

Informe

Taller Regional

“Construcción de una agenda de cooperación en aguas transfronterizas en Centroamérica”

Tegucigalpa, Honduras. 10 y 11 de julio de 2019



Índice

Introducción	3
Contexto para el Diálogo Regional	3
Antecedentes sobre esfuerzos hacia un proceso de diálogo	4
Objetivos	5
Objetivo Principal	5
Objetivos Específicos	6
Resultados Esperados	6
El Taller Regional	6
Participantes.....	6
Desarrollo de la Agenda del Taller – Primer Día.....	7
Acto de Inauguración y Propósitos del Taller.....	7
Serie de Presentaciones: Estableciendo el Contexto	8
Panel: Experiencias en la Gestión de Aguas Transfronterizas en la Región	10
Primer Grupo de Trabajo – Contexto Nacional para la Gestión de Aguas Transfronterizas	13
Desarrollo de la Agenda del Taller – Segundo Día	15
Serie de Presentaciones: Instrumentos y Experiencias para la Cooperación.....	15
Segundo Grupo de Trabajo – Oportunidades para la cooperación en Centroamérica.....	16
Panel: Iniciativas Regionales vinculadas a las Aguas Transfronterizas en Centroamérica	18
Conclusiones	20
Plenaria General: Sigüientes pasos	20
Anexos	23
Anexo 1: Agenda del Evento.....	23
Anexo 2: Lista de Participantes	25
Anexo 3: Participantes.....	27
Anexo 4: Enlaces de Interés.....	27



Introducción

Contexto para el Diálogo Regional

América Central es una región conocida por la abundancia de sus recursos hídricos, sin embargo, la ubicación de la población de forma inversa a los territorios en donde hay mayor abundancia de agua dulce, la distribución temporal del recurso, la degradación de las cuencas, la contaminación de los cuerpos de agua y la débil gobernanza, son algunos de los factores que contribuyen a que la población centroamericana tenga limitaciones de acceso al agua y que cada vez más se manifiesten conflictos asociados a la escasez o falta de este recurso. A lo anterior se suman, la ocurrencia de eventos hidrometeorológicos extremos que han provocado un mayor número de pérdidas de vidas y daños a la economía.

Estos hechos exigen mejorar la forma en como la sociedad gestiona las aguas en general; y por ello, el manejo de las aguas que comparten dos o más estados y las cuencas que las contienen cobran cada día mayor relevancia, sobre todo en Centroamérica, donde se han identificado al menos 18 acuíferos transfronterizos y 25 ríos cuyas cuencas ocupan más del 42% de su territorio (221,000 km²) y en donde habitan aproximadamente 21 millones de personas, alrededor del 42% del total de la población centroamericana.

Muchos acuerdos limítrofes hacen referencia a las aguas transfronterizas, usualmente se observan como monumentos fronterizos, y en algunos casos se estipula cómo se distribuye el agua (en partes iguales, Río Paz limítrofe entre El Salvador - Guatemala) o se define ejercer soberanía sobre la totalidad de la fuente para un estado y el otro goza de ciertos derechos de uso (Río San Juan limítrofe entre Costa Rica - Nicaragua).

El Programa de Evaluación de Aguas Transfronterizas (TWAP)¹ utiliza indicadores cuantitativos del estado, la presión y los impactos de los sistemas, bajo tres temas principales: biofísico, socioeconómico y de gobernanza. Los resultados se resumen en cinco niveles relativos de riesgo de los sistemas (muy bajo, bajo, moderado, alto y muy alto) los cuales están abiertos a comparaciones a escala regional e individual. El TWAP estima que el reto más crítico para la región en materia de gestión de aguas transfronterizas es el de gobernanza, seguido del socioeconómico; y en tercer lugar sitúa el riesgo biofísico, es decir, la disponibilidad de agua. Por categoría de fuente, la gobernanza de los acuíferos está en nivel de riesgo muy alto y la de los ríos en alto, debido principalmente a la falta de acuerdos específicos prácticamente para ninguno de los ríos, así como la situación interna del régimen legal e institucional interno, estimada como riesgo medio a alto o muy alto según el país de que se trate.

¹ Transboundary Waters Assessment Programme, desarrollado como parte del área focal de aguas internacionales del GEF. Cuenta con socios como PNUD, UNEP-DHI y PHI-UNESCO, entre otros. <http://www.geftwap.org/>



De acuerdo también con el TWAP, en materia de gobernanza, algunos de los sitios con riesgo muy alto derivado de la falta de acuerdos internacionales se encuentran el río Coco o Segovia entre Honduras y Nicaragua y el sistema Ostúa – Guija – Lempa, entre El Salvador – Guatemala – Honduras; en riesgo alto, Río San Juan entre Costa Rica - Nicaragua; Río Motagua entre Guatemala - Honduras y los ríos Sarstún y Mopán, entre Belice - Guatemala y el Río Hondo entre Belice - Guatemala - México.

Fortalecer la cooperación para la gestión de los recursos hídricos transfronterizos entre los países de la región constituye una oportunidad concreta para responder tanto a las metas y objetivos de desarrollo que se han planteado a nivel nacional, así como para atender demandas sociales internas y generar oportunidades económicas para su población. Sin embargo, para administrar las aguas transfronterizas adoptando la cuenca como unidad de planificación, gestión y gobernanza es necesario considerar diversos factores que tienen que ver con aspectos físicos, sociales y económicos, así como consideraciones políticas.

El éxito en este apartado requiere impulsar procesos de dialogo a nivel político y otros niveles apuntando a adoptar como uno de los principios rectores: la cooperación. Entendiendo como cooperación, cualquier acción o grupo de acciones de los estados ribereños que conduce a la gestión y desarrollo de las aguas transfronterizas para su mutua satisfacción (Jagerskog y Zeitoun, 2009; UNECE, 2015).

La institucionalidad regional vinculada a este tema tiene un papel muy importante en el diseño de estrategias y políticas regionales que ayuden a avanzar gradualmente en esta materia, adoptando medidas que permitan cumplir objetivos comunes con beneficios claros para los estados, que los motive a iniciar y sostener la cooperación en materia de aguas transfronterizas. Dichos procesos deben estar basados en el análisis de los beneficios, oportunidades, riesgos, impactos negativos de la inacción y responsabilidades, entre otros.

Antecedentes sobre esfuerzos hacia un proceso de diálogo

La Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo (CCAD) del Sistema de la Integración Centroamericana (SICA), ha incluido la gestión de aguas transfronterizas como una línea de acción dentro de su agenda hídrica, la cual es un instrumento para operar el lineamiento de GIRH incluido en la Estrategia Regional Ambiental Marco (ERAM). En tal sentido, un proceso de diálogo ofrece una oportunidad para identificar acciones que permitan avanzar en la implementación de dicho marco de trabajo, como una primera etapa para la cooperación.

