



Comité Directivo



Socios



Consulta Hemisférica de Alerta Temprana 3-5 Junio, 2003, Antigua, Guatemala

ANUNCIO

Consulta Hemisférica sobre Alerta Temprana

y

PROGRAMA DE TRABAJO

3 a 5 de Junio, 2003

ANUNCIO

Consulta Hemisférica sobre Alerta Temprana

3 a 5 de Junio, 2003

Hotel Villa Antigua

Antigua, Guatemala

INTRODUCCION

Una consulta regional sobre sistemas de alerta temprana se realizará en Antigua, Guatemala, del tres al cinco de junio del 2003. La consulta es parte de la preparación para la Segunda Conferencia Internacional sobre Alerta Temprana a realizarse en Bonn, Alemania, del quince al diecinueve de octubre del 2003. La consulta regional tiene como objetivo la identificación de Sistemas de Alerta Temprana (SAT) existentes, organizaciones/personas responsables, así como otros aspectos relevantes de los SATs tales como los aspectos financieros, los costos de inversión y su sostenibilidad. La consulta regional también identificará puntos críticos y necesidades futuras tales como información, datos, conocimientos, destrezas y recursos.

Además, la consulta regional brindará la oportunidad para mayores interacciones y diálogo entre los actores de los diversos niveles así como entre los distintos sectores; fortaleciendo efectivamente la coordinación y la cooperación entre los grupos involucrados en los procesos de alerta temprana.

RACIONAL

La nueva era de la informática ha facilitado una pronta ampliación de las comunicaciones globales, la información es cada vez más rápidamente accesible y las metodologías de pronóstico han hecho progresos considerables. Mejoras en los sistemas globales de observación, incluyendo la observación de la Tierra y los sensores remotos han facilitado la detección temprana de condiciones climáticas anormales de mediano plazo tales como eventos El Niño y contribuyen a alertas con respecto a amenazas de largo plazo asociadas con el cambio climático.

Sin embargo, la habilidad de enviar esta información vital a las comunidades afectadas por los desastres no siempre goza de éxitos similares. La meta final de un sistema de alerta temprana es la de proteger la vida y la propiedad mediante una emisión de un pronóstico a tiempo.

Los mecanismos locales para divulgar los riesgos o popularizar la interpretación de las alertas para facilitar la relación a condiciones locales o experiencia permanecen muy débiles en muchos casos. La sofisticación deberá ser pesada con relación a las capacidades locales, las necesidades, los recursos y las tradiciones.

Finalmente, la información sobre los impactos adversos de los desastres en la población y la infraestructura, necesaria para tomar decisiones acertadas es frecuentemente incompleta o inexistente. Aun en los casos donde existen las habilidades y los procedimientos, las

comunidades algunas veces no tienen la capacidad de responder de manera apropiada a ellas debido a la falta de información, recursos u opciones viables que pueden usar a tiempo.

PROGRAMA

El programa de la consulta regional comprende una serie de sesiones plenarias y paralelas orales y presentaciones en stands y posters. Los lenguajes de trabajo de la consulta serán el español y el inglés (con traducción simultánea en ambos idiomas).

La consulta regional enfocará un amplio rango de actores que están involucrados en la cadena de alerta temprana. Permitirá la interacción entre los expertos en alerta temprana y los tomadores de decisión, políticos, autoridades públicas, organizaciones no gubernamentales, líderes comunitarios, educadores y los medios. Buscará capturar la perspectiva de estos fenómenos en países desarrollados y en vías de desarrollo.

Información más detallada, incluyendo la agenda, el contenido del programa y la documentación de inscripción estarán disponibles en los siguientes sitios web: www.eird.org

RESULTADOS ESPERADOS

Resultado 1: **Modelos de Alerta Temprana** para América Latina y el Caribe, incluyendo las mejores prácticas, puntos críticos y limitaciones sobre aplicaciones y efectividad. Como apéndice se incluirá una lista de instituciones y personas claves con experiencia en la implementación y operación de sistemas de alerta temprana de varios tipos para distintas amenazas

Resultado 2: Recomendaciones regionales sobre las **estrategias para la diseminación del conocimiento sobre alerta temprana**. Estas incluyen aspectos tecnológicos como el internet, así como entrenamiento y otras opciones.

