

Pronóstico del tiempo, martes 23/Mar/1

El tiempo en nuestro país será el siguiente: el cielo se presentará de despejado a poco nublado. El viento del este y noreste con velocidades de 10 a 20 kilómetros por hora, y por la tarde del sureste con 20 kilómetros por hora. El ambiente se percibirá cálido durante el día y la noche y relativamente fresco por madrugada.

Comentarios sobre sistemas atmosféricos dominantes:

Para este martes 23 de marzo de 2010: se tiene el ingreso de flujo del este ligeramente acelerado el cual esta transportando poca humedad desde el Caribe hacia nuestro país, favoreciendo a que el cielo se mantenga con poca nubosidad y el ambiente se torne caluroso durante el día y noche y fresco por la madrugada.

Fuente: www.snet.gob.sv

**Autoridades certifican 34
miembros de la Policía en
rescate acuático y 36**

Delegados Municipales en Protección Civil

San Salvador, 22 de marzo de 2010

El Ministro de Gobernación, Humberto Centeno Najarro, Viceministro de Gobernación, Ernesto Zelayandia y el Director General de Protección Civil, Jorge Meléndez certificaron a 34 miembros de la Unidad del Mantenimiento de Orden (UMO) de la Policía Nacional Civil tras aprobar el Curso Básico de Rescate Acuático y a 36 Delegados Municipales quienes superaron el Curso de Protección Civil. Al acto también asistió el Jefe de la Unidad del Mantenimiento de Orden (UMO) de la Policía Nacional Civil, Inspector Elvis Cisneros.

El Ministro de Gobernación, Humberto Centeno Najarro dijo que “estas acciones son parte del programa de capacitaciones que se les impartirán a todos los delegados municipales que trabajarán directamente con los Comités Municipales y Comunales de Protección Civil, en su preparación ante cualquier emergencia”.

El Director General de Protección Civil, Jorge Meléndez, indicó, que cada uno de los Delegados Municipales, fueron capacitados durante 15 días por técnicos de Protección Civil en diferentes temáticas para que puedan cumplir con sus funciones.

Añadió, que además, estas herramientas les permitirán organizar las comunidades de sus municipios para que puedan enfrentar cualquier emergencia.

La certificación de los 34 miembros de la Unidad de Mantenimiento del Orden (UMO) de la Policía Nacional Civil, en Rescate Acuático, se traduce en el fortalecimiento del Sistema Nacional de Protección Civil.

Algunos de los Delegados Municipales provienen de distintos municipios del país entre los que se mencionan: Verapaz, Santiago Texacuangos, San Cayetano Istepeque, Tecoluca, San Esteban Catarina, Mejicanos, Ahuachapán y Santa Cruz Analquito; entre otros.

Viceministro de Gobernación juramenta Comisión Departamental y Municipales de Protección Civil de Cabañas

San Salvador, 15 de marzo de 2010

El Viceministro de Gobernación, Ernesto Zelayandia, juramentó la Comisión Departamental de Protección Civil del Departamento de Cabañas y las Comisiones Municipales de Sensuntepeque, San Isidro y Ciudad Dolores como parte del fortalecimiento de la estructura del Sistema Nacional de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres.

Al acto de juramentación se hicieron presentes las respectivas autoridades locales de los municipios antes mencionados y el resto de entidades como el Destacamento Militar Número 2, Cuerpo de Bomberos, Cuerpos de Socorro como Cruz Roja y Comandos de Salvamento, representantes del Ministerio de Educación y Salud; entre otros.

El Viceministro, Zelayandia, manifestó que la Ley y Reglamentos de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres estipulan en su artículo 10 la creación de una Comisión Departamental de Protección Civil por cada departamento del país.

Agregó, que “con el fin mejorar la capacidad de respuesta en la atención de emergencias se ha programado un refuerzo presupuestario de 3.1 millones de dólares para fortalecer las Gobernaciones Departamentales, debido a que se encargan de coordinar las acciones de cada Comisión Departamental de Protección Civil”.

El Gobernador Departamental de Cabañas, José Vicente Rovira, mencionó, que en la actualidad los Gobernadores Departamentales trabajan de manera conjunta con todas las alcaldías, empresa privada y cualquier organismo social sin distinciones políticas.

Agregó, que El Salvador es vulnerable a muchas situaciones naturales o provocadas por la mano del hombre, debido a que el crecimiento poblacional se ha dado de manera desmedida y desordenada por lo que se requiere del compromiso de todos los actores sociales para prever cualquier amenaza.

Puntualizó, también que dado el nivel de vulnerabilidad del país es importante hacer cumplir la Ley y Reglamentos de Protección Civil para enfrentar cada problemática y con responsabilidad política y ciudadana con el fin de proteger la vida de cada habitante de los departamentos.

Director de Protección Civil
Juramenta Comisiones
Municipales

Las comisiones de Protección Civil de Verapaz, Tepetitán y Guadalupe fueron juramentadas ayer durante un acto realizado en Verapaz.

Las nuevas comisiones fueron juramentadas por el director General de Protección Civil, Preención y Mitigación de Desastres Lic. Jorge Meléndez Cada comisión está presidida por el alcalde municipal e integrada por representantes de las instituciones que tienen sede en esas localidades.

Las instituciones que forman parte de las comisiones, tendrán un papel determinante en cada municipio en las acciones de prevención y seguridad que se planificarán antes de la llegada de las lluvias.

Para el Director de Protección Civil, la formación de estas comisiones es el primer paso para la organización de los actores que son los primeros en responder en casos de emergencia.

Agregó que la capacitación iniciará esta semana con la llegada de asesores municipales y departamentales, quienes se encargarán de preparar a los miembros en diferentes áreas. Serán preparados en los diferentes tipos de amenazas y los diferentes escenarios, así como en la elaboración de mapas de riesgo y posteriormente la elaboración de Planes Contingenciales, por evento.

Estas regiones fueron las más afectadas en el departamento de San Vicente por los deslaves del volcán Chichontepec, ocurridos por las lluvias causadas por el huracán Ida el 8 de noviembre del año pasado.

La Dirección General de

Protección Civil DEJA SIN EFECTO LA ADVERTENCIA por incremento de oleaje

ST-02 / 12:30 P.M.

San Salvador 27 de febrero de 2010

A causa del Terremoto en las Costas de Chile, el Pacific Tsunami Warning Center (PTWC), había establecido para algunos países de CA, incluido El Salvador, un incremento en el oleaje a partir de las 09:31 hrs, hasta las 12 del medio día de hoy; por lo que la Dirección General de Protección Civil, emitió una advertencia para los Departamentos con zonas costeras; a esta hora del día, y tomando en cuenta que el periodo de riesgo paso, QUEDA SIN EFECTO LA ADVERTENCIA y se vuelve a condiciones normales, bajo consideraciones proporcionada por el Servicio Nacional de Estudios Territoriales – SNET.

Por lo que solicitamos a las Comisiones Departamentales y Municipales de Protección Civil, hacer extensivo este aviso a la población, especialmente a los pescadores.

TELEFONO DEL CENTRO DE OPERACIONES 2281-0888.

Consolidados IDA – Nov09

Consolidados de Afectaciones por Huracán IDA y Sistema de Baja Presión Frente a las Costas Salvadoreñas

- Informes de evaluación técnica de las lluvias de 7 y 8 de noviembre 2009:

Análisis del impacto físico natural y vulnerabilidad socio ambiental;

- Cuadro Resumen;
 - Cuadro General de Afectaciones;
 - Consolidado de Personas Fallecidas;
 - Consolidado de Albergues.
-

Gobierno Central invierte 5.8 millones de dólares para fortalecer y mejorar la capacidad de respuesta del Sistema Nacional de Protección Civil

San Salvador, 17 de febrero de 2010. El Gobierno Central invierte 5.8 millones de dólares para fortalecer la capacidad de respuesta del Sistema Nacional de Protección Civil, en caso de una emergencia, por lo que la Dirección General de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres, nombró a 52 nuevos delegados municipales y 15 departamentales para desarrollar la estructura territorial; fortalecer la atención, prevención y mitigación de emergencias a nivel nacional.

El Ministro de Gobernación, Humberto Centeno Najarro, explicó que estas acciones tratan de prever situaciones generadas por eventos adversos, mitigar probables consecuencias y preparar

recursos para responder de forma oportuna, eficiente y eficaz ante una eventual emergencia y/o desastre.

El Ministro Centeno, dijo que “lo que se pretende es tener Comisiones Departamentales y Comunales organizadas con sus propios manuales organizativos y funcionales aprobados, además, de un plan de trabajo avalado por la Comisión Nacional de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres”.

El Director General de Protección Civil, Jorge Meléndez, reiteró que en el caso de los delegados municipales se trata de desarrollar capacidades comunales para la atención de los municipios que son más vulnerables a desastres naturales.

Indicó, que este proceso de fortalecimiento permitirá a cada estructura contar con un Sistema de Alerta Temprana, brigadas de intervención ante desastres, sistema de comunicaciones y ejecutar una evaluación de capacidades.

En conclusión, estas acciones permitirán que el Sistema Nacional de Protección Civil, conforme 14 Comisiones Departamentales, 262 Comisiones Municipales; además de contar con las capacidades comunales para atender emergencias en los municipios con mayor vulnerabilidad que garanticen la respuesta efectiva ante posibles desastres.

Los delegados departamentales de Protección Civil, han sido capacitados en el Sistema de Comando de Incidentes (SCI), Introducción a la Protección Civil, Evaluación de Daños y Análisis de Necesidades (EDAN), y Cursos para Instructores de Protección Civil.

Por su parte, los delegados municipales iniciarán su proceso de capacitación sobre la Protección Civil, a fin de reducir los riesgos a nivel local, por lo que serán preparados en la elaboración de planes municipales y comunales y así lograr identificar índices de susceptibilidad y vulnerabilidad en cada comunidad.

Protección Civil concluye simulacros en los departamentos de Ahuachapán y La Paz, proyecto financiado por CEPREDENAC

San Salvador, 11 de febrero de 2010

La Dirección General de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres, participó a mediados de 2009, en la Primera Reunión Técnica Regional del Área Programática de Preparación y Respuesta del Centro de Coordinación para la Prevención de Desastres Naturales en América Central (CEPREDENAC), donde se acordó realizar en todos los países de la región centroamericana diferentes proyectos de fortalecimiento en la atención de emergencias.

Entre las iniciativas para garantizar este objetivo se elaboró un Manual de Ayuda Humanitaria (CAAH), se capacitó a miembros del Sistema de Protección Civil de los países de Centro América en el tema de Búsqueda y Rescate en Estructuras Colapsadas (BREC), además, de elaborar para los Departamentos de Ahuachapán y La Paz,

de El Salvador planes de contingencia para eventos hidrometeorológicos, y se realizó un taller para preparar una simulación y un simulacro, para evaluar el Plan de Contingencia y la capacidad de respuesta de las instituciones del Sistema Departamental de Protección Civil, en caso de ocurrir una emergencia o desastre.

En tal sentido, los Departamentos de Ahuachapán y La Paz, presentan riesgos hidrometeorológicos; por lo que posterior a la simulación, los técnicos de Operaciones de la Dirección General de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres participaron en calidad de observadores y puntualizaron los siguientes resultados:

- Mejoramiento de la coordinación institucional.
- Compromiso de las autoridades departamentales con la Comisión Departamental de Protección Civil.
- Validación del Plan de Contingencia por parte de la Comisión Departamental de Protección Civil.
- Cronograma de trabajo de las actividades que se tienen que realizar para el fortalecimiento de la Comisión a nivel Departamental.

Comisiones Departamentales de Protección Civil se capacitan en la actualización del inventario de desastres

San Salvador, 11 de febrero de 2010. El Director General de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres, Jorge Meléndez, informó que en el marco del proyecto Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres los 14 delegados departamentales de Protección Civil están listos para emplear un software denominado DesInventar, que sirve para actualizar el inventario de desastres a nivel nacional, lo que

permitirá mejorar la capacidad de respuesta territorial, facilitar la toma de decisiones en la gestión de ayuda o financiamiento en la atención de emergencias.

Dicha iniciativa es coordinada junto al Servicio Nacional de Estudios Territoriales (SNET), que prevé actualizar la base de datos de desastres existentes en El Salvador, a través de esta herramienta en línea utilizada para el registro de eventos adversos, así como la consulta de los mismos con la habilidad de diseñar gráficas, mapas temáticos de riesgo y consolidados de manera sistemática.

El Director Meléndez, explicó que esta es una herramienta de trabajo con una trayectoria de más de 15 años y empleada a nivel mundial tanto en América Latina y algunos países de África y Asia que facilita la toma de decisiones para determinar hacia dónde debe dirigirse la ayuda a partir de la ubicación de las mayores afectaciones por parte de un evento natural o provocado por el hombre.

El funcionario, detalló que “este instrumento facilitará a las Comisiones Departamentales de Protección Civil impulsar el desarrollo social y económico del país, mediante la identificación de las condiciones de vulnerabilidad, información continua y sistematizada”.

La representante de Observatorio Sismológico del Suroccidente de Colombia (OSSO), Nayibe Jiménez, indicó que DesInventar es un producto de Software diseñado y desarrollado por investigadores de la Red Latinoamericana de Estudios Sociales en prevención de desastres que permite medir el impacto de los pequeños, medianos y grandes desastres generado por investigadores en instituciones de 9 países de América Latina.