Global Water Partnership Centroamérica (GWP CAM) ha venido trabajando la temática de las Aguas Transfronterizas a nivel regional, principalmente a través de la gestión de conocimiento. Fue partícipe del Programa Latinoamericano en Derecho Internacional de Aguas, el cual incluyó dos capacitaciones presenciales en la región en 2014 y 2017. En 2018, como parte del programa



GWP CAM también implementó una versión online de la capacitación en coordinación con CAP-NET.

El documento "Gestión Integrada de los Recursos Hídricos en Centroamérica: Gestionando las Aguas Transfronterizas como Desafío Primordial" fue preparado entre 2016 y 2017 con el propósito de compartir experiencias existentes de la temática en Centroamérica. Este documento fue preparado por GWP CAM en colaboración con miembros del Comité Técnico Global de GWP (GWP TEC) y fue lanzado en la segunda capacitación en Antigua, Guatemala en 2017.

Esta fue la base para escalar este proceso a un Diálogo Regional Multiactor en respuesta a las prioridades establecidas en la Agenda Hídrica de la CCAD y atendiendo peticiones de los países de fomentar la conversación alrededor de las aguas transfronterizas. GWP CAM en conjunto con la CCAD y con el apoyo del programa IW: LEARN del Fondo Global para el Medio Ambiente (GEF) han organizado un proceso de diálogo en dos momentos, siendo el primero el Taller “Construcción de una agenda de cooperación en aguas transfronterizas en Centroamérica” y proyectando un segundo taller para el primer trimestre de 2020.

Este proceso de diálogo busca contribuir al inicio de la cooperación entre los países en el manejo de las aguas transfronterizas, que conduzca a acciones a nivel de cuencas, basado en las oportunidades y beneficios identificados por los participantes de este proceso.

Este Diálogo Regional replica la metodología y las experiencias positivas surgidas a partir del Dialogo Regional para la gestión de aguas transfronterizas en el Sudeste de Europa y el Mediterráneo, el cual fue apoyado por GEF/ IW:LEARN. Llevar esta experiencia hacia adelante, a través del fomento del Diálogo Regional es una de las líneas retomadas por GWP a nivel global, como un vehículo para facilitar la cooperación en aguas transfronterizas y como parte de una de las prioridades programáticas de su Estrategia. Las asociaciones regionales de GWP en varias partes del mundo trabajan estrechamente con instancias políticas y regionales como un facilitador neutral y una plataforma multiactor. Dicha naturaleza de las asociaciones regionales encaja muy bien para facilitar los Diálogos Regionales para la cooperación en aguas transfronterizas.

Objetivos

Objetivo Principal

El objetivo principal es fortalecer la gestión de aguas transfronterizas en la región centroamericana a través de: el intercambio fructífero de experiencias orientado a incrementar las capacidades de los actores incluyendo los tomadores de decisiones; y (ii) la identificación de oportunidades para incrementar la cooperación entre países, tanto a nivel regional, como a nivel de cuencas.



Objetivos Específicos

El Diálogo reúne a los principales actores que intervienen en la región centroamericana, siendo un medio para:

- Proveer una plataforma para identificar los beneficios que pueden obtenerse de la cooperación para la gestión de aguas transfronterizas, así como las acciones para atender los retos existentes y los problemas relacionados a la materia.
- Mejorar la comprensión sobre la gobernabilidad y gobernanza de las aguas transfronterizas.
- Promover el intercambio de conocimientos y lecciones aprendidas entre los participantes.
- Discutir posibles pasos a seguir para avanzar hacia la cooperación en materia de aguas transfronterizas.

Resultados Esperados

- Se espera que el Proceso de Diálogo Regional establezca una Comunidad de Práctica sobre recursos hídricos transfronterizos en Centroamérica catalizando acciones para el inicio de procesos de cooperación, a nivel regional y de cuenca, dirigidos a mejorar el manejo de aguas transfronterizas.
- Se espera que luego del proceso de Diálogo Regional, los participantes tengan una mejor comprensión de la situación actual de las principales cuencas transfronterizas de la región, además de los principales desafíos por atender. Se espera además que el intercambio de experiencias implementadas en Centroamérica y otras regiones, además de las lecciones aprendidas incrementará su capacidad para actuar.
- Las discusiones del Diálogo Regional facilitarán la identificación de los siguientes pasos por parte de los participantes del taller, para la preparación de una hoja de ruta para impulsar la cooperación transfronteriza en la región.

El Taller Regional

El Taller “Construcción de una agenda de cooperación en aguas transfronterizas en Centroamérica” es el primer paso para sentar las bases del proceso de Diálogo Regional. El evento se llevó a cabo los días 10 y 11 de julio de 2019 en la ciudad de Tegucigalpa, Honduras.

Participantes²

Al Taller asistieron representantes de los Ministerios de Relaciones Exteriores y Ministerios de Ambiente de Guatemala, El Salvador, Honduras, Nicaragua, Costa Rica y Panamá, así como

² Lista de participantes adjunta en el Anexo 2



delegados de comisiones transfronterizas u organizaciones de cuencas, oficiales de organismos multilaterales y agencias de cooperación, académicos, entre otros.

Agenda del Taller – Primer Día³

Acto de Inauguración y Propósitos del Taller

La mesa de presidio estuvo conformada por:

- **Fabiola Tábor** – Secretaria Ejecutiva de GWP CAM
- **Mish Hamid** – Coordinador de Proyecto de IW: LEARN/GEF
- **Yumiko Yasuda** – Oficial de Red y Punto Focal de Aguas Transfronterizas de GWP
- **Salvador Nieto** – Secretario Ejecutivo de la CCAD
- **Carmen Cartagena** – Directora de Recursos Hídrico de MiAmbiente+ Honduras



Imagen. 1 - Mesa principal durante la inauguración del evento

Cada uno de los integrantes brindó unas palabras de bienvenida enfatizando la importancia de estos espacios, los esfuerzos que cada una de sus entidades realiza en torno a la gestión de las aguas transfronterizas y las oportunidades que la cooperación puede generar para los países de la región.

Posteriormente Fabiola Tábor dio una breve introducción del taller y sus objetivos dentro del proceso de Diálogo Regional, donde los resultados de este primer momento serán la base para el diseño del segundo taller. A continuación, Yumiko Yasuda facilitó una dinámica para que los participantes discutieran en cada una de sus mesas las expectativas que el taller les generaba,

³ Agenda del evento adjunta en el Anexo 1



luego un representante de cada mesa socializó estas expectativas, las cuales quedaron plasmadas en papelógrafos que estuvieron disponibles para hacer adiciones durante todo el evento.