Resultado 3: una propuesta que contiene las recomendaciones para ser enviada y presentada en EWC II como parte de las actividades hemisféricas relacionadas a tal conferencia global.

ORGANIZADORES:

El anfitrión de la consulta hemisférica será Guatemala y se contará con el apoyo del Gobierno Alemán, bajo los auspicios de la Organización de Naciones Unidas y es promovida por la Secretaría Interagencial de la Estrategia Internacional de Reducción de Desastres y el PNUD. La consulta ha sido planificada por un Comité Directivo compuesto de representantes de: ACS, CDERA, CEPREDENAC, CONRED, GTZ, PNUD e ISDR-ONU.

Para mayor información por favor contactar a: Wolfgang Stiebens (GTZ): wstiebens@gold.guate.net, glradm@gold.guate.net y/o Elina Palm (EIRD-NNUU) elina.palm@eird.org

Consulta Hemisférica Sobre Alerta Temprana
Antigua, Guatemala, 3-5 Junio de 2,003

PROGRAMA DE TRABAJO

HORA	ACTIVIDAD	OBJETIVO/CONTENIDO/OBSERVACIONES
DIA 0	2 DE JUNIO	
	Arribo de participantes a Antigua al final de la tarde	
Tarde, noche, en el lobby	Inscripción de Participantes	Los participantes se inscriben en el lobby del Hotel a su conveniencia.
8:00-9:00 pm	Cena de trabajo Task Force con los moderadores y relatores	Objetivo: Se realizará una presentación de la metodología a implementarse en las sesiones paralelas, las estrategias en torno a las discusiones y las expectativas que se tiene en torno a los resultados esperados de las discusiones. Se distribuirá un documento específico a cada moderador de cada sesión paralela.
DIA 1	3 DE JUNIO	
7:30-8:15	Inscripción de Participantes (continuación)	Abierto para todos los participantes locales y externos.
8:15-9:15	Acto Inaugural	Estará presidido por una Mesa con personalidades nacionales e internacionales y miembros del Comité Organizador con la propuesta de palabras de bienvenida por parte de: Secretario Ejecutivo de CONRED Embajador de la República Federal de Alemania en Guatemala Coordinador Residente de Naciones Unidas en Guatemala Secretaría General de Asociación de Estados de Caribe - AEC Canciller de Guatemala Moderador: Carlos Alvarado, Guatemala
9:15-9:30	Presentación del Programa del Evento	Presentación breve del programa de todo el evento
9:30-10:00	Conferencia Magistral: Estrategias para fomentar la Alerta Temprana a nivel Global, EWC II	Objetivo: Una conferencia para enmarcar este evento con relación a los otros eventos hemisféricos que se están llevando a cabo en varios continentes, así como con relación a la conferencia global de Bonn, EWC II. Panelistas: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Elina Palm, EIRD ▪ Johann G. Goldammer, GFMC Moderador: Carlos Alvarado, GTZ, Guatemala - Relator: Reginald Hermanns, DKKV, Alemania

HORA	ACTIVIDAD	OBJETIVO/CONTENIDO/OBSERVACIONES
10:00-10:30	Conferencia Magistral: Integración de la Alerta Temprana en las Políticas Públicas.	Objetivo: Una conferencia que debe fomentar a lo largo de todo el evento la discusión abierta entre los actores técnico científicos y los actores sociales (autoridades incluyendo alcaldes, personal institucional, miembros de instituciones de agencias y la sociedad civil, etc.).
		Panelistas: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Pedro Bastidas, OEA ▪ Juan Carlos Villagrán, GTZ, Guatemala ▪ Antonio Arenas, SNET, El Salvador Moderador: Carlos Alvarado, GTZ, Guatemala – Relator: Angeles Arenas, PNUD, Panamá
10:30-11:00	CAFE	
11:00-11:30	Conferencia Enfocando los Sistemas de Alerta Temprana	Objetivo: Tiene como meta elucidar los beneficios que pueden brindar los sistemas de alerta temprana en el hemisferio. Panelistas: <ul style="list-style-type: none"> ▪ John Scott, CPSC. Estados Unidos ▪ Jeremy Collymore, CDERA Moderador: Carlos Alvarado, GTZ, Guatemala - Relator: Pedro Bastidas, OAS.
11:30-12:00	Metodología del Taller	Se presentan lineamientos en torno a las sesiones de trabajo: <ul style="list-style-type: none"> ➤ las expectativas que se tienen, ➤ lista preliminar de participantes seleccionados para cada sesión paralela e ➤ información en torno a los encargados de sesiones, moderadores, relatores y panelistas.
12:00-2:00	ALMUERZO	