Agregó, que se trata de un inventario de pérdidas y afectaciones de vidas humanas, infraestructura y/o económicas ocurridas en cada municipio producidas por un evento como una inundación, deslizamiento, derrumbes, sismo, epidemias e incendios; entre otros hechos catastróficos de origen natural o de carácter humano.

**Dirección General de
Protección Civil, informa de
Sismos – 18 de enero/2010 –**

14:15 hrs.

La Dirección General de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres, informa que de acuerdo al reporte emitido por el Ministerio de Medio Ambiente, a través de la Dirección General del Servicio Nacional de Estudios Territoriales; los sismos sentidos este día tuvieron las siguientes características:

- Fecha: 18 de Enero de 2010;
- Hora Local: **09:40**;
- Latitud (N): 13.568;
- Longitud (O): -90.58;
- Localización: 150 Km al Sur-Oeste de San Salvador, Frente a las costas de Guatemala;
- Profundidad (km): 48;
- Magnitud: 6;
- Intensidad: VI en San Salvador.

- Fecha: 18 de Enero de 2010;
- Hora Local: **10:57**;
- Latitud (N): 13.441;
- Longitud (O): -90.468;
- Localización: 140 Km al Sur-Oeste de San Salvador, Frente a las costas de Guatemala;
- Profundidad (km): 9.0;
- Magnitud: 4.2;
- Intensidad: III en Sonsonate.

- Fecha: 18 de Enero de 2010;
- Hora Local: **13:36**;
- Latitud (N): 13.697;
- Longitud (O): -90.491;
- Localización: 140 Km al Sur-Oeste de San Salvador, Frente a las costas de Guatemala;
- Profundidad (km): 51;
- Magnitud: 4.8;
- Intensidad: III en San Salvador.

La Dirección General a través de sus enlaces Territoriales de Protección Civil, monitoreo los 14 departamentos y se constato que la única emergencia atendida fue el desprendimiento de un panal de abejas en el Centro Escolar Espíritu Santo de Juyua, del departamento de Sonsonate; lo que dejo a 150 personas con picaduras de abeja, de las cuales las más complicadas fueron llevadas a la unidad de Salud del mismo municipio; en el resto de departamentos no existió informe de daños y se confirmó además que el sismo, no fue sensible en los departamentos de La Unión, San Miguel, Morazán y Chalatenango.

El teléfono 2281-0888 del Centro de Operaciones de Emergencia de la Dirección General de Protección Civil, permanece disponible para la población las 24 horas del día, para el reporte de cualquier emergencia de este tipo que se presente.

Consolidado Final de Frente Frío y Vientos de Enero 2010

- Consolidado Final de Afectaciones por Frente Frío y Vientos Fuertes del 10-13/Ene/2010.

Dirección General de Protección Civil, Suspende Alerta Verde en todo el

territorio Nacional

Jueves 14/Ene/2010 – 11:00 horas

La Dirección General de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres, con base al pronóstico emitido este día por el Ministerio de Medio Ambiente, a través de la Dirección General del Servicio Nacional de Estudios Territoriales y el monitoreo y análisis de la Unidad de Alerta Temprana de la Dirección General de Protección Civil; en los que se muestra una disminución de los vientos que habían originado el frente frío en días anteriores, lo que hace que el nivel de peligrosidad baje en su totalidad en todo el territorio nacional.

Por lo que la Dirección General de Protección Civil, en base a lo anterior SUSPENDE LA ALERTA VERDE en todo el territorio nacional.

El frente frío dejó a su paso, 11 viviendas con daños graves, 128 viviendas con daños parciales, 4 edificaciones públicas afectadas, 1 edificación privada, 9 cortes de energía eléctrica, 19 árboles caídos, 2 vallas publicitarias caídas y 58 incendios entre forestales, maleza seca y estructurales.

El teléfono 2281-0888 del Centro de Operaciones de Emergencia de la Dirección General permanece disponible para la población las 24 horas del día.

Cámara de Comercio e Industria, agradece a Protección Civil

El Director General de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres, Licenciado Jorge Meléndez, recibió en nombre de la Cámara de Comercio e Industria, un agradecimiento por el apoyo brindado en la tradicional Inauguración de las noches de Compras 2009.

En el evento, la Dirección General de Protección Civil, coordinó los servicios de atención pre-Hospitalaria aproximadamente a 10 mil personas asistentes, a través del personal de la institución de Servicio de primera respuesta que estuvieron a cargo de la atención a las emergencias, que pudieran presentarse en la inauguración, que tuvo lugar en la Plaza las Américas.

Dirección General de Protección Civil continua con declaratoria de Alerta Amarilla

Martes 12 de Enero de 2010 – 12:00 horas

La Dirección General de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres, debido a los daños y afectaciones ocasionados en todo el país por el Frente Frío, mantiene la declaratoria de ALERTA AMARILLA, con base a los informes especiales del Ministerio de Medio Ambiente, a través de la Dirección General del Servicio Nacional de Estudios Territoriales, el monitoreo y análisis de la Unidad de Alerta Temprana de la Dirección General de Protección Civil en los que se presenta la siguiente situación:

Se tuvieron afectaciones en 11 viviendas con daños graves, 66 viviendas con daños parciales, 4 edificaciones públicas afectadas, 5 cortes de energía eléctrica, 16 árboles caídos, 2 valla publicitarias derribadas y 46 incendios entre forestales, maleza seca y estructurales. Consolidado de afectaciones.

Este día, continúa la influencia de una Cuña Anticiclónica producto de un sistema de Alta Presión, que se encuentra al noreste de Texas, lo que permite que se mantengan «Vientos Nortes» moderados, además, persistirán las temperaturas sensiblemente disminuidas, con énfasis en horas nocturnas y por la madrugada, con temperaturas que oscilaran entre los 13º C en las partes medias y 6º C en las partes altas del país.

Para mañana miércoles, se espera el debilitamiento de dicha Cuña Anticiclónica, aunque persistirán los vientos de componente norte y noreste, que en general serán débiles a moderados, es decir, estarán en proceso de debilitamiento. Las temperaturas estarán relativamente cálidas en la tarde y disminuidas en horas de la noche.

Recomendaciones:

- Abrigar a niños y niñas, personas de la tercera edad y no exponerse a las corrientes de polvo o aire frío;
- NO REALIZAR quema de maleza seca, quema en zonas agrícolas o fogatas en lugares turísticos;
- A las personas que padecen de enfermedades bronco-respiratorias tener a la mano los medicamentos para tal efecto y fundamentalmente no exponerlos al viento y al ambiente frío;
- Al circular por carreteras, hacerlo con precaución, ya que el viento puede derribar árboles y vallas publicitarias que se encuentran a la orilla de las mismas;
- Para este día la navegación marítima, pesca artesanal, deportes acuáticos sobre lagos y mar abierto, continúa TERMINANTEMENTE PROHIBIDA
- Informar a la Dirección General de Protección Civil, a las comisiones departamental o municipales o cualquier autoridad, la existencia de señales o signos que pudiera generar algún tipo de riesgo.

Para reporte de cualquier emergencia, está disponible para la población el número teléfono 2281-0888 de Centro de Operaciones de Emergencia.

Gobierno Central destina más de un millón de dólares en entrega de kits de enseres

domésticos a afectados por pasada tormenta “Ida”

San Vicente, 23 de diciembre de 2009

Con una inversión de un millón 187 mil 400 dólares el Gobierno Central con apoyo del Banco Centroamericano de Integración Económica (BCIE) y el Gobierno de Taiwán, inició la entrega de 3 mil kits de enseres del hogar para igual número de familias de los 5 departamentos afectados como: San Vicente, Cuscatlán, San Salvador, La Libertad y La Paz, a cargo del Ministro de Gobernación, Humberto Centeno Najarro.

El Ministro Centeno, explicó que la distribución de los enseres domésticos inició en el Municipio de Verapaz, San Vicente, donde se benefició a 126 familias de las que 24 recibieron los kits, porque sólo perdieron sus bienes; mientras que 102 familias damnificadas recibieron certificados a fin de entregarles los kits hasta que se les haya construido sus viviendas.

El Ministro Centeno, dijo que la inversión de parte del Gobierno Central en esta fase asciende a 787 mil 400 dólares, mientras que el apoyo del Banco Centroamericano de Integración Económica (BCIE) asciende a 200 mil dólares y otros 200 mil dólares proporcionados por el Gobierno de Taiwán.

El Titular, dijo que se ha invertido 393.70 dólares por cada kit hogareño que se entregará a cada grupo familiar consistente en cocina de 3 quemadores, juego comedor plástico para 4 personas, depósito mediano de plástico para guardar agua, vajilla de melanina para 4 personas.

Otros de los productos a entregarse son: una batería de aluminio, set de 5 vasos de plástico, cántaro de plástico de 30 botellas, un huacal plástico mediano, pequeño y otro grande, una escoba, un set de cubiertos para 4 personas y un set de cocina para preparar alimentos.

El funcionario, puntualizó que la entrega de los enseres domésticos se hará a partir de los censos reportados por parte de los Gobernadores Departamentales y Alcaldes Municipales de los 5 departamentos afectados como: San Vicente, Cuscatlán, San Salvador, La Libertad y La Paz.

Indicó, que “las familias que recibirán este beneficio son aquellas que perdieron por completo sus viviendas y otras perdieron sólo sus enseres domésticos”.

El Ministro Centeno, reiteró que de antemano se realizó una visita a cada albergue y lugares donde se ubican cada uno de los grupos familiares afectados, por lo que se contó con la colaboración de 90 empleados del Ministerio de Gobernación para la preparación, selección, carga y distribución de los kits; entre los que destaca personal de Correos, Imprenta Nacional, Bomberos y personal administrativo; entre otros.

Asimismo, se contó con el apoyo del personal de la Fuerza Armada para transportar los kits a cada uno de los departamentos afectados.

Protección Civil da por

finalizada la Alerta Amarilla por frente frío acompañado de vientos Norte y lluvias

La Dirección General de Protección Civil, informa que en vista que el Sistema de vaguada de altura, se ha desplazado a territorio nicaragüense, reduciendo sustancialmente las lluvias, DESACTIVA LA ALERTA AMARILLA.

No obstante continua el frente frío con reducción de temperaturas por lo que se mantienen las recomendaciones de mantenerse abrigados, especialmente a los niños y a los adultos mayores.

Por lo anterior la Dirección General de Protección Civil, informa a las Comisiones de Protección Civil, Departamental y Municipal, que pueden desactivar sus respectivas comisiones y regresar a su funcionamiento normal.

Lo anterior no incluye a las Comisiones de los departamentos afectados por las lluvias del pasado 7 y 8 de noviembre (La Libertad, San Salvador, San Vicente, La Paz, Cuscatlan), quienes por sus responsabilidades para atender la fase de Reconstrucción y Rehabilitación, deberán permanecer activadas.

BOLETIN ACLARATORIO

San Salvador, 1 de diciembre de 2009

ANTE OPINIONES PUBLICADAS SOBRE EL SUPUESTO MAL MANEJO DE LAS ALERTAS, LA DIRECCION GENERAL DE PROTECCION CIVIL, PREVENCIÓN Y MITIGACION DE DESASTRES **ACLARA**.

El Art. 22 de la Ley de Protección Civil Prevención y Mitigación de Desastres, regula que "EL Director General, podrá declarar diferentes grados de alerta frente a la inminencia, eventualidad o acaecimiento de un desastre, basado en el monitoreo de los fenómenos y la Información Técnica del Servicio Nacional de Estudios Territoriales (SNET)".

Fundamentado en lo anterior y evaluando la información que el SNET proporcionó, la Dirección General, declaró el jueves 5 de noviembre, ALERTA VERDE, por cercanía de Baja Presión en las Costas Pacíficas de Guatemala y la posición del Huracán "Ida", sobre las Costas Caribeñas de Nicaragua. Para ese día se esperaban cantidades de lluvias hasta 100 mm. por día, según los pronósticos, del SNET; en ese sentido se indicó a los Alcaldes y a los Gobernadores mantenerse vigilantes de esta situación y activar sus respectivas comisiones de Protección Civil.

Para este día se registraron lluvias con máximas de 62.1 mm. En Santiago de María, Usulután, 48.6, en Sta. Cruz Porrillo, departamento de San Vicente, y el resto del país con registro debajo de 30 mm, de lluvia en su mayoría.

Viernes 6 de Noviembre, la Dirección General, mantuvo la Declaratoria de Alerta Verde; pese a que el Huracán "Ida", había perdido fuerza y se había convertido a "Depresión Tropical" sobre las costas de Honduras y seguía su curso hacia el Norte, alejándose del país, según pronósticos del SNET, se presentarían lluvias de moderadas a ocasionalmente fuertes. **El pronóstico no indicaba ninguna amenaza inminente en la intensificación de las lluvias.**

Lluvias registradas para el viernes 6 de noviembre, Lago de Guija 0.3 mm, Cojutepeque 13.8 mm. Chiltiupan (La Libertad) 60.5, Aeropuerto El Salvador 29.1, Santiago de María 1.3, Puerto Parada (Usulután) 51.3, Santa Cruz Porrillo (San Vicente) 6.7. El comportamiento de las lluvias no mostró ninguna intensificación inminente, ni del nivel de riesgo.

