



INFORME

de la 6a Plataforma de Diálogo Regional en Latinoamérica y el Caribe (LAC) sobre Acción Anticipatoria

“Soluciones regionales para desafíos regionales”

28 al 29 de noviembre de 2024



CO-organizado por:



El Anticipation Hub es una iniciativa de:



La Plataforma es financiada por:



ÍNDICE

PRÓLOGO

04 Prólogo

DÍA 1:

06 JUEVES 28 DE NOVIEMBRE

06 Ceremonia de Apertura

10 Sesión Creativa: ¿Dónde estamos y quiénes somos?

10 Homenaje a Pablo Suárez: Su legado de empatía, innovación y colaboración

11 Panel Central: "Soluciones regionales para desafíos regionales"

13 Panel: "¿Qué hemos aprendido y cómo hacerlo mejor? Evidencia de activaciones de iniciativas de Acción Anticipatoria en la región"

16 Panel: "Sinergias para la Institucionalización de la Acción Anticipatoria en América Latina y el Caribe"

19 Panel: "Café con Ciencia: Desafíos y Nuevos Enfoques, Saliendo de Nuestra Zona de Confort"

22 Bloque I

22 Sesión Paralela: "Alertas Tempranas para Todos/as y Acción Anticipatoria"

24 Sesión Paralela: "¿Es el financiamiento el combustible de la Acción Anticipatoria? Presente y futuro de los mecanismos de financiación"

27 Sesión Paralela: "Acción Anticipatoria 101: Fundamentos del Enfoque"

30 Bloque II

30 Sesión Paralela: Iniciativas de Acción Anticipatoria en Colombia

33 Sesión Paralela: Datos para la Acción Anticipatoria

35 Sesión Paralela: Oportunidades para la Acción Anticipatoria en el Caribe

37 Sesión Creativa: Aprendiendo Vallenato para la Coordinación para la Acción Anticipatoria

DÍA 2:

- 38 VIERNES 29 DE NOVIEMBRE
- 38 Reporte de las sesiones paralelas
- 38 Sesión Creativa: Arte Callejero en Vivo con Marion Ve
- 40 Panel: "Pensando fuera de la caja con la Acción Anticipatoria ante fenómenos sociales/crisis compleja"
- 43 Sesiones Ignite: "Soluciones para la Integración de la Acción Anticipatoria"
- 46 Pitch para Sesiones Paralelas
- 46 Sesión Paralela: Armando el rompecabezas de la Adaptación al Cambio Climático, la Reducción de Riesgo de Desastres y la Acción Anticipatoria
- 48 Sesión Paralela: Explorando oportunidades de fondos climáticos para la Acción Anticipatoria: Global Shields, Fondo Verde, Loss and Damage
- 50 Sesión Paralela: Orbitando el sistema de protección social y Acción Anticipatoria
- 51 Sesiones Ignite: Temáticas Innovadoras
- 53 Panel "Preparándonos para lo im(predecible): La Niña en la región de las Américas"
- 55 Sesión Paralela: El Rol de las Comunidades y las Mujeres en la Acción Anticipatoria
- 57 Sesión Paralela: Coordinación e Integración de la Acción Anticipatoria en los Sistemas de Gestión de Riesgos y Emergencias
- 59 Sesión Paralela: ¿Qué no sabemos todavía? Brechas de conocimiento para la Acción Anticipatoria
- 61 Reflexiones Finales de la 6ª Plataforma de Diálogo sobre Acción Anticipatoria
- 62 Cierre Artístico con Marion Ve

PRÓLOGO

Cartagena de Indias, Colombia, fue el escenario donde más de 300 participantes de manera presencial y más de 250 de forma virtual se reunieron el 28 y 29 de noviembre del 2024 para celebrar la [6ª Plataforma de Diálogo Regional en Latinoamérica y el Caribe](#) sobre Acción Anticipatoria (AA).

Con el lema "**Soluciones regionales para desafíos regionales**", el evento sirvió para consolidar sinergias, compartir oportunidades, buenas prácticas y lecciones aprendidas y promover la integración de la AA en los sistemas nacionales y regionales de Gestión de Riesgos y Emergencias.

Representantes de organizaciones humanitarias, gobiernos, academia y comunidades participaron en un espacio de intercambio único. La plataforma destacó la importancia de la colaboración interinstitucional, la inclusión comunitaria, y la sostenibilidad financiera para garantizar que las acciones anticipatorias sean cada vez más eficientes.

Organizado por el Anticipation Hub y coorganizado por la Cruz Roja Colombiana, Cruz Roja Alemana, la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), el Programa Mundial de Alimentos (WFP), la Oficina de las Naciones Unidas para la Coordinación de Asuntos Humanitarios (OCHA), Start Network y Global Support and Development (GSD), el evento contó con el apoyo financiero del Ministerio Federal de Asuntos Exteriores de Alemania (German FFO) y la Unión Europea.

El Anticipation Hub es una iniciativa de Cruz Roja Alemana, el Centro de Clima y la Federación Internacional de la Cruz Roja y Media Luna Roja (IFRC).

La Plataforma se transmitió en vivo a través de los canales de YouTube de la [Cruz Roja Colombiana](#) y [IFRC](#). El video sobre impresiones del evento está disponible [aquí](#). Este informe recoge los aprendizajes y reflexiones del evento, como una herramienta para quienes trabajan en iniciativas enmarcadas en el fortalecimiento de la resiliencia ante desastres y crisis en Latinoamérica y el Caribe.

LISTA DE ACRÓNIMOS

AA	Acción Anticipatoria
ACC	Adaptación al Cambio Climático
CAN-CAPRADE	Comité Andino Ad Hoc de Prevención de Desastres
CBPF	Fondos comunes basados en los países (Country-based Pooled Funds)
CEPRENAC	Centro de Coordinación para la Prevención de los Desastres en América Central y República Dominicana
CERF	Fondo Central para la Acción en Casos de Emergencia (Central Emergency Response Fund)
CIMH	Instituto Caribeño de Meteorología e Hidrología (Caribbean Institute for Meteorology and Hydrology)
CNE	Comisión Nacional de Emergencias (República Dominicana)
COPECO	Secretaría de Estado en los Despachos de Gestión de Riesgos y Contingencias Nacionales de Honduras
CRA	Cruz Roja Alemana
CRC	Cruz Roja Colombiana
DIGEGR	Dirección de Información Geográfica, Estratégica y Gestión de Riesgos (Guatemala)
DREF	Fondo de Emergencia para la Ayuda en Casos de Desastre (Disaster Relief Emergency Fund)
ECHO	Operaciones europeas de protección civil y ayuda humanitaria (European Civil Protection and Humanitarian Aid Operations)
EW4All	Early Warnings for All (Alertas Tempranas para Todos)
FAO	Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura
GTA-AA	Grupo Técnico Asesor para Acción Anticipatoria
GRD	Gestión del Riesgo de Desastres
GSD	Global Support and Development
GT-AA LAC	Grupo Técnico para la Acción Anticipatoria en Latinoamérica y el Caribe
IBF	Pronósticos basados en Impacto (IBF por sus siglas en inglés)
IDEAM	Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales (Colombia)
IFRC/FICR	Federación Internacional de Sociedades de la Cruz Roja y de la Media Luna Roja
INDRHI	Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos de República Dominicana
IMN	Instituto Meteorológico Nacional (Costa Rica)
OCHA	Oficina de Naciones Unidas para la Coordinación de Asuntos Humanitarios
OIM	Organización Internacional para las Migraciones
OMM	Organización Meteorológica Mundial
ONG	Organización No Gubernamental
PDLAC	Plataforma de Diálogo Regional en Latinoamérica y el Caribe
REAP	Risk-informed Early Action Partnership
RRD	Reducción del Riesgo de Desastres
SAT	Sistema de Alerta Temprana
SINI	Sistema Integrado Nacional de Información
SMN	Servicio Meteorológico Nacional de Argentina
UNDRR	Oficina de las Naciones Unidas para la Reducción del Riesgo de Desastres
UTI	Unión Internacional de Telecomunicaciones
WFP	Programa Mundial de Alimentos (por sus siglas en inglés)

DÍA 1: JUEVES 28 DE NOVIEMBRE

Ceremonia de Apertura

El evento inició con la ceremonia de apertura, que contó con la moderación de **Rafael Payares**, Gestor Nacional de Comunicación de la Cruz Roja Colombiana y **Natalie Acosta**, Responsable de Comunicación Regional de Cruz Roja Alemana (CRA). Ambos enfatizaron que esta plataforma no es solo un espacio de diálogo, sino una oportunidad para continuar construyendo la comunidad de práctica para la Acción Anticipatoria (AA) en las Américas.

Las palabras de bienvenida estuvieron a cargo de representantes institucionales que aportaron diversas perspectivas sobre su apuesta por la AA y sus expectativas para el evento.

Judith Carvajal de Álvarez, Presidenta de la Cruz Roja Colombiana

Destacó el compromiso de la Cruz Roja Colombiana con la AA a través de su Planes de Acción Temprana ante crisis complejas, inundaciones, sequías y epidemias. También resaltó los avances logrados en la política nacional de cambio climático de la institución, implementada en 2024.



“Prevenir es salvar vidas, y la anticipación nos permite mitigar los impactos antes de que ocurran”, Judith Carvajal de Álvarez

Alex Tejada, Secretario de Salud del Distrito de Cartagena

El Dr. Alex Tejada, en representación del Alcalde Dumek Turbay Paz, dio la bienvenida a los asistentes. En su discurso, compartió la relevancia de Cartagena como sede del evento, reconociendo los retos climáticos que enfrenta la región y la importancia de un enfoque preventivo.



“Cartagena vuelve a brillar como la Cruz Roja seguirá brillando por siempre y para siempre”, Dr. Alex Tejada

Martina Klumpp, Embajadora de Alemania en Colombia

Reafirmó el compromiso del gobierno Alemán con la AA, destacando la importancia de fortalecer alianzas para abordar los desafíos climáticos y sociales. Su discurso enfatizó el rol transformador de la anticipación en la ayuda humanitaria.



“El potencial de la acción anticipatoria es enorme. Nos permite ser menos reactivos y más proactivos en la ayuda humanitaria”, Martina Klumpp

Agustín Zimmermann, Representante de FAO en Colombia

Habló sobre el papel de la agricultura en la AA y cómo proteger los sistemas agroalimentarios frente a fenómenos climáticos extremos, puede garantizar la seguridad alimentaria en las comunidades más vulnerables.