HORA	ACTIVIDAD	OBJETIVO/CONTENIDO/OBSERVACIONES						
2:00-4:30	<p>Sesiones paralelas sobre amenazas con impacto a nivel:</p> <p>1. Global y Regional 2. Nacional 3. Local</p>	<p>Objetivo: 3 sesiones paralelas, con un balance de participantes de todas la sub-regiones del hemisferio, donde los panelistas son mayormente del área técnico científica y la audiencia es de actores del área social.</p> <p>Propuesta temática para las Sesiones:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ a nivel global y regional discusiones en torno al estado de situación de los sistemas de alerta temprana para El Niño, los tsunamis, los huracanes y los incendios forestales. ➤ A nivel nacional una discusión en torno a los sistemas de alerta temprana para erupciones volcánicas, inundaciones, terremotos y las políticas nacionales en apoyo a tales sistemas. ➤ A nivel local, como las autoridades municipales y la población local participan en la operación de sistemas comunitarios elementales de alerta temprana en caso de vigilancia e inundaciones en cuencas menores. <p>En este caso se discutirán aspectos como el estado actual y el estado de desarrollo de los SATs para diversas amenazas.</p> <p style="text-align: center;">Temas y Panelistas Propuestos:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 33%; text-align: center;">AMENAZAS GLOBALES Y REGIONALES</th> <th style="width: 33%; text-align: center;">AMENAZAS A NIVEL NACIONAL</th> <th style="width: 33%; text-align: center;">AMENAZAS A NIVEL LOCAL</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <p>Tsunamis Panelistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Emilio Lorca, SHOA, Chile ▪ Laura Kong, Intl. Tsunami Info. Hawai <p>Huracanes Panelistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ José Llanes, Defensa Civil, Cuba ▪ Hugo Arévalo, COPECO, Honduras <p>El Niño Panelistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ José Luis Santos, CIIFEN, Ecuador ▪ Patricia Ramirez, CRRH, Costa Rica <p>Cambios climaticos Panelistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Ligia Castro , CATHALAC , Panama <p>Moderador: Juan Carlos Villagrán, Gua. Relator: Yocabeth Guerrero, El Salvador</p> </td> <td style="vertical-align: top;"> <p>Erupciones Volcánicas Panelistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Marta Calvache, INGEOMINAS Colombia ▪ Wilfred Strauch, INETER Nicaragua <p>Terremotos Panelistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Marino Protti, OVSICORI , Costa Rica <p>Inundaciones Panelistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Humberto González, IDEAM, Colombia ▪ Errol Douglas, WRA, Jamaica ▪ Daisy López, SNET, El Salvador <p>Moderador: Hugo Yepes, Ecuador Relator: John Scott, USA</p> </td> <td style="vertical-align: top;"> <p>Deslizamientos Panelistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Reginald Hermanns, GFZ ,Alemania ▪ Otto Galicia, CONRED, Guatemala <p>Inundaciones en cuencas menores Panelistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Norma Ondinola, UP, Perú. ▪ Oscar Alcántara, OFEGER, Honduras <p>Incendios Forestales Panelistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Johann Goldammer, GFMC, Alemania ▪ Peter Englefield , Canada <p>Moderador: Stacey Thompson , Jamaica Relator: Rosa Sánchez, Guatemala</p> </td> </tr> </tbody> </table>	AMENAZAS GLOBALES Y REGIONALES	AMENAZAS A NIVEL NACIONAL	AMENAZAS A NIVEL LOCAL	<p>Tsunamis Panelistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Emilio