua, Tlaxcala, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo, así como rachas de viento superiores a 50 km/h en Chihuahua, Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.

Las precipitaciones anteriores serán consecuencia de la entrada de humedad del Océano Pacífico, generada por el huracán Patricia y dos sistemas de baja presión.

Debido a que las precipitaciones recientes reblandecieron el suelo en diversas entidades,

Conagua informa sobre huracán "Patricia"

Escrito por Comunicado

Viernes 23 de Octubre de 2015 12:23

podrían registrarse deslaves, deslizamientos de laderas, desbordamientos de ríos y arroyos o afectaciones en caminos y tramos carreteros, así como inundaciones en zonas bajas y saturación de drenajes en sitios urbanos.

El Frente Frío Número 8 se aproximará a la región fronteriza del norte de México en el transcurso de la tarde y noche de hoy.

En lo que se refiere a las temperaturas, se prevén valores de 35 a 40 grados Celsius en Sinaloa, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo. En contraste, se pronostican temperaturas menores a 0 grados Celsius en las regiones montañosas de Chihuahua y Durango, y de 0 a 5 grados Celsius en zonas altas de San Luis Potosí, Estado de México, Distrito Federal, Puebla, Tlaxcala e Hidalgo.

Pronóstico por regiones

Para el Valle de México se pronostica cielo nublado, 80% de probabilidad de lluvias fuertes, temperaturas frías en la mañana y la noche, de templadas a cálidas durante el día, bancos de niebla o neblina dispersos, viento del sur y suroeste de 20 a 35 km/h con rachas y temperatura mínima de 11 a 13 grados Celsius y máxima de 22 a 24 grados Celsius.

En la Península de Baja California se prevé cielo de despejado a medio nublado durante el día, temperaturas templadas en la mañana y la noche, de calurosas a muy calurosas en la tarde y viento del norte y noreste de 25 a 40 km/h con rachas.

Cielo de medio nublado a nublado se pronostica para el Pacífico Norte, 80% de probabilidad de lluvias fuertes en Sinaloa, temperaturas templadas en la mañana y la noche, muy calurosas durante el día y viento del norte y noroeste de 25 a 40 km/h, con rachas.

Se prevé, para el Pacífico Centro, cielo de medio nublado a nublado, 80% de probabilidad de lluvias intensas con puntuales torrenciales en la mayor parte de Colima, Jalisco y Michoacán, intensas en la mayor parte de Nayarit, temperaturas templadas en la mañana y la noche, calurosas durante el día, viento del noreste y suroeste de 20 a 35 km/h, rachas superiores a 50

Conagua informa sobre huracán "Patricia"

Escrito por Comunicado

Viernes 23 de Octubre de 2015 12:23

km/h y oleaje de 4 a 8 metros en las costas de Colima y Jalisco y de 3 a 4 metros en costas de Nayarit y Michoacán.

Los pronósticos para el Pacífico Sur indican cielo de medio nublado a nublado, 80% de probabilidad de lluvias intensas en la mayor parte de Guerrero, fuertes en Oaxaca y Chiapas, temperaturas templadas en la mañana y la noche, calurosas durante el día y viento del suroeste 15 a 30 km/h con rachas.

Para el Golfo de México, se prevé cielo de medio nublado a nublado, 80% de probabilidad de lluvias intensas en el occidente de Tamaulipas y el norte y el sur de Veracruz, precipitaciones menores a 25 mm en Tabasco, temperaturas templadas durante la mañana y la noche, calurosas durante el día y viento del sureste de 20 a 35 km/h con rachas.

En la Península de Yucatán se prevé cielo despejado en la mañana, aumento de nubosidad en la tarde, 60% de probabilidad de lluvias menores a 25 mm, temperaturas templadas durante la mañana y la noche, calurosas durante el día y viento del este de 20 a 35 km/h con rachas.

Las condiciones meteorológicas para la Mesa del Norte son de cielo de medio nublado a nublado, 80% de probabilidad de lluvias intensas en la mayor parte de Durango, Zacatecas y Aguascalientes, muy fuertes en la mayor parte de Coahuila, Nuevo León y San Luis Potosí, precipitaciones menores a 25 mm en Chihuahua, temperaturas templadas en la mañana y la noche, calurosas durante el día y viento de dirección variable de 20 a 35 km/h con rachas.

En la Mesa Central se mantendrá el cielo de medio nublado a nublado, 80% de probabilidad de lluvias fuertes en Puebla, Hidalgo, Querétaro y Morelos, lluvias menores a 25 mm en Tlaxcala, temperaturas frías en la mañana y la noche, de templadas a cálidas durante el día, bancos de niebla o neblina y viento de dirección variable de 20 a 35 km/h con rachas.

Las lluvias máximas de las últimas 24 horas, medidas en milímetros, se registraron en Nevado de Colima, Jal. (61.6); Finca Cuxtepeques, Chis. (55.6); Lázaro Cárdenas, Mich. (42.4); Acapulco, Gro. (42.1), y San Fernando, Tamps. (32.5).

Conagua informa sobre huracán "Patricia"

Escrito por Comunicado

Viernes 23 de Octubre de 2015 12:23

El registro de las temperaturas máximas, medidas en grados Celsius, se realizó en Manzanillo, Col. (34.3); Chetumal, Q. Roo (33.9); Soto La Marina, Tamps. (33.5); Campeche, Camp. (33.4), y la colonia Tacubaya, DF. (25.2).

En contraste, las temperaturas mínimas se registraron en Toluca, Edo. de Méx. (11.9); Zacatecas, Zac. (13.2); Tulancingo, Hgo., y la colonia Tacubaya, DF. (14.8); Puebla, Pue., y San Cristóbal de las Casas, Chis. (15.0).