

PROYECTO HACIA LA GESTIÓN INTEGRADA DE LOS RECURSOS HÍDRICOS (GIRH) TRANSFRONTERIZOS DE LA CUENCA DEL RÍO SIXAOLA COMPARTIDA POR COSTA RICA Y PANAMÁ

CONECTANDO COMUNIDADES Y ECOSISTEMAS

**Plan de Acción de Género (PAG): acciones para promover la
igualdad de género en la Cuenca Binacional del Río Sixaola**



GOBIERNO
DE COSTA RICA



MINISTERIO DE
ECONOMÍA Y FINANZAS



MINISTERIO DE
AMBIENTE Y ENERGÍA



MINISTERIO DE
AMBIENTE



CONTENIDO

- Actualización del Análisis y Plan de Acción de Género
- Herramientas de planificación estratégica (ADT-PAE)
- Acciones por grupo de trabajo del Plan
- Estudio de Línea Base sobre la Participación Activa de las Mujeres en la Cuenca del Sixaola
- Comunicación con perspectiva de género
- Generación de acuerdos y articulaciones con instituciones
- Capacitaciones de la Unidad de Gestión de Proyecto (UGP)

ACTUALIZACIÓN DEL ANÁLISIS Y PLAN DE ACCIÓN DE GÉNERO

Documento de Proyecto:

Anexo 4d: Plan de Acción de Género. Igualdad de género y empoderamiento de las mujeres: Análisis de la situación de las mujeres y plan de acción.



MINISTERIO DE PLANIFICACIÓN
NACIONAL Y POLÍTICA ECONÓMICA

GOBIERNO
DE COSTA RICA



MINISTERIO DE
ECONOMÍA Y FINANZAS



MINISTERIO DE
AMBIENTE Y ENERGÍA



MINISTERIO DE
AMBIENTE



¿POR QUÉ UNA ACTUALIZACIÓN DEL PLAN DE ACCIÓN DE GÉNERO?

1. Cumplimiento de los Estándares de Calidad del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD)

- Salvaguardas Sociales y Ambientales del Fondo Mundial para el Medio Ambiente (GEF, por sus siglas en inglés)

2. Reconocimiento de la cambiante realidad

- El primer Análisis y Plan de Acción de Género fue diseñado en el 2020, en un escenario de pandemia por COVID-19.

3. El camino recorrido en la ejecución del Proyecto

- Se desarrolla la actualización desde un análisis en campo y en relación con las actividades que se han ejecutado en el proyecto hasta diciembre de 2022.

4. Mujeres diversas de la Cuenca explicaron al Proyecto cómo viven las brechas en la gestión del agua, producción, gestión de riesgos y otros temas en el territorio.