Imágenes 2 y 3 - Fabiola Táborá & Yumiko Yasuda facilitando la introducción al taller

Algunas de las expectativas de los participantes fueron las siguientes:

- Conocer los marcos legales
- Constituir alianzas para una cooperación homologada
- Aprender sobre otras experiencias de gestión transfronterizas
- Conocer las líneas priorizadas por los países y su alineamiento con las agendas de cooperación.
- Generar interés en el trabajo colaborativo para la implementación de la GIRH
- Encontrar oportunidades de desarrollo económico
- Entender la corresponsabilidad de los países en la gestión de las cuencas transfronterizas
- Ampliar redes de contacto y establecimiento de nuevas alianzas.

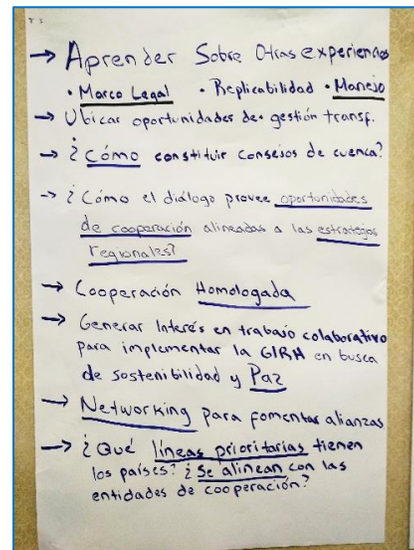


Imagen 4 – Expectativas de los participantes sobre el taller.

Serie de Presentaciones: Estableciendo el Contexto

Luego de la introducción y lectura de expectativas, se dio inicio a una serie de presentaciones, incluyendo la Exposición Magistral a cargo de Jerome Delli Priscoli, Presidente del Comité Técnico de GWP. Su exposición giró en torno a los Tratados de Aguas Internacionales y través de una Línea de Tiempo, presentó los ejemplos más destacados que han suscrito los países alrededor del mundo, además de describir los tipos de beneficios que generan y como estos brindan una oportunidad más allá de la distribución de los recursos y componen una ventana para el desarrollo económico local y regional.



Imagen 5 – Exposición Magistral por Jerome D. Priscoli siendo transmitida en directo

Seguidamente Elisa Colom, consultora para GWP, presentó una ponencia respecto al documento “Política Pública de las Aguas Transfronterizas en Centroamérica”, preparado como información de soporte para el proceso de Diálogo Regional. Durante su presentación abordó algunas definiciones y alcances importantes de las convenciones de aguas transfronterizas, presentó un estado situacional de la Región basado en los datos recopilados por el TWAP y finalmente las oportunidades que ofrece la cooperación e instrumentos que permitan evaluar esos beneficios.



Imagen 6 – Exposición de Elisa Colom sobre Política Pública de las Aguas Transfronterizas en CA.⁴

⁴ La Exposición Magistral por Jerome D. Priscoli y la exposición de Elisa Colom fueron transmitidas en directo a través de Facebook Live en la página de GWP CAM.



Pilar García de la Universidad del Externado de Colombia realizó una presentación sobre los Principios de Derecho Internacional, las reglas elementales de convivencia entre los países, además de explicar el funcionamiento de los instrumentos jurídicos/normativos y la relación que existe entre el uso equitativo y el ejercicio de soberanía. También mencionó los diversos reglamentos que pueden servir como guía para la interpretación de ciertos casos de diferendos, la jurisprudencia establecida de ciertos casos y finalmente los lineamientos que promueven la cooperación.

Maximiliano Campos de la Organización de Estados Americanos (OEA) realizó una presentación sobre la Gobernanza Hídrica y las Cuencas Transfronterizas. En su ponencia estableció la diferencia entre Gobernanza y Gobernabilidad, las características de una Gobernanza Efectiva y el contexto continental actual en torno a los sistemas jurídicos, mecanismos de coordinación, instrumentos económicos y marcos legales e institucionales adecuados. Finalmente brindó una breve explicación del Programa Interamericano para el Desarrollo Sostenible (PIDS) a nivel de la GIRH y las acciones estratégicas establecidas por el Programa.

En un bloque conjunto entre Fabiola Tábor de GWP y Juan Criado de la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO), se presentó la Línea Base y el estado general de las metas 6.5.1 y 6.5.2 del Objetivo de Desarrollo Sostenible 6 (ODS6). Fabiola describió a detalle la meta 6.5.1 y la Línea Base de 2017, además de brindar una perspectiva de cómo se encuentran los países de la región en cuanto a implementación de la GIRH versus las estadísticas globales y haciendo referencia especialmente al componente transfronterizo. Por su parte Juan Criado describió el proceso de recopilación de datos para el indicador 6.5.2 iniciado en 2017 y los resultados obtenidos tanto a nivel global, como a nivel de los países de CA.

Panel: Experiencias en la Gestión de Aguas Transfronterizas en la Región

La tarde del primer día comenzó con la participación de Salvador Nieto, Secretario Ejecutivo de la CCAD, quien presentó la Estrategia Regional Ambiental Marco (ERAM), que incluye lineamientos para la GIRH y la Agenda Hídrica Regional, que considera como una de sus líneas de acción la cooperación en aguas transfronterizas; como el marco existente para fortalecer la cooperación en el tema. Acto seguido se llevó a cabo el panel donde los participantes del taller tuvieron la oportunidad de conocer experiencias alrededor de la gestión de aguas transfronterizas en Centroamérica, por parte de los actores involucrados. El panel fue moderado por Salvador Nieto, y estuvo compuesto por dos segmentos, uno de presentaciones y luego un espacio de discusión entre los panelistas con espacio para preguntas de los participantes.



Imagen 7 – Salvador Nieto, Secretario Ejecutivo de la CCAD y moderador del panel

El primer segmento dio inicio con una presentación de Juan Criado de la UNESCO, quien presentó los avances del Proyecto GGRETA para el Acuífero de Ocoatepeque-Citalá entre El Salvador y Honduras, destacando la firma de una “Carta de Intención” que, sin ser un documento vinculante, es un acuerdo que documenta el interés de avanzar hacia un mecanismo de cooperación para la gestión sostenible del acuífero. Seguidamente, Rocío Córdoba de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN), compartió criterios para una cooperación efectiva sobre aguas transfronterizas, hidrodiploamacia y la experiencia de la UICN en la región a través del proyecto BRIDGE y AVE desde una perspectiva institucional.

