

ReliefWeb

Briefing Kit for **Hurricane Jova - Oct 2011**

Compiled on 16 May 2012

Contents

Declara SEGOB fin de la emergencia para 13 municipios del estado de Jalisco	3
WSPA Disaster Assessment Needs Analysis - Central American Emergency	4
ADRA Helps Families in Mexico Affected by Intense Rains	9
Más de mil 100 millones de pesos para Estados afectados por sequías e inundaciones: Sedesol	11
Declara Segob Fin de la emergencia para 10 municipios del estado de Colima	13
Gobierno del Estado continúa la entrega de ayuda humanitaria	14
Declara SEGOB fin de la emergencia para 1 municipio del estado de Campeche	15
Recorren Granier y Calderón zonas afectadas por inundaciones	16
Emite SEGOB Declaratoria de Desastre Natural para 8 municipios del estado de Tabasco	18
Se brinda ayuda humanitaria a los afectados por lluvias	19
Se abren centros de acopio para apoyar a damnificados	20
Declara la SEGOB emergencia para 2 municipios más del estado de Tabasco	21
Solicita Granier Melo estado de desastre para ocho municipios	22
Entrega DIF-Tabasco insumos en refugios temporales	24
Continúan servicios médicos a través de Caravanas	25
Realiza Coordinadora de Protección Civil recorrido por zona de desastre en el estado de Tabasco	26
El huracán “Jova” deja afectaciones a más de 90 mil personas de cinco estados del País	27
Apoya Sedesol a los damnificados por “Jova”	29
Central America: death toll from torrential rains rises	30
Funge DIF-Tabasco como centro de acopio para apoyo de damnificados	31
Declara la segob emergencia para 13 municipios del estado de Jalisco	32
Storms leave 29 dead in Central America, Mexico	33
Some 100,000 people hit by rains, floods in Mexico and Central America – UN	35
Declara Segob emergencia para el municipio de Campeche, en el estado de Campeche	36
Declara la SEGOB Emergencia para el estado de Colima	37
Hurricane Jova hits Mexican port, kills four	38
Storm Jova drenches western Mexico	39
Huracán “Jova” categoría 2	41

Huracán "Jova" del Océano Pacífico, Categoría 1	43
Hurricane Jova crosses Mexico's Pacific coast	48
Sedesol mantiene la alerta en estados del Pacífico ante el posible arribo del huracán "Jova"	49
Huracán "Jova" del Océano Pacífico, Categoría 3	50
Disminuye la probabilidad de fuerte impacto del huracán Jova en el litoral del Pacífico	55
Huracán Categoría 3 "JOVA" DEL OCEÁNO PACÍFICO	57
Hurricane Jova grows in Pacific, threatens Mexico	58

Mexico: Declara SEGOB fin de la emergencia para 13 municipios del estado de Jalisco

Original published date: 30 Dec 2011
Country: Mexico
Content format: News and Press Release
Language: Spanish
Source: Government of Mexico
Disaster type: Flood, Land Slide, Mud Slide, Tropical Cyclone
Origin notes: http://portal.proteccioncivil.gob.mx/sala_prensa/archivos/Files/np_4391.pdf

Boletín No. 439 /11.
México, D.F., 30 de noviembre de 2011.

La Coordinación General de Protección Civil de la Secretaría de Gobernación dio a conocer hoy el aviso de término de la declaratoria de emergencia que emitió el pasado 16 de octubre con el boletín 380/11 para los municipios de Puerto Vallarta, Mascota, Cabo Corrientes, Tomatlán, La Huerta, Casimiro Castillo, Cuautitlán de García Barragán, Villa Purificación, Cihuatlán, Tolimán, Autlán de Navarro, Talpa de Allende y San Gabriel, del estado de Jalisco, por la presencia del huracán “Jova” los días 11 al 12 de octubre de 2011.

Lo anterior toda vez que la situación anormal generada por este fenómeno natural ha disminuido a niveles aceptables y la capacidad de respuesta del gobierno estatal se ha reforzado con los apoyos proporcionados por la Federación, brindando así una oportuna atención a la población ante los efectos de la emergencia.

Los productos autorizados por esta Declaratoria de Emergencia para dichos municipios fueron: despensas, cobertores, colchonetas, láminas de cartón y galvanizadas, kits de aseo personal y de limpieza y medicamentos.

02 Dec 2011

Costa Rica: WSPA Disaster Assessment Needs Analysis - Central American Emergency

Original published date: 09 Nov 2011
Country: Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Mexico, Nicaragua
Theme: Agriculture, Coordination
Content format: Situation Report
Language: English
Source: World Society for the Protection of Animals
Disaster type: Flood, Land Slide, Mud Slide, Tropical Cyclone
Origin notes:
http://redhum.org/archivos/pdf/ID_10387_GG_Redhum-CA-Analysis_de_la_Evaluacion_de_Necesidades_por_Emergencia_en_CentroAmerica-WSPA-ingles-20111108.pdf

Background and Context

Central America recently experienced one of the worst floods in recent years, product of cyclone activity during the month of October, with over 500,000 people affected and more than 100 fatalities caused by the torrential rains in the region. The emergency was caused by three different storm systems, including Hurricane Jova, Tropical Storm Irwin and Tropical Depression 12E. The governments of El Salvador, Guatemala, Honduras and Nicaragua declared states of emergency.

In Guatemala, the UN's Organization for Coordination of Humanitarian Affairs (UN OCHA) reported approximately 450,000 people affected by the events. In El Salvador, rains caused the loss of 24 lives, 13,874 people were evacuated, and caused the need for 209 shelters at the national level, while the Ministry of Agriculture and Livestock estimated that precipitations affected 250,872 hectares of basic crops, and over 50,000 animals (cattle and poultry). In Costa Rica, the National Emergency Commission (CNE) evacuated more than 600 people and according to agriculture officials at the National Animal Health Service (SENASA), over 15,000 animals were affected.

The emergency further eroded into the livelihoods of many rural communities, with animal losses further undermining local economies and food security.

09 Nov 2011

WSPA Disaster Assessment Needs Analysis

Central American Emergency

Glide Number: TC-2011-000157-CRI, TC-2011-000157-GTM, TC-2011-000157-SLV



Mother and offspring looking at swamped pastures after the Costa Rican flood. Photo WSPA/M. Somarriba

Background and Context

Central America recently experienced one of the worst floods in recent years, product of cyclone activity during the month of October, with over 500,000 people affected and more than 100 fatalities caused by the torrential rains in the region. The emergency was caused by three different storm systems, including Hurricane Jova, Tropical Storm Irwin and Tropical Depression 12E. The governments of El Salvador, Guatemala, Honduras and Nicaragua declared states of emergency.

In Guatemala, the UN's Organization for Coordination of Humanitarian Affairs (UN OCHA) reported approximately 450,000 people affected by the events. In El Salvador, rains caused the loss of 24 lives, 13,874 people were evacuated, and caused the need for 209 shelters at the national level, while the Ministry of Agriculture and Livestock estimated that precipitations affected 250,872 hectares of basic crops, and over 50,000 animals (cattle and poultry). In Costa Rica, the National Emergency Commission (CNE) evacuated more than 600 people and according to agriculture officials at the National Animal Health Service (SENASA), over 15,000 animals were affected.

The emergency further eroded into the livelihoods of many rural communities, with animal losses further undermining local economies and food security.

WSPA Assessment

The Disaster Management Unit of the World Society for the Protection of Animals (WSPA) mobilized four teams to conduct assessments in Guatemala, Costa Rica, El Salvador and state of Jalisco in Mexico. In addition, WSPA launched radio campaigns with Public Service Announcements (PSAs) on emergency response.

WSPA teams coordinated their efforts with organisations such as OCHA, FUNZEL, Civil Defence, Ministries of Agriculture and Animal Health Services in El Salvador, Guatemala and Costa Rica.

WSPA DM staff carried out questionnaires on local perceptions by affected animal owners, to measure (1) size of the animal impact; (2) degree of importance to family economies, including the delayed impact of pasture loss; and (3) estimated recovery time.

In the affected and assessed areas of Central America, an average of 20 to 60 percent of farm animals were affected, and while many animals were evacuated to higher areas, limited carrying capacity coupled with eventual pasture loss will cause forage deficits in the near future. Some animals are still in swamped areas with low forage consumption and diminished body condition.

In the southern **Guatemala** areas assessed, up to 50 percent of the poultry was lost, and up to 25 percent of other farm animals died or were affected by disease.

In **El Salvador**, average body condition of cattle & pets was poor, as recurring emergencies are causing an important decline in their chances for recovery. Milk production has diminished from three to five bottles per animal, to two bottles after the emergency, while many small animals like pigs, poultry, sheep and goats have died, and the rest of the animals will be under pressure to produce.

In **Costa Rica**, farm animals were observed within normal body condition but animals are now feeding off their reserves and body condition is expected to gradually decline.

Central America Animal Impact Brief El Salvador - Guatemala - Costa Rica	
Departments and Families Visited	Projected Impact: Farm Animals and Pastures
EL SALVADOR	
Departments of La Libertad, La Paz, Usulután 26 communities, 240 families	<ul style="list-style-type: none"> • 5% farm animals affected • 65% pastures affected
GUATEMALA	
Departments of Jutiapa, Santa Rosa 18 communities, 2780 families	<ul style="list-style-type: none"> • 25% farm animals affected <i>(50% of poultry lost)</i> • 50% pastures affected
COSTA RICA	
Province of Guanacaste 20 communities, 416 families	<ul style="list-style-type: none"> • 15 - 60% farm animals affected • 50% - 70% pastures affected
TOTAL	64 locations - 3804 families

WSPA projections, estimated from a number of representative families in the affected areas of Guatemala and Costa Rica, reflect that recent events represented a loss of 154USD per household in terms of animal production. Considering the average family monthly income in this socio-economic sector is of 150USD per month and these family's inability to save, these recent circumstances will represent a difficult recovery effort for these families, further eroding into their future.

WSPA DM also proposed a set of accompanying intervention actions:

Proposed Interventions

- a) Promote the creation of Farm Animal censuses and research on the importance of animals to livelihood protection in each Central American country, as the starting point to improving sustainable development policies in rural and peri-urban Central America.
- b) Increase the capacity of Agriculture offices in Emergency Assessment and Response through Disaster Risk Reduction and LEGS training (Livestock Emergency Guidelines and Standards).
- c) Develop communication kits (radio PSAs) for farm animal owners, to be used by agriculture institutions, municipalities and developing agencies in rural Central America, to foster a culture or preparedness focused on farm and domestic animals.



Steer eating wet corn in El Salvador, which may lead to severe intoxication.



Horse struggles with a flash flood in Nicaragua.



Interview with local poultry farmer in Guatemala

Annex:

Central America Animal Projected Impact El Salvador - Guatemala - Costa Rica				
Departments	Communities and average number of families	Main productive activity and % of family income	Secondary productive activity and % of family income	Projected Impact Farm animals – Pastures – Crops
EL SALVADOR				
La Libertad	5 locations 80 families	Agriculture 80%	Farm animal 20%	<ul style="list-style-type: none"> 5% farm animals affected 60% pastures affected 100% crops lost
La Paz	6 locations 80 families	Agriculture 50%	Fisheries 30% Farm animal 20%	<ul style="list-style-type: none"> 5% farm animal affected (<i>poultry & swine</i>) 70% pastures affected 100% crops lost <i>Fisheries will need a month for reactivation</i>
Usulután	15 locations 80 families	Agriculture 70%	Farm animal 30%	<ul style="list-style-type: none"> 5% farm animals affected 60% pastures affected 100% crops lost
GUATEMALA				
Jutiapa	15 locations 2336 families	Northern region Agriculture 77%	Farm animal 23%	<ul style="list-style-type: none"> 25% farm animals affected (<i>50% poultry lost</i>) 40% pastures affected 10-80% crops lost (<i>range</i>)
		Southern region Fisheries 77%	Farm animal 23%	
Sta. Rosa	3 locations 444 families	Northern region Agriculture 75%	Farm animal 17%	<ul style="list-style-type: none"> 25% farm animals affected 40% pastures affected 10% crops lost
		Southern region Fisheries 85%	Farm animal 15%	
COSTA RICA				
Guanacaste	20 locations 416 families	Southern region Agriculture 85%	Farm animal 15%	<ul style="list-style-type: none"> 10% farm animals affected 60% pastures affected 70% crop affected
		Central region Agriculture 60%	Farm animal 40%	
		Northern region Agriculture 70%	Farm animal 30%	
TOTAL		64 locations - 3804 families		

Note: Destroyed crops in rural communities places extra pressure on surviving farm animals, *especially on working and backyard animals*, to provide food and income to financially struggling families.

For further information please contact:

Eugenia Morales

Risk Reduction Officer WSPA

P.O. Box: 516-3000, Heredia, Costa Rica

[<emoraless@wspala.org>](mailto:emoraless@wspala.org)

P: +(506) 2562-1200

C: +(506) 8831-4442

F: +(506) 2562-1225

Mexico: ADRA Helps Families in Mexico Affected by Intense Rains

Original published date: 08 Nov 2011
Country: Mexico
Theme: Food and Nutrition
Content format: News and Press Release
Language: English
Source: Adventist Development and Relief Agency International
Disaster type: Flood, Land Slide, Mud Slide, Tropical Cyclone
Origin notes: <http://www.adra.org/site/News2?page=NewsArticle&id=11561>

John Torres, Assistant Director of Public Relations
301.680.6357 (office)
301.680.6370 (fax)
John.Torres@adra.org

To donate to ADRA go to:
Online: www.adra.org
Phone: 1.800.424.ADRA (2372)

Twitter: www.twitter.com/ADRAi
Facebook: www.facebook.com/joinADRA

SILVER SPRING, Md. - Torrential rains and flooding, brought by a recent tropical depression and hurricane Jova, inundated central Mexico leading to portions of affected area as officially declared emergency zones. The Adventist Development and Relief Agency (ADRA), is on the ground responding to the needs of families in some of the hardest hit areas, providing emergency supplies of food.

In Tabasco, just north of Guadalajara, the heavy rains affected 16 of the municipality's 17 zones, affecting nearly 300,000 families. In coordination with the local municipalities, ADRA is distributing food baskets to support rehabilitation of daily life. Each beneficiary family will receive a food basket with corn flour, rice, pasta, oats, tomato sauce, beans, lentils, sugar, cooking oil, and salt. The month-long intervention is assisting an estimated 3,350 individuals. Families who lost their home to the floods and have no economic means to cope with the situation were given priority for the distribution.

In the western states of Colima and Jalisco, hurricane Jova poured heavy rains almost simultaneously to tropical depression 12-E, affecting more than 62,000 people and causing 10 deaths. The National Hurricane Center expected Jova's total rainfall to accumulate up to 20 inches; rains of this magnitude have the potential of life-threatening flash floods and mud slides, especially over mountainous terrain.

In response to the situation, ADRA Mexico is distributing food baskets and household items to families in the most vulnerable areas. This month-long intervention is providing food to more than 500 families, approximately 2,615 people, and the baskets are comprised of the same ingredients as the baskets mentioned above.

According to Agency reports, several rural communities affected by the heavy seasonal rains and the hurricane have been isolated for several days, and have not yet received food, and do not have enough water available. Through this initiative, ADRA is providing them with support to survive the emergency situation.

These projects are valued at \$20,000 respectively and are funded by ADRA Inter American Regional Office, the local ADRA Mexico offices, and ADRA International.

To contribute to ADRA's humanitarian efforts, please contact ADRA at 1.800.424.ADRA (2372) or give online at www.adra.org

Follow ADRA on Twitter and Facebook to get the latest information as it happens.

ADRA is a global non-governmental organization providing sustainable community development and disaster relief without regard to political or religious association, age, gender, race or ethnicity.

