

Centro Nacional de Información de Ciencias Médicas

Lista El tiempo

Boletín de noticias sobre clima, tiempo y salud: Biometclim

Especial por el huracán Ida

Lunes 9 de noviembre de 2009

Año: 3 Número: 30

Cierre: 09-11-2009 a las 12:30 hora local.

Titulares

01. El Salvador decreta emergencia nacional por Huracán Ida
02. Tranquilidad en Guatemala por situación climática
03. Huracán Ida provoca persistentes lluvias en extremo occidental cubano
04. Nicaragua: un huracán sin víctimas
05. Prosiguen lluvias intensas en occidente cubano por huracán Ida
06. Huracán Ida ya en el Golfo de México, lluvias afectan occidente de Cuba
07. Huracán Ida avanza hacia el Golfo de México
08. Reportan inundaciones en Yucatán
09. Arrasa Ida con arenales en playas de Cancún, México
10. Han sido intensas las lluvias en algunas zonas de Pinar del Río

Noticias

01. El Salvador decreta emergencia nacional por Huracán Ida

El Gobierno de El Salvador ha decretado “emergencia nacional” hace unos momentos por la cantidad de personas fallecidas y el desastre a causa de la tormenta tropical Ida, que afecta al país desde la tarde del sábado pasado.

En estos momentos se calcula que Ida es responsable de 100 muertos y unos 60 desaparecidos.

El Presidente de la República, Mauricio Funes, hizo el anuncio luego de una larga y extenuante reunión con el Consejo de Ministros.

Funes aseguró que destinará una partida especial para que el ministerio de Gobernación pueda atender con mayor eficiencia la crisis que enfrenta el país.

“La magnitud de los daños es incalculable en este momento, pero en los próximos días tendremos apoyo de la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL) y otros organismos internacionales que tienen experiencia en evaluación de desastre”, dijo el presidente.

Luego del anuncio, todos los organismos del Estado estarán al servicio de la población a tiempo completo y esta debe acatar cualquier medida ordenada por las distintas carteras del Estado.

Al mismo tiempo, la “emergencia nacional” supone la erogación expedita de los fondos para compra de víveres y otros materiales de emergencia. El Estado se encuentra listo para pedir y recibir apoyo de organismos internacionales.

Al final, el presidente pidió a la población que se solidaricen, en la medida de sus posibilidades, con los que han perdido sus pertenencias en los diferentes municipios del país.

Fuente: Cubadebate. Noviembre 8, 2009.

02. Tranquilidad en Guatemala por situación climática

Guatemala, 8 nov (PL) Guatemala respira tranquila, el sol volvió hoy a calentar, las lluvias serán de menor intensidad y el huracán Ida dejó de ser una amenaza.

El Instituto Nacional de Sismología, Vulcanología, Meteorología e Hidrología (INSIVUMEH) dio por concluido este sábado el temporal que afectaba al territorio nacional por un sistema de baja presión.

La situación climática mantenía en estado de alerta a las instituciones encargadas de enfrentarla, pertenecientes a la Coordinadora Nacional para la Reducción de Desastres, pues varios ríos ya se desbordaban y otros estaban a punto.

Esas estaban listas para enfrentar urgencias y enviaban recursos hacia las zonas con afectaciones ante la probabilidad de declararse en emergencia.

Ahora se mantendrán las condiciones normales de una época como la actual con tiempo soleado, de acuerdo con expertos del INSIVUMEH, aunque la humedad ambiental hará persistir las precipitaciones pluviales.

En el inicio de este día se pronosticaban afectaciones indirectas por el huracán Ida, pero su posterior evolución hizo que dejara de ser un peligro para municipios sureños del departamento de Petén, en el norte del país.

Fuente: Prensa Latina. Noviembre 8, 2009.

03. Huracán Ida provoca persistentes lluvias en extremo occidental cubano

Adalys Pilar Mireles

Pinar del Río, Cuba, 8 nov (PL) Lluvias continuas azotan hoy a esta occidental provincia cubana como resultado de la proximidad del huracán Ida (categoría dos en la Escala Saffir-Simpson de un máximo de cinco) que cruza por el Canal de Yucatán.

Al mediodía de este domingo la posición del organismo tropical se estimaba a unos 138 kilómetros al oestesuroeste del Cabo de San Antonio, saliente que marca el límite occidental de la isla, donde se registran los mayores acumulados de lluvia: 60,5 milímetros en 24 horas, informaron expertos del Centro Provincial de Pronósticos.

Por la influencia del meteoro llueve en toda la región, distante unos 140 kilómetros de La Habana, y se espera un incremento de las precipitaciones durante la tarde, la noche y parte del lunes, las que pueden ser intensas en algunas localidades, confirmó a Prensa Latina el meteorólogo José Antonio González.