Posteriormente intervino Leónidas Pérez de la Asociación de Cuencas del Golfo de Fonseca (ACUGOLFO) para compartir las experiencias alrededor del Río Goascorán entre El Salvador y Honduras. Se mencionaron los programas y proyectos ejecutados en la cuenca, además de describir el proceso de creación del Grupo Gestor Binacional de la Cuenca del Río Goascorán. Todo desde la perspectiva de los organismos de cuencas.

Oscar Méndez del Ministerio de Planificación Nacional y Política Económica (MIDEPLAN) de Costa Rica y Secretario Ejecutivo del Convenio para el Desarrollo Fronterizo entre Costa Rica y Panamá compartió las experiencias de la Comisión Binacional de la Cuenca del Río Sixaola. Durante su presentación describió los antecedentes a la creación de la Comisión Binacional siendo el Convenio para el Desarrollo Fronterizo el punto de partida, también la estructura organizativa de la cuenca y los grupos especiales de trabajo, quienes se dividen por temáticas para una cobertura más holística de las actividades en la cuenca. Finalmente compartió algunos de los logros de la Comisión Binacional y los pasos a seguir que han definido en sus planes.



El segmento de presentaciones finalizó con la ponencia de Eduardo Pinto, Director Técnico Trinacional del Plan Trifinio. En la presentación se destacó el proceso de establecimiento del Plan Trifinio y su consolidación en su área de intervención, con más de 30 años de experiencia; adicionalmente se hizo una descripción del área del Trifinio, su importancia estratégica y el rol que juega el agua en su agenda de desarrollo. Finalmente se presentó la Estrategia Hídrica del Plan Trifinio, las intervenciones ejecutadas y los pasos a seguir para la implementación de la Agenda.

Tras finalizar el segmento de presentaciones, se abrió el espacio de preguntas. Las dudas de los participantes giraron en torno a las oportunidades de mejora detectadas en sus experiencias, los efectos de la migración en cuerpos de aguas transfronterizas y la participación de las cancillerías en los procesos de cooperación.



Imagen 8 - Panel: Experiencias en la Gestión de Aguas Transfronterizas en la Región

Los comentarios de los panelistas tuvieron a la sostenibilidad como hilo conductor. Respecto a las oportunidades de mejora se refirieron a los nuevos enfoques que las iniciativas en ejecución han adoptado, con procesos de planificación más incluyentes, el fortalecimiento de capacidades locales, el trabajo en temas de género y juventud; con un abordaje más allá de los recursos hídricos puesto que fenómenos como la migración obedecen a causas multisectoriales. Representantes de las Cancillerías comentaron la importancia de su participación y su disposición a ser parte en los esfuerzos cooperativos. Por unanimidad se concluyó que la cooperación en la gestión de los recursos hídricos transfronterizos ofrece una oportunidad para el desarrollo económico y para dar sostenibilidad, pero debe incluir a los actores de todos los niveles desde la concepción y procesos de planificación.



Primer Grupo de Trabajo – Contexto Nacional para la Gestión de Aguas Transfronterizas

Se organizaron cuatro grupos de trabajo quienes discutieron sobre las políticas y/o acciones existentes que pueden fomentar o limitar la cooperación transfronteriza. Una vez finalizado el tiempo para discutir, se dispuso de rotafolios y papelógrafos para que pudiesen plasmar sus respuestas. Para fomentar la discusión se brindaron las siguientes preguntas orientadoras:

- ¿Qué políticas o estrategias conoce en su país o en la región que ofrezcan oportunidad de colaboración entre los países para la gestión de las aguas transfronterizas?
- ¿Qué acciones se están implementando en su país actualmente en materia de aguas transfronterizas?
- ¿Hay proyectos en implementación o en gestión actualmente? ¿Cuáles son los temas que se abordan en dichos proyectos?



Imágenes 9 y 10 – Discusión en mesas de trabajo

A continuación, se presenta una matriz resumiendo las respuestas de los participantes:

Matriz 1 – Políticas o Estrategias conocidas	
Políticas o Estrategias	Alcance
Estrategia Regional Ambiental Marco; CCAD	Regional
Convención RAMSAR (Humedales transfronterizos entre Guatemala y El Salvador)	Global
Plan Nacional Hídrico – Estrategias de Cuenca	El Salvador
Ley Nacional de Aguas	Honduras
Ley Nacional de Aguas – Plan Nacional de R. Hídricos	Nicaragua
Carta de Entendimiento; Acuífero Ocotepeque - Citalá	El Salvador-Honduras
Estrategia Hídrica; Plan Trifinio	Guatemala-El Salvador-Honduras
Convenio Marco para el Desarrollo Fronterizo (Inactivo)	Nicaragua-Costa Rica



Matriz 2 – Acciones y/o proyectos en ejecución o gestión identificados

Acciones/ Proyectos en implementación o gestión	Alcance
Escritura de Borrador de Convenio; R. Paz	Guatemala – El Salvador
Grupos de Trabajo; Comisión Binacional del Río Sixaola	Costa Rica-Panamá
Gobernanza de Agua Transfronteriza – Proyecto BRIDGE IV	Regional
Gobernanza de Acuíferos Transfronterizos – Proyecto GGRETA II	Regional
Manejo de Microcuencas; Global Communities	El Salvador-Honduras
Proyecto Binacional para la Cuenca de Goascorán; PMA (Planificación)	El Salvador-Honduras
Golfo Resiliente; COSUDE (Formulación)	El Salvador-Honduras-Nicaragua
Plan Maestro para el Desarrollo del Golfo de Fonseca; BCIE	El Salvador-Honduras-Nicaragua
Proyecto ProMotagua	Guatemala-Honduras

Finalmente, se les solicitó a los grupos discutir sobre lo que a su criterio consideraron los aspectos más importantes aprendidos durante el día y lo que hace falta para una mejor cooperación. Los grupos consideraron como importante haber conocido sobre la creación de acuerdos binacionales o multilaterales consensuados para la gestión de las aguas transfronterizas en otros países, aprender sobre los principios fundamentales del Derecho Internacional convenciones y/o acuerdos respecto a la temática. También se valoró mucho poder conocer las experiencias de los otros países de la región como insumos para fortalecer la cooperación y el establecimiento de nuevos acuerdos.