Lorca, SHOA, Chile ▪ Laura Kong, Intl. Tsunami Info. Hawai <p>Huracanes Panelistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ José Llanes, Defensa Civil, Cuba ▪ Hugo Arévalo, COPECO, Honduras <p>El Niño Panelistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ José Luis Santos, CIIFEN, Ecuador ▪ Patricia Ramirez, CRRH, Costa Rica <p>Cambios climaticos Panelistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Ligia Castro , CATHALAC , Panama <p>Moderador: Juan Carlos Villagrán, Gua. Relator: Yocabeth Guerrero, El Salvador</p>	<p>Erupciones Volcánicas Panelistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Marta Calvache, INGEOMINAS Colombia ▪ Wilfred Strauch, INETER Nicaragua <p>Terremotos Panelistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Marino Protti, OVSICORI , Costa Rica <p>Inundaciones Panelistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Humberto González, IDEAM, Colombia ▪ Errol Douglas, WRA, Jamaica ▪ Daisy López, SNET, El Salvador <p>Moderador: Hugo Yepes, Ecuador Relator: John Scott, USA</p>	<p>Deslizamientos Panelistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Reginald Hermanns, GFZ ,Alemania ▪ Otto Galicia, CONRED, Guatemala <p>Inundaciones en cuencas menores Panelistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Norma Ondinola, UP, Perú. ▪ Oscar Alcántara, OFEGER, Honduras <p>Incendios Forestales Panelistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Johann Goldammer, GFMC, Alemania ▪ Peter Englefield , Canada <p>Moderador: Stacey Thompson , Jamaica Relator: Rosa Sánchez, Guatemala</p>
AMENAZAS GLOBALES Y REGIONALES	AMENAZAS A NIVEL NACIONAL	AMENAZAS A NIVEL LOCAL						
<p>Tsunamis Panelistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Emilio Lorca, SHOA, Chile ▪ Laura Kong, Intl. Tsunami Info. Hawai <p>Huracanes Panelistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ José Llanes, Defensa Civil, Cuba ▪ Hugo Arévalo, COPECO, Honduras <p>El Niño Panelistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ José Luis Santos, CIIFEN, Ecuador ▪ Patricia Ramirez, CRRH, Costa Rica <p>Cambios climaticos Panelistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Ligia Castro , CATHALAC , Panama <p>Moderador: Juan Carlos Villagrán, Gua. Relator: Yocabeth Guerrero, El Salvador</p>	<p>Erupciones Volcánicas Panelistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Marta Calvache, INGEOMINAS Colombia ▪ Wilfred Strauch, INETER Nicaragua <p>Terremotos Panelistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Marino Protti, OVSICORI , Costa Rica <p>Inundaciones Panelistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Humberto González, IDEAM, Colombia ▪ Errol Douglas, WRA, Jamaica ▪ Daisy López, SNET, El Salvador <p>Moderador: Hugo Yepes, Ecuador Relator: John Scott, USA</p>	<p>Deslizamientos Panelistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Reginald Hermanns, GFZ ,Alemania ▪ Otto Galicia, CONRED, Guatemala <p>Inundaciones en cuencas menores Panelistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Norma Ondinola, UP, Perú. ▪ Oscar Alcántara, OFEGER, Honduras <p>Incendios Forestales Panelistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Johann Goldammer, GFMC, Alemania ▪ Peter Englefield , Canada <p>Moderador: Stacey Thompson , Jamaica Relator: Rosa Sánchez, Guatemala</p>						
4:30-5:00	CAFÉ	Relatores preparan presentaciones en Power Point para la siguiente sesión						