Sábado 7 de Noviembre, En Conferencia de Prensa La Dirección General, mantiene la Alerta Verde, por las lluvias intermitentes sobre toda la zona costera, el pronóstico del SNET, esperaba que el Sistema de Baja Presión ubicado en el Pacífico, se debilitara el sábado 7 y se posicionara muy cerca de las costas entre Guatemala y El Salvador. Y la continuidad de un escenario de lluvias, similar a las lluvias percibidas durante la noche del viernes. Para este día el pronóstico continuaba sin visualizar ninguna amenaza en la intensificación de las lluvias.

El Sábado 7 de noviembre, SUBITAMENTE se incrementan las lluvias, en diferentes puntos del país,

centrándose las mayores intensidades (355 mm. en un periodo de cuatro horas) en la Zona Central y Paracentral del país, condición que rompe las estadísticas de un periodo de 100 años, lo cual se categoriza como un evento **SUBITO, EXTREMO E IMPREDECIBLE, NO PRONOSTICABLE.**

El Sistema se activó de manera inmediata, funcionando y dando respuesta en el momento crítico de la lluvia, se solicitó a los Gobernadores y a las Instituciones de primera Respuesta que dieran inicio a las tareas de evacuación y de ser necesario las labores de búsqueda; para esa hora, el evento ya se había presentado y el mismo se estaba atendiendo salvaguardando principalmente las vidas de las personas en riesgo.

La Dirección General de Protección Civil, quiere dejar en claro que **NUNCA** actuó de manera negligente, ante la emergencia y como prueba las conferencias de prensa que se realizaron a partir del jueves 5 de noviembre en las que se hacía énfasis en las recomendaciones, **A PESAR**, que el escenario según pronósticos, no mostraba niveles de riesgo alto.

Boletín Especial N° 5

En consideración a que el Señor Presidente de la República de El Salvador, emitió un decreto declarando ESTADO DE EMERGENCIA EN TODO EL TERRITORIO NACIONAL, en los términos establecidos en el artículo 24 de la Ley de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres.

Y de conformidad al artículo 27 de la Ley ya mencionada, el ESTADO DE EMERGENCIA comprende acciones dentro de 3 fases: de Emergencia o de impacto, de Rehabilitación y de Reconstrucción; La Dirección General de Protección Civil informar claramente a la población salvadoreña acerca de las acciones que se tomen para conducir el desarrollo adecuado de este proceso de emergencia.

POR LO ANTERIOR, La Dirección General de Protección Civil Prevención y Mitigación de Desastres INFORMA del Estado de Situación y establece el PLAN DE TRABAJO para la presente semana de la manera siguiente:

1. Necesariamente se debe transitar de la fase de Emergencia o de impacto hacia la fase de rehabilitación; proceso que no es uniforme, si no que se traslapa de acuerdo a las condiciones específicas de cada lugar afectado o de desastre;
2. En el sentido de la afirmación anterior se solicita un informe de la Comisión Técnica Sectorial de Servicios de Emergencia, la cual se desactivó el pasado 14 de noviembre;
3. Es preciso valorar durante esta semana, iniciar el proceso de desactivación de la Comisión Técnica Sectorial de Seguridad, por lo que se convocó para este día, a esta Comisión para dar los lineamientos de dicho proceso;
4. Aun tenemos personas afectadas, damnificadas y albergadas por los hechos sucedidos el pasado 8 de noviembre del corriente, por lo que es preciso HACER UN LLAMADO A LA COMUNIDAD INTERNACIONAL en el sentido de continuar con la AYUDA HUMANITARIA para poder desarrollar la asistencia Humanitaria a las comunidades víctimas del desastre en los 43 municipios;
5. Se les solicita a las Comisiones Departamentales de Protección civil, Prevención y mitigación de desastres, de San Salvador, La Libertad, San Vicente, Cuscatlán y La Paz , que elaboren sus informes consolidados para recibir lineamientos sobre en qué plazo y de qué manera haremos la transición a la fase de rehabilitación;
6. Se requiere a las Comisiones Municipales de Protección civil, Prevención y Mitigación de desastres, de los 43 Municipios afectados, para que consoliden sus datos para que en la fase de rehabilitación y reconstrucción se atiendan acertadamente el total de los damnificados y atender las necesidades de los afectados;

Se presenta el Estado de consolidado de datos de afectaciones hasta las 18 horas del 22 de Noviembre de 2009.

Disminuye cifra de albergados en refugios temporales

San Salvador, 19 de noviembre de 2009. El Director General de Protección Civil, Jorge Meléndez, dijo que este día se reportan 7,773 personas albergadas en 83 refugios temporales del país; aclaró que ha disminuido dicha cifra respecto al día de ayer, y que aunque algunos afectados de regresen a sus casas o al lado de sus

familiares tras perder sus bienes no dejarán de ser asistidos por las autoridades de la Comisión Nacional de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres.

El Director Meléndez, explicó que las últimas inspecciones reflejan que hay 111 centros escolares dañados e indicó que esta situación afecta la matrícula para 39.623 educandos. Asimismo, se ha rehabilitado el servicio de energía eléctrica en 46 zonas, pero están pendientes 6.

Respecto a la ayuda humanitaria recibida, explicó que se asciende a un total de 392.43 toneladas, de las que 155 mil 82 corresponde a la ayuda humanitaria nacional y 236 mil 61 toneladas son de ayuda internacional proveniente de las naciones hermanas de España, Nicaragua, Estados Unidos, Brasil, Venezuela, Israel, México, Panamá, Guatemala y Taiwán.

El funcionario, detalló que en el Departamento de San Vicente se distribuyeron 124.24 toneladas de ayuda humanitaria, La Paz 155.25 toneladas, Cuscatlán 55.09 toneladas, La Libertad 93.25 toneladas, San Salvador 34.98 toneladas y a la Secretaría de Inclusión Social se le han entregado 34.36 toneladas quien maneja los alimentos. Con esta ayuda se ha beneficiado a 62 mil 620 personas y aún se tiene una reserva de 29.68 toneladas.

El Director Meléndez, explicó que los ciclos de abastecimientos en los albergues se han realizado cada 5 días, lo cual se prevé cambie porque se han habilitado tres bodegas adelantadas: en San Vicente, Cuscatlán y en Zacatecoluca, La Paz.

Confirmó, que la entrega de la ayuda humanitaria ha sido coordinada con las Organizaciones No Gubernamentales y Naciones Unidas, de manera tal que se ha logrado atender los albergues.

Añadió, que se mantiene el dato de 196 fallecidos, 78 desaparecidos e incitó a la población a reportar algún familiar desaparecido en cualquier puesto policial en todo el país para sumarlo a la búsqueda y actualizar las cifras. Descartó las operaciones de búsqueda y rescate de personas, por lo que las acciones se orientan más a la ubicación, identificación y recuperación de cuerpos, de tal forma que la búsqueda de víctimas se extenderá durante la etapa de rehabilitación.

M.A.R.N. presenta informe técnico sobre impacto de Baja Presión y su interrelación con la Tormenta Tropical “Ida” en El Salvador

San Salvador, 19 de noviembre de 2009. El Ministro de Medio Ambiente y Recursos Naturales Herman Rosa Chávez dio a conocer, en conferencia de prensa, el informe técnico sobre la incidencia de la Baja Presión en el océano Pacífico y su interacción con la Tormenta Tropical Ida en El Salvador.

En el Informe técnico se destaca la trayectoria de la Baja Presión y la Tormenta Tropical Ida, su evolución y las cantidades de lluvia que afectaron la franja costera, cordillera volcánica, zona central y oriental del país.

Los registros de las máximas cantidades de lluvia acumuladas fueron identificados en el volcán Chichontepec en San Vicente, con 355mm (máxima intensidad de 81mm por hora), en Tepezontes con 313.6mm, en Área Metropolitana de San Salvador (AMSS) e Ilopango con 219.1mm.

Es así que los mayores efectos de la Baja Presión y su relación con la Tormenta Tropical Ida, se identificaron en los departamentos de San Salvador, La Libertad, Cuscatlán, La Paz, San Vicente y Usulután.

En San Salvador, se registraron daños en los municipios de San Salvador, Mejicanos, Ilopango, Soyapango, Aguilares, Apopa, Ayutuxtepeque y San Martín. En la colonia Málaga de San Salvador, el río Acelhuate se desbordó, causando graves daños en las viviendas aledañas.

Las inundaciones impactaron, principalmente, la zona costera debido al desbordamiento de los ríos: Jiboa, Quezalapa, Jalponga, Chilama, Jute, Huiza, Atancoyo identificados como de respuesta rápida y que desembocan en el océano, inundando las planicies, causando daño en cultivos, viviendas y demás bienes personales de la población. El desbordamiento del río Acahuapa en el departamento de San Vicente fue uno de los que causó mayores pérdidas en vidas humanas.

Sin embargo, el evento de mayor magnitud fue el ocurrido en el Departamento de San Vicente, donde la lluvia generó diversos flujos de escombros que afectaron las ciudades de Verapaz y Guadalupe, donde se verificaron pérdidas de vidas humanas y daños materiales. Otros flujos de escombros de menor envergadura se identificaron

entre el Lago de Ilopango y el volcán Chichontepec en San Vicente.

De acuerdo al análisis de mapas, fotos y videos obtenidos de las visitas de campo, se observa que el deslave inicia aproximadamente en la cota topográfica 1800 metros sobre nivel del mar (msnm), activándose al menos cuatro quebradas, las cuales son: El Derrumbo (en dirección a la ciudad de Guadalupe), La Quebradona (en dirección a la ciudad de Verapaz), El Infiernillo y Amate Blanco (ambas en dirección a la ciudad de Tepetitán). Los flujos observados tuvieron la capacidad de ensanchar y profundizar los cauces preexistentes de las quebradas.

Deslizamiento o flujo de escombros en Verapaz

Desde la zona alta del volcán de San Vicente iniciaron correntadas o flujos de escombros, que se encausaron por la quebrada La Quebradona en dirección a Verapaz. De acuerdo con los datos obtenidos, se calculó un volumen aproximado de 240,000 m³. El recorrido aproximado desde el inicio del flujo hasta la parte final de la zona de depósito se estimó en 6 kilómetros. A la entrada de Verapaz, la altura del flujo fue de dos metros.

Flujo de escombros en la ciudad de Guadalupe

La zona donde inició el deslave se ubica a 1800 msnm en el flanco norte del volcán de San Vicente, con el aporte adicional de otras quebradas que se unieron al cauce de la quebrada El Derrumbo. La zona de depósito de escombros fue identificada a unos 400 metros aguas arriba de la ciudad de San Vicente y se calcula que la altura del caudal fue de unos cinco metros en este punto. El volumen del flujo se calcula en aproximadamente 370,000 m³. El recorrido desde el inicio del flujo de escombros hasta la parte final de la zona de depósito se estimó en seis kilómetros. La elevación del flujo a la entrada de la ciudad de Guadalupe sobrepasó la altura del puente.

Flujo de escombros en la quebrada Los Infiernillos

El flujo de escombros en la quebrada Los Infiernillos (Agua Agria) se originó a los 1800 msnm. Desde la zona del desprendimiento hasta el punto donde el deslave llega a la zona de depósito, tuvo un recorrido de unos 6 km. Los cálculos preliminares del área y el volumen del flujo de escombros depositado en el abanico aluvial, son: área de 218,438 m² y el volumen es de 250,000 m³. En el depósito de escombros, el bloque más grande encontrado fue un megabloque de 5.7 x 3.7 x 3.2 metros.

Otras zonas con deslizamientos fueron identificados durante los vuelos de reconocimiento aéreo que se han realizado, observándose gran cantidad de ellos en las zonas comprendidas por las poblaciones de Paraíso de Osorio, San Emigdio, Santa Cruz Analquito, San Ramon y Candelaria, todos estos ubicados al oriente del Lago de Ilopango. La mayoría de estos se trata de fallas superficiales de poca extensión y espesor, pero que en conjunto, hacen que su afectación sea mayor. Otras zonas con deslizamientos no menos importantes son la zona norte del lago de Ilopango, en donde se encuentran poblaciones como San Agustín y zonas aledañas San Martín. La lluvia también afectó en las Áreas Naturales Protegidas (ANP). Del análisis de 34 Áreas Naturales

Protegidas y Ecosistemas prioritarios, se reportan daños en nueve de ellos, los cuales son: la Joya, Escuintla y El Astillero, El Jocotal, Colima, Santa Bárbara, Ecosistema prioritario de Río Grande de Tilapa y Soyate, Estero de Jaltepeque, Lago de Ilopango y río Jiboa.

Los daños en las Áreas Naturales Protegidas y ecosistemas prioritarios pueden causar impactos ambientales, en mayor o menor magnitud, dependiendo de las condiciones de cada una. Entre estos impactos se destacan: deterioro del hábitat de vida silvestre, degradación de la calidad del agua debido al aumento de sedimentos y contaminación con nutrientes, formación de cárcavas y deterioro de barreras naturales, alteración de la estructura y composición de los bosques salados, pérdidas localizadas en manglares entre otros.