Los participantes consideraron que entre los aspectos que se necesitan para una cooperación efectiva están la voluntad política a todos los niveles, procesos interinstitucionales más cohesionados entre las partes involucradas (Ministerios de Ambiente, Cancillerías, Cooperación Internacional, actores locales), programas de sensibilización y relevo generacional, fortalecimiento de capacidades locales y la necesidad de compartir información entre instituciones y entre países. Luego de esta participación se dio por concluida la primera jornada del taller



Imágenes 11 y 12 – Socialización de discusión del primer día



Agenda del Taller – Segundo Día

La jornada arrancó con una breve presentación introductoria de Fabiola Tábora retomando los principales elementos discutidos el día anterior. Estos incluyeron la necesidad de sostenibilidad financiera, el fortalecimiento de las estructuras a nivel local, calidad de la inversión sobre la cantidad, la corresponsabilidad y la contribución de la gestión de aguas transfronterizas al desarrollo económico. Posteriormente los participantes comentaron, con base a sus experiencias, sobre que consideraban que funcionó, que no funcionó y el porqué. Entre los comentarios se habló de la importancia del desarrollo de capacidades locales y la necesidad de apostarle más a la juventud. Óscar Méndez de la Comisión Binacional del Río Sixaola indicó que un soporte jurídico y una definición clara de los roles contribuye a construir confianza entre las partes. Esto ha sido clave para la sostenibilidad en la experiencia de la Cuenca del Río Sixaola. Flora Hernández, presidenta del Gran Consejo de la Cuenca del Río Goascorán mencionó un proyecto que se implementa en la parte alta de la cuenca, desarrollado en conjunto con COSUDE y en donde su opinión se incluyó desde la etapa de planificación, y como los resultados se alinean con sus necesidades.

Serie de Presentaciones: Instrumentos y Experiencias para la Cooperación

La primera presentación estuvo a cargo de Pilar García, en su ponencia se pudo conocer las experiencias en la gestión de las aguas transfronterizas a nivel latinoamericano desde la perspectiva del Derecho Internacional. Se mostraron diferentes casos (Argentina vs Uruguay, Acuerdo de la Cuenca del Plata, Nicaragua vs Costa Rica), sus resultados y la jurisprudencia que estos establecen además de presentar otros instrumentos que apoyan en la tarea de interpretar los principios fundamentales (Reglas de Helsinki) del Derecho Internacional relacionado a las aguas transfronterizas.

Yumiko Yasuda, punto focal de aguas transfronterizas del Secretariado Global de GWP, presentó los casos del Río Mekong, el Río Jordán y el Río Brahmaputra; todos situados en el continente asiático. Brindó una breve reseña de cada uno de los casos, además de abordar diferentes maneras de establecer la cooperación transfronteriza (gobierno a gobierno, todos los actores, diálogos no oficiales, etc).



Imágenes 13 y 14 – Exposiciones durante la segunda jornada

Dimitris Faloutsos de GWP Mediterráneo y Co-Punto Focal de Aguas Transfronterizas de GWP presentó las experiencias de gestión transfronteriza en la región del Mediterráneo, usando como ejemplo los procesos de los Ríos Drin, y Sava, así como el Sistema de Acuíferos del Noroeste del Sahara para indicar los diferentes niveles de los acuerdos de cooperación. La presentación hizo un abordaje sobre los diferentes enfoques utilizados para alcanzar acuerdos de cooperación oficiales para la gestión de las aguas transfronterizas. Se presentó el proceso para avanzar la cooperación en la cuenca del Río Drin, constituyéndose en un modelo para avanzar en la cooperación transfronteriza que incluye un Diálogo Regional, así como procesos de diálogo multiactor a nivel de cuenca. El Diálogo Regional en Centroamérica es un esfuerzo para replicar esta experiencia.

Jerome Delli Priscoli expuso diferentes casos a nivel global de Gestión de Aguas Transfronterizas. Durante esta exposición se pudo observar las diferentes oportunidades de desarrollo económico que ofrece una gestión basada en la cooperación y los diferentes enfoques para la búsqueda de acuerdos. Desde la seguridad regional (caso del Río Indo entre la India y Pakistán) hasta intercambio de bienes y servicios (caso del Río Columbia entre Canadá y Estados Unidos) y casos donde la distribución no es necesariamente en partes iguales (Río Orange entre Lesoto y Sudáfrica).

Segundo Grupo de Trabajo – Oportunidades para la cooperación en Centroamérica

Se organizaron cuatro grupos de trabajo integrados a nivel de país, quienes discutieron sobre oportunidades de cooperación alrededor de la gestión de las aguas transfronterizas, tanto a nivel nacional, como regional en diferentes áreas de intervención (ambiental, social y económica). Se dispuso de rotafolios y papelógrafos para que pudiesen plasmar sus respuestas que posteriormente fueron socializadas por un relator. Para facilitar la discusión se les brindó la siguiente matriz:



Áreas	Oportunidades		Beneficios	
	Nacional	Regional	Nacional	Regional
Ambiental				
Social				
Económica				

Tras la discusión entre los grupos, cada relator expuso las conclusiones de su grupo de trabajo. A continuación, se presenta un resumen de las oportunidades y beneficios identificados por los participantes:

Áreas	Oportunidades	Beneficios
Ambiental	Acuerdos de restauración/conservación de Ecosistemas y Fuentes de agua.	<ul style="list-style-type: none"> • Mejora en la cobertura vegetal y áreas de infiltración. • Mejorar calidad y cantidad del agua.
	Desarrollo y suscripción a la Estrategia Regional Ambiental Marco.	<ul style="list-style-type: none"> • Instrumentos técnicos homogeneizados entre los países.
	Fortalecimiento de capacidades técnicas con el apoyo de expertos.	<ul style="list-style-type: none"> • Mejores resultados de los proyectos • Mayor sostenibilidad • Mejor sistematización de la información
	Implementar la Gestión de Riesgos	<ul style="list-style-type: none"> • Mayor resiliencia • Cambios de comportamiento • Menor impacto de fenómenos hidrometeorológicos • Mejor capacidad de respuesta
Social	Fortalecimiento de las organizaciones locales	<ul style="list-style-type: none"> • Capacidades locales permanentes
	Articulación efectiva entre las instituciones, agencias de cooperación y organizaciones con los actores locales	<ul style="list-style-type: none"> • Involucramiento de los actores locales desde la planificación. • Planificación del proyecto orientada a las necesidades reales de la zona. • Mejores resultados de las intervenciones.
	Iniciativas con enfoques de género e inclusión de la juventud.	<ul style="list-style-type: none"> • Cambios de comportamiento • Sostenibilidad al preparar el relevo generacional
Económica	Potenciar cadenas productivas	<ul style="list-style-type: none"> • Mejora de la calidad de vida • Generación de empleos
	Tecnificar y diversificar la producción	<ul style="list-style-type: none"> • Incremento de la productividad
	Creación de mecanismos para un mayor intercambio de bienes y servicios	<ul style="list-style-type: none"> • Agilización de procesos aduanero • Mayor dinamismo comercial en las regiones económicamente deprimidas
	Potenciar el Ecoturismo y el Emprendedurismo	<ul style="list-style-type: none"> • Nuevas fuentes de empleos • Diversificación de ingresos • Mayor afluencia de personas



Gobernanza	Creación de mecanismos de coordinación regional	<ul style="list-style-type: none">• Creación de espacios periódicos para el intercambio de experiencias.• Homogeneización de los mecanismos de coordinación.
	Acuerdos binacionales o multilaterales para fortalecer el manejo de los recursos hídricos	
	Suscripción de Convenciones relacionadas a las aguas transfronterizas	



Imagen 15 – Exposición de Grupos de Trabajo

Panel: Iniciativas Regionales vinculadas a las Aguas Transfronterizas en Centroamérica

Como introducción al panel, Mish Hamid de GEF/IW: LEARN realizó una presentación explicando cómo funciona el programa de fortalecimiento de capacidades, sus modelos de cooperación y los proyectos en ejecución. También presentó el enfoque “Source-to-Sea” a través de los proyectos “De la Cuenca al Arrecife” (Ridge-to-Reef) implementados por el GEF.