HORA	ACTIVIDAD	OBJETIVO/CONTENIDO/OBSERVACIONES
5:00-6:30	Sesión Plenaria De los resultados e informaciones sobre programa del siguiente día.	Se presentan los resultados de las primeras sesiones paralelas a la plenaria. Se presentan las sesiones que se realizarán al siguiente día.
8:00-9:00	Cena Buffet Evento Cultural	Se presentará un evento de tipocultural para amenizar la cena.

HORA	ACTIVIDAD	OBJETIVO/CONTENIDO/OBSERVACIONES
DIA 2	4 DE JUNIO	
8:00-9:00	Sesión Plenaria: Panel La información para la toma de decisiones: Relación de Técnicos Científicos con Tomadores de Decisión	Objetivo: Se realizará un panel con participación de un representante de una institución técnico científica y un alcalde de una ciudad o municipio que tengan una experiencia común en torno a un fenómeno. Propuesta temática para la Sesión: ➤ Las experiencias de Ecuador y Venezuela con respecto a diversos fenómenos. Panelistas: ▪ Ivelisse Oliveros, Alcaldesa de Sucre, Aragua, Venezuela ▪ Hugo Yépez, IG, Ecuador Moderador: Carlos Alvarado, Guatemala - Relator: Reginald Hermanns, Alemania
9:00- 10:40	Sesiones Paralelas sobre: <i>1.Aspectos de Política 2.Aspectos Legales e Institucionales 3.Telecomunicaciones en el ámbito de los sistemas de alerta temprana</i>	Objetivo: 3 sesiones paralelas con un balance de participantes, donde los panelistas son mayormente del área política y social y la audiencia es de actores del área técnico-científica. Se fomentará la participación de panelistas de las subregiones del hemisferio. Propuesta temática para las Sesiones: ➤ En los aspectos de política se esperan discutir temas tales como las implicaciones de las alertas frente a la sociedad y la concientización de líderes políticos en pro de los SATs. ➤ En los aspectos legales e institucionales se discutirán temas tales como las bases legales y responsabilidades institucionales en torno a las alertas y los SATs, así como en torno al manejo de la información y su divulgación. ➤ En los aspectos de telecomunicaciones se discutirán temas tales como el uso de satélites para la transmisión de información y sensores remotos: el uso de radios en la operación de sistemas de alerta temprana de tipo básico: el uso de internet y otros medios de telecomunicación para la tranferencia y diseminación de información.

HORA	ACTIVIDAD	OBJETIVO/CONTENIDO/OBSERVACIONES		
		Temas y Panelistas Propuestos:		
		<p style="text-align: center;">ASPECTOS DE POLITICA</p> <p>Panelistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Gerónimo Giusto, CEPREDENAC ▪ Jerry Collymore, CDERA ▪ Wilson Pereira, SINDEC, Brasil <p>Moderador: Camilo Cárdenas, Colombia Relator: Marta Calvache, Colombia</p>	<p style="text-align: center;">ASPECTOS LEGALES E INSTITUCIONALES</p> <p>Panelistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Alberto Maturana, ONEMI, Chile ▪ Alejandro Maldonado, CONRED, Guatemala ▪ Dave Williams, NEMA, Trinidad & Tobago ▪ Clemmens Ravelli, STIRANA -Antillas Holandesas <p>Moderador: Thomas Schaeff, Alemania Relator: Hugo Arévalo, Honduras</p>	<p style="text-align: center;">TELECOMUNICACIONES EN EL AMBITO DE LOS SISTEMAS DE ALERTA TEMPRANA</p> <p>Panelistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Garry Garriot , PNUD, Panamá ▪ Carmen Galea, Radio La Paz, Honduras ▪ Jose Toledo, CONRED, Guatemala <p>Moderador: John Scott, Estados Unidos Relator: Marino Protti, Costa Rica</p>
11:00 – 12:00	Sesión Plenaria sobre aspectos sociales en el contexto de la alerta temprana	<p>➤ Se realizará un panel con participación de panelistas con experiencias en aspectos sociales.</p> <p>Panelistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Rosa Sánchez, GTZ, Guatemala ▪ Yocsabeth Guerrero, RCAC, El Salvador ▪ Germán Aguilar, OPS, Guatemala ▪ Ivelisse Oliveros, Alcaldesa de Municipio de Sucre, Aragua, Venezuela ▪ John Scott, CPSC, Estados Unidos. <p>Moderador: Camilo Cardenas, Colombia - Relator: Javier Magaña, El Salvador</p>		
12:00-2:00	ALMUERZO			
2:00-3:00P	Sesión Plenaria De los resultados e informaciones sobre programa del siguiente día.	<p>Los moderadores de las sesiones presentan los resultados de las sesiones paralelas.</p> <p>Moderador: Carlos Alvarado, Guatemala</p>		
3:00-6:30 p	Visita de campo a volcán de Fuego – sistema local de alerta por erupciones	<p>Visita a comunidades situadas en las faldas del volcán de Fuego que participan en el sistema de alerta volcánica de CONRED.</p>		
7:30	CENA BUFFETT			
8:30- 10:00	Sesión abierta	<p>Presentaciones de participantes en el contexto de sis tema de alerta</p>		