PROCESO PARA LA ACTUALIZACIÓN DEL PAG



1º ENCUENTRO BINACIONAL DE MUJERES

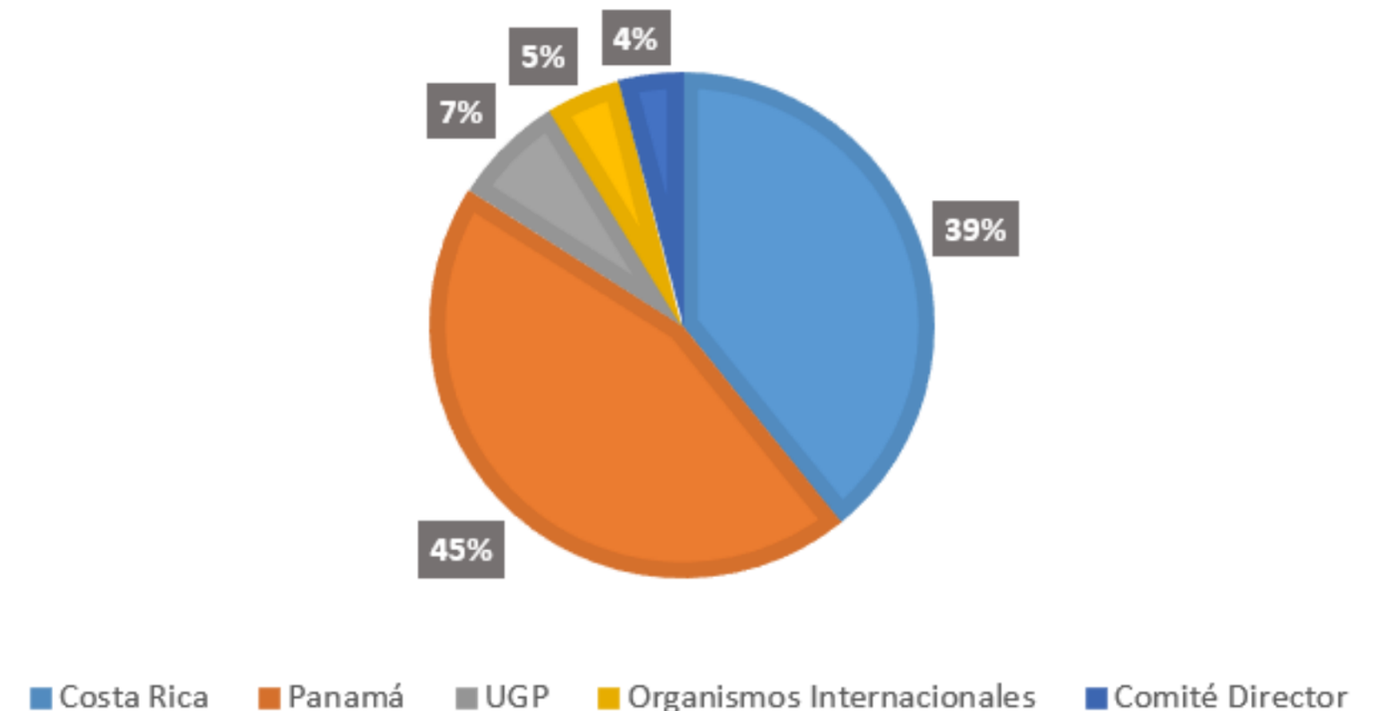


Fecha: 28 , 29 y 30 de octubre del 2022

Participación: 105 mujeres (49 de Costa Rica y 56 de Panamá).

- Participantes identificaron barreras y oportunidades para su participación en la gobernanza.
- Primer espacio en el que se compartieron los hallazgos preliminares del Análisis Transfronterizo (AT), recibiendo retroalimentación de las mujeres.
- Se sumó a la actualización del PAG.

PARTICIPACIÓN I ENCUENTRO BINACIONAL DE MUJERES DE LA CBRS





I Encuentro Binacional de Mujeres, Panamá, 2022

HALLAZGOS DE LA ACTUALIZACIÓN DEL PLAN DE ACCIÓN DE GÉNERO

Incluye datos e información relevante para la toma de decisiones en ambos países. En **11 temáticas** se analizan las brechas de género en la Cuenca:

1. Igualdad de género y empoderamiento de las mujeres
2. El desarrollo humano para las mujeres
3. Economía, pobreza y vulnerabilidad socioeconómica
4. Interseccionalidades que aumentan la vulnerabilidad y exclusión de las mujeres
5. Producción y tenencia de la tierra
6. División sexual del trabajo, uso del tiempo y distribución del trabajo no remunerado
7. La salud de las mujeres
8. Educación para las mujeres
9. Participación política de las mujeres
10. Violencia contra las mujeres
11. Marco normativo



Principales hallazgos del análisis

Desempleo o trabajo informal. Menor pago, trabajan más horas. (trabajo informal + trabajo doméstico + trabajo comunitario) y reciben menor remuneración.

Prevalecen los índices de embarazo adolescente y violencia intrafamiliar.

A pesar de que se dedican a la producción agrícola, sus capacidades para formalizarse en el mercado son más limitadas.

Dado el escaso acceso a los servicios de salud y educación están más expuestas a los impactos de los desastres.