CEL contribuye a la protección de los recursos hídricos

Santa Ana, 18 de noviembre de 2009. La Comisión Ejecutiva Hidroeléctrica del Río Lempa, a través de las unidades de Responsabilidad Social y de Medio Ambiente entregó este día 1,500 depósitos plásticos para basura a la alcaldía municipal de San Antonio Pajonal en Santa Ana, como parte de la contribución de la autónoma en la protección de los recursos hídricos.

La finalidad de esta ayuda es apoyar dicha comuna en el proyecto de manejo de desechos sólidos y particularmente su proyecto de compostaje, con los cuales se pretende disminuir la contaminación del río Cuzmapa, uno de los afluentes que llegan hasta el lago de Güija, el cual es el embalse de la Central Hidroeléctrica Guajoyo así como del río Guajoyo, el cual se une al río Desagüe y este último al río Lempa.

Hidrográficamente el municipio de San Antonio Pajonal se encuentra de las sub cuencas de los ríos Cuzmapa y Guajoyo.

Los depósitos plásticos se diferencian en cuatro colores distintivos para separar desechos orgánicos, metales, papel y plástico, con lo que se pretende la separación adecuada de los desechos sólidos, de tal manera que estos puedan ser reutilizados, reciclados o eliminados correctamente y no sean arrastrados por escorrentías superficiales a los ríos antes mencionados que drenan al lago de Güija y por ende al río Lempa.

CEL cuenta con la certificación ISO 14000 Gestión de Medio Ambiente, la cual es auditada anualmente por la Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR), con lo que se garantiza que el desempeño de CEL permita la conservación de los recursos naturales y la prevención de la contaminación del medio ambiente

en las áreas de influencia de nuestras instalaciones.

Particularmente, la autónoma realizó los estudios técnicos para la selección de sitio, formulación del proyecto y construcción de tres rellenos sanitarios para disponer adecuadamente los desechos sólidos generados en las cuatro Centrales Hidroeléctricas, Guajoyo, 15 de Septiembre, 5 de Noviembre y Cerrón Grande.

Gobierno de Italia dona equipo informático a Dirección de Protección Civil

San Salvador 18 de noviembre de 2009

Representantes de la Embajada de Italia en nuestro país, entregaron equipo informático y de comunicación al Director General de Protección Civil, Jorge Meléndez.

La donación incluye 20 computadoras laptop, 27 impresoras, 15 equipos de Radio UHF y dos proyectores, todo valorado en 25 mil dólares, según confirmó el encargado de Negocios de la sede diplomática, Seberio Rosini.

“Este equipo es parte de una estrategia de apoyo para el fortalecimiento institucional de Protección Civil” dijo el, también, representante de la Embajada Italiana, Fabricio Brutti.

El objetivo de esta donación es que cada unidad departamental de Protección Civil tenga una computadora conectada para informarse satelitalmente sobre el aspecto meteorológico.

Se informó que esta donación es parte de una ayuda mas grande de cooperación que Italia ha coordinado, desde antes de la emergencia por las lluvias.

Asimismo se otorgará un millón 600 mil dólares adicionales para invertirlos en reconstrucción de albergues, construcción de viviendas, apoyo para acciones productivas que realicen los damnificados y apertura de senderos de evacuaciones, entre otras cosas.

Teléfono de emergencia de Protección Civil: 2281-0888

Autoridades confirman atención en albergues del país

San Salvador, 16 de noviembre de 2009. El Director General de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres, Jorge Meléndez, confirmó que la atención en los 193 albergues temporales del país está cubierta y cada uno cuenta con una bodega con suficientes alimentos, gracias a la ayuda humanitaria del Gobierno Central, a través de los organismos internacionales, Organizaciones No Gubernamentales (ONG) y la solidaridad de las comunidades, empresas privadas y otras entidades.

El Director Meléndez, recomendó que la ayuda de carácter privado debe ser canalizada a través de Protección Civil para poder beneficiar con equidad y ordenadamente a todos los afectados, debido a que en cada albergue se siguen normas de salud, sanidad ambiental, salud mental y organización.

El funcionario, indicó que “la mayoría de afectados no están albergados, lo que requiere de la labor de todos los alcaldes para poder determinar el total de afectados, daños e integrantes de cada grupo familiar”.

El Director Meléndez, confirmó que el problema más urgente es la habilitación de servicios básicos, como agua potable y energía eléctrica en las zonas más afectadas que serán resueltas en las próximas horas.

Explicó que en un recorrido aéreo realizado este domingo donde se visitó a cada albergue, se constató que la destrucción en la topografía nacional es impresionante, ya que hay varias grietas por lo que han surgido más zonas de riesgo y se requiere de un estudio geológico e hidrológico avalado por el Servicio Nacional de Estudios Territoriales (SNET).

Asimismo, se constató ayer que hay 7 grandes grietas al norponiente del Volcán de San Vicente, 12 grietas al sur del mismo coloso, además están totalmente azolvados los dos desagües del Lago de Ilopango, por lo que aumenta el nivel del agua.

Además, se identificaron numerosas grietas en el Municipio de Santo Tomás, mientras que al sur oriente del Cerro San Jacinto al lado del Municipio de San Marcos se ha formado otra grieta, por lo que el Viceministerio de Viviendas y Desarrollo Urbano (VMVDU), realizará un estudio con propuestas concretas para evitar a futuro más afectaciones.

Mencionó, que la ayuda humanitaria recibida hasta ayer asciende a 10,200 artículos de limpieza, 30 purificadores de agua, 100 toneladas de alimentos y bebidas, 4,124 kits de higiene útiles para toda la familia, 710 colchonetas, 1,100 frazadas, 390 mil piezas de ropa, 12,200 láminas para techo, 102 paquetes de

medicamentos, 900 unidades de kit de cocina y 65.909 litros de agua potable.

La ayuda proviene de los países de Estados Unidos, Cuba, México, España, Panamá, Japón Israel, Francia, Guatemala, Nicaragua, Venezuela, Argentina y Brasil.

El Estado de Chiapas, México entregó ayer al país un donativo valorado en 104 mil 262.65 dólares que incluye agua, cobertores, despensa, colchonetas, kit de aseo personal , toallas sanitarias, arroz, azúcar, frijol, aceite, leche en polvo y pañales desechables.

El Director General de Protección Civil, Jorge Meléndez, puntualizó que el consolidado actual de las emergencias corresponde a 194 fallecidos, 80 personas desaparecidas, 15,090 personas albergadas en 193 resguardos temporales.

Según el Viceministerio de Vivienda y Desarrollo Urbano (VMVDU), determina que hay 1,092 viviendas inhabitables de las que 223 están totalmente destruidas, 239 parcialmente destruidas, 630 sin daños pero expuestas a un alto riesgo, lo que las hace inhabitables y un total de 34 puentes afectados ubicados sobre las vías primarias.

De un total de 93 carreteras dañadas hay 50 habilitadas, 12 en proceso de habilitación y 31 pendientes de realizar labores.

25 unidades de salud dañadas de las cuales 3 están totalmente destruidas.

El Servicio Nacional de Estudios Territoriales (SNET), informó que hoy se espera el ingreso de un Frente Frío al Golfo de México, lo que generará una Cuña Anticiclónica en la región centroamericana por lo que prevé el ingreso de vientos de débiles a moderados y una baja de temperatura.

Se recomienda a las personas albergadas en resguardos temporales y a la población en general a abrigar a niños y adultos mayores para prevenir la incidencia de enfermedades respiratorias.

**Viceministro de Gobernación y
Director de Protección Civil
visitan Comisiones**

Departamentales

San Salvador 15 de noviembre de 2009 (2:00 p.m.) El Viceministro de Gobernación Ernesto Zelayandía acompañó este día al Director General de Protección Civil, Jorge Meléndez, en una gira por los departamentos de La Paz y La Libertad en dónde sostuvieron reuniones con las comisiones departamentales de Protección Civil, identificando el nivel de organización que en algunos de los municipios se tenía, lo que permitió actuar de manera efectiva y coordinada, ante la emergencia suscitada el pasado 8 de noviembre.

En el recorrido por el departamentos de La Paz, se pudo identificar que la comunidad del Cantón Las Isletas de municipio de San Pedro Masahuat, está organizada de manera efectiva, junto a la comunidad, y al Comité de Gestión de Riesgos, quienes pudieron evacuar a la población de forma inmediata, lo que evito tener perdidas humanas, solamente daños de consideración.

EL Director de Protección Civil pudo constatar que en el departamento de la Paz, están ya integradas las Comisiones Departamental de Protección Civil y la de Nivel Municipal, lo que ha permitido atender efectivamente a las comunidad afectadas, aún antes que se diera el evento; lo más importante fue el darse cuenta que el Sistema de Alerta Temprana, funcionó ya que se pudo emitir las alertas correspondientes para evacuar a las población; y aun que los daños son cuantiosos, reflejando una destrucción casi total, los más importante, es que no se tiene ni una sola victima mortal.

“Esto nos refleja que una comunidad organizada puede enfrentar de mejor manera los fenómenos naturales y las amenazas a las que estamos expuestos”, enfatizó el Director Meléndez; el Cantón las Isaletas, ha recibido ayuda completa, no hay albergues, ni comunidades que no tengan atención.

El Sistema de Protección Civil, hace un llamado a la conciencia a todas aquellas comunidades que no han resultado afectadas o que ya fueron atendidas, de no solicitar ayuda, justificando que no han recibido; debido a que eso desvía el apoyo a otras personas que realmente lo necesitan.

Uno de los casos según lo pudieron comprobar este día las autoridades, es la de “Las Victorias 2000”, que apostadas con pancartas en la carretera solicitan ayuda, demandando que no han sido atendidas; mientras las autoridades confirmaron que ya existen las condiciones en sus lugares de origen para poder retornar; sin embargo según lo manifestó el alcalde prefieren quedarse ahí, debido a que reciben ayuda monetaria y en especies de personas altruistas, que pasan por la zona.

Para este día las cifras de fallecidos se contabilizan 192 fallecidos, 80 desaparecidos, 14,295 personas albergadas en 117 albergues temporales y 223 viviendas con destrucción total, 630 viviendas en riesgo, 34 puentes afectadas

Autoridades evalúan atención de emergencias en el país

San Salvador, 14 de noviembre de 2009. Las autoridades de la Comisión Nacional de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres, que preside el Ministro de Gobernación, Humberto Centeno Najarro, en reunión extraordinaria resolvieron hoy sustentar legalmente la información facilitada por las Comisiones Municipales, Departamentales y de las 7 Comisiones Técnicas Sectoriales a fin de oficializar las acciones de ayuda para los afectados por las lluvias.

El Ministro Centeno, hizo un llamado a todas las instituciones que forman parte de la Comisión Nacional de Protección Civil a integrarse a las labores que realiza cada Comisión Técnica Sectorial, porque además de ser la instancia que canaliza las acciones en cuanto a la emergencia, se encargará de coordinar las acciones de rehabilitación y construcción.

Asimismo, informó que se aprobó el refuerzo de combustible de 72 mil dólares para las unidades de la Fuerza Armada de El Salvador (FAES), 50 mil dólares destinados a la Policía Nacional Civil (PNC), 800 mil dólares para el Ministerio de Obras Públicas (MOP) y 24,808 dólares para el Cuerpo de Bomberos de El Salvador, proveniente del Fondo de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres (FOPROMID).

Invitó también, a las Organizaciones No Gubernamentales (ONG) que son miembros de la Comisión Nacional de Protección Civil para que coordinen con los representantes de las ONG su accionar y fortalezcan la atención en los albergues.

El Director General de Protección Civil, Jorge Meléndez, manifestó que la atención en los albergues se ha cubierto en un cien por ciento de las necesidades y que el principal problema es el suministro de agua, además de carreteras, puentes y líneas eléctricas dañadas en las comunidades afectadas por las lluvias.

El funcionario, dijo que a la fecha se contabilizan 189 fallecidos, 80 desaparecidos, 14,295 personas albergadas en 117 refugios temporales y 103 centros escolares dañados.

Teléfono de emergencia de Protección Civil: 2281-0888

Director de Protección Civil, visita zonas afectadas por lluvias

San Salvador, 13 de noviembre de 2009, (6:00 p.m.) El Director General de Protección Civil, Jorge Meléndez acompañado del Ministro de la Defensa Nacional, General David Murguía Payes, visitaron este día los departamentos que resultaron afectados por las lluvias generadas debido a la Baja Presión que se ubicó en la costa del Pacífico el pasado 8 de noviembre; visitando los albergues de los Departamentos de Cuscatlán, San Vicente y La Paz.

El primero los albergues en inspeccionar fue el ubicado en el Cantón San Agustín, del Municipio de San Pedro Perulapán, Departamento de Cuscatlán donde los funcionarios de Protección Civil y del Ministerio de la Defensa identificaron como principal problemática la falta de agua potable que afecta el 75 por ciento de la población siendo atendidas por la Administración Nacional de Acueductos y Alcantarillados (ANDA) mientras se restablece el suministro.

El Ministro de la Defensa, General David Murguía Payes, aprovechó la oportunidad para supervisar el trabajo que las diferentes unidades de la Fuerza Armada en apoyo a la emergencia. La visita continuó en el Departamento de San Vicente, donde recorrieron el Municipio de Verapaz y posteriormente el Departamento de La Paz.