“La resiliencia comienza en los campos, pero florece en nuestras comunidades”,
Agustín Zimmermann

Nils Grede, Director de País del WFP

Enfatizó la importancia de una financiación sostenible para la AA, destacando cómo esta estrategia puede prevenir el hambre y mitigar las crisis climáticas.



“La predictibilidad de los impactos climáticos nos brinda una oportunidad única para actuar antes y salvar vidas”, Nils Grede

Mathieu Destrooper, Representante del Anticipation Hub

En su intervención, Mathieu ofreció una actualización sobre lo sucedido durante la plataforma global y los objetivos específicos para la plataforma regional. Subrayó la importancia de la AA como una estrategia transformadora para la Gestión de Riesgos en la región.

Destacó que los avances en la AA han sido posibles gracias a la integración de enfoques intersectoriales y la localización de estrategias, lo que permite una mayor adaptabilidad a las necesidades de cada contexto nacional. Además, enfatizó la relevancia de la colaboración entre actores clave y la necesidad de reforzar los sistemas nacionales mediante herramientas más eficientes y sostenibles.



“No hay una solución única. La integración y la localización son claves para enfrentar los desafíos de la región”, Mathieu Destrooper

Sesión Creativa: ¿Dónde estamos y quiénes somos?

La sesión comenzó con un [video](#) que destacó los avances de la AA en la región. Este recurso visual subrayó el escalamiento a nivel de países y amenazas, pero a la vez la necesidad de involucrar a más actores.

Posteriormente, se promovió una dinámica rompehielos interactiva. Durante esta actividad, los moderadores invitaron a la audiencia a buscar debajo de sus sillas una postal y compartir sus reflexiones al respecto con la persona a su lado.

Las postales forman parte de un juego del Centro de Clima, aún en desarrollo. Contienen ilustraciones que invitan a la reflexión en torno a palabras como: *adaptación, balance, inicio, respira, chance, cambio, caos, comunidad, diversidad y adelante.*

Homenaje a Pablo Suárez: Su legado de empatía, innovación y colaboración

El homenaje inició con palabras de **Juan Bazo**, Asesor Senior del Clima del Centro de Clima, quien resaltó el legado de Pablo Suárez para la acción anticipatoria humanitaria. Pablo fue un científico y humanitario, que falleció en julio del 2024. Nació en Argentina y se conectó por primera vez con el Centro del Clima en 2004, promoviendo iniciativas innovadoras para comunicar y ayudar a las personas a comprender el riesgo desde diferentes perspectivas, incluidos juegos, acrobacias, dibujos animados y arte.

Durante su discurso, Juan evocó las lecciones clave que Suárez dejó para la comunidad anticipatoria, destacando la importancia de salir de la zona de confort para generar un cambio significativo. Al finalizar, se proyectó el video "*Under pressure*" en su memoria.



"La magia ocurre fuera de nuestra zona de confort; esa fue la lección más poderosa de Pablo para todos nosotros", Juan Bazo



Panelistas compartiendo sus perspectivas sobre cómo abordar los retos de la región

Panel Central: "Soluciones regionales para desafíos regionales"

Moderado por **Xabier Garay**, especialista en emergencias y resiliencia (FAO) y **Alejandro Terán**, delegado internacional (CRA), el panel reunió a expertos de distintos sectores para discutir el impacto y las oportunidades de la AA en la región desde diferentes perspectivas: la humanitaria, la científica, la gubernamental y la de asesoría técnica en AA.

La metodología del rompecabezas fue introducida como una herramienta clave para conectar desafíos con soluciones prácticas.

Panelistas y Reflexiones:

Mathieu Destrooper, Anticipation Hub

Por su parte, identificó como desafío la falta de integración de la AA en los sistemas nacionales. La propuesta de solución es impulsar la localización y colaboración interinstitucional para facilitar la adopción de la AA.

"La anticipación no solo reduce pérdidas, también transforma la manera en que entendemos el riesgo".

Rafael López, Director de la Dirección de Información Geográfica, Estratégica y Gestión de Riesgos (DIGEGR) del Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación (MAGA) de Guatemala

Destacó como desafío la dificultad para incorporar la AA en planes agropecuarios. Una propuesta de solución es integrar conocimiento local con datos científicos para fortalecer los Sistemas de Alerta Temprana.

"Integrar el conocimiento local con datos científicos es nuestra mayor oportunidad para avanzar".

Benjamin Bernard, Profesor Investigador, Instituto Geofísico de la Escuela Politécnica Nacional (IG-EPN) de Ecuador

La limitada utilización de datos científicos en la toma de decisiones es un desafío. Su propuesta de solución es desarrollar herramientas accesibles basadas en datos en tiempo real para proteger a las comunidades.

"Los datos en tiempo real son el puente entre la ciencia y la acción".

Katherine Peña Nunfio, Técnico de Reducción de Riesgos, Protección Civil de El Salvador

Peña identificó una barrera para implementar la AA ante contextos de recursos limitados. Una propuesta de solución sería diseñar estrategias comunitarias que sean inclusivas y adaptables a cada realidad.

"El impacto de anticiparse va más allá de prevenir, nos permite construir resiliencia".

Cierre del Panel

La sesión concluyó con la presentación de la metodología del rompecabezas, un enfoque interactivo diseñado para integrar los desafíos identificados durante el evento con soluciones prácticas y colaborativas. Esta herramienta visual simboliza cómo cada contribución, por pequeña que sea, es esencial para construir iniciativas colectivas.

Xabier y Alejandro invitaron a identificar durante cada sesión del evento dos desafíos principales y dos propuestas de solución, que serían incorporados como piezas clave del rompecabezas.



Durante el panel se destacó la importancia de evaluar y aprender de las experiencias previas en activaciones de AA

Panel: "¿Qué hemos aprendido y cómo hacerlo mejor? Evidencia de activaciones de iniciativas de Acción Anticipatoria en la región"

Bajo la moderación de **Nora Guerten**, asesora regional de AA (WFP), este panel destacó la importancia del aprendizaje de las experiencias previas en activaciones de AA. La sesión reunió a expertos de diversas disciplinas, quienes compartieron sus conocimientos y aprendizajes clave para optimizar las acciones anticipatorias en contextos de alta vulnerabilidad climática.

Panelistas y Reflexiones:

Aura María Duarte, Asesora de Despacho del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural (MADR) de Colombia

Aura María destacó los desafíos enfrentados durante las activaciones para mitigar los efectos de la sequía causada por el Fenómeno de El Niño en 2023. Subrayó la importancia de integrar las capacidades locales en los planes de AA y cómo estas se vieron limitadas por la falta de acceso a datos en tiempo real.

"La voluntad política y la participación comunitaria son esenciales para implementar cambios sostenibles".

Los desafíos identificados incluyen la falta de coordinación suficiente entre los actores gubernamentales y las comunidades locales, al igual que las barreras tecnológicas que limitaron la efectividad de las herramientas de monitoreo.

Dentro de las soluciones, se sugiere implementar programas de capacitación para fortalecer las capacidades locales. También, invertir en sistemas tecnológicos accesibles que mejoren el flujo de información en tiempo real.

Manuel Isaula, Gerente de Gestión Integral de Riesgos a Desastres, Cruz Roja Hondureña

Manuel compartió las lecciones aprendidas durante la activación del Plan de Acción Temprana ante la Tormenta Tropical Sara en noviembre del 2024. Destacó cómo las alianzas con organizaciones humanitarias internacionales permitieron una intervención más eficaz.

"La anticipación salva vidas cuando logramos que cada actor tenga un papel claro en el proceso".

Se identificaron como desafíos los retrasos en la distribución de recursos debido a problemas logísticos al igual que las dificultades para comunicar el riesgo a comunidades remotas.

Establecer rutas logísticas predefinidas para emergencias y desarrollar campañas de comunicación adaptadas a contextos locales son potenciales soluciones.

Garry Tias, Coordinador Adjunto de Seguridad Social, Ministerio de Asuntos Sociales y Trabajo en Haití

Garry describió las activaciones ante las inundaciones de noviembre de 2023. Destacó la importancia de los enfoques participativos para garantizar la aceptación comunitaria de las estrategias anticipatorias.

"La clave está en involucrar a las comunidades desde el diseño hasta la implementación".

La limitada participación comunitaria en las fases iniciales de planificación es un desafío al igual que la escasez de financiamiento flexible para responder a necesidades emergentes.

Fortalecer mecanismos de participación comunitaria y establecer fondos de contingencia para garantizar flexibilidad financiera son potenciales soluciones al respecto.

Milenka Eslava, Ministerio de Desarrollo e Inclusión Social (MIDIS) de Perú

A través de su participación virtual, Milenka abordó las activaciones ante las inundaciones provocadas por el Fenómeno de El Niño Costero 2023. Resaltó cómo las estrategias anticipatorias permitieron mitigar daños a gran escala, pero también identificó áreas críticas para mejorar.

"No solo se trata de prevenir, sino de construir resiliencia para el futuro".

Como desafíos identificó la falta de protocolos claros para la AA en contextos urbanos y la dificultad para medir el impacto a largo plazo de las intervenciones.

Desarrollar guías estandarizadas para la implementación en áreas urbanas y crear indicadores específicos para evaluar el impacto de las estrategias anticipatorias son algunas de las propuestas de solución.

Cierre del Panel

La sesión concluyó con una reflexión sobre cómo los aprendizajes compartidos pueden aplicarse a nivel regional. Nora subrayó que las soluciones deben enfocarse en fortalecer las capacidades locales y fomentar una colaboración efectiva entre todos los actores involucrados.



Las sinergias multi-actor son cruciales para enfrentar los desafíos climáticos y sociales de la región

Panel: "Sinergias para la Institucionalización de la Acción Anticipatoria en América Latina y el Caribe"

Facilitado por **Julian Watkinson**, experto en AA (FAO/NORCAP), con el apoyo de **Katherine Nunfio**, el panel reunió a líderes regionales e internacionales para discutir la integración de la AA en la Gestión del Riesgo de Desastres en América Latina y el Caribe.

Representantes del Centro de Coordinación para la Prevención de los Desastres en América Central y República Dominicana (CEPREDENAC), Comité Andino Ad-Hoc para la Prevención y Atención de Desastres (CAN-CAPRADE), Cruz Roja Colombiana y el Sistema Integrado Nacional de Información (SINI) de la Comisión Nacional de Emergencias (CNE) de República Dominicana compartieron sus experiencias clave para fortalecer la AA.