Los embalses de Pinar del Río se encuentran al 52 por ciento de su capacidad de llenado por lo que pueden asimilar grandes volúmenes de agua, aseguraron fuentes del Instituto de Recursos Hidráulicos.

Ida se mueve con un rumbo que oscila entre el noroeste y el norte-noroeste a unos 17 kilómetros por hora, con vientos sostenidos de 160 kilómetros por hora.

El Instituto de Meteorología de Cuba y la red de radares y estaciones meteorológicas se mantienen atentos a la evolución de ese fenómeno atmosférico.

Fuente: Prensa Latina. Noviembre 8, 2009.

04. Nicaragua: un huracán sin víctimas

Managua, 8 nov (PL) El huracán Ida, de categoría uno, que impactó en la costa Caribe del país sin causar víctimas mortales y la rápida respuesta del socorro de las autoridades marcaron los últimos días para los nicaragüenses.

La víspera el presidente Daniel Ortega dio a conocer una serie de medidas de apoyo a las familias afectadas por la tormenta, mientras adelantan acciones de emergencia para atender las necesidades alimentarias de los próximos cinco meses de cerca de 13 mil 500 personas afectadas tras el paso del meteoro.

Con el apoyo de la Alianza Bolivariana para los pueblos de nuestra América (ALBA) y organismos internacionales como el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) el gobierno llevará alimentos y zinc para reparar techos, la principal afectación, aparte de seis mil manzanas de cultivos dañadas.

Por lo que expuso Ortega, nadie quedará desamparado. Para la rehabilitación agrícola se destinarán 412 mil dólares. También se apoyará la pesca a pequeña escala que sufrió los embates de la tormenta, suministrando siete mil 500 nasas a 112 pescadores artesanales.

En total, el gobierno destinará más de cuatro millones 400 mil dólares a hacerle frente a esta emergencia, los que vamos a garantizar a través del ALBA, subrayó el dirigente sandinista.

El general de brigada Mario Pérez Cassar, jefe de la Defensa Civil, dijo anoche que pese a los daños causados no se reportaron víctimas fatales, algo que desconocen algunos medios opositores en el país que, según comentaristas, buscan una barita mágica en manos del gobierno para evitar los daños.

El Nuevo Diario en su edición de este domingo destaca que existió desinformación a la población sobre la amenaza de la tormenta desconociendo el esfuerzo desplegado por la Defensa Civil y el Sistema de Nacional de Prevención de Desastres Naturales (SINAPED).

Al respecto la Radio YA comentó que no se puede tapar el sol con un dedo y hay que reconocer que no se produjo ninguna víctima mortal, cuando otras tormentas causaron en años anteriores decenas de víctimas.

Una muestra de los esfuerzos de las autoridades es la labor de la Empresa Nicaragüense de Electricidad (ENEL), que en menos de 48 horas restableció la mayoría del servicio en la Región Autónoma del Atlántico Sur (RAAS).

Los daños a la energía eléctrica ya han sido superados, sólo falta restablecer el tendido eléctrico caído en Corn Island, donde afectó por completo el fenómeno, derribando postes y cableado, dijo el viernes el presidente de ENEL, Ernesto Martínez Tíffer.

Por lo pronto, Ida causó daños de consideración, pero no llenó de luto a los hogares de la zona, a los que ya llegó la ayuda de las autoridades y la solidaridad del resto de la población.

Fuente: Prensa Latina. Noviembre 8, 2009.

05. Prosiguen lluvias intensas en occidente cubano por huracán Ida

Pinar del Río, Cuba, 9 nov (PL) El huracán Ida, que hasta la medianoche tenía categoría dos en la escala Saffir-Simpson de cinco, continúa ocasionando hoy lluvias intensas en localidades de esta provincia cubana durante su trayectoria por aguas del Golfo de México.

Los mayores acumulados lluviosos se reportan en el Cabo de San Antonio, límite occidental de la isla, donde los pluviómetros registraron 177, 8 milímetros en 24 horas hasta las 19:00 (hora local), informó el meteorólogo Ernesto Castaño, del Instituto de Pronósticos Territorial.

El centro del meteoro se localizaba al final de la tarde del domingo a unos 150 kilómetros al oestenoeste de esa demarcación.

El meteoro se mueve a unos 17 kilómetros por hora con un rumbo nortenoeste y vientos sostenidos de 160 kilómetros por hora.

Las lluvias continuaron durante la noche y proseguirán parte del lunes, por la proximidad del organismo tropical, el oncenso de la actual temporada ciclónica, indicó Castaño.