El Director Meléndez, identificó que hay necesidades específicas que se deben gestionar de manera inmediata para dar solución a las mismas.

Además, dio a conocer que hasta este día la Comisión Nacional de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres, identifica 184 personas fallecidas e identificadas en los Departamentos de San Salvador, San Vicente, La Paz, Cuscatlán y La Libertad.

Informó, que hay 14,149 personas albergadas en 113 Albergues; 176 deslizamientos, 1,835 viviendas afectadas, 220 casas destruidas, 37 puentes dañados, 13 grandes inundaciones; 12 desbordamientos de ríos y 36 árboles

caídos.

Teléfono de emergencia de Protección Civil: 2281-0888

Primeras imágenes satelitales de áreas afectadas por desastres en El Salvador

1. San Vicente;
2. Verapaz;
3. Acahuapa;
4. Guadalupe;
5. Guadalupe Análisis Preliminar;
6. Inundaciones;
7. Ruta de Huracán IDA.

Primeras imágenes satelitales de áreas afectadas por desastres en El Salvador

13 de noviembre de 2009. Luego de que el fin de semana recién pasado intensas lluvias de hasta 350 mm en menos de 24 horas, generadas por la baja presión en el Pacífico (E96) y agravada por el paso de la Tormenta Tropical IDA, afectaran el territorio de El Salvador, provocando graves inundaciones y deslizamientos en distintos lugares del país, el Sistema Regional de Visualización y Monitoreo (SERVIR) activó simultáneamente varios mecanismos para la obtención de imágenes de satélite de alta resolución para el análisis de los daños.

Gracias a mecanismos como la Carta del Espacio y las Grandes Catástrofes constituida por las principales

agencias espaciales en todo el mundo, en combinación con fondos provenientes de la Agencia de los Estados Unidos de Norteamérica para el Desarrollo (USAID), SERVIR y el Centro del Agua del Trópico Húmedo (CATHALAC), han canalizado información proveniente de satélites tales como Formosat-2 (Taiwán), RADARSAT (Canadá), SPOT (Francia), EO-1, QuickBird y Landsat (de Estados Unidos) y ASTER (USA/Japón).

Las primeras imágenes que han sido procesadas en CATHALAC, muestran claramente las inundaciones y deslizamientos en cauces y quebradas en San Vicente, Verapaz, Tepetitán y Guadalupe.

Con éstas imágenes y la información que se recibirá durante los próximos días, SERVIR en estrecha cooperación con la Administración Nacional de Aeronáutica y el Espacio (NASA) de los Estados Unidos, proporcionará valiosa información a las instituciones integrantes del Sistema Nacional de Protección Civil de El Salvador y a los Organismos Regionales de asistencia humanitaria para las actividades de respuesta ante el desastre. Así mismo, generará valiosos insumos para que las instituciones técnico-científicas del Sistema de Protección Civil analicen los fenómenos y sus efectos, generando conocimiento útil para la gestión de riesgos y la prevención de nuevos desastres.

Todos los productos relacionados con este catastrófico evento estarán disponibles en http://www.servir.net/disasters_el_salvador_nov-2009

Para más información visite www.servir.net

Fuente:

CATHALAC – Centro del Agua del Trópico Húmedo para América Latina y El Caribe

www.cathalac.org

SERVIR – Sistema Regional de Visualización y Monitoreo

www.servir.net

Fecha: Viernes, 13 de Noviembre de 2009

Correo electrónico: servir@cathalac.org

Imagen original disponible en http://www.servir.net/disasters_el_salvador_nov-2009

Créditos de la imagen: SERVIR / CATHALAC / RCMRD / USAID / NASA / NSPO

LSS-SUMA Nov09

1. Consolidado LSS-SUMA, hasta las 00:00 horas del 13 de noviembre de 2009;
2. Consolidado LSS-SUMA, Hasta las 19:00 horas del 14 de noviembre de 2009;
3. Consolidado LSS-SUMA, Hasta las 1800 horas del 16 de noviembre de 2,009;

Se entrega donación en FENADESAL Sur

El Ministro de Gobernación, Humberto Centeno Najarro, y el Gobernador Departamental de San Salvador, Fernando González, llevaron ayuda a los afectados de la Comunidad Fenadesal Sur de San Salvador, distribuyendo; kit de

alimentos que contienen: arroz, frijoles, aceite; entre otros, además de colchonetas, frazadas y agua embotellada.

Protección Civil entregó ayuda humanitaria internacional en Ilopango

San Salvador, 12 de noviembre de 2009. El Ministro de Gobernación, Humberto Centeno Najarro, acompañado por el Gobernador de San Salvador, Fernando González y el Coordinador General de la Agencia Española de Cooperación Internacional (AECI) en El Salvador, Juan Pita, entregó este jueves ayuda humanitaria procedente del Gobierno de España al albergue que opera en el Cantón Dolores Apulo, del Municipio de Ilopango, que fueron afectadas por los deslizamientos de tierra que provocaron las lluvias el fin de semana.

El Titular, dijo que la ayuda otorgada a El Salvador por España consiste en 1,020 kit de cocina familiar, 900 depósitos de agua, 945 kit de higiene familiar, 5,864 frazadas, 20 bultos de sales de hidratación.

El Ministro Centeno, reiteró que “la ayuda otorgada por el Gobierno de España es cuantiosa, casi de 14 toneladas que permitirá abastecer a alrededor de 5 mil personas”.

Este día, se entregó parte de esta ayuda a alrededor de 60 familias que se permanecen en el albergue del Cantón Dolores Apulo, de Ilopango, asimismo, se beneficiará a 350 familias más que aunque no se resguardan en el albergue resultaron afectadas por los deslizamientos de tierra”.

El Coordinador General de la Agencia Española de Cooperación Internacional (AECI) en El Salvador, Juan Pita, dijo que el costo de la operación de ayuda humanitaria asciende a 110 mil dólares.

El funcionario español, expresó que “la apertura del Centro de Distribución de Panamá, y algunas reformas a nuestra institucionalidad permiten que la ayuda llegue de forma más rápida y más precisa de acuerdo a los requerimientos”.

Por otra parte, el Ministro Centeno, recibió un donativo de 580 recargas de gas de parte del Programa Operación Bendición Club 700 El Salvador que se hizo efectivo este día en el pabellón 6 del Centro

Internacional de Ferias y Convenciones (CIFCO).

El Presidente del Programa Operación Bendición, Manuel Alfonso Rodríguez, quien se hizo acompañar de la Encargada de Operación Bendición de Latinoamérica, Vannes Durso, indicó que las recargas de gas serán enviados a los albergues del país, que requieran de este producto para cocinar alimentos.

Teléfono de emergencia de Protección Civil: 2281-0888

Pronóstico del tiempo, viernes 13 de noviembre de 2009

Este día se continuará con cielos mayormente despejados con nubosidad aislada en horas de la tarde y por la noche. Los vientos "NORTES" disminuyen su influencia en el país, sin embargo por la mañana se mantendrán del Norte y noreste con velocidades de entre los 10 a 20 Kilómetros por hora, seguidamente por la tarde los vientos serán del sureste y por la noche del noreste, con velocidades para estos periodos entre los 8 a 17 kilómetros por hora. Las temperaturas estarán levemente disminuidas principalmente por la madrugada y noche de este día con valores entre los 11°C a 15°C en zonas altas y en valles interiores entre los 16°C a 19°C; el ambiente estará cálido en horas diurnas.

Comentarios sobre sistemas atmosféricos dominantes:

Para este viernes, 13 noviembre: El sistema de Alta Presión junto con la cuña Anticiclónica se debilita propiciando que las condiciones atmosféricas en El Salvador retornen gradualmente a la normalidad. Sin embargo el Frente Frío continúa su recorrido por el Mar Caribe dejando sobre el país una leve baja en las temperaturas principalmente por la madrugada y noche de este día.

Fuente: www.snet.gob.sv

Comisión Nacional de Protección Civil, presenta último informe de daños y labores de rehabilitación

San Salvador, 12 de Noviembre de 2009. La Comisión Nacional de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres, cuyo vocero oficial es el Director General de Protección Civil, Jorge Meléndez, presentó esta mañana, en conferencia de prensa, un informe detallado de las acciones realizadas hasta la fecha, para rehabilitar las zonas que resultaron más dañadas por las lluvias.

El Director Meléndez, informó que los números oficiales actualizados son: 176 deslizamientos, 1779 viviendas dañadas, 220 casas destruidas, 37 puentes afectados, 129 albergues habilitados, 14,166 personas albergadas, 2614 evacuados, 58 personas desaparecidas y 157 fallecidas. El representante del Ministerio de Obras Públicas (MOP), Néstor Bonilla, miembro de la Comisión Técnica de Infraestructura y Servicios Básicos, detalló varias líneas de acción en las que se trabaja actualmente, relacionadas directamente a infraestructura y servicios básicos: inspecciones de campo, creación de planteles con despliegue de maquinaria y recurso humano, acceso a los asentamientos humanos aislados, conectividad y restablecimiento de servicios básicos.

Asimismo, se informó que 35 carreteras y caminos ya han sido rehabilitados y hay 32 más que deben ser atendidos. Son 167 puentes que resultaron con daños y de todo el daño causado en la infraestructura, el MOP considera que la zona donde ocurrió el deslave del Chichontepec es la más afectada.

En este momento ya se ha desplegado a 15 equipos de trabajo, que cuentan además con el valioso apoyo de CASALCO y ASIA, especialmente para abordar el tema del diagnóstico de la situación. El MOP solo cuenta con 250 mil dólares para trabajar en esta ardua tarea.

En el área de abastecimiento de agua potable, el Presidente de la Administración Nacional de Acueductos y Alcantarillados (ANDA), José Francisco Gómez, informó que de las 27 ciudades de la región paracentral que quedaron sin servicio a partir del fin de semana, en 14 de ellas ya se ha restablecido, mientras que en el resto se espera que abran vías de acceso para poder realizar las reparaciones del caso.

Municipios como San Martín y Perulapía siguen teniendo serios problemas de abastecimiento, mientras que en Apopa, se ha resuelto en un 80%.

El representante de la Comisión Ejecutiva del Río Lempa (CEL), Geovanni Hernández, dijo que el diagnóstico realizado dio como resultado 102 zonas con daños severos en el suministro de energía eléctrica, especialmente en la zona central y paracentral del país, pero también indicaron que a la fecha, en 70 de ellos ya se restableció el mismo.

Problemas como el bloqueo de las vías, es causa del retraso para la rehabilitación de servicios básicos en algunos de los sectores dañados, sin embargo, en el caso de CEL, ya se ha comenzado a trasladar materiales por medio de helicópteros para agilizar las reparaciones.

En el área de atención a los damnificados, se informó que más de 37 toneladas de suministros han sido entregadas hasta ahora, cubriendo un aproximado de seis mil personas y en el área de salud, se cuenta con planes específicos de atención a las personas que resultaron dañadas.

Funcionarios del Ministerio de Salud dijeron que tanto FOSALUD, como 74 centros y diez hospitales, se pusieron a disposición para atender a víctimas de la emergencia. En total son 13,258 atenciones las realizadas, la mayor parte de ella en el departamento de La Paz.

En la parte de pérdidas, el Ministerio de Salud reporta daños en 25 unidades de atención en distintos puntos, además de que se necesita más personal y reactivos para atender las consultas.

El Secretario de Comunicaciones de la Presidencia, David Rivas, dijo que se ha instalado un Centro de Prensa en la Torre de Gobernación para facilitar las acciones que realizan cada una de las entidades de Gobierno en torno a las emergencias originadas por las lluvias.

Los teléfonos para facilitar información a los medios de comunicación son: 2527-7936, 2527-7938, 2527-7937 y el fax 2527-7036.

PRESIDENTE FUNES CONVOCA A PRIMERA REUNION PARA EVALUAR TRABAJO DE COMITÉ

El Presidente de la República, Mauricio Funes, presidirá este viernes la primera reunión para evaluar el trabajo realizado por el Comité de Rehabilitación y Reconstrucción, creado en el marco del estado de emergencia nacional que vive El Salvador.

La reunión se llevará a cabo a partir de las 9:00 de la mañana en la sala de sesiones del Consejo de Ministros de Casa Presidencial. El Comité, que opera bajo la coordinación de la Secretaría Técnica de la Presidencia, trabajará en la evaluación integral de daños y, en función de eso, definirá las prioridades de la inversión y financiamiento de la cooperación internacional.

Dicha entidad fungirá como contraparte de la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL) y del Banco Mundial, cuyos expertos llegarán la semana próxima para incorporarse al Comité. El mismo está compuesto por las instituciones gubernamentales que intervienen en las acciones de rehabilitación y reconstrucción.

El tratamiento de la Emergencia, por su parte, está a cargo de la Comisión Nacional de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres, que preside el Ministro de Gobernación, Humberto Centeno.

La coordinación de esas tareas, al mismo tiempo, corresponde al Director de Protección Civil, Jorge Meléndez, quien también ha sido designado por el Presidente de la República como vocero oficial.

En las diversas acciones que se llevan a cabo operan comisiones específicas. Tal es el caso de las actividades relacionadas con el resguardo y protección de la seguridad alimentaria y nutricional de la población, que coordina la Secretaría de Inclusión Social.