El panel sobre iniciativas regionales tuvo como objetivo proveer a los participantes del taller la oportunidad de conocer experiencias bajo nuevos enfoques para la gestión de las aguas, además de nuevos proyectos proyectados para la región donde intervienen más de un país. El panel fue moderado por Elisa Colom y estuvo compuesto por dos segmentos, uno de presentaciones y luego un espacio de discusión entre los panelistas con espacio para preguntas de los participantes.

El primer segmento dio inicio con una presentación de Ricardo Calles del Proyecto para el Manejo Integrado Transfronterizo Mesoamericano “De la Cuenca al Arrecife” (MAR2R), financiado por GEF y ejecutado por la CCAD. Durante la ponencia se pudo conocer los



componentes del proyecto y las líneas de trabajo que promueve; Gobernanza y cooperación regional, manejo integrado de cuencas y manejo de recursos marino-costeros.

Seguidamente, Ricardo Madrigal, Jefe de Planificación de Proyectos del Banco Centroamericano de Integración Económica (BCIE) presentó el Plan Maestro de Inversión y Desarrollo Económico para el Golfo de Fonseca. Durante la ponencia se pudo conocer las fases del Plan, los objetivos estratégicos, la gobernanza trinacional propuesta en la región del Golfo y finalmente los proyectos incluidos como parte de la implementación del Plan para cada uno de los países participantes, los cuales en esta fase se concentran en inversiones de infraestructura.

Finalmente, bajo la misma línea del Golfo de Fonseca; Mauricio Peñalba y Diana Oviedo de la oficina regional de la Cooperación Suiza para el Desarrollo (COSUDE) presentaron el Programa Golfo Resiliente donde abordaron las diferentes líneas de acción que contempla el programa y la Hoja de Ruta a seguir, riesgos y medidas de mitigación, oportunidades y los siguientes pasos. Se espera comenzar la implementación en 2020 enfocados principalmente en áreas protegidas, protección de los ecosistemas manglares a través del reforzamiento de la gobernanza ambiental y el apoyo a los medios de vida de las personas.

Tras finalizar el segmento de presentaciones, se abrió el espacio de preguntas. Las dudas de los participantes giraron en torno a los indicadores para la medición de resultados en el proyecto el MAR2R, como se están manejando las contribuciones de contrapartida de los países y cómo se están involucrando a las municipalidades. También se comentó sobre la importancia del status de Reserva de Biósfera por UNESCO y la oportunidad de apoyo que esta situación brinda a estos sitios.



Imágenes 16 y 17 - Panel: Experiencias en la Gestión de Aguas Transfronterizas en la Región

En el caso de los indicadores del MAR2R; la medición de sedimentación y el contenido biológico y químico servirá para evaluar la salud de los arrecifes. Las contrapartidas están en evaluación, pero los países ya han ratificado su compromiso de contribuir. En relación a la gobernanza



trinacional para el golfo de Fonseca, se mencionó el tomar en consideración la experiencia del Plan Trifinio y sus lecciones aprendidas. Todos los panelistas coincidieron en la importancia del trabajo articulado y la importancia de coordinar con los actores a todos los niveles para la formulación de sus respectivas iniciativas tanto a nivel intergubernamental como a nivel intermunicipal.

Conclusiones

Plenaria General: Sigüientes pasos

Posterior al panel se realizó una Plenaria General en donde los participantes aportaron sus conclusiones sobre el taller y sus ideas para los sigüientes pasos. Todos los aportes fueron recogidos por relatores del equipo organizador y plasmados en papelógrafos para su lectura y aprobación.



Imágenes 18,19 y 20 – Participantes compartiendo sus conclusiones



Finalmente, se realizó un panel de cierre con representantes de Guatemala, El Salvador, Honduras, Nicaragua, Costa Rica, Panamá y la CCAD. En él se discutió sobre el taller, las iniciativas presentadas, sus impresiones y los siguientes pasos en relación al proceso de Diálogo Regional. Como resultado de la plenaria y el panel de cierre, estos son los puntos clave identificados como siguientes pasos:

- **Establecimiento de un Diálogo Regional Multiactor (DRM) como un medio para crear y sostener una Comunidad de Práctica para una mejor Gestión de Aguas Transfronterizas.**
 - Sostener encuentros periódicos (semestrales o anuales) multiactor incluyendo diálogos regionales, talleres de fortalecimiento de capacidades y visitas de campo como medios para compartir experiencias y conocimiento en como atender dificultades socioeconómicas y de manejo de cuerpos de agua transfronterizos, Las discusiones enfocadas en los beneficios de la cooperación así como en los elementos mencionados anteriormente a nivel de cuenca pueden conducir en la identificación de puntos de entrada para la cooperación, generando el inicio de acciones a para la gestión de aguas transfronterizas en un mayor número de cuencas.
 - La evaluación de la gestión de aguas transfronterizas puede proveer información de contexto valiosa para las discusiones.
 - El involucramiento de las Cancillerías asegura que las discusiones consideran las posiciones oficiales de los países referentes a la cooperación transfronteriza.
 - Invitar a observadores extrarregionales que puedan acompañar el proceso y brindar sugerencias en base a experiencias propias.
 - Integrar a los Ministerios de Planificación para incluir la gestión de aguas transfronterizas en los planes de desarrollo nacionales e institucionales, así como facilitar la asignación de partidas presupuestarias nacionales para la sostenibilidad de las iniciativas.
 - Explorar opciones con socios de la cooperación y el desarrollo, para apoyar financieramente dicho dialogo, así como alinear iniciativas para alcanzar una cooperación descentralizada.