For more information about ADRA, visit www.adra.org

Author: Christina Zaiback, ADRA International

09 Nov 2011

Mexico: Más de mil 100 millones de pesos para Estados afectados por sequías e inundaciones: Sedesol

Original published date: 01 Nov 2011
Country: Mexico
Theme: Coordination
Content format: News and Press Release
Language: Spanish
Source: Government of Mexico
Disaster type: Drought, Flood, Land Slide, Mud Slide, Tropical Cyclone
Origin notes:
http://www.sedesol.gob.mx/es/SEDESOL/Sintesis_Informativa?uri=http%3A%2F%2Fwww.SEDESOL.swb%23swbpress_Content%3A260&cat=http%3A%2F%2Fwww.SEDESOL.swb%23swbpress_Category%3A1

Comunicado de Prensa No.341/011111

Manzanillo, Colima, a 1º. de noviembre de 2011

- Heriberto Félix Guerra entrega vales por 15 mil pesos para la reposición de enseres domésticos a las familias afectadas por el huracán “Jova”
- La instrucción del Presidente Felipe Calderón es trabajar para todos los mexicanos, sin distingo de partidos, afirma

Con el propósito de apoyar a la población en situación de vulnerabilidad por sequías e inundaciones, el Secretario de Desarrollo Social, Heriberto Félix Guerra, informó que este año el Gobierno Federal ha destinado mil 110 millones de pesos a través del Programa de Empleo Temporal Inmediato (PETI).

Durante el recorrido realizado por el Fraccionamientos Las Garzas, de este municipio, el Titular de la Sedesol puso en marcha el Programa de Reposición de Enseres Domésticos y casa por casa entregó vales por 15 mil pesos a cada una de las 2 mil 627 mil familias afectadas por el huracán “Jova”.

Acompañado por el Gobernador Mario Anguiano Moreno, y el Presidente Municipal de Manzanillo, Nabor Ochoa López, Heriberto Félix Guerra destacó que la instrucción del Presidente Felipe Calderón “es trabajar para todos los mexicanos, junto con autoridades de todos los partidos políticos, con un solo propósito: ayudar a salir adelante a quienes han sufrido los embates de la naturaleza”.

El responsable de la política social aseguró que “mientras hay 2 mil comunidades en el norte del país donde no ha llovido en 15 meses y no tienen ni una gota de agua para el consumo humano, en Tabasco hay más de 300 mil damnificados por el desbordamiento de ríos”.

Las tragedias por el exceso de agua y la ausencia de la misma, son resultado del cambio climático. Mientras la mitad del territorio nacional presenta la sequía más severa, con más de 15 meses de estiaje, en el resto del país las inundaciones y las lluvias torrenciales son la constante, lo que ha traído como consecuencia millones de pesos en pérdidas humanas materiales”, afirmó el funcionario federal.

Informó que a través del PETI, en Colima se apoya a 3 mil 189 beneficiarios en los municipios de Coquimatlán, Tecomán, Armería, Villa de Álvarez, Manzanillo, Colima, Cuauhtémoc, Ixtlahuacán, Minatitlán y Comala, con 3 millones 572 mil 680 pesos; en Jalisco, a 2 mil 12 habitantes de Cihuatlán, La Huerta y Autlán de Navarro; en Nuevo León, a 463, en San Nicolás de los Garza, en Chiapas a 502 personas.

Por otro lado, informó que para mitigar los efectos de la sequía, la Sedesol trabaja a favor de 62 mil personas de Chihuahua, con más de 5 millones de litros de agua potable; 10 mil de Zacatecas en 52 municipios, y 17 mil habitantes de 133 comunidades de Guanajuato, entre otros estados.

“Si incluimos en esta sumatoria a Aguascalientes, Coahuila, Durango, Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Nuevo León, Querétaro, San Luis Potosí, Sonora y Tamaulipas, como entidades donde no ha llovido en el transcurso del año, alcanzamos más de 603 mil kilómetros cuadrados afectados por la sequía. Esto es, casi la tercera parte del territorio nacional”, señaló el funcionario federal.

El Secretario de Desarrollo Social, Heriberto Félix Guerra, también estuvo en Durango para anunciar el arranque del Programa de Empleo Temporal Inmediato (PETI) por sequía, en apoyo de 2 mil 200 familias, además supervisará la instalación de tanques de almacenamiento y distribución de agua potable para la comunidad de El Salto, municipio de Pueblo Nuevo.

En Durango hay 29 municipios y 146 localidades donde no ha llovido en el año, lo cual coloca a la entidad en una situación crítica.

03 Nov 2011

Mexico: Declara Segob Fin de la emergencia para 10 municipios del estado de Colima

Original published date: 28 Oct 2011
Country: Mexico
Content format: News and Press Release
Language: Spanish
Source: Government of Mexico
Disaster type: Flood, Land Slide, Mud Slide, Tropical Cyclone
Origin notes:
http://www.gobernacion.gob.mx/es/SEGOB/Sintesis_Informativa?uri=http%3A%2F%2Fwww.SEGOB.swb%23swbpress_Content%3A3252&cat=http%3A%2F%2Fwww.SEGOB.swb%23swbpress_Category%3A1

Boletín 403
México, D.F., 28/10/2011

La Coordinación General de Protección Civil de la Secretaría de Gobernación dio a conocer hoy el aviso de término de la declaratoria de emergencia que emitió el pasado 13 de octubre con el boletín 374/11 para los municipios de Armería, Colima, Cómala, Coquimatlán, Cuauhtémoc, Ixtlahuacán, Manzanillo, Minatitlán, Tecomán y Villa de Álvarez del Estado de Colima, por la presencia del Huracán “Jova” el día 12 de octubre de 2011.

Lo anterior toda vez que las condiciones de emergencia en el Estado de Colima han sido superada y la Entidad Federativa ha vuelto a la normalidad y la capacidad de respuesta del gobierno estatal se ha reforzado con los apoyos proporcionados por la Federación, brindando así una oportuna atención a la población ante los efectos de la emergencia.

Los productos autorizados por esta Declaratoria de Emergencia para dichos municipios fueron: Lámina de Cartón, Cobertores, Colchonetas, Kits de Limpieza, Kits de Aseo Personal, Costales, Carretillas, Palas, Linternas, Litros de Agua, Fletes y Medicamentos Varios.

27 Oct 2011

Mexico: Gobierno del Estado continúa la entrega de ayuda humanitaria

Original published date: 27 Oct 2011
Country: Mexico
Theme: Shelter and Non-Food Items, Water Sanitation Hygiene
Content format: News and Press Release
Language: Spanish
Source: Government of Mexico
Disaster type: Flood, Land Slide, Mud Slide, Tropical Cyclone
Origin notes: <http://www.cocoso.chiapas.gob.mx/documento.php?id=20111027072908>

- Se ha realizado la entrega de más de 3 mil 900 despensas, 798 colchonetas y 798 cobertores entregadas por parte del IPCMIRD, DIF Regional y H. Ayuntamiento Municipal de Catazaja y Reforma.
- Gracias a los trabajos interinstitucionales se ha logrado atender de manera inmediata todas las necesidades de la población.

El Gobierno que encabeza el mandatario estatal Juan Sabines Guerrero, da muestra de su apoyo y preocupación por la población Chiapaneca al continuar con los envíos de ayuda humanitaria a la población afectada en pasados días.

Derivado de las constantes lluvias ocurridas en pasados días en la Región Maya, ocasionando el incremento del río Usumacinta y el Sistema Lagunario de Playas de Catazaja así como el incremento de los niveles de los ríos Platanar y Carrizal en el municipio de Reforma generaron varias afectaciones sobre todo en los municipios de Reforma y Catazajá.

Hasta este momento se ha realizado la entrega de más de 4 mil despensas, 800 colchonetas y 800 cobertores por parte del IPCMIRD, DIF Regional y H. Ayuntamiento Municipal de Catazaja y Reforma.

Cerca de 40 mil litros de agua embotellada han sido distribuidas al momento; (se distribuyen aproximadamente 6000 litros de agua potable cada día, apoyándose con la planta potabilizadora de CONAGUA trasladados con garrafones a las comunidades).

Se ha logrado la instalación de 06 refugios temporales con un total de 58 familias, 220 personas, donde se les brinda atención durante las 24 horas; tres alimentos diarios; colchonetas y cobijas para su descanso.

De igual forma se ha realizado la entrega de 10,000 costales distribuidos en las zonas afectadas, principalmente para diques de contención de agua.

La Secretaria de Salud activó 14 brigadas para brindar atención vía terrestre y por agua a las comunidades afectadas, en coordinación con una brigada más del DIF Municipal. (Consultas, provisión de medicamentos, vacunas, fumigaciones, toma de muestreo, etc.).

Con el propósito de continuar brindando el apoyo necesario para los afectados de las pasadas lluvias, en los municipios de Catazaja y Reforma en Chiapas, a nuestros vecinos de Tabasco así como a nuestros hermanos de la república de El Salvador, el Gobierno lanzó una cruzada estatal de recolección de víveres y ayuda humanitaria. El apoyo es recibido en módulos de recepción, instalados en las cabeceras de los 118 municipios chiapanecos del Sistema DIF así como en las unidades municipales de Protección Civil.

Hasta este momento se tienen contabilizados un total de 54 comunidades afectadas con un aproximado de 2 mil 404 familias y 2 mil 367 viviendas afectadas con un total de 10 mil 983 personas afectadas, las cuales han sido atendidas de manera inmediata parte del Gobernador del Estado, Juan Sabines Guerrero.

Cabe destacar que hasta que no se regularicen las condiciones, se continuará brindado el apoyo correspondiente a través del programa empleo temporal, apoyos a productores agrícolas y ganaderos así como el continuar con la entrega de ayuda humanitaria a toda la población afectada.

Mexico: Declara SEGOB fin de la emergencia para 1 municipio del estado de Campeche

Original published date: 26 Oct 2011

Country: Mexico

Theme: Food and Nutrition, Shelter and Non-Food Items

Content format: News and Press Release

Language: Spanish

Source: Government of Mexico

Disaster type: Flood, Land Slide, Mud Slide, Tropical Cyclone

Origin notes: http://portal.proteccioncivil.gob.mx/sala_prensa/archivos/Files/np_3961.pdf

Boletín No.396 /11. México, D.F., 25 de octubre de 2011.

La Coordinación General de Protección Civil de la Secretaría de Gobernación dio a conocer hoy el aviso de término de la declaratoria de emergencia que emitió el pasado 14 de octubre con el boletín 379/11 para el municipio de Campeche del Estado de Campeche, por la ocurrencia de lluvia severa el día 13 de octubre de 2011.

Lo anterior toda vez que la situación generada por este fenómeno natural ha disminuido a niveles aceptables y la capacidad de respuesta del gobierno estatal se ha reforzado con los apoyos proporcionados por la Federación, brindando así una oportuna atención a la población ante los efectos de la emergencia. Los productos autorizados por esta Declaratoria de Emergencia para este municipio fueron: Despensas, cobertores, colchonetas, kits de aseo personal y de limpieza.

26 Oct 2011

Mexico: Recorren Granier y Calderón zonas afectadas por inundaciones

Original published date: 20 Oct 2011
Country: Mexico
Theme: Food and Nutrition, Health
Content format: News and Press Release
Language: Spanish
Source: Government of Mexico
Disaster type: Flood, Land Slide, Mud Slide, Tropical Cyclone
Origin notes: http://www.tabasco.gob.mx/noticias/vernotas_sp.php?id=17384

Estamos coordinando esfuerzos y apoyos con el gobierno estatal para llevar ayuda a damnificados, menciona Felipe Calderón

Lo más importante son el alimento, servicios médicos y seguridad de sus hijos y ancianos, dijo el gobernador Andrés Granier

Constatan los daños causados en hogares, cultivos, centros de salud y demás servicios

El gobernador Andrés Granier Melo y el presidente de México, Felipe Calderón Hinojosa, recorrieron zonas afectadas de este municipio y resolvieron apoyos en alimentos, cobijas y servicios médicos para cientos de familias de hogares afectados por las inundaciones.

Luego de escuchar las necesidades y peticiones de los habitantes, Calderón Hinojosa afirmó que “junto con el gobierno de Tabasco estamos coordinando la ayuda inmediata a los damnificados con el apoyo de la Secretaría de Desarrollo Social (Sedesol) y demás dependencias del gobierno federal”. Al respecto, el gobernador de Tabasco dijo frente a los lugareños que “ahora lo más importante es el alimento, servicios médicos y seguridad de sus hijos y ancianos”.

“Tal como lo ha hecho desde 2007, el presidente Felipe Calderón está con los tabasqueños, venimos a evaluar daños y dispuestos a ayudar en todo lo que está a nuestro alcance”, señaló Andrés Granier Melo en esta comunidad, una de las más afectadas en esta temporada.

En punto del medio día de este jueves, ambos mandatarios arribaron a la comunidad de José Colomo, abordaron un camión militar que los condujo a la ranchería Miguel Hidalgo segunda sección, por una carretera que presenta un nivel de encharcamiento de agua de medio metro.

Aquí, Granier Melo y Calderón Hinojosa constataron la situación de emergencia que enfrentan centenares de habitantes de esta comunidad, incluidos entre los más de 200 mil damnificados de todo el estado.

Durante el trayecto de dos kilómetros, desde José Colomo a Miguel Hidalgo, visualizaron la totalidad de hogares inundados completamente, el Centro de Salud comunitario, así como tiendas de consumo.

COORDINAN AYUDA PARA HABITANTES AFECTADOS

En medio de la corriente de agua que atraviesa la comunidad, incomunicada por el desbordamiento del río Chilapa y los circundantes cuerpos lagunares Mixteca, Encantada e Ismate y Chilapilla, los habitantes dialogaron con el presidente Felipe Calderón y el gobernador Andrés Granier.

La ayuda alimenticia, la vamos a seguir enviando en despensas y cobijas, así como los servicios médicos a través de caravanas de la salud, dijo el gobernador a las familias.

El presidente Felipe Calderón, por su parte, invitó a las personas que aún permanecen en la comunidad a ir a los albergues para recibir atención y servicios adecuados y proteger su salud.

Dio a conocer que juntos, gobiernos federal y estatal, van a hacer un censo de las afectaciones que tengan en sus hogares, sembradíos y demás infraestructura de servicios para restituir los daños a través de los programas sociales, Fonden y de obras del gobierno.

En cuanto al puente Bitzal, que conduce a las secciones conocidas como Los Bitzales, el gobernador anunció que el

presidente de México instruyó a la dirección general de Petróleos Mexicanos, a que una vez que pase la inundación, se proceda a las gestiones para construir uno nuevo, ya que el actual ha cumplido su ciclo de vida.

En esta área, correspondiente al municipio de Macuspana, se encuentran con severas inundaciones las comunidades Lázaro Cárdenas, Bitzal, Los Naranjos, Encrucijada, Santos Degollado, El Bayo, José Colomo, Hermenegildo Galeana y otras aledañas de Centla.

En este recorrido, estuvieron acompañados por el alcalde de esta municipalidad, Alfonso Pérez Álvarez.

21 Oct 2011

Mexico: Emite SEGOB Declaratoria de Desastre Natural para 8 municipios del estado de Tabasco

Original published date: 20 Oct 2011
Country: Mexico
Theme: Shelter and Non-Food Items, Water Sanitation Hygiene
Content format: News and Press Release
Language: Spanish
Source: Government of Mexico
Disaster type: Flood, Land Slide, Mud Slide, Tropical Cyclone
Origin notes:
http://www.gobernacion.gob.mx/es/SEGOB/Sintesis_Informativa?uri=http%3A%2F%2Fwww.SEGOB.swb%23swbpress_Content%3A3234&ca t=http%3A%2F%2Fwww.SEGOB.swb%23swbpress_Category%3A1

México, D.F., 20/10/2011 La Secretaría de Gobernación emitió el día de hoy una Declaratoria de Desastre Natural para los municipios de Balancán, Centla, Emiliano Zapata, Jalpa de Méndez, Jonuta, Macuspana, Nacajuca y Tenosique del Estado de Tabasco, con lo cual tienen acceso a los recursos del Fondo de Desastres Naturales (FONDEN), para la atención de los daños sufridos a consecuencia de la inundación fluvial ocurrida del 17 de septiembre al 17 de octubre de 2011.

Cabe mencionar que estos municipios declarados en desastre natural, son los que hasta este momento han sido solicitados por el Gobierno del Estado de Tabasco, por lo que la Secretaría de Gobernación estará atenta, en caso de que sea necesario incluir más municipios al apoyo del FONDEN.

La Declaratoria se emitió al término de la instalación del Comité de Evaluación de Daños del FONDEN, integrados por funcionarios federales y del Gobierno del Estado de Tabasco responsables de los sectores afectados: vivienda, carretero, infraestructura urbana, hidráulico, educativo y salud. Los miembros de dicho Comité tendrán como función evaluar los daños ocasionados en la infraestructura y las viviendas de la población de bajos ingresos y cuantificar los recursos necesarios para su recuperación.