La comisión de Logística es coordinada por el Ministerio de Defensa Nacional, encargada del reparto de suministros humanitarios básicos a la población afectada. Mientras tanto, la gestión y canalización de aportes internacionales está a cargo del Ministerio de Relaciones Exteriores.

Para mantener permanentemente informada a la población de las tareas que se llevan a cabo, así como de la recepción de ayuda humanitaria y su distribución provenientes de países amigos y organismos internacionales, la Coordinación ha instalado un Centro de Prensa, que funciona desde hoy en las instalaciones de la Dirección de Protección Civil.

San Salvador, 12 de noviembre de 2009

Protección Civil recibe ayuda

humanitaria internacional

San Salvador, 12 de noviembre de 2009. El Ministro de Gobernación, Humberto Centeno Najarro, recibió la tarde de este miércoles, 17.5 toneladas métricas de ayuda humanitaria, siendo el primer donativo que se recibe de la República de Venezuela, para los albergados por las lluvias generadas por la Baja Presión que afectó el país, tras el paso del Huracán "Ida" por Centroamérica.

El Ministro Centeno, detalló que dicho donativo está distribuido en 12.5 toneladas de alimentos, 5 toneladas entre medicinas, y herramientas de trabajo para las labores que estimen conveniente realizar los afectados.

El Titular, indicó que el donativo fue entregado en la Base Militar ubicada en el Aeropuerto Internacional El Salvador del Municipio de Comalapa, en La Paz, por el Encargado de Negocios de la Embajada de Venezuela en El Salvador, Vladimir Ruíz Tirado, quien se hizo acompañar del Viceministro de Relaciones Exteriores de El Salvador, Carlos Castaneda.

El Encargado de Negocios de la Embajada de Venezuela en El Salvador, Vladimir Ruíz Tirado, dijo que "Venezuela se hace presente como siempre lo ha hecho, ya son más de 130 años de relaciones ente nuestros gobiernos y pueblos; donde hemos dado ejemplo en la atención de desastres, por lo que podemos recordar que se participó en la reconstrucción de Comasagua, en La Libertad para los terremotos de 2001".

El Secretario de Comunicaciones de Casa Presidencial, David Rivas, añadió que se ha instalada una Sala de Prensa en la Torre de Gobernación, para facilitar la información de las acciones que realizan las diferentes instituciones gubernamentales en torno a la emergencia.

Por su parte, el Director de Protección Civil, Jorge Meléndez, destacó hoy que desde ayer se empezó a recibir más ayuda humanitaria internacional de naciones amigas, como respuesta ante las emergencias surgidas por la Baja Presión que se formó en el Océano Pacífico y cuya humedad fue atraída hacia El Salvador tras al paso del Huracán "Ida" por los países de Nicaragua y Honduras de Centroamérica.

A la medianoche del martes, se recibió en el pabellón 6 del Centro de Ferias y Convenciones (CIFCO), el primer envío de ayuda del Gobierno de la República de Nicaragua, consistente en 4,440 litros de aceite comestible y 800 libras de frijol.

Entre la asistencia Humanitaria recibida y que ya esta siendo distribuida a las comunidades afectadas, según sus necesidades se encuentran:

1. Taiwán: Víveres, ropa y frazadas para ser distribuidas al personal de la Policía Nacional Civil (PNC). Además de ayuda económica en efectivo por 200 mil dólares, adicionalmente, la Comunidad Taiwanesa en El Salvador y miembros de organizaciones taiwanesas de Estados Unidos entregarán ropa

y víveres para los familiares de los agentes policiales afectados por las lluvias;

2. Cruz Roja y Media Luna Roja Internacional: 1,500 kits de limpieza, 1499 kits de cocina, 80 fardos de frazadas (25 frazadas por fardo);
3. Guatemala: 5,000 raciones frías, 1,000 raciones familiares, 5,000 bolsas de maseca de dos libras, mil libras de sal, 2 mil libras de azúcar, 200kits de limpieza, 4 mil kits de higiene personal, 3000 pañales desechables, mil frazadas térmicas, 2 mil paquetes de toallas sanitarias;
4. USAID: 5,400 contenedores de agua, 5,088 kits de higiene personal, 200 rollos de plástico reforzado para viviendas temporales;
5. Médicos Sin Fronteras: motobombas, kit de distribución de agua, tuberías suplementarias, módulos de herramientas, generadores de electricidad, módulos de iluminación, generadoras a base de diesel, 2,160 frazadas, 2000 kit higiénicos, plástico, tiendas de campaña y módulos para lámpara;
6. España: 1,020 kit de cocina familiar, 900 depósitos de agua, 945 kits de higiene familiar, 5,864 frazadas, 20 bultos de sales de hidratación;
7. Japón: 30 tanques de agua, 30 filtros de agua, 900 bidones para transporte de agua, 100 tiendas de campaña.

El Ministro de Gobernación, Humberto Centeno Najarro, junto al Gobernador de San Salvador, Fernando González, entregaron la noche del miércoles, 1,200 raciones de alimentos fríos, cereales, frazadas, fruta seca y leche para lactantes para las 117 personas que se encuentran albergadas en los 5 refugios temporales que funcionan en la Comunidad Fenadesal Sur de la ciudad capital.

Las autoridades de Protección Civil, detallaron que el número de pérdidas humanas se ha elevado a un total de 157 personas fallecidas identificadas en el Departamento de San Salvador, San Vicente, La Paz, Cuscatlán y La Libertad. Asimismo, se informó sobre 14,096 personas albergadas en 132 refugios temporales.

El funcionario, explicó que entre las emergencias atendidas se mencionan: 176 deslizamientos, 1,835 viviendas afectadas, 209 casas destruidas, 24 puentes dañados, 13 inundaciones, 12 desbordamientos de ríos y 36 árboles caídos.

Teléfono de emergencia de Protección Civil: 2281-0888

Protección Civil registra más apoyo de ayuda internacional

San Salvador, 11 de noviembre de 2009. (5:00 P.M.) El Director de Protección Civil, Jorge Meléndez, destacó hoy que desde ayer se empezó a recibir más ayuda humanitaria internacional de naciones amigas, como respuesta ante las emergencias surgidas por la Baja Presión que se formó en el Océano Pacífico y cuya humedad fue atraída hacia El Salvador tras al paso del Huracán "Ida" por los países de Nicaragua y Honduras de Centroamérica.

A la medianoche de ayer se recibió en el pabellón 6 del Centro de Ferias y Convenciones (CIFCO), el primer envío de ayuda del Gobierno de la República de Nicaragua, consistente en 4,440 litros de aceite comestible y 800 libras de frijol.

Entre la asistencia Humanitaria recibida y que ya esta siendo distribuida a las comunidades afectadas, según sus necesidades se encuentran:

1. Taiwán: Víveres, ropa y frazadas para ser distribuidas al personal de la PNC;
2. Cruz Roja y Media Luna Roja Internacional: 1,500 kits de limpieza, 1499 kits de cocina, 80 fardos de frazadas (25 frazadas por fardo);
3. Guatemala: 5,000 raciones frías, 1,000 raciones familiares, 5,000 bolsas de maseca, mil libras de sal, 2 mil libras de azúcar, 200kits de limpieza, 4 mil kits de higiene personal, 3000 pañales desechables, mil frazadas térmicas, 2 mil paquetes de toallas sanitarias;
4. Nicaragua: 370 cajas de aceite comestible de soya, 800 sacos de frijol rojo;
5. USAID: 5,400 contenedores de agua, 5,088 kits de higiene personal, 200 rollos de plástico reforzado para viviendas temporales;
6. España: 1,020 depósitos de agua, 900 kits de cocina familiar, 945 kits de higiene familiar, 5,864 frazadas, 20 bultos de sales de hidratación;
7. Japón: 30 tanques de agua, 30 filtros de agua, 900 bidones para transporte de agua, 100 tiendas de campaña.

Las autoridades de Protección Civil, detallaron que el número de pérdidas humanas se ha elevado a un total de 157 personas fallecidas identificadas en el Departamento de San Salvador, San Vicente, La Paz, Cuscatlán y La Libertad. Asimismo, se informó sobre 14,096 personas albergadas en 132 refugios temporales.

El funcionario, explicó que entre las emergencias atendidas se mencionan: 176 deslizamientos, 1,835 viviendas

afectadas, 209 casas destruidas, 24 puentes dañados, 13 inundaciones, 12 desbordamientos de ríos y 36 árboles caídos.

Teléfono de emergencia de Protección Civil: 2281-0888

Protección Civil reporta 7 mil damnificados a nivel nacional

Informe Especial Nº 5

San Salvador, 8 de noviembre de 2009.

El Ministro de Gobernación, Humberto Centeno Najarro, acompañado por las entidades miembros de la Comisión Nacional de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres, informó que a partir de la Baja Presión que afecta El Salvador, a nivel nacional provocó muertes por el desborde de ríos, inundaciones, derrumbes y deslizamientos; además de viviendas colapsadas, se tiene un saldo de 91 fallecidos, 7 mil personas damnificadas, 158 viviendas destruidas y 182 evacuaciones, la cual ha sido básicamente por vía aérea con ayuda de la Fuerza Armada de El Salvador y la Policía Nacional Civil.

El Titular, reiteró que se mantiene la Alerta Naranja en los departamentos de San Salvador, La Libertad, San Vicente, Cuscatlán y La Paz, mientras que en el resto del país continúa la Alerta Verde, asimismo, indicó que se han activado las 7 Comisiones Técnicas Sectoriales de Protección Civil.

Añadió, que se ha enviado Grupos Evaluadores de Daños a los departamentos más afectados para identificar las principales necesidades y gestionar la ayuda humanitaria necesaria e inmediata. El Programa Mundial de Alimentos (PMA) apoya en los albergues con las raciones de alimentos para los damnificados como la entrega de

galletas fortificadas que equivalen a un tiempo de alimentación. Lamentó que haya 60 personas desaparecidas bajo distintas circunstancias por las lluvias.

El Titular, manifestó que a partir del impacto del fenómeno climático se gestionará ante el Ministerio de Hacienda 500 mil dólares para la compra de colchonetas, frazadas, sábanas, lámina y plástico para atender a la población afectada por las lluvias; por lo que se han habilitado 25 albergues en los 5 departamentos del país antes mencionados.

El Servicio Nacional de Estudios Territoriales (SNET), pronostica que continuará la presencia de lluvias intermitentes durante el día y noche de este domingo en todo el territorio con moderada a fuerte intensidad en la zona costera y cadena volcánica, donde se prevén lluvias más persistentes y de mayor intensidad. Se presume que el sistema de Baja Presión, ubicado en el Océano Pacífico se debilite durante el lunes y martes, por lo que habría una mejoría gradual en cuanto a la nubosidad y precipitaciones.

Asimismo, explicaron que el valor máximo de precipitaciones fue de 355 milímetros cúbicos registrados por la estación meteorológica de San Vicente, en el departamento del mismo nombre.

La Ministra de Salud, María Isabel Rodríguez, puntualizó que se cuenta con 311 camas disponibles en el país para atender emergencias en el Hospital Rosales, Bloom, Zacamil, Zaldaña, Zacatecoluca, Santa Ana, San Rafael, Cojutepeque, Ilobasco y San Bartolo. Se reportan 29 politraumatismos.

Teléfono de emergencia de Protección Civil: 2281-0888

Protección Civil confirma recepción de ayuda internacional

San Salvador, 10 de noviembre de 2009. (6:00 p.m.)

El Secretario de Comunicaciones de Presidencia de la República de El Salvador, David Rivas, informó que el Presidente de la República, Mauricio Funes Cartagena, nombró hoy al Director de Protección Civil, Jorge Meléndez, como vocero oficial para brindar declaraciones sobre las emergencias surgidas por la Baja Presión que se formó en el Océano Pacífico y cuya humedad fue atraída hacia El Salvador tras al paso del Huracán “Ida” por los países de Nicaragua y Honduras de Centroamérica.

El Secretario de Comunicaciones, David Rivas, explicó que los Ministros de las distintas Carteras de Estado podrán dar declaraciones a los medios de comunicación sobre las acciones hechas por la institución que lideran.

En tal sentido, la Dirección General de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres, confirmó la recepción de 150 mil dólares en concepto de ayuda humanitaria internacional, además de productos básicos procedentes de naciones amigas para asistir a los afectados por las lluvias debido a la Baja Presión que se formó en el Océano Pacífico y cuya humedad fue atraída hacia El Salvador tras al paso del Huracán “Ida” por los países de Nicaragua y Honduras de Centroamérica.

Según el Servicio Nacional de Estudios Territoriales (SNET), se estima el acercamiento de un Frente Frío a la Península de Yucatán, el cual generará una situación de «Vientos Nortes» débiles a moderados sobre el territorio nacional.

El Director de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres, Jorge Meléndez, explicó que entre los ofrecimientos de ayuda humanitaria están 100 mil dólares por parte de la Agencia de Estados Unidos para el Desarrollo Internacional que serán destinados al consumo de combustible del equipo aéreo de la Fuerza Armada para lograr asistir a las comunidades afectadas.

Agregó, que el Grupo Militar de los Estados Unidos donará otros 50 mil dólares, asimismo del Gobierno de Guatemala se recibieron 6 mil raciones frías de alimentos, 500 bolsas de harina, 1000 libras de sal, 2000 libras de azúcar, 200 kit de limpieza, 4000 kit de higiene personal, 10,400 pañales para bebé, mil frazadas térmicas y 2000 toallas sanitarias.