Se destacaron los avances, desafíos actuales y las oportunidades para una colaboración efectiva entre organizaciones intergubernamentales, nacionales y humanitarias. La sesión contó con las valiosas intervenciones de:

Gavin White, Risk-informed Early Action Partnership (REAP)

Gavin brindó, de forma virtual, un introducción a la Alianza para la Acción Temprana Basada en Riesgos (REAP), para dar a conocer cómo las Organizaciones Intergubernamentales pueden ampliar la AA en la región y el rol de REAP en la unión de gobiernos y organizaciones que trabajan en todos los aspectos de las alertas tempranas y la acción

temprana; de modo que puedan aprovechar colectivamente su experiencia para ampliar urgentemente los sistemas resilientes para una acción informada sobre el riesgo antes de los desastres.

Aderhalbal De La Rosa, Secretario Ejecutivo del CEPREDENAC

Destacó cómo CEPREDENAC coordina con agencias nacionales para institucionalizar la AA en Centroamérica. Subrayó los desafíos identificados a nivel gubernamental, como la necesidad de fortalecer capacidades técnicas, integrar la AA en marcos legales y políticas, y movilizar recursos financieros sostenibles. Sin embargo, enfatizó la disposición de los directores nacionales de las agencias de Gestión del Riesgo de Desastres para colaborar y avanzar en este enfoque, resaltando ejemplos positivos como la Dirección General de Protección Civil de El Salvador.

“Creemos firmemente que la única manera sostenible de ampliar la AA es fortaleciendo y empoderando a nuestras instituciones nacionales para que lideren estos esfuerzos; por tanto el trabajo entre todos los actores involucrados será fundamental para seguir construyendo una región segura y resiliente.”

Silvia Helden, Secretaria Técnica, CAN-CAPRADE (participación virtual)

Explicó las prioridades subregionales para la AA en la región andina y cómo estas iniciativas están integradas en los marcos de prevención de desastres. Subraya la importancia de la acción anticipatoria en los procesos de toma de decisiones.

Rubén Antonio Frontal Carrán, Subdirector del SINI

Enfatizó cómo los sistemas integrados de información han potenciado la capacidad de intervenciones anticipatorias en República Dominicana y la necesidad de fortalecer estas plataformas.

Carlos Iván Márquez Pérez, Presidente Cruz Roja Colombiana Seccional Norte de Santander

Compartió su experiencia liderando la creación de la Unidad Nacional de Gestión de Riesgos de Desastres (UNGRD) y destacó la importancia de la colaboración interinstitucional para fortalecer la resiliencia en Colombia. Además, poniendo como ejemplo la Ley 1523 de 2023, de la que fue impulsor, subrayó la criticidad de integrar las AA en los marcos normativos y legales.

Desafíos y soluciones identificadas

Durante la sesión, se discutieron desafíos clave y se propusieron soluciones para fortalecer la implementación de la AA en la región. Uno de los principales desafíos identificados fue la falta de coordinación interinstitucional. Las diferencias en prioridades y capacidades entre países dificultan la armonización de estrategias regionales, y existe un conocimiento desigual sobre la AA: mientras que el 82% de los actores humanitarios conocen bien el concepto, solo el 43% de los representantes gubernamentales lo entienden de manera integral.

Además, la ausencia de integración en marcos legales y políticas nacionales, junto con recursos financieros insuficientes, limita la sostenibilidad de las acciones piloto y su escalabilidad.

Otro reto crítico es la escasa inversión en tecnología de alerta temprana. La mayoría de los países carecen de sistemas de monitoreo en tiempo real que permitan intervenciones rápidas y efectivas, dificultando la implementación proactiva de medidas de AA.

Como soluciones, se destacó la importancia de fortalecer alianzas regionales para promover una colaboración más efectiva entre gobiernos, organizaciones intergubernamentales y actores humanitarios. También se propuso avanzar hacia la institucionalización de la AA mediante su integración en marcos legales y planes nacionales, asegurando que las autoridades lideren su implementación desde un enfoque sostenible. Por último, se expuso la necesidad de invertir en tecnologías de alerta temprana y acceso a datos confiables que operen a nivel comunitario, además de fortalecer las capacidades institucionales y comunitarias mediante programas de capacitación.

A pesar de los desafíos, los avances recientes y la disposición de los actores clave brindan una oportunidad única para transformar los sistemas de gestión del riesgo en la región hacia un enfoque más anticipatorio y menos reactivo.

“

"Ante un panorama mundial cada vez más complejo, es imperativo aprovechar la fuerte capacidad institucional de la región para lograr una AA sostenible dirigida por las instituciones nacionales y locales. Institucionalizar la AA no es sólo una estrategia, es un compromiso para asegurar el futuro de la región"

Julian Watkinson

”



El Panel mantuvo a la audiencia atenta ante las experiencias compartidas

Panel: "Café con Ciencia: Desafíos y Nuevos Enfoques, Saliendo de Nuestra Zona de Confort"

Este panel moderado por **Juan Bazo** y **Alejandro Terán**, promovió una conversación interdisciplinaria sobre cómo los enfoques innovadores y los avances científicos pueden fortalecer la implementación de la Acción Anticipatoria (AA). Con una metodología interactiva, la y los panelistas debatieron sobre cómo las herramientas científicas y los sistemas de predicción mejoran la capacidad de las comunidades para anticipar amenazas climáticas.

Panelistas y Participaciones

Shawn Boyce, Jefe de Hidrología, Caribbean Institute for Meteorology and Hydrology (CIMH)

Shawn destacó la importancia de los Pronósticos Basados en Impacto (IBF) en la predicción temprana de eventos climáticos extremos y cómo la colaboración entre instituciones científicas y locales es esencial para diseñar intervenciones efectivas. Subrayó que la coordinación regional en el Caribe ha sido un modelo para fortalecer la resiliencia en islas vulnerables.

"La predicción sin acción no salva vidas; necesitamos datos que se conviertan en decisiones comunitarias".

Marianna Kuttothara, Jefa Regional de la Unidad de Salud, Desastres Clima y Crisis, IFRC

Marianna enfatizó la importancia de integrar la perspectiva humanitaria en la ciencia del clima, asegurando que las herramientas y tecnologías desarrolladas respondan a las necesidades reales de las comunidades afectadas por desastres. Su intervención resaltó el enfoque inclusivo y cómo la AA debe vincularse con la gobernanza local para garantizar su sostenibilidad.

"La ciencia debe ser el puente entre la anticipación y la acción, no un lujo distante".

Eladio Solano León, Jefe de Pronóstico, Instituto Meteorológico Nacional (IMN) de Costa Rica

Eladio presentó avances en el monitoreo del tiempo y clima en Costa Rica, destacando cómo la combinación de modelos de predicción y conocimiento local ha permitido reducir los impactos de inundaciones recurrentes. Afirmó que los servicios meteorológicos deben priorizar la accesibilidad de la información para tomadores de decisiones en todos los niveles.

"El conocimiento no es poder si no está en manos de quienes toman las decisiones".

Jorge Sánchez, Asesor de Dirección General, Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales (IDEAM) de Colombia

Sánchez abordó cómo el IDEAM está liderando iniciativas para mejorar la precisión de los modelos de predicción en Colombia, especialmente frente a fenómenos como El Niño y La Niña. Destacó la importancia de integrar herramientas tecnológicas con la participación activa de las comunidades rurales.

"La tecnología sin comunidad es una oportunidad perdida para la resiliencia".



El panel facilitó un espacio de preguntas y respuestas enriquecedor

Desafíos y soluciones identificadas

La falta de integración entre actores técnicos y comunitarios se identificó como desafío. Las brechas en la comunicación y colaboración limitan la efectividad de las acciones tempranas.

Otro desafío es el acceso limitado a herramientas científicas, ya que muchas comunidades no tienen acceso a datos comprensibles que puedan traducirse en acciones concretas.

Dentro de las propuestas de solución se destacó la necesidad de promover sinergias interinstitucionales; co-produciendo plataformas colaborativas donde científicos, humanitarios y comunidades trabajen juntos y se puedan fortalecer capacidades locales.

Cierre del Panel

Los moderadores concluyeron con una invitación a todos los actores presentes a reflexionar sobre cómo salir de la zona de confort puede ser el paso necesario para abordar desafíos emergentes en la región. La ciencia, combinada con la acción, es la ruta a seguir.

"El verdadero cambio ocurre cuando el conocimiento científico se convierte en acción temprana", Juan Bazo.

Bloque I

Sesión Paralela: "Alertas Tempranas para Todos/as y Acción Anticipatoria"



Representantes durante la sesión "Alertas Tempranas para Todos/as y Acción Anticipatoria"

Moderada por **Virginia Laino**, jefa de programas y operaciones de IFRC en el cono sur, la sesión se realizó para dar a conocer la iniciativa "Early Warnings for All" (EW4All), sus experiencias y el rol de los diferentes actores en su implementación.

Al iniciar la sesión, se hizo un recordatorio de los cuatro pilares de la iniciativa: conocimiento del riesgo (Oficina de las Naciones Unidas para la Reducción del Riesgo de Desastres, UNDRR); monitoreo, evaluación y seguimiento de datos (Organización Meteorológica Mundial, OMM); difusión y comunicación de alertas (Unión Internacional de Telecomunicaciones, UTI); preparación y respuesta (IFRC y las Sociedades Nacionales de la Cruz Roja y Media Luna Roja).

Al respecto, las y los panelistas ampliaron sobre el alcance de la iniciativa de cara a la AA. **Juan Bazo** destacó que la relación entre AA y los Sistemas de Alerta Temprana es de integración entre sus componentes. De igual manera, en la identificación de los análisis de riesgo y pronósticos. Por otro lado, los planes o protocolos sirven para la preparación de alertas tempranas.

Se identificó como un desafío el crear sistemas de alerta que operen a nivel comunitario para ganar tiempo.

Por su parte, **Jennifer Guralnick**, oficial de gestión de programas en UNDRR, compartió el enfoque multiamenaza como un avance, al igual que la articulación de protocolos. Asimismo, se aprecia un aumento en la colaboración entre sectores y con comunidades locales. Hay una mejora en la inclusión de personas con discapacidad y en la gobernanza.