- **Creación de un Grupo Estratégico/Núcleo de Trabajo focalizado a la Gestión de Aguas Transfronterizas (Puntos focales por país).**
 - Creación de lineamientos regionales para la gestión de aguas transfronterizas, estos pueden ser la base para acuerdos binacionales.
 - Generación de planes de trabajo homogéneos y alineados a la implementación de la GIRH dentro de la Agenda Hídrica y la Estrategia Regional Ambiental Marco de la CCAD.
 - Sistema de soporte técnico para la toma de decisiones a nivel político a nivel nacional y regional.

- **Gestión de Conocimientos**
 - Fortalecer las capacidades a todos los niveles: local, nacional, regional para potenciar la cooperación transfronteriza.
 - Facilitar la preparación de casos de estudio, así como el intercambio de experiencias entre los actores relevantes.



- Fomentar la creación de una base de datos que aglutine los productos generados a través de la gestión de las cuencas y acuíferos transfronterizos mejorando el acceso a la información para mejorar la toma de decisiones.

Cabe destacar que los participantes también sugirieron que todos estos pasos tengan en cuenta conceptos como la innovación, la seguridad regional, el nexo (agua-energía-alimento) e incorpore un componente de género y el involucramiento de la juventud.

Los participantes solicitaron a GWP, de acuerdo a las conclusiones concernientes a los siguientes pasos, el explorar oportunidades para el establecimiento e implementación del Diálogo Regional para la gestión de aguas transfronterizas y trabajar para la creación del Grupo de Trabajo Núcleo/Estratégico en apoyo al trabajo de la CCAD, proporcionado apoyo de facilitación y soporte técnico. Finalmente, Carmen Cartagena, Directora de Recursos Hídricos de MiAmbiente+ de Honduras, brindó unas palabras de cierre para dar por concluido el evento.



Imagen 18 – Panel de Países más la CCAD compartiendo reflexiones finales



Anexos

Anexo 1: Agenda del Evento

AGENDA PRIMER DÍA

8:30	INSCRIPCIÓN Y REGISTRO
9:00	ACTO DE INAUGURACIÓN <ul style="list-style-type: none">- Fabiola Tábora, Secretaria Ejecutiva, GWP Centroamérica- Yumiko Yasuda, Secretariado Global GWP- Mish Hamid, Coordinador de Proyecto GEF / IW: Learn- Salvador Nieto, Secretario Ejecutivo, CCAD- Carlos Pineda Fasquelle, Viceministro de Ambiente y Minas, Mi Ambiente Honduras
ESTABLECIENDO EL CONTEXTO	
9:30	Introducción al taller <ul style="list-style-type: none">- Yumiko Yasuda y Fabiola Tábora, GWP
10:15	EXPOSICIÓN MAGISTRAL. Las aguas transfronterizas: organismos para su gestión <ul style="list-style-type: none">- Jerome Delli Priscoli, GWP TEC
10:40	La situación de las aguas transfronterizas en Centroamérica <ul style="list-style-type: none">- Elisa Colom, consultora GWP
11:05	Preguntas y respuestas
11:20	CAFÉ
11:40	Principios del derecho internacional de aguas <ul style="list-style-type: none">- Pilar García, Universidad del Externado de Colombia
12:05	Gobernanza hídrica y las aguas transfronterizas <ul style="list-style-type: none">- Max Campos, OEA
12:30	Línea base del Objetivo de Desarrollo Sostenible 6 (6.5.1 y 6.5.2) <ul style="list-style-type: none">- Fabiola Tábora, GWP y Juan Criado, UNESCO
1:00	ALMUERZO
EXPERIENCIAS EN LA GESTIÓN DE AGUAS TRANSFRONTERIZAS EN LA REGIÓN	
2:00	Estrategia Regional Ambiental y Agenda Hídrica de la CCAD <ul style="list-style-type: none">- Salvador Nieto, CCAD
2:30	PANEL: Experiencias en la gestión de aguas transfronterizas en Centroamérica <i>Representantes de los países (15 c/u)</i> <ul style="list-style-type: none">- Experiencia Regional Acuífero Ocotopeque Citalá y otros - Proyectos GRETTA y BRIDGE – (Rocío Córdoba – UICN)- Experiencia en el Río Goascorán (Leónidas Pérez – ACUGOLFO)- Experiencia en el Río Sixaola (Óscar Méndez – MIDEPLAN)- Experiencia en el Trifinio (Eduardo Pinto – Plan Trifinio)
3:30	Discusión panel: incluyendo preguntas de los participantes <ul style="list-style-type: none">- Moderador: Salvador Nieto, CCAD



“Construcción de una agenda de cooperación en aguas transfronterizas en Centroamérica”

4:00	CAFÉ
4:30	TRABAJO EN GRUPO: Contexto nacional para la gestión de aguas transfronterizas
5:30	CIERRE DEL DÍA
6:00	Coctel

AGENDA SEGUNDO DÍA

8:30	Introducción al trabajo del día - Fabiola Tábor, GWP
8:45	Plenaria abierta - Participantes
INSTRUMENTOS Y EXPERIENCIAS PARA LA COOPERACIÓN	
9:15	Experiencias en la gestión de las aguas transfronterizas en Latinoamérica - Pilar García, Universidad del Externado Colombia
9:45	Compartiendo beneficios: Experiencia de Asia y otras - Yumiko Yasuda, GWP
10:15	Construyendo una visión común: Experiencia del Drin - Dimitris Faloutsos, GWP Mediterráneo
10:45	CAFÉ
11:15	Compartir beneficios: asignaciones para optimizar el uso del agua en ríos - Jerome Delli Priscolli, GWP TEC
11:45	TRABAJO EN GRUPO: Oportunidades para la cooperación en Centroamérica
12:30	ALMUERZO
1:30	Presentación de los resultados del trabajo en grupo
2:00	Proyecto IW-Learn y el enfoque de trabajo de la cuenca al arrecife - Mish Hamid, IW-LEARN
2:15	PANEL: Iniciativas regionales vinculadas a las Aguas Transfronterizas en Centroamérica (15 c/u) - Experiencia del Proyecto “Manejo Integrado Transfronterizo con Enfoque de la Cuenca al Arrecife del Sistema Arrecifal Mesoamericano” (Ricardo Calles, MAR2R) - Plan Maestro para el Golfo de Fonseca: Desarrollo Económico como facilitador de la cooperación (Ricardo Madrigal, BCIE) - Iniciativa regional COSUDE-CCAD: Programa Golfo Resiliente (Mauricio Peñalba/Diana Oviedo, COSUDE)
3:00	Discusión panel: incluyendo preguntas de los participantes - Elisa Colom, GWP
3:30	TRABAJO EN GRUPO: Sigüientes pasos
4:00	Café
4:30	PLENARIA: propuestas de sigüientes pasos
5:00	Panel de conclusiones - CCAD y representantes países
5:45	CIERRE DEL DÍA - Mi Ambiente, CCAD, GWP