Durante la instalación del Comité, el Estado manifestó su interés en acceder a los recursos del FONDEN a través de la figura de "Apoyos Parciales Inmediatos" del FONDEN, a fin de atender de manera inmediata los aspectos prioritarios, tales como la limpieza y saneamiento de las viviendas, centros de salud y calles afectadas, acciones de reparación de infraestructuras de agua potable, alcantarillado y saneamiento, así como la habilitación provisional de las vías primarias de comunicación, en los municipios mencionados de esa Entidad Federativa, por lo que en los siguientes días esta Entidad Federativa presentará formalmente las acciones que ejecutará a través de esta figura.

Con lo anterior, el Gobierno Federal refrenda su compromiso de atender de manera inmediata los daños ocasionados a la infraestructura pública y las viviendas de la población afectada por el desastre natural en cuestión.

-Dirección General de Comunicación Social-

20 Oct 2011

Mexico: Se brinda ayuda humanitaria a los afectados por lluvias

Original published date: 19 Oct 2011

Country: Mexico

Theme: Health, Shelter and Non-Food Items

Content format: News and Press Release

Language: Spanish

Source: Government of Mexico

Disaster type: Flood, Land Slide, Mud Slide, Tropical Cyclone

Origin notes: <http://www.cocoso.chiapas.gob.mx/documento.php?id=20111019062922>

- Se entregaron 920 cobertores, 890 colchonetas, 800 despensas, 200 kits de limpieza y 200 kits de aseo personal

El gobernador del estado Juan Sabines Guerrero a través del Instituto de Protección Civil brinda apoyos a los afectados por las lluvias en la región Norte de Chiapas. Ante esta situación se realizó la entrega de ayuda humanitaria, la cual consta de 920 cobertores, 890 colchonetas, 800 despensas, 200 kits de limpieza y 200 kits de aseo personal.

Con el fin de abastecer del vital líquido a la población, se solicitó el apoyo para la instalación de tres plantas potabilizadoras a través de la coordinación con la Comisión Nacional del Agua, con lo que se espera arribe en las próximas horas.

Por su parte el sector salud mantiene brigadas de saneamiento en cada uno de los municipios, para brindar el apoyo correspondiente y de esta forma evitar problemas en la salud.

Dentro de los municipios que sufrieron afectaciones en la región Norte de Chiapas, se encuentra Ixhuitán, Juárez, Ostucán, Pichucalco y Reforma. En total son 38 comunidades las afectadas en la región Norte del estado por encharcamientos en patios y traspatios así como asentamientos.

Hasta este momento se han activado 4 refugios temporales albergando a más de 10 familias. Cabe destacar que todas las demás personas buscaron refugio con familiares y amigos mientras que muchos otros prefirieron no dejar su hogar.

Cabe destacar que con el propósito de evitar pérdidas humanas y afectaciones directas a la población se mantiene un seguimiento y monitoreo en el nivel de los ríos Pichucalco, Mezcalapa, Platanar y Carrizal.

Se espera que el día de hoy ingrese el Frente Frío No. 7 ocasionando evento de "Norte"; fuerte de corta duración, con descenso en las temperaturas y neblina sobre sierras por la mañana y noche con precipitaciones moderadas a fuertes aisladas en la entidad, así como viento de componente Norte de 40 kph; y rachas de hasta 60 km/h.

El Mapa de alertamiento por lluvias activó la Alerta Amarilla por precipitaciones muy fuertes para la región: Soconusco, Norte y de Los Bosques. Alerta Verde por lluvias fuertes para la región: meseta Comiteca Tojolabal, Sierra Mariscal, Selva Lacandona, Tulijá tzeltal chol y maya así como alerta azul por lluvias moderada para la región: Metropolitana, Valle Zoque, Mezcalapa, los Llanos, Altos Tsotzil-Tseltal, Frailesca, e Istmo-Costa.

Ante esta situación se le exhorta a la población a extremar precauciones y mantener en vigilancia los niveles de los ríos y arroyos, de igual forma se le pide hacer caso a las recomendaciones que emite el personal de protección civil.

Por otra parte sobre la región Sierra Mariscal en el municipio de Motozintla en la cabecera municipal, colonia 16 de septiembre, se registró un flujo de lodo de aproximadamente 900 mts cúbicos, extendiéndose aproximadamente 3 cuadras afectando a 5 viviendas con un grosor de 40 cms. Solamente a una familia se le trasladó al refugio temporal de la casa de la cultura, esta situación está siendo atendida con maquinaria, y personal del H. Ayuntamiento, e integrantes de comité comunitario.

20 Oct 2011

Mexico: Se abren centros de acopio para apoyar a damnificados

Original published date: 20 Oct 2011

Country: Mexico

Content format: News and Press Release

Language: Spanish

Source: Government of Mexico

Disaster type: Flood, Land Slide, Mud Slide, Tropical Cyclone

Origin notes: <http://www.cocoso.chiapas.gob.mx/documento.php?id=20111020072806>

- En caso de realizar alguna donación lleve alimentos no perecederos, medicamentos no caducos y ropa en buen estado

Con el propósito de brindar el apoyo correspondiente a nuestros hermanos damnificados por las lluvias, el gobernador del estado Juan Sabines Guerrero ha puesto en marcha una campaña de colecta de víveres.

Los municipios de Reforma y Catazajá en Chiapas, el estado Tabasco y hermanos de la República del Salvador han sido los más afectados por las pasadas lluvias, es por ello que hoy más que nunca es importante que nos unamos y apoyemos a quienes más lo necesitan.

Es por esta razón que gracias a la colaboración interinstitucional entre diversas dependencias se han abierto centros de acopio en todo el estado, ubicados estratégicamente para facilitar la entrega de los apoyos.

Los centros de acopio serán instalados en los Sistema DIF y las unidades municipales de protección civil ubicadas en todo el estado, y en la región metropolitana en Tuxtla Gutiérrez, en el Sistema Chiapaneco de Radio, Televisión y Cinematografía y en las oficinas del Instituto Estatal de Protección Civil.

Dentro de los víveres que usted puede donar se encuentran: arroz, frijol, harina, sal yodatada, azúcar, aceite, leche en polvo, productos enlatados (atún, sardina, y frijoles preparados), pastas para sopa, agua embotellada, kits de higiene personal como, jabón de baño, pasta dental, cepillo dental, papel higiénico, toallas sanitarias, detergente, pañales desechables para adulto y niño, ropas en buen estado así como medicamentos no caducos.

19 Oct 2011

Mexico: Declara la SEGOB emergencia para 2 municipios más del estado de Tabasco

Original published date: 20 Oct 2011

Country: Mexico

Content format: News and Press Release

Language: Spanish

Source: Government of Mexico

Disaster type: Flood, Land Slide, Mud Slide, Tropical Cyclone

Origin notes: http://portal.proteccioncivil.gob.mx/sala_prensa/archivos/Files/np_3871.pdf

Boletín No.387 /11.

México, D.F., 20 de octubre de 2011.

La Coordinación General de Protección Civil de la Secretaría de Gobernación, emitió hoy una Declaratoria de Emergencia para los municipios de Teapa y Cunduacán, del estado de Tabasco, por la ocurrencia de lluvia severa e inundación fluvial los días 22 de septiembre y 18 de octubre de 2011. Con esta acción se activan los recursos del Fondo Revolvente del Fondo de Desastres Naturales (FONDEN).

Con esta nueva declaratoria, suman ya 12 los municipios declarados en emergencia para esta entidad federativa, del 11 de octubre a la fecha.

A partir de esta Declaratoria, solicitada por el gobierno estatal, las autoridades contarán con recursos para atender las necesidades alimenticias, de abrigo y de salud de la población afectada.

19 Oct 2011

Mexico: Solicita Granier Melo estado de desastre para ocho municipios

Original published date: 18 Oct 2011
Country: Mexico
Content format: News and Press Release
Language: Spanish
Source: Government of Mexico
Disaster type: Flood, Land Slide, Mud Slide, Tropical Cyclone
Origin notes: http://www.tabasco.gob.mx/noticias/vernotas_sp.php?id=17347

La coordinadora de Protección Civil de Segob, Laura Gurza, confirma petición de mandatario tabasqueño para contar con recursos y apoyar población afectada y reparar infraestructura

Villahermosa, Tab., 18 de octubre de 2011.

- Pide a Conagua agilizar corroboración.
- Andrés Granier informó que debido a la actual situación crítica, se instaló un segundo Centro de Operaciones en el C-4 para atender la problemática que se vive en la entidad.
- Debido a las intensas lluvias de las últimas horas, hasta el lunes por la noche están afectadas casi 115 mil personas de 602 comunidades del estado, explicó Protección Civil.

Durante la segunda sesión permanente del Consejo Estatal de Protección Civil, la coordinadora general de Protección Civil de la Secretaría de Gobernación, Laura Gurza Jaidar, anunció que el gobernador Andrés Granier Melo ya solicitó a la Comisión Nacional del Agua (Conagua) se agilice la corroboración para declarar como zona de desastre a ocho municipios y como zona de emergencia a todo el estado de Tabasco.

La funcionaria federal confió en que una vez que se tenga la corroboración de la Conagua, seguramente no habrá problema para la declaratoria de desastre, y entonces se formará el comité de evaluación para analizar la magnitud de los daños, y que de inmediato bajen los recursos necesarios para atender a la población y a la infraestructura dañada por las intensas lluvias que han caído en las últimas 48 horas.

En este sentido, el mandatario tabasqueño informó que además de solicitar el estado de emergencia para Tacotalpa, Teapa, Jalapa, Cárdenas y Cunduacán, también incluirá a Huimanguillo y Paraíso, que en las últimas horas han sido severamente dañados. “Ya habíamos mandado la declaratoria de los primeros cinco municipios, pero la vamos a reconsiderar y se incluirá a Huimanguillo y Paraíso”, afirmó.

Además, solicitó el apoyo del Sistema Nacional de Protección Civil para que envíe bombas para expulsar el agua que se ha estancado en zonas que están entre bordos de protección, así como un buen número de cayucos para auxiliar a decenas de familias que se quedaron incomunicadas y que únicamente usan ese medio para transportarse y atender sus principales necesidades.

SEGUNDO CENTRO DE OPERACIONES

En el Palacio de Gobierno, Granier Melo también informó que debido a la situación crítica por la que está atravesando Tabasco, se instalará un segundo Centro de Operaciones en el C-4 de esta capital para atender al resto de los municipios, pues en Emiliano Zapata se instaló el primero para socorrer a las demarcaciones de la región de Los Ríos, que tiene numerosas localidades afectadas.

Además, instruyó a la Coordinación General de Comunicación Social y Relaciones Públicas para que se ofrezcan ruedas de prensa para informar verazmente a la población sobre la situación. Una vez más --subrayó--, pido a la población que no haga caso de rumores que únicamente alarman a la población, y utilizar las redes sociales con responsabilidad para no generar falsas versiones.

El jefe del Ejecutivo estatal dijo que pese a que la situación es crítica en la entidad, por el momento no es necesario suspender clases, por lo que pidió el apoyo de maestros y padres de familia para que cumplan con su responsabilidad. Recordó que únicamente en el municipio de Jonuta se suspendieron las clases por los daños y en las escuelas que son utilizadas como

refugios temporales.

Insistió en que no habrá compasión para nadie en casos de pillaje, pues se aplicará todo el peso de la ley a quien se sorprenda robando en viviendas, solicitó denunciar a quien se aproveche de la situación y pida favores políticos a cambio de ofrecer apoyo.

FUNCIONAN OBRAS DEL PLAN HÍDRICO

La coordinadora general de Protección Civil señaló que en 2010 y en lo que va de este año han caído lluvias históricas en Tabasco, “pero gracias a las obras del Plan Hídrico Integral de Tabasco (PHIT) se han evitado mayores daños a las cabeceras municipales, principalmente a la capital tabasqueña. Felicito al gobierno del estado y a Conagua por estas acciones y confío en que las obras se concluirán en forma”, subrayó.

Laura Gurza Jaidar destacó, además, que Tabasco será utilizado como ejemplo en un estudio que realizará el Banco Mundial sobre la importancia de la inversión preventiva para evitar graves daños a poblaciones e infraestructura en caso de que se presenten desastres naturales. Estamos convencidos de que la inversión preventiva es necesaria para hacer frente eficazmente a los fenómenos, enfatizó.

En su oportunidad, el director estatal de Protección Civil, Roberto López Romero, informó que debido a las fuertes precipitaciones que se han dejado sentir en las últimas 48 horas, casi 115 mil personas de 602 comunidades han resultado afectadas. Aclaró que el último corte se hizo hasta el lunes pasado, pero seguramente ese número se incrementará debido a que algunos ríos han subido sus crecientes.

Angélica Mata García, subgerente técnica de Conagua, explicó que habrá un breve receso de lluvias, pero a mediados del jueves se espera que arribe a la región el frente frío número siete que prevé traiga precipitaciones entre 50 y 70 milímetros, por lo que pidió mantenerse al tanto del crecimiento de los ríos, principalmente del Usumacinta, Samaria, Carrizal y Grijalva.

El superintendente de la Central Hidroeléctrica de la presa Peñitas, Luis Toribio Martínez Ramírez, detalló que actualmente la presa turбина mil 500 metros cúbicos por segundo, y agregó que la presa de Malpaso está arriba de su curva guía, por lo que se tiene especial vigilancia en su comportamiento.

Jorge Octavio Mijangos Borja, director local de Conagua, indicó que 52 sitios en la entidad han sido reforzados con costalera para evitar daños a la población, y agregó que se han colocado 13 kilómetros de costalera y trabajan 42 equipos de bombeo de la dependencia para expulsar el agua.

19 Oct 2011

Mexico: Entrega DIF-Tabasco insumos en refugios temporales

Original published date: 19 Oct 2011
Country: Mexico
Theme: Food and Nutrition, Shelter and Non-Food Items
Content format: News and Press Release
Language: Spanish
Source: Government of Mexico
Disaster type: Flood, Land Slide, Mud Slide, Tropical Cyclone
Origin notes: http://www.tabasco.gob.mx/noticias/vernotas_sp.php?id=17370

Habitantes de los municipios de Balancán, Jonuta y Macuspana que están albergados en los refugios temporales, fueron asistidos por el organismo con diversos enseres

Villahermosa, Tab., 19 de Octubre de 2011.

- Por instrucciones de la señora Calles de Granier
- Más de mil personas de esas demarcaciones recibieron los apoyos

Con la finalidad de ayudar a las personas afectadas por las inundaciones a causa de las recientes lluvias, el Sistema DIF-Tabasco que preside la señora María Teresa Calles de Granier, entregó simultáneamente despensas y artículos de primera necesidad a las personas refugiadas en los albergues habilitados en los municipios de Balancán, Jonuta y Macuspana.

En cumplimiento a las indicaciones de la presidenta del organismo asistencial, la señora Calles de Granier, directores de diversas instancias del DIF-Tabasco, acudieron en apoyo a la población en desgracia que reside en estas tres demarcaciones y que fueron golpeadas en los últimos días por frentes fríos y desbordamientos de ríos.

En el municipio de Balancán, Francisco Javier Evia Ávalos, director de Investigación, Enseñanza y Desarrollo Humano del DIF-Tabasco, fue el responsable de llevar la ayuda a las comunidades afectadas, tales como Leona Vicario, poblado Multé y la cabecera municipal, otorgando un total de 101 despensas, 300 cobertores y apoyos diversos a las personas que habitan provisionalmente en los refugios temporales.

De la misma forma, en Jonuta el director de Orientación Familiar y Asistencia Social (DOFyAS), Andrés Hernández Martínez, acompañado del secretario del Ayuntamiento, Rafael Argáez Díaz, asistieron a la población albergada de la rancharía Las Palmas y la comunidad El Pastal, otorgándoles 434 despensas, cobertores, enseres, alimentos enlatados y artículos de aseo personal, beneficiando así a la población más anegada.

Por su parte, Lorenia Garza Ponce de León, directora de Servicios Alimentarios del DIF-Tabasco, auxilió a 500 familias de Macuspana que habitan en la Zona Barriales y la comunidad de Allende, resguardadas en escuelas o lugares habilitados como refugios temporales para garantizarles mayor seguridad y salvaguardar la integridad de cada individuo.

De igual forma, en las comunidades la funcionaria estatal mencionó que lo primordial para el DIF-Tabasco es procurar el bienestar de quienes se encuentran en situación de vulnerabilidad y entregó cajas con latas de frijol, atún y sardina, así como cuatro paquetes con 96 rollos de papel higiénico.