Guralnick resaltó que actualmente 101 países cuentan con SAT, sin embargo, la región tiene carencias significativas. Como desafío identifica la falta de cultura de monitoreo, ya que solamente 5 países reportan SAT.

En cuanto al escalamiento de EW4All, **Nadia Ortega**, coordinadora regional de clima, ambiente y resiliencia en IFRC, comentó sobre los desafíos de coordinación. Es necesaria una mayor comprensión de los roles para escalar iniciativas a nivel local. Se han identificado factores por los cuales las comunidades no actúan, como la desconfianza en las alertas.

En cuanto al financiamiento, los recursos para implementar los pilares del sistema de alerta están fragmentados.

Sobre los enfoques/metodologías más efectivas utilizados para asegurar el empoderamiento de la iniciativa, Nadia mencionó la importancia de “*hacer puente con las comunidades*”; involucrar a organizaciones locales para fortalecer los SAT.

De igual manera es importante alinear perspectivas sobre alerta temprana entre diversas organizaciones y desarrollar recursos y estrategias que aseguren la continuidad del trabajo en y con las comunidades.

Hector Guex, coordinador de programas y operaciones en la Cruz Roja Paraguaya, destacó como una estrategia para que los tomadores de decisiones comprendan que esa ‘no foto’ es más valiosa que la foto del rescate, el demostrar que es más eficaz invertir en reducción de riesgos que en respuesta.

Para Guex, es crucial enfocar la comunicación hacia temas como seguridad alimentaria y gestión de recursos. De igual manera, integrar saberes tradicionales con información científica para mejorar la preparación ante riesgos; escuchar y comprender necesidades de las comunidades.

Conclusiones de la sesión

Como oportunidades y soluciones, el panel identificó la relevancia de promover sinergias para integrar la AA con EW4All. Mejorar la conexión entre todos los actores involucrados. Capacitar a las comunidades sobre la importancia de la alerta temprana e involucrarles en la planificación y toma de decisiones.

Para el fortalecimiento de la resiliencia, es necesaria la evaluación y monitoreo constante de SAT. Presentar las herramientas y recursos disponibles, destacando su importancia para la identificación de medidas de preparación y gestión local de riesgos.

Sesión Paralela: "¿Es el financiamiento el combustible de la Acción Anticipatoria? Presente y futuro de los mecanismos de financiación"



Durante la sesión se compartió entorno a diferentes mecanismos financieros para la AA

Moderada por **Darío Álvarez**, asesor regional de OCHA, la sesión abordó los retos, consideraciones y recomendaciones para mejorar la colaboración para la AA con los fondos disponibles. Se exploraron las estrategias para aumentar recursos en la región, el papel del financiamiento en la AA y su diferencia con el enfoque de preparación, y el futuro de los fondos comunes nacionales (CBPF por sus siglas en inglés).

Inició con una breve introducción sobre el financiamiento, seguida de presentaciones de cinco minutos por cada panelista. Posteriormente, se realizaron preguntas rápidas con respuestas de dos minutos y se abrió el espacio a preguntas del público.

La sesión contó con la participación de **Marithe Justice**, oficial de MEAL en Start Network, **Tiziana Bonzon**, jefa de delegación de IFRC en Colombia, y **Julia Wittig**, punto focal de AA del CERF de OCHA, mediante participación virtual.

Desafíos identificados en la sesión

Fondos insuficientes ante una demanda creciente

El financiamiento para el sector humanitario se encuentra saturado debido a su insuficiencia para responder a una demanda que crece exponencialmente. Esto pone presión en los mecanismos existentes para cumplir con los mandatos establecidos, requiriendo una adaptación continua a las nuevas realidades.

Eficiencia y transparencia en el uso de los fondos

Existe un desafío constante para garantizar que los fondos disponibles se usen de manera eficiente y transparente, con decisiones operativas que, aunque rápidas, deben ser adecuadamente sustentadas y oportunas, minimizando la posibilidad de arrepentimientos operativos.

Imaginario generalizado en la región de que no existen situaciones de índole humanitario

Las Américas enfrentan una disminución proporcional de recursos humanitarios debido a la percepción de una ausencia de crisis humanitarias permanentes. Esto dificulta posicionar las necesidades de la región en el escenario global, especialmente en un entorno competitivo por fondos humanitarios limitados.

Soluciones destacadas

Innovación para la captación, uso y rendición de cuentas

La innovación es clave para adaptarse y crear nuevas oportunidades de captación de recursos, uso rápido y oportuno de fondos, y rendición de cuentas de manera innovadora. Esto incluye iniciativas como el seguro para el Fondo de Emergencia para la Respuesta a Desastres (DREF por sus siglas en inglés) que permite superar límites en contextos de alta demanda, la apertura de la ventana climática del Fondo Central para la Acción en Casos de Emergencia (CERF, por sus siglas en inglés) para canalizar fondos hacia respuesta y AA, y el uso de CBPF para garantizar un enfoque más cercano a lo local.

Bases científicas y acuerdos previos

El establecimiento de acuerdos previos en los ámbitos científico, operacional, financiero y de coordinación reduce la incertidumbre, mejora la capacidad de respuesta y facilita un uso más flexible de los fondos. Esto permite identificar mejor las necesidades, lograr mayor focalización en las intervenciones y potenciar la eficacia en la asignación de recursos.

Fortalecer la evidencia y demostrar la rentabilidad de la inversión

Es necesario fortalecer la evidencia humanitaria en las Américas, mediante la recopilación de datos sólidos que respalden las necesidades específicas, destacando el retorno de inversión. Análisis detallados deben evidenciar resultados concretos, sostenibles y de alto impacto para posicionar a la región como una prioridad atractiva para los donantes, demostrando cómo las intervenciones generan beneficios significativos en las personas pero también financieros.



Tiziana y Marithe durante sus intervenciones en el panel

Sesión Paralela: "Acción Anticipatoria 101: Fundamentos del Enfoque"

La sesión, moderada por **Luis Guzmán**, asesor senior de programas (CRA), se realizó para proporcionar a las personas participantes los conceptos introductorios a la AA, mediante definiciones básicas, componentes claves, herramientas y experiencias de integración a la AA a nivel regional, nacional, municipal e institucional, a través de una metodología interactiva de enseñanza.



El distintivo de la sesión fue la interactividad

Estructura de la Sesión

Recorrido por el museo

Facilitador: **Jean Paul Reinberg** (Cruz Roja Chilena)

Utilizando caricaturas, esta actividad facilitó la explicación de conceptos clave de la AA. Los participantes reflexionaron sobre cómo la anticipación transforma la Gestión de Riesgos.

"La acción anticipatoria no es un concepto, es un movimiento hacia el cambio", Jean Paul Reinberg

La delgada línea entre lo que es y no es AA

Facilitador: **Gerardo Machado** (CRA)

En esta dinámica, se discutieron las categorías para diferentes acciones, para dar a entender qué acciones entran dentro de la

ventana de tiempo de la AA y cuáles corresponden a acciones de respuesta tradicional.

*"Para entender qué es AA es importante identificar los tiempos y contextos en los que se pueden poner en marcha las acciones",
Gerardo Machado*

Conceptos y componentes clave de la AA

Facilitador: **Luis Guzmán**

Se compartió una conceptualización de la AA y componentes clave, como la definición de pronósticos, umbrales/activadores, financiamiento preacordado y protocolos operacionales.

Café por el mundo

Una actividad interactiva en la que los asistentes rotaron por 5 mesas temáticas para conocer experiencias prácticas en AA, que incluyeron la participación de:

Julian Watkinson, experiencia regional a través del GT-AA LAC

Katherine Nunfio, experiencia nacional en El Salvador

Mauricio Mogollón, experiencias municipal en Panajachel, Guatemala

Diana Muñoz, experiencia del Movimiento Cruz Roja en Honduras

Manuel Lizandro, experiencia de Agencia de Naciones Unidas en Guatemala

Juego interactivo: "Alerta de Anticipación"

Facilitadores: **Diego Araya y Jean Paul Reinberg** (Cruz Roja Chilena)

Durante la plataforma, se facilitó el juego "Alerta de Anticipación" como una forma interactiva para facilitar el conocimiento. En la sesión, las personas participantes tuvieron la oportunidad de experimentar los juegos y reflexionar en torno a ellos.

Desafíos y propuestas de soluciones

La transferencia de conocimientos es un desafío en cuanto a la dificultad para llevar la información sobre AA a comunidades rurales y remotas. La sostenibilidad también es crítica para asegurar la continuidad de las acciones anticipatorias a largo plazo.

En cuanto a propuestas de solución, se identificó la necesidad de promover herramientas educativas adaptadas. Diseñar materiales y capacitaciones que sean accesibles y comprensibles para comunidades locales.

Otra solución es promover planes nacionales integrales. Fomentar la creación de estrategias lideradas por gobiernos nacionales y locales que incluyan la AA como parte integral de la Gestión de Riesgos.



Los juegos que se mostraron en la sesión se facilitaron durante la Plataforma

Bloque II

Sesión Paralela: "Iniciativas de Acción Anticipatoria en Colombia"

La sesión se enfocó en explorar los avances, desafíos y lecciones aprendidas en las iniciativas de AA en Colombia. A través de un enfoque práctico, se analizaron experiencias ante inundaciones, fenómenos climáticos como La Niña, sequías, al igual que las propuestas de acciones anticipatorias “fuera de la caja” ante los impactos de desplazamientos forzados y dengue.

Durante este espacio, se discutió cómo se puede incorporar la AA en los instrumentos previstos en la política pública de Gestión del Riesgo de Desastres, de acuerdo con la circular emitida por la UNGRD. A través de un panel, se destacaron experiencias vinculadas al trabajo que se irá fortaleciendo con el Grupo Técnico Asesor para la AA (GTA-AA) en Colombia, que apuesta por una mayor complementariedad en las acciones a favor del país.



Lina Dorado, moderadora de la sesión

Panelistas

Lina Dorado, Líder del Equipo de Gestión de Riesgos de la Cruz Roja Colombiana: Destacó el trabajo de la Sociedad Nacional a través de la formulación de cuatro Planes de Acción Temprana ante desplazamiento forzado (asociado a conflicto armado), inundaciones, sequía y dengue; al igual que sus acciones ante la actividad de los volcanes Nevado del Ruiz y Puracé.