Anexo 2: Lista de Participantes

#	Nombre Completo	Cargo	Género F/M	Institución	País
1	Leonidas Pérez	Presidente	M	Asociación de Cuencas del Golfo de Fonseca	El Salvador
2	Gerardo Martínez	Coronel Asuntos Territoriales	M	Ejército de Nicaragua	Nicaragua
3	Ángel Murillo	Especialista Agrónomo	M	Banco Centroamericano de Integración Económica	Honduras
4	Ricardo Madrigal	Jefe de Formulación de Proyectos	M	Banco Centroamericano de Integración Económica	Honduras
5	Guillermo Rojas	Jefe de Asuntos Bilaterales	M	Ministerio de Relaciones Exteriores y Culto	Costa Rica
6	Salvador Nieto	Secretario Ejecutivo	M	Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo	El Salvador
7	Raúl Artiga	Asesor	M	Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo	El Salvador
8	José Ricardo Calles	Consultor en Gestión Ambiental	M	Manejo Integrado de la Cuenca al Arrecife del Sistema Arrecifal Mesoamericano	El Salvador
9	Flora Hernández	Presidenta	F	Consejo de Cuenca del Río Goascorán	Honduras
10	Manuel Martínez	Consultor	M	Grupo del G-16 por Honduras	Honduras
11	Diana Oviedo	Oficial de Programas	F	Cooperación Suiza para el Desarrollo	Nicaragua
12	Angie Murillo Gough	Oficial de Programas	F	Cooperación Suiza para el Desarrollo	Honduras
13	Mauricio Peñalba	Oficial de Programas	M	Cooperación Suiza para el Desarrollo	Nicaragua
14	José Ruiz Verona	Coordinador de la Unidad Técnica de Gestión	M	Cooperación Suiza para el Desarrollo	Nicaragua
15	Julia Guardado	Asesor Legal Dirección General de Recursos Hídricos	F	Secretaría de Recursos Naturales, Ambiente y Minas	Honduras
16	Danilo Bueso	Consultor Asociado	M	GOPA Consultores	Honduras
17	Axel Martínez Nieto	Asistencia Técnica	M	Global Water Partnership – Central America	Nicaragua
18	Margarita Figueroa	Comunicaciones	F	Global Water Partnership – Central America	Honduras
19	Fabiola Tábora	Secretaria Ejecutiva	F	Global Water Partnership – Central America	Honduras
20	Dunia Garcia	Asistente Administrativa	F	Global Water Partnership – Central America	Honduras
21	Jerome Delli Priscoli	Presidente	M	Global Water Partnership – Technical Committee	Estados Unidos
22	Dimitris Faloutsos	Coordinador Regional Designado	M	Global Water Partnership – Mediterranean	Grecia
23	Marcia Estrada	Dirección Recursos Hídricos y Cuencas Hidrográficas	F	Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales	Nicaragua
24	Sol Muñoz	Técnico en Suelo y Recursos Hídricos	F	Ministerio de Ambiente y los Recursos Naturales	El Salvador
25	Carlos Rodas	Delegado Departamental	M	Ministerio de Ambiente y los Recursos Naturales	Guatemala
26	Vicentina Carmen Cartagena	Directora Dirección General de Recursos Hídricos	F	Secretaría de Recursos Naturales, Ambiente y Minas	Honduras
27	Erika Cabrera	Periodista	F	Secretaría de Recursos Naturales, Ambiente y Minas	Honduras
28	Andrea Mendizábal	Técnico Dirección General de Recursos Hídricos	F	Secretaría de Recursos Naturales, Ambiente y Minas	Honduras



“Construcción de una agenda de cooperación en aguas transfronterizas en Centroamérica”

29	Julieth Reyes	Técnico Dirección General de Recursos Hídricos	F	Secretaría de Recursos Naturales, Ambiente y Minas	Honduras
30	Erika Lagos	Periodista Dirección General de Recursos Hídricos	F	Secretaría de Recursos Naturales, Ambiente y Minas	Honduras
31	Lourdes Sugastti	Técnico en Manejo Recursos Hídricos	F	Ministerio de Ambiente	Panamá
32	Oscar Méndez	Secretario Ejecutivo Comisión Binacional Río Sixaola	M	Ministerio de Planificación y Política Económica	Costa Rica
33	Luis Carlos Martínez	Dirección de Aguas, Mar, Costa y Humedales	M	Ministerio de Ambiente y Energía	Costa Rica
34	Oscar Chicas	Director General de Soberanía e Integridad Territorial	M	Ministerio de Relaciones Exteriores	El Salvador
35	Arnoldo Pérez	Subdirector General	M	Ministerio de Relaciones Exteriores	Guatemala
36	Elisa Colom	Asesor Consultor	F	Ministerio de Relaciones Exteriores	Guatemala
37	Julio Cesar Saborío	Asesor	M	Ministerio de Relaciones Exteriores (NI)	Nicaragua
38	Max Campos	Jefe del Departamento de GIRH	M	Organización de Estados Americanos	Estados Unidos
39	Eduardo Pinto	Gerente Técnico Trinacional	M	Plan Trifinio	Guatemala
40	Dinorah Somarriba	Especialista en Gobernanza Hídrica y Territorial	F	Programa de Gobernanza Hídrica	Honduras
41	Luis Maier	Programa de Gobernanza Hídrica	M	Programa de Gobernanza Hídrica	Honduras
42	Edmundo Umaña	Secretario Ejecutivo	M	Red Nacional de Organizaciones de Cuenca	Nicaragua
43	Miguel Tosta	Director de Límites	M	Secretaría de Relaciones Exteriores y Cooperación Internacional	Honduras
44	Sonia Carpio	Miembro Asesor	F	Secretaría de Relaciones Exteriores y Cooperación Internacional	Honduras
45	Pilar García	Directora de Programas	F	Universidad del Externado	Colombia
46	Adalberto Padilla	Coordinador Nacional	M	Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza	Honduras
47	Rocio Córdoba	Asesora	F	Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza	Costa Rica
48	Juan Criado	Oficial de Ciencias Naturales	M	Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura	Costa Rica
49	Mish Hamid	Coordinador de Proyectos IW: LEARN	M	Fondo para el Medio Ambiente Mundial	Francia
50	Sonia Solís	Oficial de Agua Dulce	F	Fondo Mundial para la Naturaleza	Guatemala
51	Yumiko Yasuda	Punto Focal de Aguas Transfronterizas	F	Global Water Partnership Organisation	Suecia



Anexo 3: Participantes



Anexo 4: Enlaces de Interés

Favor hacer click en los siguientes enlaces:

[Presentaciones](#)

[Documentos](#)