Es así, como el organismo asistencial que preside la señora María Teresa Calles de Granier respalda a la población que sufre por la situación meteorológica que actualmente afecta a todo el estado, beneficiando con estos apoyos a más de mil personas en condiciones vulnerables.

Es importante resaltar, que la institución asistencial, trabajará incansablemente los próximos días para seguir apoyando a las personas albergadas en las diversas demarcaciones de la entidad, con el fin de contribuir a mejorar su estancia en los refugios instalados para la protección de la población.

Mexico: Continúan servicios médicos a través de Caravanas

Original published date: 18 Oct 2011
Country: Mexico
Theme: Health
Content format: News and Press Release
Language: Spanish
Source: Government of Mexico
Disaster type: Flood, Land Slide, Mud Slide, Tropical Cyclone
Origin notes: http://www.tabasco.gob.mx/noticias/vernotas_sp.php?id=17351

El secretario de Salud, Luis Felipe Graham Zapata señaló que los servicios de atención médica no se suspenderán en las zonas afectadas, continuarán a través de brigadas acuáticas y caravanas de la salud

Villahermosa, Tab., 18 de octubre de 2011.

En zonas afectadas.

Con la finalidad de supervisar los servicios médicos que se brindan en las zonas afectadas del municipio de Centro, el secretario de Salud en Tabasco, Luis Felipe Graham Zapata, realizó un recorrido por las comunidades El Monal I y II, El Cedral y El Coquito, donde garantizó a las familias que la atención médica no se suspenderá y se continuarán brindando a través de las caravanas de la salud, mientras que en las comunidades de difícil acceso los servicios se acercarán con brigadas acuáticas.

El funcionario estatal dijo que se realiza la búsqueda intencionada de casos febriles y diarreas por estas comunidades e indicó que tan sólo en este día se otorgaron 90 consultas médicas, siendo las infecciones agudas respiratorias las más comunes, además de aplicar 32 dosis de vacunas de influenza y Difteria TD.

Asimismo, constató las acciones que realizan las brigadas epidemiológicas y de vectores en esta zona, donde el personal de salud tiene como objetivo proteger de enfermedades a más de 43 mil personas que viven en el sector Gaviotas Sur.

En estas localidades, donde las personas agradecieron al funcionario estatal la atención oportuna que el personal de salud les brinda en los momentos de contingencia, Graham Zapata entregó a cada familia un kits de atención básica, que contiene gel antibacterial, crema antimicótica para los pies, plata coloidal y sobres de Vida Suero Oral.

Ante la situación que actualmente prevalece en la capital tabasqueña y dado que las lluvias continuarán en los próximos días, el titular del ramo exhortó a la población a seguir el llamado de las autoridades estatales “ante cualquier síntoma de fiebre, diarrea o dolor, acudan al centro de salud más cercano o a las caravanas de la salud para la atención oportuna y de esta manera prevenir enfermedades”, puntualizó.

Finalmente garantizó el abasto de medicamentos en todas las unidades médicas, brigadas acuáticas y caravanas de salud, por lo que pidió a las personas confiar en el personal médico de la dependencia a su cargo.

17 Oct 2011

Mexico: Realiza Coordinadora de Protección Civil recorrido por zona de desastre en el estado de Tabasco

Original published date: 18 Oct 2011
Country: Mexico
Content format: News and Press Release
Language: Spanish
Source: Government of Mexico
Disaster type: Flood, Land Slide, Mud Slide, Tropical Cyclone
Origin notes:
http://www.gobernacion.gob.mx/es/SEGOB/Sintesis_Informativa?uri=http%3A%2F%2Fwww.SEGOBSwb%23swbpress_Content%3A3227&ca t=http%3A%2F%2Fwww.SEGOBSwb%23swbpress_Category%3A1

Boletín 383
México, D.F., 18/10/2011

La Coordinadora General de Protección Civil, Laura Gurza Jaidar, presidió junto con el Gobernador del estado de Tabasco, Andrés Granier Melo, la Sesión Permanente del Consejo Estatal de Protección Civil, por las lluvias ocurridas en los últimos días en diversos municipios de la entidad.

Al respecto, Gurza Jaidar recordó que el pasado 11 de octubre se declaró la emergencia para ocho municipios, además la Comisión Nacional del Agua (CONAGUA), está por dictaminar la solicitud de los municipios de Tacotalpa, Teapa, Jalapa, Cárdenas y Cunduacán. A través de recursos del Fondo Revolvente del FONDEN, se atiende hasta el momento a cerca de 37 mil personas.

La funcionaria reiteró el apoyo de la Federación para realizar todas las acciones necesarias y recuperar la normalidad en el estado, luego de una evaluación conjunta entre las autoridades de los tres niveles de Gobierno.

Destacó que con las obras del Plan Integral Hídrico de Tabasco, realizadas en coordinación con la CONAGUA se evitaron efectos mayores en la infraestructura de las poblaciones que han resultado afectadas.

Asimismo, dio a conocer que el Banco Mundial realizará un estudio para promover las inversiones preventivas. El Gobierno del estado de Tabasco participará como entidad ejemplo de estas acciones, demostrando que la inversión preventiva reditúa grandes beneficios para la población.

Por su parte, el Gobernador Andrés Granier Melo agradeció el apoyo otorgado por el Presidente Felipe Calderón Hinojosa, a través de la Coordinación General de Protección Civil, que en todo momento ha atendido las solicitudes de apoyo en urgencias similares.

Granier Melo solicitó la ayuda de la Federación para obtener bombas de agua y así extraer con mayor rapidez el líquido acumulado por las lluvias en los diversos municipios de la entidad, también comentó que para atender a la población afectada se instalaron dos Centros de Operaciones, uno en el municipio de Emiliano Zapata, para la zona de los ríos, y otro en Villahermosa para el resto del estado.

Finalmente, Laura Gurza y mandatario estatal realizaron un recorrido en colonias afectadas del Ejido Manuel Buelta y Rayón, del municipio de Teapa, donde entregaron despensas y visitaron dos albergues.

--Dirección General de Comunicación Social--

17 Oct 2011

Mexico: El huracán “Jova” deja afectaciones a más de 90 mil personas de cinco estados del País

Original published date: 15 Oct 2011
Country: Mexico
Content format: News and Press Release
Language: Spanish
Source: Government of Mexico
Disaster type: Flood, Land Slide, Mud Slide, Tropical Cyclone
Origin notes:
http://www.sedesol.gob.mx/es/SEDESOL/Sintesis_Informativa?uri=http%3A%2F%2Fwww.SEDESOL.swb%23swbpress_Content%3A224&cat=http%3A%2F%2Fwww.SEDESOL.swb%23swbpress_Category%3A1

Comunicado de Prensa No. 310/151011
México, D.F., a 15 de octubre de 2011

- Brigadas de la Sedesol realizan ya el levantamiento de censos para determinar los daños en viviendas y enseres domésticos
- Se pondrá en marcha el Programa de Empleo Temporal Inmediato para limpiar casas y calles
- El trabajo se realiza en los estados de Colima, Jalisco, Tabasco, Oaxaca y Campeche

En apego a las instrucciones giradas por el Secretario de Desarrollo Social, Heriberto Félix Guerra, personal especializado de la dependencia federal trabaja en la evaluación de daños tras el paso de fenómenos meteorológicos en los estados de Colima, Jalisco, Tabasco, Oaxaca y Campeche, donde de acuerdo a las autoridades de Protección Civil hay 92 mil 448 personas afectadas, integrantes de 17 mil 761 familias, de 60 municipios.

“He instruido al personal de la Sedesol para apoyar con todo el paso del Estado a las personas que en estos momentos se encuentran en contingencia. Son momentos de demostrar compromiso y solidaridad con nuestros hermanos cuyo patrimonio resultó afectado por los fenómenos climatológicos de los últimos días”, dijo el Titular de la dependencia.

Indicó que de manera coordinada se trabaja con unidades de Protección Civil, tanto estatales como municipales, para que los damnificados cuenten con un techo seguro e insumos necesarios para su alimentación.

En ese sentido, se mantienen 133 albergues en operación, con 6,468 personas: 17 en Colima, con 2,764 personas; 70 en Jalisco, con 1,168 personas; 40 en Tabasco, con 1,167 personas; y 2 en Oaxaca, con 1,280 personas.

Hasta este sábado, el reporte situacional es: Jalisco: El huracán “Jova” provocó inundaciones y deslaves en tramos carreteros, afectando viviendas. Los municipios con mayores daños son Cihuatlán, La Huerta, Villa Purificación, Autlán y Cuautitlán de García Barragán. Se registraron cuatro decesos. Se estiman 6 mil viviendas afectadas, con una población vulnerable de 203,465 personas. Hay 70 albergues en operación.

Colima: Se publicó la Declaratoria de Emergencia para los 10 municipios del estado. Se calculan 1,330 viviendas afectadas en 41 localidades de 21 colonias; de ellas, 800 se ubican en Manzanillo, Colima y Tecmán. Hubo dos decesos.

Campeche: Se declaró al municipio de Palizada en Estado de Emergencia, con 724 posibles familias afectadas (3,020 personas) en caso de desbordarse el río del mismo nombre.

Oaxaca: Se afectaron 95 localidades de 56 municipios, con una población vulnerable de 941,178 personas. Hay 55 municipios con declaratoria de emergencia y 43 con declaratoria de desastre natural. En dos albergues se atiende a 1,280 personas.

Tabasco: Hay 74 mil 631 personas afectadas por lluvias intensas y desbordamiento de ríos. Ocho municipios declarados en emergencia (Balancán, Centla, Emiliano Zapata, Jalpa de Méndez, Jonuta, Nacajuca, Tenosique y Macuspana); hay 40 albergues habilitados, donde se ha atendido a 1,167 personas.

En todos los casos, el personal de la Sedesol realiza las evaluaciones de los daños para determinar el tipo de acciones a desarrollar, en apoyo de la población.

17 Oct 2011

Mexico: Apoya Sedesol a los damnificados por “Jova”

Original published date: 14 Oct 2011
Country: Mexico
Content format: News and Press Release
Language: Spanish
Source: Government of Mexico
Disaster type: Flood, Land Slide, Mud Slide, Tropical Cyclone
Origin notes:
http://www.sedesol.gob.mx/es/SEDESOL/Sintesis_Informativa?uri=http%3A%2F%2Fwww.SEDESOL.swb%23swbpress_Content%3A222&cat=http%3A%2F%2Fwww.SEDESOL.swb%23swbpress_Category%3A1

Comunicado de Prensa No. 308/141011
México, D.F., a 14 de octubre de 2011

- Los 10 municipios de Colima fueron declarados en emergencia
- La zona sur de Jalisco también será apoyada en su regreso a la normalidad
- Ordena Félix Guerra evaluar los daños para otorgar los apoyos en forma inmediata

El Secretario de Desarrollo Social, Heriberto Félix Guerra, pidió a los delegados de la Sedesol en Colima, Jalisco y Tabasco realizar la inmediata evaluación de los daños ocasionados por los fenómenos meteorológicos para determinar el tipo de apoyos que requiere la población afectada y otorgarlos a la brevedad posible.

Hasta el momento, fueron declarados en situación de emergencia por la Secretaría de Gobernación, los 10 municipios del estado de Colima y ocho del estado de Tabasco, por lo que el Titular de la Sedesol instruyó a los delegados de la Sedesol a evaluar la aplicación de programas emergentes de limpieza, reparación y reconstrucción de las zonas más afectadas.

Una vez determinado el número de personas damnificadas, la Sedesol implementaría el Programa de Empleo Temporal Inmediato (PETI), para que quienes resintieron daños en su patrimonio e ingresos puedan obtener una remuneración por limpiar sus propias casas.

Asimismo, se realizará un censo casa por casa para cuantificar los daños en viviendas y enseres domésticos y determinar las acciones a seguir. La Sedesol agilizará los trámites para que las familias afectadas puedan recibir los apoyos lo más pronto posible.

De acuerdo con información preliminar dada a conocer por autoridades de protección civil, se estima que el paso de “Jova” por la costa colimense ha dejado a cerca de 20 mil personas damnificadas, de las cuales 2 mil 700 se encuentran ubicadas en los 17 albergues temporales, con el objetivo de salvaguardar su integridad física.

De la misma forma, el funcionario federal pidió a sus delegados en Colima y Jalisco mantenerse alerta por la posible repercusión del meteoro “Irwin”, que podría provocar más lluvias, sobre todo en las zonas costeras.

En Colima, la delegada de la Sedesol, Esmeralda Cárdenas, acompañada por Armando Lozano de León, de la Dirección General de Atención a Desastres, recorrió Manzanillo, Tecmán, Armería, Colima, Villa de Álvarez y Coquimatlán, municipios que fueron mayormente afectados por las inundaciones y desbordamientos de ríos y arroyos.

Atendiendo las instrucciones del Secretario de Desarrollo Social, brigadas de Sedesol trabajan también en los estados de Oaxaca, Campeche y Guerrero, que fueron afectadas por el fenómeno hidrometeorológico.

17 Oct 2011

El Salvador: Central America: death toll from torrential rains rises

Original published date: 17 Oct 2011

Country: El Salvador, Costa Rica, Guatemala, Honduras, Mexico, Nicaragua

Content format: News and Press Release

Language: English

Source: ACT Alliance

Disaster type: Flood, Land Slide, Mud Slide, Tropical Cyclone

Origin notes: <http://www.actalliance.org/stories/central-america-death-toll-from-torrential-rains-rises>

By Thomas Ekelund

Torrential rains in Central America have killed 81 people in the past week, with 25 lives lost in El Salvador alone since Saturday, where people are fleeing from their homes en masse, over 150,000 are affected and 15,000 are in shelters.

The deadly downpour has swamped some of the poorest countries in the Americas in the belt running from southwestern Mexico in the north through Guatemala, Honduras and El Salvador to Nicaragua and Costa Rica in the south. Many of those killed in El Salvador have died in mudslides, while arterial roads, vital for bringing help and moving people to safety, have been cut off by the water.

"This is an emergency on the scale of Hurricane Mitch", says Eva Ekelund, Country Director of ACT member the Lutheran World Federation from the Salvadorian capital.

But a bigger emergency lies ahead: in two weeks the crops of maize and beans were due to be harvested. Now they are all lost under the water.

The chaos has been wreaked by a giant cloud known as Tropical Depression 12E, which has parked itself above Central America. Rainfall, which has reached nearly 2.2m in the past week, is expected to continue until Wednesday. In rainy Scandinavia, annual rainfall is around 1000-1200 metres.

Considered by the United Nations to be one of the most vulnerable regions to natural disasters, climate change and man-made threats in the shape of environmental degradation, Central America is home to some of the most unequal societies on earth.

ACT member LWF is starting an immediate emergency response in El Salvador following a needs assessment of the most vulnerable areas – those that receive little or no state help. LWF has distributed hygiene kits and food in the metropolitan areas of El Salvador and the Rio Lempa, reaching almost a thousand families.

17 Oct 2011

Mexico: Funge DIF-Tabasco como centro de acopio para apoyo de damnificados

Original published date: 17 Oct 2011
Country: Mexico
Theme: Food and Nutrition, Shelter and Non-Food Items
Content format: News and Press Release
Language: Spanish
Source: Government of Mexico
Disaster type: Flood, Land Slide, Mud Slide, Tropical Cyclone
Origin notes: http://www.tabasco.gob.mx/noticias/vernotas_sp.php?id=17319

La directora de la dependencia, Karin Margarita Beer Guttler, invitó a la población a donar alimentos no perecederos, cobijas, colchonetas, agua embotellada; así como productos de primera necesidad

Villahermosa, Tab., 17 de octubre de 2011.

La funcionaria estatal resaltó que se trabajará incansablemente para llevar la ayuda a la población afectada que se encuentre en los refugios temporales; asimismo dijo que se espera contar con la solidaridad de todos tabasqueños.

A partir de este lunes 17 de octubre, el DIF-Tabasco que preside la señora María Teresa Calles de Granier, funge como centro de acopio para la recaudación de productos que servirán para apoyar a los habitantes afectados por las lluvias ocasionadas por el frente frío número 6; así lo dio a conocer Karin Margarita Beer Guttler, directora general de este organismo.

En este sentido, la funcionaria estatal invitó a nombre de la señora Tere Calles a donar alimentos no perecederos, cobijas, ropa, colchonetas, agua embotellada; entre otros artículos de primera necesidad, a fin de hacer llegar lo antes posible la ayuda que necesitan las familias de las zonas afectadas.