DIA 3	5 DE JUNIO	
8:00-9:00	Sesión Plenaria: La Cooperación Internacional en el contexto de la Alerta Temprana	Se realizará un panel con participación de representantes de entidades internacionales donde se discuten las políticas de las entidades internacionales en el contexto de los programas de cooperación asociados a alerta temprana. Panelistas propuestos: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Patricia Durán de Jager, FEMICA ▪ Angeles Arenas, PNUD ▪ Thomas Schaef, GTZ, Alemania ▪ Wolfgang Stiebens, GTZ, Alemania Moderador: Carlos Alvarado, Guatemala - Relator: Johann G. Goldammer, GFMC , Alemania
9:00- 12:00	Grupos de trabajo 1.Fortalecer estrategias de Yokohama en torno al tema de alerta temprana 2.Estrategia Hemisférica de Alerta Temprana 3.Red de consultores e instituciones, mecanismos nacionales y sub-regionales de SATs.	Objetivo: 3 sesiones de grupos de trabajo para discutir los temas, con la meta de concretar contribuciones para la conferencia global de Bonn y la de Yokohama + 10. Propuesta temática para la Sesión: <ul style="list-style-type: none"> ➢ Una revisión de las estrategias planteadas en Yokohama en 1994 y recomendaciones emanadas una década después tomando como base la experiencia adquirida en la última década con respecto a los SATs. ➢ Un análisis de necesidades o razones que justifiquen la implementación de una estrategia hemisférica en torno a la alerta temprana y las expectativas sobre beneficios a corto, mediano y largo plazo a esperarse de dicha estrategia, así como su posible estructura. ➢ La identificación de consultores e instituciones que pueden brindar asistencia técnica para el montaje de SATs, ➢ El rol de los organismos sub-regionales y nacionales para el diseño y operación de SATs para amenazas regionales o globales. Moderadores: Group 1: John Scott Relatores: Stacey Thompson Group 2: Rosa Sanchez Angeles Arenas Group 3: Juan Carlos Villagrán Lila Luz Maradiaga
12:00-2:00	ALMUERZO	
2:00-3:30p	Sesión de Posters y Stands	Presentación de SATs en operación para diversas amenazas en distintos países del hemisferio, stands de agencias como CEPREDENAC, CDERA, NOAA, USGS, GTZ, etc.
3:30-4:30P	Sesión Plenaria de discusión de sesiones en grupos	Discusión en torno a la sesión de la mañana y de las conclusiones y recomendaciones generales del evento Moderador: Carlos Alvarado, Guatemala - Relator: Pedro Bastidas, OEA
4:30-5:30 p	Presentación de la Declaración de Antigua	Presentación de un borrador de Declaración para su discusión en la plenaria. En su versión final, la Declaración se presentará en Cumbres Presidenciales y foros similares de carácter político para fomentar el apoyo político en torno a las actividades vinculadas a alerta temprana. Moderador: Carlos Alvarado, Guatemala - Relator: Antonio Arenas, El Salvador
5:00-5:30p	Clausura de Evento	Estará presidida por una Mesa con personalidades nacionales e internacionales y miembros del comité organizador. Moderador: Carlos Alvarado, Guatemala