Nini Johanna Marin, Profesional especializado en Gestión del Riesgo de Desastres, OCHA Colombia: Compartió la iniciativa de AA ante la ola de calor en el marco del Fenómeno de El Niño, institución Educativa Playa Bazán, EL Charco- Nariño.

Mariela Segura, Coordinadora de Proyectos del Área de Gestión del Riesgo, FAO Colombia: Presentó los protocolos de AA diseñados para fenómenos como El Niño, La Niña y ciclones tropicales, enfatizando el trabajo conjunto con las comunidades locales.

Edwin Pinto, Especialista en Gestión del Riesgo y Resiliencia, FAO Colombia: Destacó su experiencia con el Protocolo de AA frente a Ciclones Tropicales en el Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina. Este Protocolo se elaboró en articulación con el Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural y sus entidades vinculadas.

Desafíos Identificados

Uno de los principales retos para la AA en Colombia es respecto al acceso a la información, ya que debería estar disponible de forma pública, de tal forma que los análisis de riesgos, pronósticos, umbrales, entre otros, estén disponibles. Por ejemplo, asegurar que las alertas lleguen hasta una persona agricultora o pescadora. Actualmente hay dificultades en la disponibilidad y comunicación de la información.

Hay iniciativas, proyectos o planes que se han construido de forma individual por diversas organizaciones, como por ejemplo, Cruz Roja o FAO disponen de planes o protocolos de AA; sin embargo, estas iniciativas no están del todo construidas de forma conjunta o articuladas entre sí.

Por otro lado, en Colombia el tema de AA es muy reciente, por lo cual, los mecanismos de AA están en construcción y de igual manera el proceso de aprendizaje. Por ejemplo, hay aprendizajes por destacar en lo que se refiere a la redacción de planes.



Edwin presentando la experiencia de FAO Colombia

Propuestas de Solución

Sin lugar a duda, el establecer protocolos o planes de AA, como por ejemplo el Plan de Acción Temprana (PAT) Simplificado de Sequía de la Cruz Roja Colombiana o bien el Protocolo de AA ante Sequía de la FAO, son herramientas que representan una solución para promover la planificación de la AA.

Por otro lado, se debe trabajar de forma coordinada y articulada por medio de los GTA-AA, en donde se establezcan planes de acción, de forma conjunta, para desarrollar acciones anticipatorias.

De igual manera, es necesario promover las acciones anticipatorias desde la participación comunitaria, centrando los procesos desde las necesidades de las poblaciones. Es estratégico apostar por el fortalecimiento de las capacidades desde los niveles municipales. Asimismo, promover la formación de la AA hacia diferentes públicos, iniciando desde los niños y niñas.

Sesión Paralela: "Datos para la Acción Anticipatoria"



La sesión utilizó diferentes metodologías para promover la participación del grupo

La sesión profundizó en el rol esencial de los datos para informar el diseño de las acciones anticipatorias y medir su impacto. A través de un enfoque participativo, los panelistas compartieron sobre sus experiencias en el uso y acceso a los datos, en especial los retos, dificultades y buenas prácticas. Se contó con la facilitación de **Marithe Justice** (Start Network) y las contribuciones de representantes de Save the Children Perú (**Luis Romero**), HelpAge International (**Juan Rubio**), y CADENA Internacional (**Sol Bentolila**). Estas organizaciones forman parte de Start Network: una red de Organizaciones No Gubernamentales (ONGs) locales, nacionales e internacionales.

Los representantes compartieron aprendizajes basados en alertas anticipatorias realizadas con los fondos del **Start Fund**. Las alertas anticipatorias requieren una agilidad particular con respecto a los datos ya que se suelen aplicar en situaciones de crisis que no se modelan como, por ejemplo, la migración forzada, la violencia política, y eventos climáticos fuera de temporada. Esta flexibilidad permite un mayor grado de localización y trabajo conjunto con comunidades afectadas y organizaciones locales.

Desafíos identificados

Dentro de los desafíos destacados se conversó sobre la falta de acceso a datos integrados para AA. Existe fragmentación en la recolección y análisis de datos entre las diversas organizaciones. Esta fragmentación de datos impacta el diseño de AA y la coordinación con otros actores.

Se destacó que, en muchos casos, los datos que se requieren para la AA no se diferencian de los datos humanitarios que ya existen. Dada la condición general de tiempos limitados en el ámbito de AA, los retos resultan en demoras, que pueden causar que una acción no llegue a ser anticipatoria.

También se identificaron dificultades relacionadas a los datos que usualmente se consideran esenciales para AA, y cómo se validan los conocimientos comunitarios y ancestrales en un ámbito dominado por datos “oficiales” de modelos meteorológicos. Un reto identificado fue vincular estas dos escalas efectivamente en un corto plazo de tiempo para demostrar la alta probabilidad de crisis y la urgencia de AA.

Por otro lado, se mencionó la complejidad para medir y demostrar el mayor impacto de AA en comparación a una respuesta humanitaria. Factores que limitan la evaluación de los resultados de la AA incluyen: las dificultades para realizar los estudios de base; la falta de metodologías estandarizadas; y que sea metodológicamente difícil comparar resultados actuales con una situación que no sucedió, como también validar modelos predictivos, en el caso que existan.

Propuestas de solución

Una de las propuestas destacadas fue invertir en el aprendizaje localizado en preparación para la AA. La subvención de Start Fund “Listos para Actuar” contribuyó a varias alertas anticipatorias en La Guajira, Colombia, y el establecimiento de una base de datos y sistema de monitoreo agrometeorológico en Perú. Esta subvención permitió evaluar las vulnerabilidades fuera del contexto de crisis para informar estrategias AA flexibles y adaptables a diferentes crisis. También se fortalecieron capacidades en metodologías de medición de datos meteorológicos. Áreas para el futuro aprendizaje podrían incluir el intercambio de conocimientos con actores locales, que exploren cómo recolectar y demostrar el impacto de AA mediante el uso eficiente de diversas categorías de datos.

Otra propuesta fue desarrollar herramientas y plataformas colaborativas que integren datos globales y locales, y sean accesibles a todas las partes interesadas. Para esto sería necesario trabajar de manera inter-institucional para acordar y facilitar el acceso a datos históricos, que podrían incluir análisis de vulnerabilidades por áreas geográficas e incidencia de afectación por crisis. Esto permitiría destacar el trabajo ya realizado por las organizaciones y permitir un mayor impacto a través del aprendizaje compartido.

También se propuso desarrollar mecanismos de comunicación de datos en tiempo real para coordinar AA en áreas que cuentan con la presencia de múltiples actores. De tal manera, las organizaciones pueden trabajar conjuntamente para una mayor cobertura con menos trabajo duplicado.

Sesión Paralela: "Oportunidades para la Acción Anticipatoria en el Caribe"

La sesión exploró estrategias y desafíos para implementar la AA en el Caribe. Inició con una introducción sobre su relevancia y potencial impacto. Con la facilitación de **Raquel Peña**, especialista en emergencias y resiliencia (FAO), se presentaron oportunidades para incorporar la AA en los sistemas nacionales de Gestión de Riesgos, buenas prácticas sobre uso integrado de información y transferencias de efectivo y casos exitosos de coordinación interinstitucional aplicables a la región.

General de División Ramón Pardo Guerra, Jefe del Estado Mayor de la Defensa Civil de Cuba

Coronel Gloria Gely Martínez, Jefa del Departamento de Reducción de Desastres de la Defensa Civil de Cuba

Sarah León, Subdirectora de Transformación Social, Investigación, Políticas y Programas del Ministerio de Equidad, Justicia Social y Empoderamiento de Santa Lucía.

Rubén Antonio Frontal Carrán, Subdirector de la Defensa Civil, Encargado del Sistema Integrado Nacional de Información de la Comisión Nacional de Emergencias, República Dominicana

Bernardo Rodríguez Vidal, Subdirector Ejecutivo de la Defensa Civil, Comisión Nacional de Emergencias, República Dominicana



El panel fue un espacio importante para posicionar el potencial de la AA en el Caribe

Posteriormente, una discusión guiada abordó los sectores prioritarios, la integración en sistemas nacionales, el rol de comunidades locales y actores privados, y oportunidades de financiamiento. La audiencia participó con preguntas y comentarios que enriquecieron el debate.

Frases destacadas

“

"La reducción de riesgos de desastres implica inversión, transferencia de tecnología y conocimiento"

Ramón Pardo Guerra

”

“

“En Cuba, seguimos un ciclo de Gestión de Riesgos, donde todas las etapas son importantes, pero ahora hemos enfatizado en la etapa de prevención”

Gloria Gely

”

“

"La AA es relativamente nueva para la región de las islas del Caribe. Hemos realizado sensibilización varias veces y seguiremos haciéndolo, porque una vez que esta iniciativa se institucionalice, será más conocida"

Sarah León

”

“

"Nos enfocamos en la articulación de actores en torno a la protección social como eje de la AA"

Rubén Antonio Frontal Carrán

”

Desafíos y soluciones identificadas

Dentro de los desafíos identificados en la región, se destacó la falta de acceso a financiamiento predecible. Los países del Caribe enfrentan dificultades para asegurar recursos anticipatorios.

Otro reto es en cuanto a las brechas de datos y monitoreo. Existe una limitada capacidad para recopilar y analizar información crítica en tiempo real.

Como propuesta de solución se mencionó el fortalecimiento de SATs y las capacidades de especialistas, al igual que el preposicionamiento de recursos.

Sesión Creativa: Aprendiendo Vallenato para la Coordinación para la Acción Anticipatoria

El primer día de la Plataforma finalizó bajo la influencia de la cultura colombiana. German Troncano y Bayron Poello realizaron una presentación artística en la que se explicó cómo el vallenato, con su ritmo característico y capacidad de contar historias, se disfruta de forma colectiva.

La música de vallenato tiene cuatro ritmos diferentes, conocidos como "aires" (son, paseo, puya y merengue) los cuales dependen del estado de ánimo de la canción y su estructura lírica, así como del ritmo que establezca el acordeonista.

Se destacó cómo la coordinación al bailar vallenato representa los principios clave de la AA: comunicación, sincronización y acción conjunta.

DÍA 2: VIERNES 29 DE NOVIEMBRE

Reporte de las sesiones paralelas

El segundo día de la Plataforma arrancó con una recapitulación de los aprendizajes del día uno, resaltando las principales conclusiones de las plenarios y sesiones paralelas. **Nini Johanna Marín** (OCHA Colombia) y **Natalie Acosta** (CRA), facilitaron la moderación.