Señaló que se trabaja de manera coordinada con la Dirección de Protección Civil, así como con los sistemas municipales del DIF, con el propósito de coordinar todas las medidas necesarias que permitan brindar estabilidad y bienestar a los damnificados.

Resaltó que la institución trabajará incansablemente para llevar la ayuda a la población afectada que se encuentre en los refugios temporales.

“Esperamos contar con la solidaridad de todos los tabasqueños, para unirnos como lo hemos hecho en otras ocasiones con nuestros hermanos en desgracia, porque unidos hacemos más y mejores cosas”.

Por último, indicó que el Centro de Acopio se encuentra en las instalaciones del organismo, ubicado en la calle Manuel Antonio Romero, número 203, colonia Pensiones, en un horario de 8 de la mañana a 6 de la tarde, de lunes a viernes.

16 Oct 2011

Mexico: Declara la segob emergencia para 13 municipios del estado de Jalisco

Original published date: 16 Oct 2011
Country: Mexico
Content format: News and Press Release
Language: Spanish
Source: Government of Mexico
Disaster type: Flood, Land Slide, Mud Slide, Tropical Cyclone
Origin notes:
http://www.gobernacion.gob.mx/es/SEGOB/Sintesis_Informativa?uri=http%3A%2F%2Fwww.SEGO.B.swb%23swbpress_Content%3A3220&ca t=http%3A%2F%2Fwww.SEGO.B.swb%23swbpress_Category%3A1

Boletín 380
México, D.F., 16/10/2011

La Coordinación General de Protección Civil de la Secretaría de Gobernación, emitió hoy una Declaratoria de Emergencia para los municipios de Puerto Vallarta, Mascota, Cabo Corrientes, Tomatlán, La Huerta, Casimiro Castillo, Cuautitlán de García Barragán, Villa Purificación, Cihuatlán, Tolimán, Autlán de Navarro, Talpa de Allende y San Gabriel, del estado de Jalisco, por la presencia del huracán “Jova” los días 11 al 12 de octubre de 2011.

Con esta acción se activan los recursos del Fondo de Desastres Naturales (FONDEN).

A partir de esta Declaratoria, solicitada por el gobierno estatal, las autoridades contarán con recursos para atender las necesidades alimenticias, de abrigo y de salud de la población que resulte afectada.

--DIRECCION GENERAL DE COMUNICACION SOCIAL--

16 Oct 2011

Mexico: Storms leave 29 dead in Central America, Mexico

Original published date: 14 Oct 2011
Country: Mexico, Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Honduras, Nicaragua
Content format: News and Press Release
Language: English
Source: Agence France-Presse
Disaster type: Flood, Land Slide, Mud Slide, Tropical Cyclone
Origin notes:
<http://www.google.com/hostednews/afp/article/ALeqM5iPVgkbTYbDngAejMmZrzP4dRzxsg?docId=CNG.4f5b2edb570be5e984b75aa64ea69735.11>

GUATEMALA CITY — Two storm systems left 29 people dead and forced tens of thousands from their homes as heavy rains battered Central America and Mexico's Pacific coast, officials said.

Central America alone accounted for 24 of those dead and nearly 60,000 people made homeless by the storms, according to local authorities and emergency services.

Another five people were killed in Mexico, where Hurricane Jova's torrential rains forced at least 4,000 people to leave their homes.

The storms triggered heavy flooding, blocked roads, and caused electricity outages and mudslides. Many homes were destroyed.

In hard-hit Guatemala, where 15 people died and over 52,000 were forced from their homes, torrential rains destroyed and carried away bridges.

Four people remained missing, Vice President Rafael Espada said, urging residents to avoid unnecessary travel over the next 48 hours, with more rain expected.

Heavy rains caused landslides on several major highways in the Central American country, which saw 274 people die from flooding and landslides last year during the heaviest rainfall of the last 60 years.

Rescuers recovered a total of nine bodies in El Salvador and Nicaragua -- six in Nicaragua and three in El Salvador -- while Honduras and Costa Rica only property damage was reported.

In Mexico, Jova roared ashore as a strong category two hurricane Tuesday before weakening to a tropical storm.

Officials recovered the body of a man swept away by a river in Jalisco state, which was hit hard by the storm. Authorities said a 21-year-old woman and her five-year old daughter were killed in a landslide in the small community of Melaque, and two others died in Tomatlan.

Jova battered Mexico just as thousands of athletes began arriving for the Pan American Games, which begin on Friday in Guadalajara, the Jalisco state capital more than 100 kilometers (60 miles) from the coast.

Authorities have insisted that the games, one of the premier events on the global sports calendar, would not be affected though some venues required last-minute repairs.

The remnants of the hurricane were breaking up over the northwest state of Nayarit, Mexican forecasters said.

Agence France-Presse:

©AFP: The information provided in this product is for personal use only. None of it may be reproduced in any form whatsoever without the express permission of Agence France-Presse.

Mexico: Some 100,000 people hit by rains, floods in Mexico and Central America – UN

Original published date: 14 Oct 2011

Country: Mexico, Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Haiti, Honduras, Nicaragua

Theme: Shelter and Non-Food Items

Content format: News and Press Release

Language: English

Source: UN News Service

Disaster type: Flood, Land Slide, Mud Slide, Tropical Cyclone

Origin notes: <http://www.un.org/apps/news/story.asp?NewsID=40055&Cr=flood&Cr1=>

14 October 2011 – Some 100,000 people in Mexico and Central America are facing flooding as Hurricane Jova and a tropical depression unleash torrential rains over the region, the United Nations reported today as it activated emergency and assessment teams in Nicaragua and El Salvador.

In Mexico heavy rainfall from the hurricane has affected 50,000 people in the state of Tabasco, while nearly 43,500 others have been hit by flooding in Guatemala, where almost the entire country has been affected, with 1,700 families already losing their homes and the rains forecast to continue for the next two to three days, the UN Office for the Coordination of Humanitarian Affairs (OCHA) said in a news release.

A UN emergency technical team has been activated and is in communication with authorities in Nicaragua, where nearly 5,500 people have been affected and over 1,000 houses damaged.

In El Salvador, the UN World Food Programme (WFP) and the Pan-American Health Organization (PAHO), the regional arm of the UN World Health Organization (WHO), has joined the International Organization for Migration (IOM) in carrying out an assessment of the most crowded shelters. Over 2,200 people are already in emergency shelters.

In Honduras and Costa Rica damage has so far been limited, with some people cut off and few in emergency shelters, OCHA reported.

Flooding has also engulfed southern Haiti where UN peacekeepers have evacuated hundreds of families from their homes and placed them in temporary shelters as waters have risen after days of torrential rain.

14 Oct 2011

Mexico: Declara Segob emergencia para el municipio de Campeche, en el estado de Campeche

Original published date: 14 Oct 2011
Country: Mexico
Content format: News and Press Release
Language: Spanish
Source: Government of Mexico
Disaster type: Flood, Land Slide, Mud Slide, Tropical Cyclone
Origin notes:
http://www.gobernacion.gob.mx/es/SEGOB/Sintesis_Informativa?uri=http%3A%2F%2Fwww.SEGOB.swb%23swbpress_Content%3A3218&ca t=http%3A%2F%2Fwww.SEGOB.swb%23swbpress_Category%3A1

Boletín 379
México, D.F., 14/10/2011

La Coordinación General de Protección Civil de la Secretaría de Gobernación, emitió hoy una Declaratoria de Emergencia para el municipio de Campeche del estado de Campeche, por la ocurrencia de lluvia severa el día 13 de octubre de 2011. Con esta acción se activan los recursos del Fondo Revolvente del Fondo de Desastres Naturales (FONDEN).

A partir de esta Declaratoria, solicitada por el gobierno estatal, las autoridades contarán con recursos para atender las necesidades alimenticias, de abrigo y de salud de la población que resulte afectada.

14 Oct 2011

Mexico: Declara la SEGOB Emergencia para el estado de Colima

Original published date: 13 Oct 2011
Country: Mexico
Theme: Food and Nutrition, Health, Shelter and Non-Food Items
Content format: News and Press Release
Language: Spanish
Source: Government of Mexico
Disaster type: Flood, Land Slide, Mud Slide, Tropical Cyclone
Origin notes:
http://www.gobernacion.gob.mx/es/SEGOB/Sintesis_Informativa?uri=http%3A%2F%2Fwww.SEGOB.swb%23swbpress_Content%3A3210&cat=http%3A%2F%2Fwww.SEGOB.swb%23swbpress_Category%3A1

Boletín 374 México, D.F., 13/10/2011

La Coordinación General de Protección Civil de la Secretaría de Gobernación, emitió hoy una Declaratoria de Emergencia para los municipios de Armería, Colima, Comala, Coquimatlán, Cuauhtémoc, Ixtlahuacán, Manzanillo, Minatitlán, Tecomán y Villa de Álvarez, del estado de Colima, por la presencia del huracán “Jova” el día 12 de octubre de 2011. Con esta acción se activan los recursos del Fondo Revolvente del Fondo de Desastres Naturales (FONDEN).

A partir de esta Declaratoria, solicitada por el gobierno estatal, las autoridades contarán con recursos para atender las necesidades alimenticias, de abrigo y de salud de la población que resulte afectada.

-Dirección General de Comunicación Social-

13 Oct 2011

Mexico: Hurricane Jova hits Mexican port, kills four

Original published date: 13 Oct 2011

Country: Mexico

Content format: News and Press Release

Language: English

Source: Reuters - AlertNet

Disaster type: Flood, Land Slide, Mud Slide, Tropical Cyclone

Origin notes: <http://www.trust.org/alertnet/news/hurricane-jova-hits-key-mexican-port-kills-four/>

- Hurricane causes deaths and major flooding
- Mexico's chief cargo port closed by storm
- Tropical depression hits Central America (Updates death toll)

By Miguel Angel Gutierrez and Mica Rosenberg

MANZANILLO/PUERTO VALLARTA, Mexico, Oct 12 (Reuters) - Hurricane Jova flooded the streets of Mexico's main Pacific port with torrential rain on Wednesday, inundating popular beach resorts and killing at least four people in mudslides.

While Jova ravaged the coast, a tropical depression to the southeast prompted thousands of evacuations in Mexico as well as flooding and mudslides that have killed 18 in Central America since the start of the week.

Read the *full article* on AlertNet

Reuters - AlertNet:

For more humanitarian news and analysis, please visit www.trust.org/alertnet

13 Oct 2011

Mexico: Storm Jova drenches western Mexico

Original published date: 12 Oct 2011
Country: Mexico
Content format: News and Press Release
Language: English
Source: Agence France-Presse
Disaster type: Flood, Land Slide, Mud Slide, Tropical Cyclone
Origin notes:
http://www.google.com/hostednews/afp/article/ALeqM5goi7mXsq1_tzsG8pjZadTmzoibTQ?docId=CNG.7e78ae6579fc3222cb54f8e6950a34bb.1d1

By Guillermo Barros (AFP)

PUERTO VALLARTA, Mexico — Jova lost its hurricane status Wednesday but remained a deadly threat as a huge storm system, dumping torrential rain across much of Mexico's Pacific coast and triggering flooding and power cuts.

The weakened system, now a tropical depression, had roared ashore in Jalisco state Tuesday as a category two hurricane.

At least two people were confirmed dead Wednesday when a 21-year-old woman and her five-year-old daughter were swept away by flood waters in Jalisco.

Despite rapidly losing its punch, Jova was still packing strong gusts a day after making landfall, with sustained winds topping 55 kilometers (35 miles) per hour.

Jova uprooted trees and knocked down protective walls as it lashed western Mexico, with officials warning of flash floods and mudslides.

The system was moving inland at about six miles (nine kilometers) per hour and was expected to weaken further, eventually dissipating on Thursday, but Jova's "heavy rainfall remains a major threat," the Miami-based National Hurricane Center reported in its latest bulletin.

Despite the downgrade, Jova could deposit as much as a half-meter (20 inches) of rain in some areas, with downpours creating perilous conditions in parts of the popular tourist destination of southwestern Mexico.

The heavy precipitation could cause "life-threatening flash floods and mudslides over steep terrain," the NHC said.

Meanwhile to the south, at least 19 people were killed when torrential rains brought by a separate storm system hit large swaths of Central America, with more than 40,000 people hit by flooding and landslides.

Guatemala was worst hit by the heavy rains dumped by tropical depression "12-E," with President Alvaro Colom saying at least 13 people were killed, while El Salvador recorded two deaths and Nicaragua saw at least four deaths.

Jova battered Mexico just as thousands of athletes from around the world began arriving for the Pan American Games, which begin on Friday in Guadalajara, the Jalisco state capital more than 100 kilometers (60 miles) from the coast.

Authorities have insisted the games, one of the premier events on the global sports calendar, would not be affected.

Mexican troops on Wednesday patrolled the streets of Manzanillo, some 800 kilometers (500 miles) west of Mexico City where the storm crashed ashore. Some of the busy port was under more than a meter (three feet) of water, according to an AFP photographer.

All port and marine activity has been halted there, and several beachfront restaurants were under threat as a retaining wall collapsed. Several communities experienced power outages and some schools canceled classes Wednesday, while 170 people living in high-risk areas moved to shelters.

Several major storms or hurricanes have buffeted Mexico's Pacific coast in recent months but most have remained offshore.

The season's first named storm, Arlene, left at least 16 people dead and drenched much of the country in July.

Tropical storms and hurricanes last year caused flooding and mudslides in Mexico that killed 125 people, left hundreds of thousands homeless and caused more than \$4 billion in damage.

Copyright © 2011 AFP. All rights reserved.

Agence France-Presse:

©AFP: The information provided in this product is for personal use only. None of it may be reproduced in any form whatsoever without the express permission of Agence France-Presse.

12 Oct 2011

Mexico: Huracán “Jova” categoría 2

Original published date: 11 Oct 2011

Country: Mexico

Content format: News and Press Release

Language: Spanish

Source: Government of Mexico

Disaster type: Flood, Land Slide, Mud Slide, Tropical Cyclone

Origin notes: http://portal.proteccioncivil.gob.mx/sala_prensa/archivos/Files/np_3701.pdf

La Coordinación General de Protección Civil de la Secretaría de Gobernación, informa que esta tarde sesionó el Grupo Interinstitucional para Ciclones Tropicales, para dar seguimiento al Huracán “Jova” categoría 2 en la escala de Saffir-Simpson, el cual se localizaba a las 16:00 horas del día de hoy a 140 km de Manzanillo, Colima y a 235 km al sur de Cabo Corrientes, Jalisco.

Este sistema tiene un desplazamiento nor-noreste a 9 km/h, presenta vientos sostenidos de 160 km/h y rachas de 195 km/h, provocando fuerte nubosidad desprendida en costas, zonas marítimas e inclusive tierra adentro del occidente de Guerrero hasta Nayarit.

También propicia potencial de lluvias de más de 150 mm en Jalisco y Colima principalmente en las zonas serranas, así como de 70 a 150 mm en Michoacán y sur de Nayarit, de 50 a 70 mm en el occidente de Guerrero y de 20 a 50 mm en el centro del país.

EL Huracán “Jova” favorece vientos de tormenta tropical a una distancia de 165 km en su semicírculo oriental y un oleaje de hasta 4 metros de altura a una distancia de 555 km en su semicírculo sur, se estiman que estos efectos ya estén presentándose en costas de Colima y Jalisco.

En las próximas 24 horas se podrían presentar afectaciones por lluvias, oleaje alto, marea de tormenta y vientos fuertes en Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán y el occidente de Guerrero.

Además precipitaciones torrenciales mayores a 150 mm y algunas podrían llegar casi a los 400 mm, acompañadas de tormentas eléctricas en Jalisco, Colima y Michoacán.

Asimismo se pronostica para mañana miércoles 12 de octubre en costas de Jalisco y Nayarit olas de 5 a 6 metros y para las costas de Guerrero, Michoacán, Colima y sur de Sinaloa de 4 a 5 metros.

El SINAPROC continuará emitiendo los boletines del Sistema de Alerta Temprana para Ciclones Tropicales SIAT-CT, que se pueden consultar en la página www.proteccioncivil.gob.mx y en este momento se encuentran en alerta Naranja, Colima y Jalisco en alerta Amarilla, Michoacán y Nayarit, en alerta Verde el sur de Sinaloa y alerta Azul el sur de Durango y occidente de Zacatecas, todas en fase de acercamiento.