Aunque llueve en los 14 municipios de Pinar del Río, los embalses están en condiciones de asimilar grandes volúmenes de agua pues se encuentran al 52 por ciento de su capacidad de llenado, confirmaron directivos del Instituto de Recursos Hidráulicos

Fuente: Prensa Latina. Noviembre 9, 2009.

06. Huracán Ida ya en el Golfo de México, lluvias afectan occidente de Cuba

La Habana, 9 nov.- El Centro de Pronósticos del Instituto de Meteorología de Cuba emitió el siguiente aviso número 20 sobre el huracán Ida:

A las seis de la mañana de este lunes, el centro del huracán Ida fue estimado en los 25,5 grados de latitud norte y 88,1 grados de longitud oeste, posición que lo sitúa a unos 580 kilómetros al sur de Mobile, Alabama.

Ida se mueve al nortenoeste a razón de 26 kilómetros por hora, en aguas de la porción central del Golfo de México.

Tiene vientos máximos sostenidos de 150 kilómetros por hora, con rachas superiores por lo que ahora es un huracán categoría uno en la escala Saffir-Simpson de un máximo de cinco y tiene una presión central de 988 hectoPascal.

Se pronostica que en las próximas 12 a 24 horas, Ida inclinará su rumbo al norte, incrementando su velocidad de traslación, disminuyendo gradualmente en su intensidad.

El próximo aviso de ciclón tropical sobre este huracán se emitirá al mediodía de este lunes.

Este parte aclara que el factor más importante para Cuba vinculado a Ida continúa siendo la lluvia que todavía puede ser fuerte e incluso intensa en algunos puntos de la región occidental, principalmente en Pinar del Río y la Isla de la Juventud.

Estas lluvias pueden ocurrir durante el día con acumulados puntuales entre 100 y 200 milímetros.

(Tomado de la AIN)

Fuente: Radio Cadena Agramonte. Noviembre 9, 2009.

07. Huracán Ida avanza hacia el Golfo de México

La Habana, 9 nov (PL) El huracán Ida, categoría 1 en la escala Saffir-Simpson de cinco, continúa su avance hacia el nortenoeste y se interna en el golfo de México, informó hoy el Instituto de Meteorología de Cuba (INSMET).

A las 06:00 hora local, el centro del sistema fue estimado en los 25,5 grados de latitud Norte y 88,1 grados de longitud oeste, a unos 580 kilómetros al Sur de Mobile, Alabama, Estados Unidos.

Ida con vientos máximos sostenidos de 150 kilómetros por hora y rachas superiores, tiene una presión central de 988 hectoPascal. Se mueve a razón de 26 kilómetros por hora, y en las próximas horas deberá incrementar su velocidad de traslación, al tiempo que disminuye en intensidad.

El INSMET señaló que el factor más importante para Cuba vinculado al huracán es la lluvia, que todavía puede ser muy fuerte en algunos puntos de la región occidental, en particular, Pinar del Río y la Isla de la Juventud.

Estas precipitaciones pueden ocurrir durante todo el día con acumulados puntuales entre 100 y 200 milímetros, destacó el Instituto.

Fuente: Prensa Latina. Noviembre 9, 2009.

08. Reportan inundaciones en Yucatán

Los efectos del huracán Ida, que subió a categoría 2, se combinaron con el frente frío 9 para destruir caminos en la zona costera del municipio de Cárdenas, Tabasco, especialmente en el poblado de Sánchez Magallanes, cuyos habitantes pidieron despensas, medicinas y agua potable, pues la ayuda recibida el sábado fue insuficiente.

Los aguaceros hicieron que se desbordara el río Tonalá y hay unos 200 mil damnificados en Huapacal, El Zapotal, Pico de Oro, Paso de la Mina, ejido Ignacio Gutiérrez Gómez, Villa Benito Juárez, Campo Nuevo, Islas Encantadas y Jesús Reyes Heróles, de Cárdenas y Huimanguillo, muchos de cuyos habitantes permanecen incomunicados.

La ayuda sólo se distribuye en helicópteros, pero las lluvias y los vientos obligan a suspenderla constantemente, mientras en Villahermosa organizaciones civiles y sindicales acopian víveres y otras provisiones.

La Secretaría de Desarrollo Agropecuario, Forestal y Pesca (Sedafop) de Tabasco dijo que se perdieron unas 2 mil hectáreas de arroz de la zona del Plan Chontalpa, pero la evaluación de daños no ha concluido.

En Veracruz las autoridades declararon alerta por las lluvias intensas y vientos del norte hasta de 60 kilómetros por hora que se pronosticaron para domingo y lunes, aunque las precipitaciones siguieron bajando, por lo que se reanudarán las clases en los 11 municipios más perjudicados.