Un representante por sesión compartió los desafíos y soluciones identificadas junto a sus participantes, colocando los aportes en el rompecabezas. Se subrayó la relevancia de la colaboración interinstitucional y la necesidad de abordar desafíos estructurales, como la sostenibilidad financiera y la localización de la AA.

Sesión Creativa: Arte Callejero en Vivo con Marion Ve

Las Plataformas de Diálogo se caracterizan por traer espacios de inspiración. **Marion Ve**, artista cartagenero, facilitó una sesión creativa en la que la audiencia exploró cómo sus energías, simbolizadas en colores, son esenciales para el trabajo en red para la AA.



Marion Ve, durante la sesión artística

Se invitó a cada participante a cerrar sus ojos durante unos minutos y pensar en cuál sería la energía que transmitirían a la persona que más aman; luego imaginar cuál es el color de esa energía. Se les pidió anotar el nombre del color en un post it y luego colocar de qué color es la energía de la persona sentada a su lado. Marion recolectó los post its como insumos para el mural que diseñó durante el día.

De forma voluntaria, se animó al público a pasar al escenario, donde estaba colocado un canva gigante, y utilizar las brochas y pinturas disponibles para escribir la palabra que representa su color.



El día inició con un espacio de interacción a través del arte

Panel: "Pensando fuera de la caja con la Acción Anticipatoria ante fenómenos sociales/crisis compleja"

En el panel, moderado por **Carlos Aldana** (CRA), se analizaron estrategias para implementar la AA en contextos de crisis complejas en Centroamérica, México y Colombia; caracterizados por riesgos cambiantes y situaciones de vulnerabilidad que afectan a comunidades, personas desplazadas, personas en tránsito, así como a aquellas expuestas a conflictos, desastres y el cambio climático.



La sesión sirvió para posicionar abordajes de AA más allá de fenómenos climatológicos

A través de ese espacio de diálogo, se compartieron experiencias en la región para promover formas efectivas de colaboración entre actores locales, nacionales e internacionales, orientadas a la AA en entornos urbanos y rurales, incluyendo áreas de difícil acceso, conflicto, riesgos de multi amenaza y movilidad humana.

Asimismo, se exploraron enfoques de trabajo que permitan atender las necesidades de personas en situación de desplazamiento y/o migración en tránsito, y se discutieron estrategias para abordar el impacto de los desastres recurrentes en contextos frágiles, contribuyendo a fortalecer la resiliencia y reducir la vulnerabilidad en las poblaciones afectadas.

Panelistas y contribuciones

Dr. Francisco Moreno, Director Ejecutivo de la Cruz Roja Colombiana

Jean-Philippe Antolin, Especialista Regional Senior en Emergencias y Post Crisis de Latinoamérica y el Caribe de la Organización Internacional para las Migraciones (OIM)

Manuel Isaula, Gerente de Gestión Integral de Riesgos a Desastres de la Cruz Roja Hondureña

Ivanna Herrán, Gestión del Conocimiento en Ayuda en Acción

Daniel González, Técnico de Gestión de Riesgos de la Cruz Roja Panameña

Benedicto Santos, Viceministro de la Secretaría de Estado en los Despachos de Gestión de Riesgos y Contingencias Nacionales de Honduras (COPECO)



El debate se centró en los desafíos para promover AA en contextos cambiantes

Frases destacadas

“

"El cambio climático no es solo un fenómeno ambiental, es un catalizador de crisis sociales y migratorias"

Jean-Philippe Antolin

”

“

"La clave para responder a contextos complejos es la integración de políticas públicas con enfoques comunitarios"

Benedicto Santos

”

“

“Es esencial reconocer el saber ancestral y propiciar el vínculo con la comunidad científica para garantizar la participación efectiva de los territorios”

Dr. Francisco Moreno

”

Desafíos identificados y soluciones

El panel destacó la dificultad para integrar políticas de AA en contextos de crisis social, conflicto armado y movilidad humana. Otro desafío es la escasa coordinación entre actores internacionales y nacionales en entornos de crisis complejas. Las crisis sociales involucran percepciones, patrones históricos y dinámicas en constante evolución, lo que hace que la definición de factores desencadenantes o activadores sea menos sencilla. Mientras que los desencadenantes científicos funcionan bien para las amenazas hidrometeorológicas, su adaptación a crisis impulsadas por factores sociales resulta más compleja.

En cuanto a soluciones, es crucial promover alianzas estratégicas entre gobiernos, ONGs y actores internacionales para integrar la AA en los sistemas nacionales de Gestión del Riesgo. A la vez, implementar programas piloto para abordar desafíos de movilidad humana relacionados con el cambio climático, utilizando datos para monitorear impacto y ajustar estrategias. Es fundamental establecer mecanismos de alertas tempranas en contextos de desplazamiento masivo y confinamiento con altos niveles de incertidumbre, sin dejar de lado el monitoreo de los fenómenos hidrometeorológicos que generan las crisis complejas.

Sesiones Ignite: "Soluciones para la Integración de la Acción Anticipatoria"

En este espacio, moderado por **Julian Watkinson**, se presentaron avances significativos en la integración de la AA a través de los Grupos Técnicos Nacionales de Honduras, Guatemala, El Salvador, Ecuador y Colombia. Cada país compartió experiencias relacionadas con la implementación de estrategias de anticipación, el desarrollo de capacidades, y la coordinación interinstitucional.

Los ignites (presentaciones ejecutivas e innovadoras) destacaron la importancia de estas iniciativas para ampliar la AA de forma sostenible y coordinada. Las y los presentadores demostraron que estos espacios están en el núcleo de la comunidad de AA y, a la luz de estas experiencias, se anima a reproducir el método en otros países.

Presentaciones y Contribuciones

Experiencia Regional : Julian Watkinson (FAO/NORCAP)

Explicó el papel del GT-AA LAC en la integración de la AA en Latinoamérica y el Caribe en el respaldo a los esfuerzos nacionales de forma coordinada. Durante la presentación, invitó a los puntos focales regionales para la AA a unirse a las reuniones trimestrales ampliadas del GT-AA LAC, para que todos los actores puedan realizar un trabajo conjunto.

Experiencia en Colombia: Lina Dorado (Cruz Roja Colombiana)

Compartió cómo la integración de las comunidades locales en los procesos de anticipación ha permitido una mayor adaptabilidad y efectividad de las iniciativas.

Experiencia en Guatemala: Manolo Barillas (OCHA Guatemala)

Barillas destacó cómo el equipo humanitario de Guatemala ha evolucionado hacia un modelo de coordinación basado en la colaboración entre actores locales y regionales.



Manolo Barillas enfatizó la importancia de generar guías prácticas para la integración de la Gestión del Riesgo y la AA

Experiencia en El Salvador: Katherine Nunfio (Protección Civil de El Salvador)

Presentó un plan de acción con líneas estratégicas que incluyen el fortalecimiento de capacidades, el desarrollo de SAT, y la integración de la AA en los marcos de gestión de emergencias.



Katherine Nunfio durante su participación

Experiencia en Ecuador: Sabina Ortíz (Cruz Roja Ecuatoriana)

Explicó la conformación del GTA-AA de Ecuador, destacando la promulgación de la Ley Orgánica para la Gestión de Riesgos y su impacto en la estructuración de estrategias anticipatorias. Señaló la importancia de una gobernanza inclusiva para garantizar la sostenibilidad de las acciones.



Sabina Ortiz destacó la importancia de la gobernanza inclusiva

Experiencia en Honduras: Diana Muñoz (Cruz Roja Hondureña)

Compartió cómo el Grupo Técnico ha avanzado en la implementación de SAT y el fortalecimiento de capacidades locales. Se resaltaron los desafíos recurrentes relacionados con la resistencia al cambio y la importancia del liderazgo nacional en los procesos de anticipación.



Diana Muñoz compartiendo sobre los Grupos Técnicos Nacionales

Pitch para Sesiones Paralelas

El Pitch *para Sesiones Paralelas* permitió a las y los responsables de las sesiones promover las temáticas y facilitó a la audiencia la selección de los espacios más relevantes conforme a su interés. La estructura breve y dinámica capturó la esencia de cada sesión; para ello, cada responsable contó con 1 minuto para hacer su “pitch”.

Sesión Paralela “Armando el rompecabezas de la Adaptación al Cambio Climático, la Reducción de Riesgo de Desastres y la Acción Anticipatoria”

Integrar la Gestión del Riesgo de Desastres con las estrategias de Adaptación al Cambio Climático (ACC) es crucial para enfrentar de manera efectiva los desafíos que presentan los fenómenos climáticos extremos en un contexto de cambio climático. La combinación de ambos enfoques permite crear soluciones más resilientes y sostenibles, beneficiando tanto a las personas como a los ecosistemas.

Superar los obstáculos que esta integración requiere de esfuerzos coordinados, compromiso político y una inversión constante en capacidades técnicas y financieras. Solo a través de un enfoque integrado y preventivo, las sociedades estarán mejor preparadas para enfrentar los impactos del cambio climático y reducir las pérdidas derivadas de desastres naturales. Con la facilitación de **Samantha Cruz** y **Mauricio Santos** (CRA), esta sesión compartió, a través de experiencias de Sociedades Nacionales de la Cruz Roja, vías exitosas para el trabajo coordinado entre ambas agendas.



Las experiencias compartidas demostraron que la vinculación entre la ACC y AA es crucial

Presentadores (as)

Lina Dorado, Cruz Roja Colombiana

Omar Ayala, Cruz Roja Salvadoreña

Diana Muñoz, Cruz Roja Hondureña

Desafíos y Soluciones Destacadas

La integración de los enfoques de GRD, cambio climático y AA enfrenta el desafío de superar la fragmentación de mandatos de los sistemas nacionales y la falta de diálogo. Conocer las diferencias y puntos de encuentro de los dos enfoques, hacer que funcionen entre sí, y que esto funcione a nivel comunitarios.

Otro desafío es la rotación de tomadores de decisión, en los gobiernos locales y nacionales. Debido a ello, en muchos casos se tienen que reiniciar procesos; incluyendo la integración de las políticas y planes a nivel internacional.

Por otro lado, el acceso al financiamiento para el cambio climático y la AA es un reto. A la vez, se destacó como desafío el uso e inclusión de la información de los escenarios de cambio climático en la planificación municipal y nacional.