En este sentido se emiten las siguientes recomendaciones a la población en general:

1. Restricción a las actividades acuáticas turísticas, recreativas y comerciales en el mar y zona de playas de Jalisco, Colima y Michoacán.
2. Extremar precauciones al tránsito vehicular en carreteras y caminos rurales, vados y puentes con posibles afectaciones en estados mencionados.
3. Reforzar la vigilancia en las localidades con ríos de respuesta rápida; así como, el nivel en los ríos de respuesta lenta y las presas de la región.
4. Precaución ante posibles deslaves debido a la saturación de los suelos, principalmente en zonas montañosas.
5. En zonas con posibles tormentas eléctricas, atender las recomendaciones de las autoridades para salvaguardar la vida y evitar realizar actividades a campo abierto. “2011, Año del Turismo en México”.

DIRECCIÓN GENERAL DE COMUNICACIÓN SOCIAL BOLETIN 2 6. Para mayor seguimiento y monitoreo del sistema

se pone a disposición las páginas:

- <http://www.proteccioncivil.gob.mx> Sistema Nacional de Protección Civil
- <http://smn.cna.gob.mx> Servicio Meteorológico Nacional
- <http://www.cenapred.unam.mx> Centro Nacional de Prevención de Desastres
- <http://www.sct.gob.mx> Derrotero Meteorológico de Marina Mercante
- <http://www.semar.gob.mx> Secretaría de Marina
- <http://www.cfe.gob.mx> Centro Meteorológico de la Comisión Federal de Electricidad.

1. Para información local consultar las páginas de los Gobiernos Estatales y Municipales.

12 Oct 2011

Mexico: Huracán "Jova" del Océano Pacífico, Categoría 1

Original published date: 12 Oct 2011

Country: Mexico

Content format: News and Press Release

Language: Spanish

Source: Government of Mexico

Disaster type: Flood, Land Slide, Mud Slide, Tropical Cyclone

Origin notes: http://geografica.cenapred.unam.mx/Boletin_Sig/Consultas/mostrar.jsp

Comentarios sobre la situación actual:

“JOVA” AVANZARA TIERRA ADENTRO DEBILITÁNDOSE A TORMENTA EN TIERRA EN EL SURESTE DEL MUNICIPIO DE TOMATLÁN, OCASIONA VIENTOS DE HURACÁN (140 KM/H) EN DICHO MUNICIPIO, ADEMÁS DE EN EL OCCIDENTE DE VILLA PURIFICACIÓN Y EL NORTE DE LA HUERTA, TODOS ELLOS MUNICIPIOS DE JALISCO.

OCASIONA INTENSA NUBOSIDAD SOBRE ZONA MARITÍMA, COSTAS Y TIERRA ADENTRO DE COLIMA Y JALISCO; ADEMÁS DE MUY FUERTE NUBOSIDAD EN MICHOACÁN Y NAYARIT, MISMA QUE PROPICIA POTENCIAL DE LLUVIAS DE MAS DE 150 MM EN JALISCO Y COLIMA CON VALORES DE 200 A 250 MM EN SUS ZONAS DE SIERRA, ASÍ COMO DE 70 A 150 MM, EN MICHOACÁN Y NAYARIT, DE 50 A 70 MM EN EL SUR DE SINALOA Y DE DURANGO, ASI COMO EN EL OCCIDENTE DE ZACATECAS.

ADEMÁS, FAVORECE VIENTOS DE HURACÁN EN TOMATLÁN, OCCIDENTE DE VILLA PURIFICACIÓN Y NORTE DE LA HUERTA, TODOS ELLOS MUNICIPIOS DE JALISCO, EFECTOS DE TORMENTA TROPICAL SE PRESENTAN EN EL RESTO DE LAS PORCIONES DE ESTOS MUNICIPIOS; OLEAJE DE HASTA 4M ESTA PRESENTE EN COSTAS Y ZONAS MARÍTIMAS DE COLIMA Y JALISCO, OCASIONANDO OLEAJE ROMPIENTE QUE EROSIONA LA ARENA DE LAS PLAYAS, CON OLEAJE DE MAREA HASTA 3 M HACIA ADENTRO DE LA LINEA COSTERA.

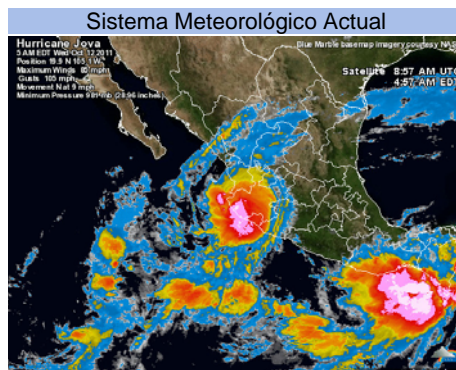
12 Oct 2011

CICLONES TROPICALES



12-Octubre-2011 04:30
Huracán "JOVA" DEL OCEANO PACÍFICO, Categoría 1
Boletín No.
JOVA.24.12.10.2011

Etapa	Acercamiento	Alejamiento
ROJA	Colima, Jalisco	Ninguno
NARANJA	Ninguno	Ninguno
AMARILLA	Michoacán, Nayarit, Sinaloa	Ninguno
VERDE	Durango, Zacatecas	Ninguno
AZUL	Aguascalientes	Ninguno



ZONA COSTERA DE MÁXIMA ATENCIÓN: CABO CORRIENTES, JAL., A EL ROBLITO, NAY.

"JOVA" TIERRA ADENTRO EN INMEDIACIONES DE BAHIA CHAMELA, JAL, COMO HURACÁN CATEGORÍA 1.

Datos	Situación Actual	Situación Pronóstico
Localización en hora local (Tiempo del centro de México):	04:00 DEL DIA 12	13:00 DEL DIA 12
Hora/Fecha en horario GMT:	09:00 GMT DEL DIA 12	18:00 GMT DEL DIA 12

Nombre y Categoría del ciclo tropical:	HURACÁN "JOVA" CATEGORÍA 1 EN ESCALA DE SAFFIR-SIMPSON				TORMENTA TROPICAL "JOVA"			
Posición del centro del ciclón en coordenadas:	LATITUD NORTE	LONGITUD OESTE			LATITUD NORTE	LONGITUD OESTE		
	19.9°	105.1°			20.7°	105°		
Centro, ubicación, distancia y lugar mas cercano:	EN TIERRA, EN EL SURESTE DEL MUNICIPIO DE TOMATLÁN, JAL., A 85 KM AL SURESTE DE CABO CORRIENTES, JAL.				EN TIERRA, EN EL CENTRO-ORIENTE DEL MUNICIPIO DE PUERTO VALLARTA A 25 KM AL ESTE-NORESTE DE PUERTO VALLARTA, JAL.			
Banda nubosa exterior distancia a las costas:	INTENSA NUBOSIDAD SOBRE ZONA MARITÍMA, COSTAS Y TIERRA ADENTRO DE COLIMA Y JALISCO.				MUY FUERTE A INTENSA NUBOSIDAD EN UN RADIO DE 200 KM A PARTIR DE SU CENTRO.			
Desplazamiento actual:	NORTE (005°) A 15 km/h				NORTE (005°) A 12 km/h			
Vientos Máximos sostenidos	140 km/h				100 km/h			
Rachas de viento de:	165 km/h				120 km/h			
Extensión de vientos y olas desde el centro del ciclón:	NORESTE	SURESTE	SUROESTE	NOROESTE	NORESTE	SURESTE	SUROESTE	NOROESTE
Huracán (118 km/h):	30 km	30 km	30 km	30 km	0 km	0 km	0 km	0 km
Tormenta Tropical (34 nudos):	110 km	165 km	150 km	150 km	110 km	150 km	130 km	130 km
Olas de 4 metros de altura:	0 km	335 km	165 km	110 km	0 km	0 km	0 km	0 km
Presión / Diámetro del ojo:	PRESIÓN: 981 hPa / OJO: -- KM				PRESIÓN AUMENTANDO			
Comentarios sobre la situación actual:	<p>"JOVA" AVANZARA TIERRA ADENTRO DEBILITÁNDOSE A TORMENTA EN TIERRA EN EL SURESTE DEL MUNICIPIO DE TOMATLÁN, OCASIONA VIENTOS DE HURACÁN (140 KM/H) EN DICHO MUNICIPIO, ADEMÁS DE EN EL OCCIDENTE DE VILLA PURIFICACIÓN Y EL NORTE DE LA HUERTA, TODOS ELLOS MUNICIPIOS DE JALISCO.</p> <p>OCASIONA INTENSA NUBOSIDAD SOBRE ZONA MARITÍMA, COSTAS Y TIERRA ADENTRO DE COLIMA Y JALISCO; ADEMÁS DE MUY FUERTE NUBOSIDAD EN MICHOACÁN Y NAYARIT, MISMA QUE PROPICIA POTENCIAL DE LLUVIAS DE MAS DE 150 MM EN JALISCO Y COLIMA CON VALORES DE 200 A 250 MM EN SUS ZONAS DE SIERRA, ASÍ COMO DE 70 A 150 MM, EN MICHOACÁN Y NAYARIT, DE 50 A 70 MM EN EL SUR DE SINALOA Y DE DURANGO, ASI COMO EN EL OCCIDENTE DE ZACATECAS.</p> <p>ADEMÁS, FAVORECE VIENTOS DE HURACÁN EN TOMATLÁN, OCCIDENTE DE VILLA PURIFICACIÓN Y NORTE DE LA HUERTA, TODOS ELLOS MUNICIPIOS DE JALISCO, EFECTOS DE TORMENTA TROPICAL SE PRESENTAN EN EL RESTO DE LAS PORCIONES DE ESTOS MUNICIPIOS; OLEAJE DE HASTA 4M ESTA PRESENTE EN COSTAS Y ZONAS MARÍTIMAS DE COLIMA Y JALISCO, OCASIONANDO OLEAJE ROMPIENTE QUE EROSIONA LA ARENA DE LAS PLAYAS, CON OLEAJE DE MAREA HASTA 3 M HACIA ADENTRO DE LA LINEA COSTERA.</p>							
Comentarios sobre la situación pronóstico	<p>SE PREVÉ QUE ESTE SISTEMA MANTENGA SU DESPLAZAMIENTO AL NORTE LOCALIZÁNDOSE AL INICIAR LA TARDE DE HOY EN EL CENTRO-ORIENTE DEL MUNICIPIO DE PUERTO VALLARTA, OCASIONANDO VIENTOS DE TORMENTA TROPICAL EN DICHO MUNICIPIO Y EN LOS DE TALPA DE ALLENDE, MASCOTA Y CABO CORRIENTES, ESTOS MUNICIPIOS DE JALISCO, ADEMÁS DE LOS MUNICIPIOS DE BAHIA BANDERAS Y COMPOSTELA, ESTOS DE NAYARIT.</p> <p>FAVORECIENDO, ADEMÁS POTENCIAL DE LLUVIAS TORRENCIALES PRINCIPALMENTE EN SIERRAS Y ZONAS COSTERAS, ADEMÁS DE POTENCIAL DE LLUVIAS INTENSAS EN MICHOACÁN Y NAYARIT, VIENTOS DE TORMENTA TROPICAL A UNA DISTANCIA DE HASTA 165 KM, EN SU CUADRANTE SURESTE, Y OLAS DE HASTA 4M DE ALTURA EN COSTAS DE COLIMA Y JALISCO.</p> <p>"JOVA" SIGUE REPRESENTANDO UN GRAN PELIGRO PARA EL CENTRO OCCIDENTE Y SUROESTE</p>							

	<p>DEL TERRITORIO NACIONAL, YA QUE SE ESTARÁN PRESENTANDO MAREA DE TORMENTA 3 M POR ENCIMA DE LO NORMAL, PELIGROSO OLEAJE ROMPIENTE QUE EROSIONARIA LA LÍNEA DE COSTAS Y VIENTOS DE 100 A 120 KM/H EN JALISCO Y SUR DE NAYARIT, PRINCIPALMENTE.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Lluvias intensas (más de 70 mm) Con base en los valores de precipitación pronosticados, es probable que ocurran <i>desbordamientos de ríos, inundaciones, corrientes de lodo y deslaves</i> en varias ciudades de: Colima, Jalisco, Michoacán, Nayarit . ▪ Lluvias muy fuertes (50 a 70 mm) Con base en los valores de precipitación pronosticados, es probable que ocurran <i>inundaciones y corrientes de lodo</i> en varias ciudades de: Durango, Sinaloa, Zacatecas .
<p>Recomendaciones</p>	<p>UNIDADES ESTATALES DE PROTECCIÓN CIVIL – ATENDER LA EVOLUCIÓN DE ESTE CICLÓN TROPICAL, NOTIFICAR A INTEGRANTES DEL SINAPROC EN AMBITOS ESTATALES Y MUNICIPALES Y REITERAR A:</p> <p>SITIOS CON:</p> <p>ALERTA AZUL: NOTIFICAR A INTEGRANTES DEL SINAPROC EN AMBITOS ESTATALES Y MUNICIPALES, ACTIVAR PROCEDIMIENTOS INTERNOS DE COMUNICACIONES, ALTO NIVEL DE ATENCIÓN A INFORMACIÓN OFICIAL.</p> <p>ALERTA VERDE: NOTIFICAR A INTEGRANTES DEL SINAPROC EN AMBITOS ESTATALES Y MUNICIPALES, INSTALAR CENTROS ESTATALES Y MUNICIPALES DE COORDINACIÓN Y COMUNICACIÓN, REVISAR PLANES Y PROCEDIMIENTOS DE COMUNICACIÓN Y OPERACIONES, REVISAR LISTADO Y CONDICIONES DE OPERATIVIDAD DE LOS REFUGIOS TEMPORALES, IDENTIFICAR INSTALACIONES DE EMERGENCIA, REVISAR DIRECTORIOS DE COMUNICACIONES Y EL INVENTARIO DE RECURSOS MATERIALES Y HUMANOS.</p> <p>ALERTA AMARILLA: VALORAR POSIBILIDAD DE INSTALAR CONSEJOS ESTATALES Y MUNICIPALES DE PROTECCIÓN CIVIL, PREPARAR POSIBLES REFUGIOS TEMPORALES, EN ISLAS VALORAR Y CONSIDERAR INICIO DE EVACUACIÓN; VALORAR Y EN SU CASO DESPLEGAR PERSONAL Y RECURSOS.</p> <p>ALERTA NARANJA: SESION PERMANENTE DE LOS CENTROS DE COORDINACIÓN Y COMUNICACIÓN EN AMBITOS ESTATAL Y MUNICIPAL; PUESTA EN OPERACIÓN DE POSIBLES REFUGIOS TEMPORALES. EVACUACIÓN DE ZONAS DE RIESGO. DESPLIEGUE TACTICO DE PERSONAL Y RECURSOS MATERIALES DE LAS INSTANCIAS DEL SINAPROC. INICIO DE ACCIONES DE SEGURIDAD PÚBLICA, EJECUCIÓN DE PROGRAMAS PARA GARANTIZAR EL ABASTO DE AGUA POTABLE, ALIMENTOS Y COMBUSTIBLES, ASÍ COMO ENERGÍA ELÉCTRICA. SUSPENSIÓN DE ACTIVIDADES ESCOLARES EN ZONAS DE RIESGO.</p> <p>POBLACIÓN EN GENERAL – MANTENERSE INFORMADA SOBRE LAS CONDICIONES METEOROLÓGICAS EN SUS LUGARES DE RESIDENCIA Y ATENDER LAS RECOMENDACIONES DEL SISTEMA NACIONAL DE PROTECCIÓN CIVIL.</p> <p>NAVEGACIÓN MARÍTIMA – PRECAUCIONES EN INMEDIACIONES DE ESTE SISTEMA, CANCELAR TODO TIPO DE NAVEGACIÓN EN COSTAS Y ZONAS MARÍTIMAS DE COLIMA Y JALISCO, ASÍ COMO SUS CONEXIONES; ATENDER INDICACIONES DE CAPITANIAS DE PUERTO, SECRETARIA DE MARINA-ARMADA DE MÉXICO Y AUTORIDADES DE PROTECCIÓN CIVIL.</p> <p>NAVEGACIÓN AÉREA – PRECAUCIONES EN LAS INMEDIACIONES DE ESTE SISTEMA, ATENDER INDICACIONES DE SENEAM Y COMANDANCIAS DE AEROPUERTOS DE COLIMA, JALISCO Y NAYARIT.</p> <p>MEDIOS DE COMUNICACIÓN – ATENDER Y DIFUNDIR INFORMACIÓN EMITIDA POR EL SINAPROC SOBRE ESTE PELIGROSO CICLÓN TROPICAL Y SUS EFECTOS.</p>
<p>Medidas Implementadas</p>	<p>Se notificó vía e-mail y fax a los siguientes estados: Aguascalientes, Durango, Jalisco, Michoacán, Nayarit, Sinaloa, Zacatecas.</p> <p>Se notificó vía e-mail y fax a las siguientes instituciones:</p>

	Policía Federal Preventiva, Secretaría de Comunicaciones y Transporte, Secretaría de Desarrollo Social, PEMEX, Secretaría de Salud, Hidalgo, S-III EMDN, Fed. Mex. Radio-Exps., TELECOM..
Elaboró	Met. J.Manuel Muñoz e Ing. Tania P. Robles
El siguiente boletín se emitirá a las: 07:30	

Av. Delfín Madrigal No. 665. Col. Pedregal de Santo Domingo. Coyoacán, CP 04360, México D.F.
Tels. (52-5)606 88 37, (52-5) 424 61 00 Fax. (52-5)606 16 08.
<http://www.cenapred.unam.mx>

Mexico: Hurricane Jova crosses Mexico's Pacific coast

Original published date: 12 Oct 2011
Country: Mexico
Content format: News and Press Release
Language: English
Source: Reuters - AlertNet
Disaster type: Flood, Land Slide, Mud Slide, Tropical Cyclone
Origin notes: <http://www.trust.org/alertnet/news/hurricane-jova-crosses-mexicos-pacific-coast/>

12 Oct 2011 06:12

- Port of Manzanillo, tourist beaches in storm path
- Expected to weaken once it moves inland

By Mica Rosenberg and Miguel Angel Gutierrez

PUERTO VALLARTA/MANZANILLO, Mexico, Oct 11 (Reuters) - Hurricane Jova made landfall as a Category Two storm on Mexico's Pacific coast late on Tuesday, threatening one of the country's busiest cargo ports and tourist resorts with high waves, heavy rain and flooding.