El gobernador Fidel Herrera Beltrán recorrió este domingo las zonas afectadas e indicó que también se iniciarán labores de saneamiento, limpieza y evaluación de daños. No obstante, recuentos preliminares del desbordamiento de cinco ríos y cuatro arroyos consignan mil 500 viviendas con daños totales o parciales, además de 17 tramos carreteros y 14 puentes afectados.

Mientras, Ida pasó por el canal de Yucatán como huracán de categoría 2, con vientos máximos de 80 kilómetros por hora. Se reportaron inundaciones en los municipios costeros de San Felipe, El Cuyo y Tizimín.

La Dirección de Protección Civil del gobierno de Yucatán dijo que la zona limítrofe con Quintana Roo fue donde calles y viviendas endebles resultaron afectados, pero no hubo destrozos de consideración, aunque unas 250 personas se trasladaron a los albergues y 400 trabajadores de la Comisión Federal de Electricidad (CFE) se encargarán de las reparaciones.

En el norte de Quintana Roo hubo lluvias y algunos vientos durante la madrugada del domingo. Hacia las nueve de la mañana el huracán estaba frente a las costas de Cancún, unos 60 kilómetros mar adentro.

La Secretaría de Marina activó la fase preventiva del plan general de auxilio a la población y se suspendieron los cruces marítimos a Cozumel e Isla Mujeres. Unas mil 200 personas fueron desalojadas de la isla de Holbox y Punta Allen, entre otras zonas; se instalaron refugios en Playa del Carmen e Isla Mujeres, pero no se utilizaron, y el aeropuerto de Cancún mantuvo sus operaciones.

El huracán Ida se alejó de la península de Yucatán, pero continuó en la categoría 2 en la escala Saffir-Simpson, con vientos de hasta 165 kilómetros por hora.

El Servicio Meteorológico Nacional (SMN) informó anoche que el meteoro mantiene su desplazamiento en dirección nortenoeste hacia el Golfo de México, y el Centro Nacional de Huracanes de Estados Unidos pronosticó que se debilitará gradualmente.

Fuente: La Jornada. Noviembre 9, 2009.

09. Arrasa Ida con arenales en playas de Cancún, México

México, 9 nov (PL) Aunque la tormenta tropical Ida no causó víctimas ni daños materiales considerables a su paso por el estado mexicano de Quintana Roo, si arrasó con los arenales en playas de Cancún, restauradas el pasado mes.

Reportes llegados a primera hora de este lunes de ese balneario caribeño dan cuenta que el fenómeno atmosférico afectó un proyecto de restauración ambiental, que involucra también a Playa del Carmen, la Riviera Maya y la isla de Cozumel.

Al referirse a ese fenómeno natural, el gobernador de Quintana Roo, Félix González Canto, explicó que no ocurrieron pérdidas de arena, que lo que sucedió fue un reacomodo de ésta en el fondo marino, ya previsto por los técnicos.

Agregó que Ida no provocó erosión, sino una aceleración en el proceso de conformación y compactación de arenales dentro del mar.

Reportes de corresponsales de la televisión nacional indicaron que con el deslave de la arena se formaron escalones y pequeños acantilados a lo largo de 500 metros de playas, que en algunas zonas rebasan el metro y medio de altura.

Entre el 31 de octubre y el viernes pasado en esa zona se habían depositado unos 217 mil metros cúbicos de arena extraída por dragas del banco marino de La Ollita.

Mientras tanto, desde la capital estadual, Chetumal, se informó que con el paso de la perturbación ciclónica paralela a las costas de la demarcación, no fue necesario desalojar a ninguno de los 50 mil turistas de visita en Cancún y otros balnearios de aquel litoral.

Tampoco se suspendieron las actividades económicas y hoy continuarán las clases en los nueve municipios del estado, informó Amalia Castilla, secretaria de Gobierno de Quintana Roo.

Agregó que en el municipio de Lázaro Cárdenas, al extremo norte del estado, fueron evacuadas mil 167 personas de Holbox, Kantunilkin y de otras islas de pescadores, que se refugiaron con familiares y amigos, pero que este lunes ya retornan a sus comunidades.

Fuente: Prensa Latina. Noviembre 9,2009.

10. Han sido intensas las lluvias en algunas zonas de Pinar del Río

Al cierre de este boletín en el noticiero televisivo del mediodía la periodista Zunilda Veiga reportaba desde Pinar del Río que se habían reportado 193 mm de lluvia en la estación del radar de La Bajada y que el Río Cuyaguaje estaba crecido incomunicando al poblado de Isabel Rubio.

Selección, edición y composición: Carlos Alberto Santamaría González
Con la colaboración de Alicia Guerrero Manso.

Se permite la reproducción libre de las noticias haciendo referencia a la fuente original y a la lista El tiempo.

Correo electrónico: tiempo@infomed.sld.cu

En la web: www.tiempo.sld.cu