La identificación de análisis o procesos compartidos entre agendas es fundamental tanto en términos de optimización de recursos como en la promoción de una programación integrada. Los análisis de riesgos son uno de esos procesos relevantes tanto para la programación de estrategias de adaptación al cambio climático como para intervenciones de gestión de riesgo y preparación a desastres.

El análisis de riesgo incorporando escenarios climáticos futuros permite la identificación de impactos estructurales o prospectivos que pueden ser gestionados desde soluciones basadas en la naturaleza hasta la proyección de impactos correctivos o residuales a ser mitigados por medio de mecanismos de AA y alerta temprana. Una concepción más integrada de la Gestión del Riesgo permite contar con un abordaje más holístico de la gestión del riesgo.

En cuanto a soluciones, se propone promover espacios de intercambio e instrumentos compartidos para la construcción de una agenda común. Por otro lado, promover la participación de las personas de la comunidad, en especial en los análisis de vulnerabilidades.

Generar estrategias y planes nacionales, con el liderazgo del gobierno nacional y local (Sistemas Nacionales de Gestión de Riesgos) sobre la AA, para orientar la planificación dentro del Estado es otra propuesta de solución.

Sesión Paralela: "Explorando oportunidades de fondos climáticos para la Acción Anticipatoria: Global Shields, Fondo Verde, Loss and Damage"

En la sesión se exploró el rol que juegan o que podrían jugar los fondos climáticos para apoyar el escalamiento de la AA en América Latina y el Caribe. Los participantes debatieron sobre las oportunidades y los desafíos que presentan las opciones más relevantes de financiación climática en este sentido. Se contó con la facilitación de **Sebastián Cortínez** (FAO) y **Raquel Peña** (FAO) y con la participación de expertos (as) en financiamiento climático y AA.

Panelistas y principales contribuciones

María Mercedes Proaño (FAO): Fondo Verde para el Clima (FVC)

Se destacó el potencial del FVC para apoyar la AA a través de SATs multi-amenaza, basados en impacto y acción temprana. La FAO está desarrollando marcos de gobernanza para fortalecer los SAT como condición clave para la adaptación al cambio climático. Por ejemplo, en Perú, se realiza un análisis de gobernanza para identificar actores, brechas y barreras, y se avanza en un plan de acción nacional.

Nicola Hanke, Global Shields: Global Shield contra Riesgos Climáticos

El Global Shield ofrece instrumentos financieros, asistencia técnica, apoyo a primas y capital, buscando fortalecer la capacidad de respuesta ante riesgos climáticos. Se enfatizó en el rol del Global Shield como facilitador de la AA mediante su enfoque en la prevención y respuesta rápida.

Nicola destacó cómo los mecanismos del Global Shield pueden vincularse con seguros y financiamiento climático para escalar iniciativas de AA.

Nikolas Scherer, Anticipation Hub: Fondo para Pérdidas y Daños

Nikolas presentó los avances en la operacionalización del Fondo para Pérdidas y Daños, destacando su enfoque en personas más vulnerables y la necesidad de financiamiento predecible.

Se subrayó la importancia de hacer elegible la AA dentro del Fondo, garantizando modalidades de acceso directo y financiamiento para sistemas y activaciones anticipatorias. También se discutió la necesidad de generar incidencia política y técnica para garantizar que el fondo financie tanto acciones estructurales como medidas de respuesta temprana.

Desafíos y soluciones destacadas

Uno de los desafíos que se compartió durante la sesión es la falta de claridad y transparencia en los procesos de acceso a los fondos. De igual manera, las brechas en capacidades técnicas y continuidad institucional.

Por otro lado, las limitaciones en la integración de la AA en marcos nacionales. Y así mismo, los proyectos de alto impacto en el corto plazo que no consideran sostenibilidad.

En cuanto a oportunidades, se destacó la necesidad de fortalecer los SATs multi-amenaza vinculados al FVC. Incorporar seguros y mecanismos de protección social dentro del Global Shield.

Utilizar el Fondo para Pérdidas y Daños para financiar la construcción de sistemas anticipatorios. Incrementar la incidencia política para integrar la AA en políticas nacionales y regionales.

La sesión concluyó destacando la necesidad de continuar avanzando en la articulación entre actores y en el desarrollo de capacidades técnicas para maximizar el potencial de los fondos climáticos en la región.

Sesión Paralela: "Orbitando el sistema de protección social y Acción Anticipatoria"

La sesión contó con la facilitación de **Jahna Jiménez** (WFP República Dominicana).

Presentadores

Belinda Mercado, Programa de Protección Social de República Dominicana

Alex Rivera, Programa Mundial de Alimentos, Perú

Sarah León, Ministerio de Equidad, Justicia Social y Empoderamiento de Santa Lucía

Paula Escobar, Prosperidad Social de Colombia

Desafíos y Soluciones Identificadas

La integración de la AA representa un concepto relativamente nuevo para la protección social, aun así, algunos servicios de protección social en la región tratan de incorporar sus principios. Por ejemplo, en Perú, el programa de transferencias monetarias para adultos mayores en situación de extrema pobreza, PENSIÓN 65, realizó adelantos de dichas transferencias ante reportes de peligro inminente por el Fenómeno de El Niño 2023-2024. En la República Dominicana, la AA fue incluida dentro de la actualización de la Guía Técnica del Bono de Emergencia (mecanismo de transferencia de efectivo que se activa en tiempos de crisis) haciéndolo disponible para responder no solo después de los impactos de un shock sino también antes, con base en pronósticos. En Santa Lucía, el gobierno ahora tiene un protocolo para implementar acciones anticipatorias ante el impacto de un huracán pronosticado. Sin embargo, este tipo de medidas responden aún a iniciativas aisladas. Por ello, la institucionalización y financiamiento de la AA en el marco de la protección social representa una de las mayores oportunidades para salvar vidas con la capacidad de cobertura y financiera que poseen los propios gobiernos para implementar este tipo de mecanismos.

Sesiones Ignite: Temáticas Innovadoras

Promoviendo Acciones Anticipatorias Municipales en Panajachel, Guatemala

Presentado por **Mauricio Mogollón** (ADISA), este ignite destacó la experiencia realizada junto a la Municipalidad de Panajachel, la organización humanitaria CBM, Cruz Roja Guatemalteca y Cruz Roja Alemana para la elaboración de un Plan de AA Municipal ante inundaciones, con enfoque inclusivo. La iniciativa fortalecerá la resiliencia comunitaria ante potenciales desastres en Panajachel, departamento de Sololá.

Avances para la Acción Anticipatoria a Nivel Global

Nikolas Scherer (Anticipation Hub), compartió algunas actualizaciones sobre los datos destacados en el Panorama Global de la AA. En 2023 se identificaron 107 marcos activos en el mundo y 47 países en los que se aplica la AA. Los marcos incluyen 28 amenazas, desde olas de frío hasta lluvias extremas e inundaciones fluviales, entre otros. A nivel político, destacó como avance la IC34 Resolution (34IC/24/R5) y la adopción del 'Grand Bargain caucus on Anticipatory Action'.

Índice de Capacidad Institucional para la Acción Anticipatoria

Verónica Rivera (American Red Cross), compartió los resultados de un índice aplicado en cuatro Sociedades Nacionales, el cual evalúa la preparación y capacidad institucional para la AA. Rivera destacó la identificación de brechas en financiamiento y la necesidad de fortalecer las capacidades técnicas.

Innovando con la Acción Anticipatoria ante Incendios Forestales en Chile

Diego Araya y **Jean Paul Reinberg** (Cruz Roja Chilena), mostraron su experiencia innovando con la AA ante incendios forestales en Chile, a través de un Plan de Acción Temprana Simplificado. Para fortalecer capacidades para la AA, han formado a más de 100 promotores de la AA a nivel nacional y desarrollado 3 juegos de mesa (más dos en camino).



Jean, durante su participación en el ignite

Promoviendo el Uso de la Alerta Temprana para la Acción Temprana en Paraguay

Liderado por **Hector Guex** (Cruz Roja Paraguaya), este ignite demostró cómo las alertas tempranas han mejorado la capacidad de toma de decisiones ante emergencias como inundaciones y sequías. Guex explicó cómo se han integrado herramientas tecnológicas para facilitar la Gestión de Riesgos en tiempo real.

Guía para la Acción Anticipatoria Centrada en la Infancia

Xavier Muenala (Save the Children), presentó una guía práctica que busca integrar las necesidades de la infancia en planes de AA. Se destacó la importancia de priorizar la protección infantil en contextos de emergencia, especialmente en comunidades en riesgo.



Xavier compartió la relevancia de asegurar abordajes inclusivos en la AA

Panel “Preparándonos para lo im(predecible): La Niña en la región de las Américas”

Este panel facilitado por **Juan Bazo**, exploró cómo el Fenómeno de La Niña afecta los patrones climáticos en la región de las Américas, impactando sectores como la agricultura, la gestión hídrica y la salud pública. Las y los panelistas destacaron la importancia de comprender cómo el Fenómeno de la Niña afecta no solo los patrones climáticos, sino también los ecosistemas y a las comunidades en mayor condición de vulnerabilidad.

Panelistas

Israel Acosta Lantigua, Encargado del Departamento de Hidrología del Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos (INDRHI) de República Dominicana

Julián Goñi, Especialista de aplicación científica con orientación en Gestión del Riesgo de Desastres del Servicio Meteorológico Nacional (SMN) de Argentina

Arlen del Rosario Martínez, Coordinadora de Reducción del Riesgo de Desastres en Acción Contra el Hambre, Misión en Centroamérica

Mariela Gómez, Jefa de Operaciones de IFRC en Centroamérica

Nelson Lozano, Coordinador del Grupo de Sostenibilidad Ambiental y Cambio Climático del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural de Colombia



La sesión reunió a expertos de diferentes sectores

En el panel se enfatizó el papel de los servicios meteorológicos nacionales en la emisión de pronósticos más precisos y accesibles, permitiendo una planificación más efectiva. De igual manera, la necesidad de incorporar la perspectiva regional y local en las estrategias de adaptación como una constante, con soluciones flexibles que se ajusten a contextos dinámicos.

“

“La colaboración interinstitucional es clave para anticipar los impactos de La Niña en nuestras comunidades”

Mariela Gómez

”



Israel durante su participación en el panel

Finalmente, se destacó la urgencia de movilizar recursos financieros específicos para mitigar los impactos negativos de La Niña en sectores críticos como la salud y la seguridad alimentaria.