With top winds reaching 100 miles per hour (160 kph), Jova was about 65 miles (100 km) west-northwest of the port city of Manzanillo at 11:00 p.m. PDT (0600 GMT Wednesday), the U.S. National Hurricane Center (NHC) said.

The Miami-based NHC said the center of Jova crossed the Mexican coast near the town of Chamela in the state of Jalisco on a stretch of land dotted with beaches south of Puerto Vallarta. Mexico has no major oil installations in the Pacific.

Read the full story on *Reuters-AlertNet*

Reuters - AlertNet:

For more humanitarian news and analysis, please visit www.trust.org/alertnet

12 Oct 2011

Mexico: Sedesol mantiene la alerta en estados del Pacífico ante el posible arribo del huracán “Jova”

Original published date: 11 Oct 2011
Country: Mexico
Theme: Disaster Management
Content format: News and Press Release
Language: Spanish
Source: Government of Mexico
Disaster type: Flood, Land Slide, Mud Slide, Tropical Cyclone
Origin notes:
http://www.sedesol.gob.mx/es/SEDESOL/Sintesis_Informativa?uri=http%3A%2F%2Fwww.SEDESOL.swb%23swbpress_Content%3A211&cat=http%3A%2F%2Fwww.SEDESOL.swb%23swbpress_Category%3A1

Comunicado de Prensa No. 302/111011 México, D.F., a 11 de octubre de 2011

- Instruye Heriberto Félix Guerra a los delegados a estar preparados para llevar ayuda humanitaria a la población, en caso necesario
- Guerrero, Michoacán, Colima, Nayarit, Sinaloa y Durango son los estados en mayor riesgo

Ante la inminencia de que el huracán “Jova”, de categoría 3 en la escala Saffir-Simpson, toque tierra en las próximas horas en la zona occidental del país, el Secretario de Desarrollo Social, Heriberto Félix Guerra, instruyó a los delegados en Guerrero, Michoacán, Colima, Jalisco, Nayarit, Durango y Sinaloa, a estar alertas para prestar ayuda humanitaria a la población en caso de ser necesario.

La misma instrucción fue turnada a los estados de Tabasco, Chiapas, Campeche, Oaxaca y el Valle de México, debido a las intensas lluvias registradas en las últimas horas, que han provocado leves inundaciones, pero podrían ocasionar el desbordamiento de los ríos La Sierra, Grijalva, Tulijá y Usumacinta.

El responsable de la política social del país señaló que los organismos desconcentrados de la Sedesol, como Diconsa y Liconsa, ya se coordinan con las instancias municipales de Protección Civil para llevar ayuda humanitaria, en caso de ser necesario, a personas en condiciones de vulnerabilidad, a fin de que cuenten con todo el apoyo del Gobierno Federal.

“Queremos evitar tragedias humanas y trabajamos en equipo con las autoridades estatales y municipales para que niñas, niños, mujeres y ancianos cuenten con los apoyos alimentarios necesarios”, enfatizó el funcionario federal.

Aseguró que la Sedesol cuenta con despensas de Diconsa, Leche Liconsa, paquetes de limpieza, así como con el Programa de Empleo Temporal, que se otorgarán cuando las familias lo necesiten.

En este momento, el personal de las delegacionales de Guerrero, Michoacán –en especial Lázaro Cárdenas-, Colima, Jalisco, Nayarit, Sinaloa y Durango, se mantienen en alerta, y listas para entrar en acción si se requiere de su apoyo.

Asimismo, en el sur de Sinaloa, en los municipios de Rosario, Escuinapa y Mazatlán, se ha emitido una alerta para que la población esté pendiente de los avisos de Protección Civil.

En el caso de Tabasco, el Gobierno del estado solicitó el lunes 10 de octubre la declaratoria de emergencia para cuatro municipios de la zona de los ríos (Emiliano Zapata, Tenosique, Balancán y Jonuta), donde de acuerdo con la Dirección de Protección Civil, se tienen detectadas 37 mil 244 personas afectadas por las lluvias y el alza de los ríos, en 188 localidades.

11 Oct 2011

Mexico: Huracán "Jova" del Océano Pacífico, Categoría 3

Original published date: 11 Oct 2011

Country: Mexico

Content format: News and Press Release

Language: Spanish

Source: Government of Mexico

Disaster type: Flood, Land Slide, Mud Slide, Tropical Cyclone

Origin notes: http://geografica.cenapred.unam.mx/Boletin_Sig/Consultas/mostrar.jsp

**** Comentarios sobre la situación actual:****

“JOVA” CONTINÚA COMO UN PELIGROSO HURACÁN CATEGORÍA 3 EN ESCALA SAFFIR-SIMPSON. SIGUE DESPLAZÁNDOSE AL NOR-NORESTE DIRIGIÉNDOSE A LAS COSTAS DE JALISCO Y COLIMA, OCASIONANDO FUERTE A INTENSA ACTIVIDAD NUBOSA HASTA A 250 KM., EN SU SEMICIRCULO ORIENTAL, CON NUBOSIDAD QUE SE DESPRENDE DE FORMA MODERADA A FUERTE HACIA COSTAS Y ZONAS MARÍTIMAS, INCLUSO TIERRA ADENTRO DE COLIMA, JALISCO Y NAYARIT. NUBOSIDAD MODERADA HACIA EL OCCIDENTE DE MICHOACÁN Y SUR DE SINALOA, OCASIONANDO POTENCIAL DE LLUVIAS DE 70 A 150 MM EN JALISCO Y COLIMA, ASÍ COMO DE 50 A 70 MM, EN EL OCCIDENTE DE MICHOACÁN Y SUR DE SINALOA; Y DE 20 A 50 MM EN EL CENTRO DEL PAÍS.

FAVORECIENDO ADEMÁS VIENTOS DE TORMENTA TROPICAL A UNA DISTANCIA DE 150 KM EN TODOS SUS CUADRANTES, EXCEPTO EL NOROESTE Y OLEAJE DE HASTA 4M DE ALTURA A UNA DISTANCIA DE 555 KM., EN SU SEMICÍRCULO SUR.

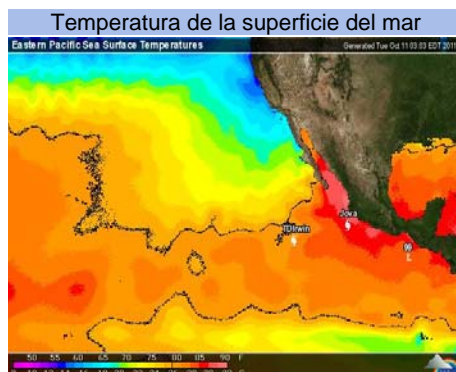
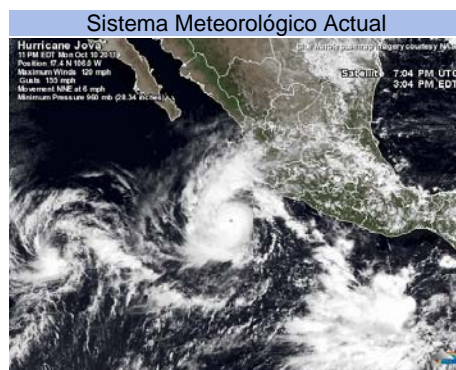
11 Oct 2011

CICLONES TROPICALES



11-Octubre-2011 01:08
 Huracán "JOVA" DEL OCEANO
 PACÍFICO, Categoría 3
 Boletín No. 15jova.11.10.2011

Etapa	Acercamiento	Alejamiento
ROJA	Ninguno	Ninguno
NARANJA	Colima, Jalisco	Ninguno
AMARILLA	Michoacán, Nayarit	Ninguno
VERDE	Sinaloa	Ninguno
AZUL	Durango, Zacatecas	Ninguno



"JOVA" CONTINÚA COMO UN PELIGROSO HURACÁN CATEGORÍA 3, MANTIENE SU RUMBO A COSTAS DE JALISCO Y COLIMA, DONDE PODRÍA IMPACTAR LA TARDE O NOCHE DE HOY.

Datos	Situación Actual	Situación Pronóstico
Localización en hora local (Tiempo del centro de México):	01:00 DEL DIA 11	07:00 DEL DIA 11
Hora/Fecha en horario GMT:	06:00 GMT DEL DIA 11	12:00 GMT DEL DIA 11
Nombre y Categoría del ciclo	HURACÁN "JOVA" CATEGORÍA 3	HURACÁN "JOVA" CATEGORÍA 3

tropical:								
Posición del centro del ciclón en coordenadas:	LATITUD NORTE		LONGITUD OESTE		LATITUD NORTE		LONGITUD OESTE	
	17.3°		105.9°		18°		105.5°	
Centro, ubicación, distancia y lugar mas cercano:	SOBRE EL MAR, A 255 KM AL SUROESTE DE MANZANILLO, COL.				SOBRE EL MAR, A 170 KM AL SUROESTE DE MANZANILLO, COL., Y 185 KM AL SUROESTE DE BARRA DE NAVIDAD, JAL.			
Banda nubosa exterior distancia a las costas:	FUERTE A INTENSA NUBOSIDAD HASTA A 250 KM., EN SU SEMICIRCULO ORIENTAL, CON NUBOSIDAD QUE SE DESPRENDE DE FORMA MODERADA A FUERTE HACIA COSTAS Y ZONAS MARÍTIMAS, INCLUSO TIERRA ADENTRO DE COLIMA, JALISCO Y NAYARIT.				INTENSA NUBOSIDAD EN UN RADIO DE 250 KM A PARTIR DE SU CENTRO. QUE SE DESPRENDERÁ DE MANERA FUERTE A COSTAS Y ZONAS MARÍTIMAS, INCLUSIVE TIERRA ADENTRO DE COLIMA, JALISCO, OCCIDENTE DE MICHOACÁN Y SUR DE NAYARIT.			
Desplazamiento actual:	NOR-NORESTE (030°) A 9 km/h				NOR-NORESTE (030°) A 11 km/h			
Vientos Máximos sostenidos	195 km/h				185 km/h			
Rachas de viento de:	250 km/h				220 km/h			
Extensión de vientos y olas desde el centro del ciclón:	NORESTE	SURESTE	SUROESTE	NOROESTE	NORESTE	SURESTE	SUROESTE	NOROESTE
Huracán (118 km/h):	30 km	30 km	30 km	30 km	35 km	35 km	35 km	35 km
Tormenta Tropical (34 nudos):	150 km	150 km	150 km	130 km	150 km	165 km	165 km	140 km
Olas de 4 metros de altura:	335 km	555 km	555 km	220 km	335 km	555 km	555 km	220 km
Presión / Diámetro del ojo:	PRESIÓN: 960 hPa / OJO: -- KM				PRESIÓN SIN MAYOR CAMBIO.			
Comentarios sobre la situación actual:	<p>"JOVA" CONTINÚA COMO UN PELIGROSO HURACÁN CATEGORÍA 3 EN ESCALA SAFFIR-SIMPSON. SIGUE DESPLAZÁNDOSE AL NOR-NORESTE DIRIGIÉNDOSE A LAS COSTAS DE JALISCO Y COLIMA, OCACIONANDO FUERTE A INTENSA ACTIVIDAD NUBOSA HASTA A 250 KM., EN SU SEMICIRCULO ORIENTAL, CON NUBOSIDAD QUE SE DESPRENDE DE FORMA MODERADA A FUERTE HACIA COSTAS Y ZONAS MARÍTIMAS, INCLUSO TIERRA ADENTRO DE COLIMA, JALISCO Y NAYARIT. NUBOSIDAD MODERADA HACIA EL OCCIDENTE DE MICHOACÁN Y SUR DE SINALOA, OCACIONANDO POTENCIAL DE LLUVIAS DE 70 A 150 MM EN JALISCO Y COLIMA, ASÍ COMO DE 50 A 70 MM, EN EL OCCIDENTE DE MICHOACÁN Y SUR DE SINALOA; Y DE 20 A 50 MM EN EL CENTRO DEL PAÍS.</p> <p>FAVORECIENDO ADEMÁS VIENTOS DE TORMENTA TROPICAL A UNA DISTANCIA DE 150 KM EN TODOS SUS CUADRANTES, EXCEPTO EL NOROESTE Y OLEAJE DE HASTA 4M DE ALTURA A UNA DISTANCIA DE 555 KM., EN SU SEMICÍRCULO SUR.</p>							
Comentarios sobre la situación pronóstico	<p>SE PREVÉ QUE ESTE SISTEMA MANTENGA SU DESPLAZAMIENTO AL NOR-NORESTE RUMBO A LAS COSTAS DE JALISCO Y COLIMA, DONDE FAVORECERÁ UN POTENCIAL DE LLUVIAS MUY FUERTES A INTENSAS, PRINCIPALMENTE EN SIERRAS Y ZONAS COSTERAS, ADEMÁS DE POTENCIAL DE LLUVIAS FUERTES A MUY FUERTES EN MICHOACÁN Y NAYARIT, ASÍ COMO VIENTOS DE TORMENTA TROPICAL A UNA DISTANCIA DE HASTA 165 KM, EN SU SEMICIRCULO SUR, Y OLAS DE HASTA 4M DE ALTURA A UNA DISTANCIA DE 555 KM EN MISMO SEMICÍRCULO. LA TRAYECTORIA OFICIAL DEL CENTRO NACIONAL DE HURACANES INDICA QUE ESTE SISTEMA IMPACTARÍA EN LAS COSTAS ENTRE JALISCO Y COLIMA HACIA LA TARDE O NOCHE DE HOY MARTES, SIENDO QUE ESTE SISTEMA PERMANECERÍA COMO HURACÁN CATEGORÍA 3 EN LA ESCALA DE SAFFIR-SIMPSON, LO CUAL HACE QUE "JOVA" REPRESENTA UN GRAN PELIGRO PARA LAS COSTAS DEL CENTRO OCCIDENTE Y SUROESTE DEL TERRITORIO NACIONAL, YA QUE SE ESTARÁN PRESENTANDO MAREA DE TORMENTA 3 M POR ENCIMA DE LO NORMAL, PELIGROSO OLEAJE ROMPIENTE QUE EROSIONARIA LA LÍNEA DE COSTAS Y VIENTOS DE 50 A 65 KM/H EN</p>							