Las autoridades de Protección Civil, detallaron que el número de pérdidas humanas se ha elevado a un total de 152 personas fallecidas identificadas en el Departamento de San Salvador, San Vicente, La Paz, Cuscatlán y La Libertad.

El funcionario, explicó que entre las emergencias atendidas se mencionan: 108 deslizamientos, 1,835 viviendas afectadas, 209 casas destruidas, 24 puentes dañados, 13 inundaciones, 12 desbordamientos de ríos y 36 árboles caídos.

La Comisión Nacional de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres que preside el Ministro de Gobernación, Humberto Centeno Najarro, solicitó ayer al Ministerio de Hacienda la erogación de 3.5 millones de dólares del Fondo de Protección Civil, Prevención, Mitigación de Desastres (FOPROMID) para la atención de la emergencia de corto plazo.

Añadieron, que ayer mismo llegó a El Salvador un contingente de 71 bomberos procedentes de Guatemala con un equipo especializado de Búsqueda y Rescate de la Coordinadora Nacional para la Reducción de Desastres (CONRED), para colaborar en la búsqueda de las 60 personas que se encuentran desaparecidas, por las emergencias generadas por las lluvias del sábado y madrugada del domingo.

Un total de 71 bomberos de Guatemala atenderán las emergencias con 4 vehículos en los Municipios de Verapaz y Guadalupe, además, trabajarán con 3 Unidades de Rescate con 31 bomberos en la zona de Tepetitán y 9 elementos en 2 vehículos en la zona de Jerusalén, del Departamento de la Paz. El Cuerpo de Bomberos de El Salvador, coopera en el Departamento de San Vicente, Municipio de Verapaz y Cantón Dolores Apulo, de Ilopango.

El Ministro de Gobernación, Humberto Centeno Najarro, informó ayer que se espera la ayuda humanitaria de países amigos para atender a las comunidades afectadas por las lluvias, sin embargo, hizo un llamado a la población en general a solidarizarse y contribuir con lo que puedan para solventar las necesidades de los damnificados y albergados.

Uno de los mayores Centros de Acopio para recibir dicha ayuda funciona, desde ayer en el Pabellón 6 del Centro Internacional de Ferias y Convenciones de San Salvador donde se pueden llevar frazadas, colchonetas, ropa y alimentos no perecederos; entre otros.

Teléfono de emergencia de Protección Civil: 2281-0888

Autoridades atienden más de 13 mil albergados en todo el país

San Salvador, 9 de noviembre de 2009. (8:00 A.M.) El Presidente de la Comisión Nacional de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres y Ministro de Gobernación, Humberto Centeno Najarro, dijo hoy que se contabilizan 13,680 personas albergadas en 118 refugios temporales distribuidos en 7 departamentos del país, debido a la Baja Presión que afecta El Salvador, a nivel nacional debido al paso del Huracán "Ida" por Centroamérica.

El Titular, enfatizó que este día se solicitó al Ministerio de Hacienda la erogación de 3.5 millones de dólares del Fondo de Protección Civil, Prevención, Mitigación de Desastres (FOPROMID) para la atención de la emergencia de corto plazo.

El Ministro Centeno, detalló que entre los departamentos donde operan estos albergues están: La Paz (52), San Salvador (36), San Vicente (13), Cuscatlán (9), La Libertad (4), Cabañas (3), y Usulután (1).

Debido a esta situación, las entidades miembros de la Comisión Nacional de Protección Civil encabezada por el Ministro de Gobernación, Humberto Centeno Najarro, solicitaron ante la honorable Asamblea Legislativa se decrete el Estado de Calamidad y 2 días de Duelo Nacional, tras los desastres provocados por la Baja Presión ubicada en el Pacífico.

Lamentó, que el número de pérdidas humanas se haya elevado a un total 130 personas fallecidas por lo que se identifican 63 muertes en el Departamento de San Salvador, 40 en San Vicente, 12 en La Paz, 11 en Cuscatlán y 4 de La Libertad.

El funcionario, explicó que entre las emergencias atendidas se mencionan: 108 deslizamientos, 1,835 viviendas afectadas, 209 casas destruidas, 18 puentes dañados, 13 inundaciones, 12 desbordamientos de ríos y 36 árboles caídos.

Indicó, que se cuenta con un Equipo de Búsqueda y Rescate de CONRED, de la República de Guatemala para colaborar en la búsqueda de las 60 personas que se encuentran perdidas, por las emergencias generadas por las lluvias del sábado y madrugada del domingo.

El Ministro de Gobernación, Humberto Centeno Najarro, reiteró que se continuará con la entrega de ayuda a las personas afectadas, por lo que hasta este momento, se han movilizado 17 toneladas métricas de alimentos que han sido distribuidos en todas las zonas del país afectadas por la lluvias con la colaboración de la Secretaría de Inclusión Social y el Programa Mundial de Alimentos (PMA).

Acotó, que se continuará con la Evaluación y Certificación de Daños y consolidarán las necesidades requeridas en las zonas afectadas con el apoyo de la Comisión Económica para América Latina (CEPAL), y del sistema de Naciones Unidas que son organismos de reconocida experiencia en el manejo de desastres y de procesos de reconstrucción.

Algunas empresas de carácter privado que se han sumado a las tareas de remoción de escombros, son: Empresa Linares, trabaja en la Carretera hacia San Vicente; CASALCO, atiende los municipios de Verapaz, Guadalupe y Tepetitán; mientras que, Salazar Romero aborda San Martín. AES junto a ETESAL apoyan en San Martín en la reconstrucción del tendido eléctrico, además, hay 25 profesionales entre ingenieros y arquitectos de ASIA que cooperan con el Ministerio de Obras Públicas. Mientras que la empresa Walmart contribuirá a suplir la ayuda alimentaria que se requiera; USAID y OFDA donaron 100 mil dólares para la compra de láminas para la reconstrucción de las viviendas de las personas albergadas.

Teléfono de emergencia de Protección Civil: 2281-0888

Fotografías – Depresión Tropical – Nov09

1. Fotografías de Acahuapa, San Vicente;
 2. Fotografías de Verapaz y Puente Acahuapa;
 3. Fotografías de Tepetitán;
 4. Comisión Técnica Sectorial de Salud 1;
 5. Comisión Técnica Sectorial de Salud 2;
-

Como Ayudar – Depresion Tropical – Nov09

Centros Oficiales para Captación de Donaciones

1. Centro Internacional de Ferias y Convenciones – Pabellón N° 6;
2. Gobernacionales Departamentales;

En el centro de captación de les hará entrega de un ACTA DE ACEPTACION DE DONACION.

Consolidados – Depresion Tropical – Nov09

Todos los consolidados para visualizarse necesitan un lector de PDF como Acrobat.

1. Consolidado del Lunes 09 de Noviembre de 2,009 a las 08:00 horas;
2. Consolidado del Martes 10 de Noviembre de 2,009 a las 06:00 horas;
3. Consolidado de Miércoles 11 de Noviembre de 2,009 a las 06:00 horas;
4. Consolidado de Miércoles 11 de Noviembre de 2,009 a las 18:00 horas;

5. Consolidado de Jueves 12 de Noviembre de 2,009 a las 08:00 horas;
6. Consolidado de Jueves 12 de Noviembre de 2,009 a las 18:00 horas;
7. Consolidado de Viernes 13 de Noviembre de 2,009 a las 18:00 horas;
8. Consolidado de Sábado 14 de Noviembre de 2,009 a las 18:00 horas;
9. Consolidado de Domingo 15 de Noviembre de 2,009 a las 18:00 horas;
10. Consolidado de Lunes 16 de Noviembre de 2,009 a las 18:00 horas;
11. Consolidado de Martes 17 de Noviembre de 2,009 a las 18:00 horas;
12. Consolidado de Miércoles 18 de Noviembre de 2,009 a las 18:00 horas;
13. Consolidado de Jueves 19 de Noviembre de 2,009 a las 18:00 horas;
14. Consolidado de Viernes 20 de Noviembre de 2,009 a las 18:00 horas;

Protección Civil reporta 7 mil damnificados a nivel nacional

Informe Especial N° 5

San Salvador, 8 de noviembre de 2009

El Ministro de Gobernación, Humberto Centeno Najarro, acompañado por las entidades miembros de la Comisión Nacional de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres, informó que a partir de la Baja Presión que afecta El Salvador, a nivel nacional provocó muertes por el desborde de ríos, inundaciones, derrumbes y deslizamientos; además de viviendas colapsadas, se tiene un saldo de 91 fallecidos, 7 mil personas damnificadas, 158 viviendas destruidas y 182 evacuaciones, la cual ha sido básicamente por vía aérea con ayuda de la Fuerza Armada de El Salvador y la Policía Nacional Civil.

El Titular, reiteró que se mantiene la Alerta Naranja en los departamentos de San Salvador, La Libertad, San Vicente, Cuscatlán y La Paz, mientras que en el resto del país continúa la Alerta Verde, asimismo, indicó que se han activado las 7 Comisiones Técnicas Sectoriales de Protección Civil. Añadió, que se ha enviado Grupos Evaluadores de Daños a los departamentos más afectados para identificar las principales necesidades y gestionar la ayuda humanitaria necesaria e inmediata.

El Programa Mundial de Alimentos (PMA) apoya en los albergues con las raciones de alimentos para los damnificados como la entrega de galletas fortificadas que equivalen a un tiempo de alimentación. Lamentó que haya 60 personas desaparecidas bajo distintas circunstancias por las lluvias. El Titular, manifestó que a partir del impacto del fenómeno climático se gestionará ante el Ministerio de Hacienda 500 mil dólares para la compra de colchonetas, frazadas, sábanas, lámina y plástico para atender a la población afectada por las lluvias; por lo que se han habilitado 25 albergues en los 5 departamentos del país antes mencionados.

El Servicio Nacional de Estudios Territoriales (SNET), pronostica que continuará la presencia de lluvias intermitentes durante el día y noche de este domingo en todo el territorio con moderada a fuerte intensidad en la zona costera y cadena volcánica, donde se prevén lluvias más persistentes y de mayor intensidad.

Se presume que el sistema de Baja Presión, ubicado en el Océano Pacífico se debilite durante el lunes y martes, por lo que habría una mejoría gradual en cuanto a la nubosidad y precipitaciones. Asimismo, explicaron que el valor máximo de precipitaciones fue de 355 milímetros cúbicos registrados por la estación meteorológica de San Vicente, en el departamento del mismo nombre. La Ministra de Salud, María Isabel Rodríguez, puntualizó que se cuenta con 311 camas disponibles en el país para atender emergencias en el Hospital Rosales, Bloom, Zacamil, Zaldaña, Zacatecoluca, Santa Ana, San Rafael, Cojutepeque, Ilobasco y San Bartolo. Se reportan 29 politraumatismos.

Teléfono de emergencia de Protección Civil:2281-0888

Ayuda Requerida

San Salvador domingo 8 de noviembre de 2009

El Sistema Nacional de Protección Civil de acuerdo a las necesidades identificadas en las zonas afectadas por las recientes lluvias, solicita a la población en general que desee colaborar con algún tipo de ayuda, hacerla llegar a las Gobernaciones Departamentales o Alcaldías municipales del país, en donde se les entregará un recibo de su donación.

DETALLE DE LA AYUDA REQUERIDA:

1. ALIMENTOS: Comida o bebidas enlatadas, embolsadas, que no requieran preparación alguna; bebidas embotelladas (plástico); Agua embotellada
 2. Colchonetas, Frazadas, Carpetas o plásticos grandes para resguardarse del frío o de la lluvia.
 3. UTENSILIOS: Platos y vasos desechables o plásticos.
 4. KIT DE LIMPIEZA: Jabón de baño, pasta dental, cepillo de dientes, toallas sanitarias, toallas de baño.
-

Convocatoria de Prensa para domingo 08 de noviembre de

2009

La Dirección General de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres, invita a su prestigioso medio informativo a la conferencia de prensa sobre el desarrollo de la Baja Presión que afecta la costa de El Salvador.

Este evento será presidido por el Director General de Protección Civil, Jorge Meléndez, Subdirector de Protección Civil, Raúl Murillo y representantes del Servicio Nacional de Estudios Territoriales (SNET).

- **FECHA:** Domingo 08 de noviembre de 2009;
- **HORA:** 01:00 p.m.
- **LUGAR:** Sala 1, Nivel N° 1 de la Torre del Ministerio de Gobernación.

Continúa Alerta Verde por Baja Presión

INFORME ESPECIAL N° 2

Viernes, 6 de noviembre de 2009

La Dirección General de Protección Civil, mantiene el seguimiento a la Declaratoria de Alerta Verde que estableciera el día de ayer, debido a la presencia de una Baja Presión ubicada en la Costa Pacífica de Guatemala y El Salvador y la incidencia de lo que hasta el día de ayer fuera el Huracán "Ida", se ubicado en las costas de Nicaragua, cerca de Bluefields, que este día se ha convertido en baja presión.