“

“Prepararnos para lo im(predecible) significa transformar incertidumbre en oportunidad”

Juan Bazo

”

Desafíos y soluciones identificadas

La falta de integración de datos científicos en las políticas nacionales y regionales es un desafío, al igual que la limitada capacidad de respuesta local ante los impactos climáticos.

Ante ello, es necesario establecer plataformas colaborativas que integren datos meteorológicos, hidrológicos y socioeconómicos. Asimismo, desarrollar capacidades locales mediante programas de formación y recursos técnicos accesibles.

Sesión Paralela: El Rol de las Comunidades y las Mujeres en la Acción Anticipatoria

La sesión contó con la facilitación de **María Consuelo Vergara** (FAO Colombia). A través de lo compartido en la sesión se evidenció el impacto transformador que las mujeres y las comunidades pueden tener en la implementación de la AA. Las y los panelistas compartieron ejemplos concretos donde las mujeres lideraron procesos de análisis de riesgos, diseño de soluciones locales y ejecución de acciones tempranas. Se destacó cómo la participación de las mujeres y comunidades étnicas no solo fortalece la resiliencia comunitaria, sino que también fomenta la cohesión social en contextos de crisis.

De igual manera, se resaltó el aporte importante del conocimiento ancestral y tradicional de las comunidades y sus estrategias de afrontamiento anticipadas, lo cual les ha permitido generar resiliencia frente a las diferentes amenazas.

Presentadoras (es)

Sandra Milena Gnecco Pushaina, Mujer Wayuu, líder de la comunidad de Ipamana, municipio de Riohacha, departamento La Guajira

Yina Esquivel, Mujer Rural, líder de la comunidad del Aguacate, municipio de Guaranda en el departamento de Sucre

José Eliecer Castillo Cadena, Coordinador de la institución educativa de playa Bazán, municipio del Charco, departamento de Nariño

Rafael Mindiola Romo, Miembro de la comunidad indígena Arhuaca en pueblo Bello, departamento del Cesar



Sandra, durante su participación en plenaria

Un punto clave fue el reconocimiento de las barreras estructurales que enfrentan las mujeres rurales, como el acceso limitado a financiamiento y capacitación técnica. A pesar de estos desafíos, las historias compartidas demostraron que cuando se otorgan las herramientas adecuadas, las comunidades logran resultados extraordinarios. En particular, se discutió el valor de integrar conocimientos ancestrales y prácticas locales en los sistemas formales de gestión del riesgo, creando enfoques más inclusivos y efectivos.

Frases Destacadas

“

“Las comunidades no son beneficiarias, son agentes de cambio”

Sandra Milena Gnecco Pushaina

”

“

“Cuando las mujeres lideran, la resiliencia florece”

Yina Esquivel

”

Desafíos identificados y propuestas de solución

Se destacó como desafío el acceso limitado de las mujeres a recursos técnicos y financieros. De igual manera, la falta de reconocimiento formal del liderazgo comunitario en la planificación de la AA.

Se propone diseñar políticas inclusivas que prioricen la participación activa de mujeres y comunidades en todos los niveles de la AA y crear mecanismos de financiamiento directo para fortalecer capacidades locales.



Los desafíos sobre el rol de las mujeres y comunidades en la AA se compartieron en plenaria

Sesión Paralela: "Coordinación e Integración de la Acción Anticipatoria en los Sistemas de Gestión de Riesgos y Emergencias"

En esta sesión facilitada por **Luis Guzmán**, **Gerardo Machado** y **Mathieu Destrooper** (CRA), se exploraron los pasos necesarios para integrar la AA en los Sistemas Nacionales de Gestión de Riesgos (SNGR). A través de dinámicas interactivas y presentaciones, se compartió en torno a una propuesta de hoja de ruta que se ha construido y socializado en diferentes países de la región.

Los facilitadores guiaron un recorrido, al estilo “ruta de chiva” (bus colombiano por los principales hitos necesarios para la integración de la AA. Se discutió cómo la sensibilización y el desarrollo de capacidades para la AA son pasos fundamentales para crear una armonización entre diferentes actores clave. Nelson Hernández, en representación de la UNGRD, expuso cómo la Circular 070 de 2024, con el fin de integrar la AA en la Política Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres en Colombia, es un instrumento que sirve para avanzar en la armonización a nivel nacional.



Se destacaron experiencias de Guatemala, Honduras y El Salvador

En cuanto a la coordinación y participación interinstitucional, se realizó un “café por el mundo”, donde diferentes expositores compartieron ejemplos prácticos, incluyendo el desarrollo de planes municipales inclusivos y la incorporación de mecanismos de alerta temprana en políticas sectoriales. Se destacó el rol de los Grupos Técnicos Nacionales para la AA como plataformas clave para coordinar esfuerzos entre múltiples actores, asegurando que las estrategias sean coherentes y complementarias.



Se contó con la participación de diferentes representantes institucionales

Se destacó la importancia de los marcos legales como respaldo para la implementación sostenible de la AA, especialmente en países donde las capacidades institucionales son limitadas. La sesión concluyó con un llamado a priorizar la financiación y la alineación intersectorial para garantizar que la AA sea un componente central de los sistemas de Gestión de Riesgos y Emergencias en la región.

Desafíos y soluciones identificadas

Uno de los desafíos destacados en la sesión es la fragmentación en los mecanismos de coordinación interinstitucional a nivel local y nacional. Es necesario contar con marcos legales robustos que respalden la implementación de la AA.

*"Las leyes son la base para transformar la anticipación en acción",
Mathieu Destrooper*

Se propone implementar hojas de ruta claras que guíen la integración de la AA en los SNGR, incluyendo la participación de grupos técnicos. De igual manera, desarrollar legislaciones específicas que respalden las alertas tempranas y las acciones anticipatorias.

Sesión Paralela: "¿Qué no sabemos todavía? Brechas de conocimiento para la Acción Anticipatoria"

Esta sesión interactiva facilitada por **Nora Guerten** (WFP) permitió a los participantes identificar las brechas de conocimiento para la articulación de la AA en la región. Se generaron preguntas clave para futuras investigaciones y se priorizaron áreas críticas como servicios climáticos, financiamiento y evaluación de impacto.

Presentadores

Camilo Barrios Perez, Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT- Bioversity)

Benjamin Bernard, Científico del Instituto Geofísico de la Escuela Politécnica Nacional

Luis Ricardo Tun Aguilar, Investigador del Instituto Nacional de Sismología, Vulcanología, Meteorología e Hidrología de Guatemala (INSIVUMEH)



La sesión incluyó contribuciones de diferentes científicos y académicos

Desafíos y Soluciones Identificadas

Se destacaron los desafíos y brechas de conocimiento, por ejemplo, cómo realizar un mejor monitoreo en tiempo real, reducir la incertidumbre en los pronósticos e incluir el conocimiento ancestral en los SAT.

Las soluciones discutidas incluyen colaboraciones con socios académicos para integrar la información basada en impacto en SAT. Además, los participantes identificaron la oportunidad de trabajar conjuntamente hacia una base de evidencia más completa de AA, evaluando qué acciones son las más efectivas para contextos diversos y qué se necesita para implementación de la AA a través de los sistemas de protección social.



Reflexiones Finales de la 6ª Plataforma de Diálogo sobre Acción Anticipatoria

Con el objetivo de sintetizar los puntos clave y las perspectivas de algunas de las organizaciones socias del evento, **Alejandro Terán** facilitó las reflexiones finales de la 6ª Plataforma de Diálogo Regional.

Cruz Roja Colombiana

Expresó su agradecimiento a todos los participantes por su presencia y colaboración. Enfatizó la importancia de los aprendizajes adquiridos durante la plataforma para fortalecer la labor humanitaria ante desastres y crisis.

FAO

Manifestó su satisfacción por la creciente integración de Grupos Técnicos Asesores en los países de la región, como muestra del compromiso hacia una AA coordinada. Reconoció el liderazgo de los gobiernos y la importancia de la participación activa de las comunidades en el diseño e implementación de estas iniciativas. Además, destacó el optimismo generado por la aparición de nuevas herramientas de financiación que prometen mayor flexibilidad para la AA.

Cruz Roja Alemana

Expresó su satisfacción por el éxito del evento donde se evidenció el crecimiento de la comunidad de práctica en la región. Se hizo un llamado a los participantes a aplicar los conocimientos adquiridos en acciones concretas en cada país, esperando que se sigan construyendo espacios de diálogo a través de los GTA-AA.

Centro de Clima

Resaltó con entusiasmo la incorporación del lenguaje de la AA en el discurso y la práctica de los servicios meteorológicos. Planteó el desafío de fortalecer la integración de estas entidades en los sistemas de AA a nivel regional.

IFRC

Subrayó la relevancia del espacio de aprendizaje y colaboración que representó la Plataforma. Enfatizó el desafío de transitar de un enfoque reactivo a uno anticipatorio en las intervenciones de la Federación.

Cierre Artístico con Marion Ve

El evento concluyó con el cierre artístico junto a de Marion Ve, quien reveló el resultado de la obra iniciada en la sesión de la mañana. El mural contó con aportes de las y los participantes de la Plataforma, destacando “*conecta*” como la palabra que representa la invitación final a seguir conectando como comunidad de práctica en las Américas.



Natalie Acosta, explicando cómo el mural representaba las principales reflexiones del evento

Editorial

Deutsches Rotes Kreuz e.V.
German Red Cross
National Headquarters
International Cooperation Department
Carstennstraße 58
12205 Berlin, Germany
www.drk.de

Redacción y edición

Natalie Acosta

Aportes de:

Juan Bazo (Centro de Clima)
Julian Watkinson (FAO/NORCAP)
Darío Álvarez (OCHA)
Marithe Justice (Start Network)
Mauricio Santos, Luis Guzmán (CRA)
Sebastián Cortínez, Raquel Peña, Edwin Pinto (FAO)
Nora Guerten (WFP)
Rebeca Muñoz (IFRC)

Reconocimientos

Gracias a nuestros socios por su apoyo en la 6ª Plataforma de Diálogo Regional en Latinoamérica y el Caribe. Agradecemos al equipo de Comunicaciones de Cruz Roja Colombiana y Víctor Medina por su colaboración con las fotografías del evento.

Diseño

STÜRMER & DRÄNGER GmbH, www.stuermer-draenger.de

#PDLAC24