	<p>COLIMA, JALISCO Y NAYARIT, PRINCIPALMENTE.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Lluvias intensas (más de 70 mm) Con base en los valores de precipitación pronosticados, es probable que ocurran desbordamientos de ríos, inundaciones, corrientes de lodo y deslaves en varias ciudades de: Colima , Jalisco . ▪ Lluvias muy fuertes (50 a 70 mm) Con base en los valores de precipitación pronosticados, es probable que ocurran inundaciones y corrientes de lodo en varias ciudades de: Michoacán ,Nayarit,Sinaloa.
<p>Recomendaciones</p>	<p>EL SISTEMA NACIONAL DE PROTECCIÓN CIVIL RECOMIENDA:</p> <p>UNIDADES ESTATALES DE PROTECCIÓN CIVIL – ATENDER LA EVOLUCIÓN DE ESTE CICLÓN TROPICAL, NOTIFICAR A INTEGRANTES DEL SINAPROC EN AMBITOS ESTATALES Y MUNICIPALES Y REITERAR A:</p> <p>SITIOS CON:</p> <p>ALERTA AZUL: NOTIFICAR A INTEGRANTES DEL SINAPROC EN AMBITOS ESTATALES Y MUNICIPALES, ACTIVAR PROCEDIMIENTOS INTERNOS DE COMUNICACIONES, ALTO NIVEL DE ATENCIÓN A INFORMACIÓN OFICIAL.</p> <p>ALERTA VERDE: NOTIFICAR A INTEGRANTES DEL SINAPROC EN AMBITOS ESTATALES Y MUNICIPALES, INSTALAR CENTROS ESTATALES Y MUNICIPALES DE COORDINACIÓN Y COMUNICACIÓN, REVISAR PLANES Y PROCEDIMIENTOS DE COMUNICACIÓN Y OPERACIONES, REVISAR LISTADO Y CONDICIONES DE OPERATIVIDAD DE LOS REFUGIOS TEMPORALES, IDENTIFICAR INSTALACIONES DE EMERGENCIA, REVISAR DIRECTORIOS DE COMUNICACIONES Y EL INVENTARIO DE RECURSOS MATERIALES Y HUMANOS.</p> <p>ALERTA AMARILLA: VALORAR POSIBILIDAD DE INSTALAR CONSEJOS ESTATALES Y MUNICIPALES DE PROTECCIÓN CIVIL, PREPARAR POSIBLES REFUGIOS TEMPORALES, EN ISLAS VALORAR Y CONSIDERAR INICIO DE EVACUACIÓN; VALORAR Y EN SU CASO DESPLEGAR PERSONAL Y RECURSOS.</p> <p>ALERTA NARANJA: SESION PERMANENTE DE LOS CENTROS DE COORDINACIÓN Y COMUNICACIÓN EN AMBITOS ESTATAL Y MUNICIPAL; PUESTA EN OPERACIÓN DE POSIBLES REFUGIOS TEMPORALES. EVACUACIÓN DE ZONAS DE RIESGO. DESPLIEGUE TACTICO DE PERSONAL Y RECURSOS MATERIALES DE LAS INSTANCIAS DEL SINAPROC. INICIO DE ACCIONES DE SEGURIDAD PÚBLICA, EJECUCIÓN DE PROGRAMAS PARA GARANTIZAR EL ABASTO DE AGUA POTABLE, ALIMENTOS Y COMBUSTIBLES, ASÍ COMO ENERGÍA ELÉCTRICA. SUSPENSIÓN DE ACTIVIDADES ESCOLARES EN ZONAS DE RIESGO.</p> <p>POBLACIÓN EN GENERAL – MANTENERSE INFORMADA SOBRE LAS CONDICIONES METEOROLÓGICAS EN SUS LUGARES DE RESIDENCIA Y ATENDER LAS RECOMENDACIONES DEL SISTEMA NACIONAL DE PROTECCIÓN CIVIL.</p> <p>NAVEGACIÓN MARÍTIMA – PRECAUCIONES EN INMEDIACIONES DE ESTE SISTEMA, CANCELAR TODO TIPO DENAVEGACIÓN EN COSTAS Y ZONAS MARÍTIMAS DE COLIMA Y JALISCO, ASÍ COMO SUS CONEXIONES; ATENDER INDICACIONES DE CAPITANIAS DE PUERTO, SECRETARIA DE MARINA-ARMADA DE MÉXICO Y AUTORIDADES DE PROTECCIÓN CIVIL.</p> <p>NAVEGACIÓN AÉREA – PRECAUCIONES EN LAS INMEDIACIONES DE ESTE SISTEMA, ATENDER INDICACIONES DE SENEAM Y COMANDANCIAS DE AEROPUERTOS DE COLIMA, JALISCO Y NAYARIT..</p> <p>MEDIOS DE COMUNICACIÓN – ATENDER Y DIFUNDIR INFORMACIÓN EMITIDA POR EL SINAPROC SOBRE ESTE PELIGROSO CICLÓN TROPICAL Y SUS EFECTOS.</p>
<p>Medidas Implementadas</p>	<p>Se notificó vía e-mail y fax a los siguientes estados: Colima, Durango, Jalisco, Michoacán, Nayarit, Sinaloa, Zacatecas.</p> <p>Se notificó vía e-mail y fax a las siguientes instituciones:</p>

	Policía Federal Preventiva, Secretaría de Comunicaciones y Transporte, Secretaría de Desarrollo Social, PEMEX, Secretaría de Salud, Hidalgo, S-III EMDN, Fed. Mex. Radio-Exps., TELECOM..
Elaboró	Met. Laura Pavía y M.I. Fermín García Jiménez
El siguiente boletín se emitirá a las: 04:30 hr.	

Av. Delfín Madrigal No. 665. Col. Pedregal de Santo Domingo. Coyoacán, CP 04360, México D.F.
Tels. (52-5)606 88 37, (52-5) 424 61 00 Fax. (52-5)606 16 08.
<http://www.cenapred.unam.mx>

Mexico: Disminuye la probabilidad de fuerte impacto del huracán Jova en el litoral del Pacífico

Original published date: 11 Oct 2011
Country: Mexico
Content format: News and Press Release
Language: Spanish
Source: Government of Mexico
Disaster type: Flood, Land Slide, Mud Slide, Tropical Cyclone
Origin notes:
<http://www.presidencia.gob.mx/2011/10/disminuye-la-probabilidad-de-fuerte-impacto-del-huracan-jova-en-el-litoral-del-pacifico/>

Comunicado 344/11
Comisión Nacional del Agua
Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales
Guadalajara, Jalisco, 11 de octubre del 2011

El SMN mantiene zona de alerta en la región entre El Roblito, Sinaloa, y Punta San Telmo, Michoacán. Se espera que a partir del 14 de octubre disminuya la intensidad del huracán y que tenga un impacto mínimo en los Juegos Deportivos Panamericanos. El huracán Jova, de categoría dos en la escala Saffir-Simpson, ocasiona nublados y lluvias ligeras en Nayarit y Guerrero; y de fuertes a intensas, en Jalisco, Colima y Michoacán, donde podrían estar acompañadas de actividad eléctrica y periodos de chubascos, informó José Luis Luege Tamargo, Director General de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

En conferencia de prensa, en compañía del Gobernador de Jalisco, Emilio González Márquez, y a la que también asistió Ana Lucía Hill Mayoral, Directora General de Protección Civil de la Secretaría de Gobernación; Adrián Vázquez Gálvez, Coordinador General del Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Conagua, detalló que Jova se localiza a 280 kilómetros al Sur del municipio de Cabo Corrientes, Jalisco, y continúa su muy lento desplazamiento —a 7 kilómetros por hora (km/h), con vientos de 160 km/h y rachas de hasta 195 km/h— hacia las costas del Océano Pacífico en su porción central mexicana, donde impactará hoy por la tarde.

Por ello, el SMN estableció zona de alerta desde El Roblito, Sinaloa, hasta Punta San Telmo, Michoacán, donde habrá lluvias intensas.

Debido a que Jova también favorecerá oleaje de más de 3 metros de altura en el litoral de la región, recomendó a la población mantenerse atenta a la información que emite el SMN sobre la evolución del sistema, así como atender las indicaciones de las instancias de Protección Civil de los tres órdenes de Gobierno.

El SMN recomienda a la navegación marítima localizada en las inmediaciones del sistema y en las costas desde Nayarit hasta Michoacán, tomar precauciones.

Respecto al impacto de Jova, puntualizó que en las próximas 72 horas se mantendrá el cielo nublado con lluvias de fuertes a torrenciales, acompañadas de chubascos y probables tormentas eléctricas.

En la región costera se estima una sobrelevación del nivel del mar, lo que ocasionará un incremento adicional en el oleaje, que podría alcanzar 8 metros de altura y vientos muy fuertes, según la cercanía del ciclón.

Debido a que se espera, a partir del 14 de octubre, una disminución gradual de los nublados, la altura del oleaje y de las lluvias, José Luis Luege estimó que las probabilidades de impacto son bajas en el desarrollo de los Juegos Deportivos Panamericanos que se desarrollarán en Jalisco a partir de esa fecha, sin embargo se mantendrá una estrecha vigilancia sobre el desarrollo del fenómeno.

El titular de la dependencia recordó que, con el objetivo de tener el espacio suficiente para captar y almacenar los escurrimientos generados por Jova, la Conagua, mediante el Organismo de Cuenca Lerma Santiago Pacífico, inició ayer el desagüe de la presa Cajón de Peña, ubicada en el municipio de Tomatlán, Jalisco, y mantiene vigilancia permanente en otros embalses de la región.

Asimismo, la Conagua tiene dispuestos los equipos y el personal especializado de los Centros Regionales de Atención de Emergencias (CRAE), para atender las contingencias que en materia hídrica pudieran ocurrir por el paso de Jova.

José Luis Luege reiteró que la Conagua también da seguimiento a la evolución de la tormenta tropical Irwin y a una perturbación tropical que se desarrolla en las costas de Oaxaca, las cuales, por el momento, no representan peligro para la población.

Finalmente, hizo énfasis en que la Conagua se coordina con las autoridades en los estados de influencia de Jova y de Protección Civil, a fin de proporcionar toda la información necesaria para que se implementen las medidas de prevención y de atención a la población.

Fuente: Dirección General de Comunicación Social. Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, (SEMARNAT). Comisión Nacional del Agua, (CONAGUA).

11 Oct 2011

Mexico: Huracán Categoría 3 "JOVA" DEL OCÉANO PACÍFICO

Original published date: 10 Oct 2011
Country: Mexico
Content format: News and Press Release
Language: Spanish
Source: Government of Mexico
Disaster type: Flood, Land Slide, Mud Slide, Tropical Cyclone
Origin notes: http://geografica.cenapred.unam.mx/Boletin_Sig/Consultas/ultimo.jsp

Comentarios sobre la situación actual:

ESTA MAÑANA "JOVA" SIGUE COMO UN PELIGROSO HURACÁN CATEGORÍA 3 EN ESCALA SAFFIR-SIMPSON. CONTINÚA SU DESPLAZAMIENTO AL ESTE CON RUMBO A LAS COSTAS DE JALISCO Y COLIMA, OCACIONANDO FUERTE A INTENSA ACTIVIDAD NUBOSA EN UN RADIO DE 250 KM., A PARTIR DE SU CENTRO, CON NUBOSIDAD MODERADA A FUERTE DESPRENDIDA A COSTAS Y ZONAS MARÍTIMAS DE COLIMA Y JALISCO., Y NUBOSIDAD MODERADA HACIA NAYARIT Y MICHOACÁN., OCACIONANDO POTENCIAL DE LLUVIAS DE 70 A 150 MM., EN JALISCO Y COLIMA, ASÍ COMO DE 50 A 70 MM., EN MICHOACÁN, NAYARIT Y SUR DE SINALOA. ASÍ COMO DE 20 A 50 MM EN EL CENTRO DEL PAÍS.

FAVORECIENDO ADEMÁS VIENTOS DE TORMENTA TROPICAL A UNA DISTANCIA DE 150 KM EN TODOS SUS CUADRANTES, EXCEPTO EL NOROESTE Y OLEAJE DE HASTA 4M DE ALTURA A UNA DISTANCIA DE 555 KM., EN SU CUADRANTE SUROESTE.

Comentarios sobre la situación pronóstico

SE PREVÉ QUE ESTE SISTEMA VIRE AL NORESTE LA NOCHE DE HOY RUMBO A LAS COSTAS DE JALISCO Y COLIMA, FAVORECIENDO UN POTENCIAL DE LLUVIAS MUY FUERTES A INTENSAS EN COLIMA Y JALISCO, LAS ÚLTIMAS PRINCIPALMENTE EN SIERRAS Y ZONAS COSTERAS, ADEMÁS DE POTENCIAL DE LLUVIAS FUERTES A MUY FUERTES EN MICHOACÁN Y NAYARIT, ASÍ COMO VIENTOS DE TORMENTA TROPICAL A UNA DISTANCIA DE HASTA 165 KM., EN SU SEMICIRCULO SUR, ADEMÁS DE OLAS DE HASTA 4M DE ALTURA A UNA DISTANCIA DE 555 KM., EN EL CUADRANTE SUROESTE. LA TRAYECTORIA OFICIAL DEL CENTRO NACIONAL DE HURACANES INDICA QUE ESTE SISTEMA IMPACTARIA EN LAS COSTAS ENTRE JALISCO O COLIMA HACIA LA TARDE O NOCHE DEL MARTES PRÓXIMO, SIENDO QUE ESTE SISTEMA ALCANZARÍA LA CATEGORÍA 4 DE HURACÁN LA TARDE O NOCHE DE HOY, LO CUÁL HACE QUE "JOVA" REPRESENTE UN GRAN PELIGRO PARA LAS COSTAS DEL CENTRO OCCIDENTE Y SUROESTE DEL TERRITORIO NACIONAL.

Lluvias intensas (más de 70 mm)

Con base en los valores de precipitación pronosticados, es probable que ocurran desbordamientos de ríos, inundaciones, corrientes de lodo y deslaves en varias ciudades de: Colima , Jalisco .

Lluvias muy fuertes (50 a 70 mm)

Con base en los valores de precipitación pronosticados, es probable que ocurran inundaciones y corrientes de lodo en varias ciudades de: Michoacán ,Nayarit,Sinaloa.

10 Oct 2011

Mexico: Hurricane Jova grows in Pacific, threatens Mexico

Original published date: 08 Oct 2011
Country: Mexico
Content format: News and Press Release
Language: English
Source: Agence France-Presse
Disaster type: Flood, Land Slide, Mud Slide, Tropical Cyclone
Origin notes:
<http://www.google.com/hostednews/afp/article/ALeqM5iAtY7t2GqFgQ3KjgapZuN-CDHB0Q?docId=CNG.ed074b0c4c62f1cf20ba9837fe4f1ee27c1>

MEXICO CITY — Hurricane Jova was strengthening as it headed for the southwestern Mexican coast, US meteorologists said Sunday, warning the system would likely grow further in the coming days.

The category one hurricane was at 0900 GMT packing maximum sustained winds of up to 85 miles per hour (140 kilometers per hour), said the Miami-based National Hurricane Center.

Mexican authorities warned of landslides from heavy rain generated by the hurricane of the season, affecting five coastal states along the west coast.

The storm was veering eastward towards the Mexican Pacific coastline, where it could make landfall by Tuesday, meteorologists said.

Jova was expected to strengthen in the coming days as it moved eastward. In its latest advisory, the NHC said the system was some 385 miles (615 km) west-southwest of the Mexican coastal city of Manzanillo.

Tropical storm Irwin, also in the eastern Pacific, meanwhile continued to weaken after losing hurricane status late this week, as it roiled the sea around 865 miles (1395 km) southwest of the southern tip of Baja California.

The NHC said Irwin, which posed no threat to land, was expected to weaken further in the coming 24 hours, with current maximum winds around 45 mph (75 kmh).

Way out in the mid-Atlantic basin, the hurricane center said post-tropical cyclone Philippe was moving steadily to the northeast, and similarly posed no threat to land.

Philippe had on Thursday become the fifth hurricane of the 2011 Atlantic season but was too far away to have any impact on coastal areas.

It had been the 16th named storm of the season, which has seen four other hurricanes so far, including Irene, a massive system that unleashed deadly floods and storm surges in the eastern United States.

The Atlantic hurricane season ends on November 30, according to the NHC.

Agence France-Presse:

©AFP: The information provided in this product is for personal use only. None of it may be reproduced in any form whatsoever without the express permission of Agence France-Presse.

08 Oct 2011