Para este día la posición del sistema atmosférico esta sobre tierra hondureña a 120 km Oeste suroeste de

Cabo Gracias a Dios, perdiendo fuerza, por lo que se determinó definirlo con una categoría disminuida a BAJA PRESION reclasificado por el Centro Nacional de Huracanes en las últimas horas; lo que indica que para las próximas 12 horas existe poca incidencia; con cantidades de lluvia de 60 ml. Por día; así como de la BAJA PRESION que se ubica en el Pacífico cercano a las costas de Guatemala y El Salvador esperando siga debilitándose.

El monitoreo del Servicio Nacional de Estudios Territoriales, (SNET), indica que una vez tome fuerza el fenómeno tropical en las costas de Honduras y avance hacia el Golfo de México en la madrugada del Sábado, la Baja Presión del pacífico, estaría acercándose a territorio salvadoreño (madrugada del Sábado), determinándose gradualmente la incidencia de las lluvias en el país.

En vista de lo anterior la Dirección General de Protección Civil mantiene la DECLARATORIA DE ALERTA VERDE, para continuar con el seguimiento en el monitoreo del FENOMENO NATURAL cercano a El Salvador.

Ante esta situación, Protección Civil mantiene las siguientes recomendaciones:

1. A la navegación marítima, pesca artesanal, EVITAR realizar sus labores durante el fin de semana;
2. A los deportes acuáticos sobre lagos y mar abierto, EVITAR realizar estas actividades;
3. Se sugiere a los agricultores que recolecten la cosecha de frijol y la coloquen bajo techo;
4. Debe evitarse cruzar ríos debido a las posibles repuntas que pueden manifestarse por las lluvias continuas, mientras que en la zona urbana se debe conducir con precaución bajo la intensa lluvia;
5. En lugares de posibles deslizamientos retirarse a lugares seguros o buscar albergues, (cárcavas y taludes);
6. A las Alcaldías y a las Gobernaciones Departamentales, mantenerse vigilantes de esta situación y activar sus respectivas Comisiones de Protección Civil.

Teléfono de emergencia de Protección Civil: 2281-0888

Juramentación a Comisiones

Municipales, Comunales y Escolares de Protección Civil en Tamanique, La Libertad

Tamanique, La Libertad, viernes 30 de octubre de 2009

El Director General de Protección Civil, Licenciado Jorge Meléndez, participó este día en la Juramentación y Entrega de Equipo de Emergencia a Comisiones Municipales, Comunales y Escolares de Protección Civil; organizado por Plan El Salvador y la Alcaldía Municipal de Tamanique; el evento concluyó con un simulacro que permitió conocer las capacidades de las comisiones que fueron capacitadas en primeros auxilios.

Durante la Juramentación, se hizo entrega de Equipo de Emergencia a 5 comisiones Comunales y 1 Municipal de Protección Civil, al igual que a 12 comisiones escolares; todas formadas de las comunidades y Municipio de Tamanique, en el marco del Proyecto DIPECHO VI "Fortalecimiento de las Capacidades de Respuesta ante Desastres en Comunidades, Escuelas y Municipalidades de Tamanique y Comasagua", financiado por Plan El Salvador y la Dirección General de Ayuda Humanitaria (ECHO).

Con este proyecto se tuvo la oportunidad de capacitar a los niños y las niñas en las escuelas, quienes participaron en la elaboración de los Planes de Protección Escolar, están consientes de sus derechos, conocen la asistencia prioritaria que se deben dar a los grupos vulnerables, aprenderán técnicas de primeros auxilios y sabrán como responder al sistema de comunicación.

El Director De Protección Civil, Lic. Jorge Meléndez, manifestó que el esfuerzo de construir la estructura del Sistema de Protección Civil se realiza a nivel nacional, con el apoyo de organismos Gubernamentales, No Gubernamentales y Empresa Privada.

En este caso Plan de El Salvador esta trabajando en este proyecto desde el 2008 en los municipios de Tamanique y Comasagua; con una inversión de \$ 616,977 dólares en una metodología participativa de alto impacto, formando, capacitando y equipando a 2 comisiones Municipales, 15 comunales y 29 Escolares de Protección Civil, beneficiando aproximadamente a 25,672 personas de 15 comunidades y 29 centros escolares de los dos municipios.

TAMANIQUE SE PREPARA ANTE RIESGOS

30 de octubre de 2009. El Director General de Protección Civil, Lic. Jorge Meléndez, participó este día en la Juramentación y Entrega de Equipo de Emergencia a Comisiones Municipales, Comunales y Escolares de Protección Civil; organizado por Plan El Salvador y la Alcaldía Municipal de Tamanique; el evento concluyó con un simulacro que permitió conocer las capacidades de las comisiones que fueron capacitadas en primeros auxilios.

Durante la Juramentación, se hizo entrega de Equipo de Emergencia a 5 comisiones Comunales y 1 Municipal de Protección Civil, al igual que a 12 comisiones escolares; todas formadas de las comunidades y Municipio de Tamanique, en el marco del Proyecto DIPECHO VI "Fortalecimiento de las Capacidades de Respuesta ante Desastres en Comunidades, Escuelas y Municipalidades de Tamanique y Comasagua", financiado por Plan El Salvador y la Dirección General de Ayuda Humanitaria (ECHO).

Con este proyecto se tuvo la oportunidad de capacitar a los niños y las niñas en las escuelas, quienes participaron en la elaboración de los Planes de Protección Escolar, quienes están consientes además de sus derechos, conocen la asistencia prioritaria que se deben dar a los grupos vulnerables, aprenderán técnicas de primeros auxilios y sabrán como responder al sistema de comunicación.

El Director De Protección Civil, Lic. Jorge Meléndez, manifestó que el esfuerzo de construir la estructura del Sistema de Protección Civil, se realiza a nivel nacional, con el apoyo de organismos gubernamentales, no gubernamentales y empresa privada, al mismo tiempo que invitó al resto de comunidades a organizarse para enfrentar de una mejor manera cualquier emergencia.

Plan de El Salvador trabaja en este proyecto desde el 2008 en los municipios de Tamanique y comasagua; con una inversión de \$ 616,977 dólares en una metodología participativa de alto impacto, formando, capacitando y

equipando a 2 comisiones Municipales, 15 comunales y 29 Escolares de Protección Civil, beneficiando aproximadamente a 25,672 personas de 15 comunidades y 29 centros escolares de los dos municipios.

Capacitación para instructores sobre charlas de prevención de Influenza A H1N1

Recientemente representantes de las instituciones que forman parte de las comisiones técnicas sectoriales de Protección Civil, participaron en una capacitación ofrecida por el Ministerio de Salud Pública y Asistencia social, en coordinación con la dirección General de Protección Civil.

La finalidad de los talleres fue la de formar instructores dentro de cada Institución Involucrada, que luego, tendrán que coordinar Charlas de prevención de la Influenza A H1N1 al interior de sus instituciones, siempre con el apoyo del Ministerio de Salud Pública, para evitar la propagación y una posible segunda oleada de contagio del virus, tanto en la población como evitar la contaminación al interior de cada institución.

Un total de 126 personas fueron las capacitadas, representan de las instituciones siguientes: Cuerpo de Bomberos, Cruz Roja, Cruz Verde, Estado Mayor Conjunto, FOSALUD, Policía Nacional Civil Área Médica, FOSALUD, Comandos de Salvamento Y Ministerio de Educación.

Las Capacitaciones tuvieron lugar en el nivel 12 del Ministerio de Gobernación los días 21 y 22 de octubre, lo importante de la capacitación brindada a los enlaces de las diferentes instituciones, es el que ellos servirán como entes multiplicadores, al interior de sus instituciones, Entre los temas abordados se encuentran: Guía para el traslado de pacientes sospechosos o confirmados de influenza A-H1N1 Pandémica, Limpieza y desinfección de Ambulancias y Vehículos Utilizados, Uso de equipos de Bioseguridad.

Taller Político Técnico en Protección Civil y Gestión para La Reducción de Riesgo a Desastres

La Dirección General de Protección Civil, a través del Departamento de Formación y Capacitación y en coordinación con la Oficina de los Estados Unidos de Asistencia para Desastres en el Extranjero (USAID/OFDA); desarrollaron el pasado jueves 22 y viernes 23 de octubre, el Taller Político Técnico, en el tema de Protección Civil y Gestión para La Reducción de Riesgo a Desastres, en el Hotel Decamerón.

El objetivo del taller, fué el de fortalecer las capacidades de los Presidentes de las Comisiones Departamentales de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres, a fin de garantizar una respuesta inmediata, efectiva y eficaz a los efectos generados por eventos adversos en los departamentos.

El taller contó con la participación de:

- Vice Ministro de Gobernación Lic.Gregorio Zelayandía;
- Señores Gobernadores Departamentales;
- Equipo director de USAID/OFDA; y
- Director General de Protección Civil, Lic. Jorge Meléndez y miembros de la Dirección Nacional de Protección Civil.

AGENDA DEL TALLER:

Sistema Nacional de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres

- Marco General;
- Que es Protección Civil, Historia;
- Gestión de Riesgo y la Protección Civil;
- Análisis Jurídico;

- Estructura Organizativa;
- Plan Nacional de Protección Civil.

Gestión Política de Riesgo

- Riesgo y Sociedad;
- Riesgo y Peligro.

Nuevo enfoque en la clasificación de eventos adversos / Vulnerabilidad Global

- Clasificación de Amenazas y Vulnerabilidades;
- Conceptualización del Riesgo;
- Capacidades.

Herramientas para la gestión de la respuesta

- EDAN;
- COE;
- LSS-SUMA;
- WEB COE;
- SATCA-WEB
- SAT;
- Sistema de Radiocomunicación de Protección Civil.

Organización Departamental de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres

- Área Dirección y Área de ejecución;
- Funciones y responsabilidades;
- Servicio de Emergencia, Logística, Seguridad, Salud, Albergue, Infraestructura y Servicios Básicos.

Evaluación de Daños y Análisis de Necesidades

- Definición;
- Organización;
- Método;
- Herramientas (Formularios).

Medidas permanente de Monitoreo y Alerta

- Definición SAT;
- Componentes;
- Modelo (estudio de caso).

Sistema de Control

- COE;
- Salas de Crisis (Sala de situación);
- SCI;

Herramientas de planificación

- Plan Departamental de Protección Civil;
 - Manual de Organización y Funcionamiento de COE Departamental;
 - Procedimiento Operativos;
 - Plan de contingencia;
 - Plan de Protección Escolar;
 - Simulación y Simulacro.
-

Juramentación de Comisiones Municipales y Comunales de Protección Civil, en Comasagua

Recientemente, Plan Internacional en coordinación con la Alcaldía Municipal de Comasagua y la Dirección General de Protección Civil, desarrollaron en el Gimnasio Municipal de Comasagua, La Libertad, la “Juramentación y Entrega de Equipo de Emergencia a Comisiones Municipal y Comunales de Protección Civil”.

En dicha actividad se realizó entrega de Equipo de Emergencia a 10 Comisiones Comunales y 1 Municipal de Protección Civil, formadas en comunidades y Municipio de Comasagua, en el marco del Proyecto DIPECHO VI “Fortalecimiento de las Capacidades de Respuesta ante Desastres en Comunidades, Escuelas y Municipalidades de Tamanique y Comasagua”, financiado por Plan El Salvador y la Dirección General de Ayuda Humanitaria de la Comisión Europea (ECHO), y con el apoyo y participación activa de los gobiernos municipales, 15 Comunidades y 29 centros escolares en los municipios de Tamanique y Comasagua, departamento de La Libertad.

Este proyecto inició en octubre de 2008 con el objetivo de Reducir el riesgo mediante una mejor preparación de las poblaciones vulnerables en las áreas más propensas a los desastres causados por fenómenos naturales en los Municipios de Tamanique y Comasagua. En 15 meses, con una inversión de \$616,977 dólares y una metodología participativa de alto impacto, se formarán, capacitarán y equiparán 2 Comisiones Municipales, 15 Comunales y 29 Escolares de Protección Civil, para beneficio de aproximadamente 25,672 personas en 15 comunidades y 29 centros escolares de 2 municipios en el departamentos de La Libertad.

Capacitación de Niños y Niñas en Preparación para Desastres

Con este proyecto, los niños y niñas en las escuelas, participan activamente en la elaboración de los Planes de Protección Escolar, están consientes de sus derechos, conocen la asistencia prioritaria que se debe dar a los grupos vulnerables, aprenderán técnicas de primeros auxilios y sabrán cómo responder al sistema de comunicación. Los niños y niñas fortalecerán sus capacidades para responder ante los efectos adversos de inundaciones y deslizamientos, mediante actividades artísticas lúdicas en el tema de preparación ante desastres contribuyendo a su desarrollo integral personal y comunitario.

Los materiales empleados para el componente educativo, son de la Serie “Mejor Prevenir” de Cruz Roja y El Plan de Protección Escolar aprobado por el MINED; utilizados por Plan El Salvador, a partir de las experiencias exitosas desarrolladas en proyectos similares.

Con la ejecución de éste y otros proyectos, Plan El Salvador está apoyando el desarrollo sostenible de las comunidades que más lo necesitan, y garantizar que los cambios sean permanentes y beneficien particularmente

a los niños y niñas salvadoreños, contribuyendo de esta manera a convertir la visión de Plan en una realidad:
“un mundo donde todos los niños y niñas desarrollan su pleno potencial en sociedades que respetan los derechos y la dignidad de las personas”.