Menor participación en la gestión local de los recursos hídricos, entre otros.

En ocasiones, cuando participan de espacios comunitarios y políticos, deben ceder la posibilidad de decisión sobre cuestiones importantes que se consideran de decisión determinantemente “masculinas”

OBJETIVOS DEL ANÁLISIS Y PLAN DE ACCIÓN DE GÉNERO



- Contribuir a la creación de condiciones habilitantes para reducir las brechas que afectan a las mujeres rurales, afrodescendientes e indígenas, considerando las interseccionalidades que incrementan su vulnerabilidad y exclusión.
- Generar aportes concretos hacia la igualdad de género, como la producción de datos actualizados con perspectiva de género.
- Promover el empoderamiento de las mujeres en la Gestión Integrada del Recurso Hídrico en la Cuenca Binacional del Río Sixaola.



GRUPOS DE TRABAJO DEL PLAN DE ACCIÓN DE GÉNERO

- Plataforma de Mujeres PAE
- Red de Gestoras Comunitarias del Riesgo
- Biomonitorio de ríos con mujeres
- Gestión Integral de Residuos y Economía Circular
- Actividades de restauración y producción sostenible

HERRAMIENTAS DE PLANIFICACIÓN ESTRATÉGICA (AT-PAE)

Documentos de Proyecto:

Análisis Transfronterizo de la Cuenca Binacional del Río Sixaola (Volumen I)

Análisis Transfronterizo de la Cuenca Binacional del Río Sixaola (Volumen II)

Programa de Acción Estratégica (PAE)

Anexo de Género al AT

ANÁLISIS TRANSFRONTERIZO (AT)

- **Reporte Temático de Género:** Aspectos relevantes sobre género y Gestión Integrada de los Recursos Hídricos (GIRH)
- **Anexo de Género al AT:** Analiza desde una perspectiva de género interseccional, los hallazgos del Análisis Transfronterizo
- **Foro ‘Mujeres y Agua’:** Sensibilización al grupo sobre cómo los problemas ambientales afectan de forma diferenciada a las mujeres.

HERRAMIENTAS DE PLANIFICACIÓN ESTRATÉGICA DE LA
GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RECURSOS HÍDRICOS DE LA
CUENCA BINACIONAL DEL RÍO SIXAOLA

VOL. I

Análisis Transfronterizo de la Cuenca Binacional del Río Sixaola

Grupo Núcleo



Proyecto Hacia la Gestión Integrada de los
Recursos Hídricos (GIRH) Transfronterizos
de la Cuenca del Río Sixaola compartida por
Costa Rica y Panamá
ID PIMS: 6373



PROGRAMA DE ACCIÓN ESTRATÉGICA (PAE)

Capítulo de Género y Empoderamiento de las Mujeres

- Elementos estratégicos que se construyeron durante las diferentes actividades del Proyecto
- Buscan incidir de forma directa en las brechas, desigualdades y estereotipos de género en la GIRH que afectan a las mujeres de la Cuenca



HERRAMIENTAS DE PLANIFICACION ESTRATEGICA DE LA GESTION INTEGRADA DE LOS RECURSOS HIDRICOS DE LA CUENCA BINACIONAL DEL RIO SIXAOLA

VOLUMEN III



Programa de Acción Estratégica (PAE) para la Gestión Integrada de los Recursos Hídricos de la Cuenca Binacional del Río Sixaola 2024-2032

Proyecto Hacia la Gestión Integrada de los Recursos Hídricos (GIRH) Transfronterizos de la Cuenca del Río Sixaola. Conectando Comunidades y Ecosistemas. ID PIMS: 6373

PROGRAMA DE ACCIÓN ESTRATÉGICA (PAE)



HERRAMIENTAS DE PLANIFICACION ESTRATEGICA DE LA GESTION INTEGRADA DE LOS RECURSOS HIDRICOS DE LA CUENCA BINACIONAL DEL RIO SIXAOLA

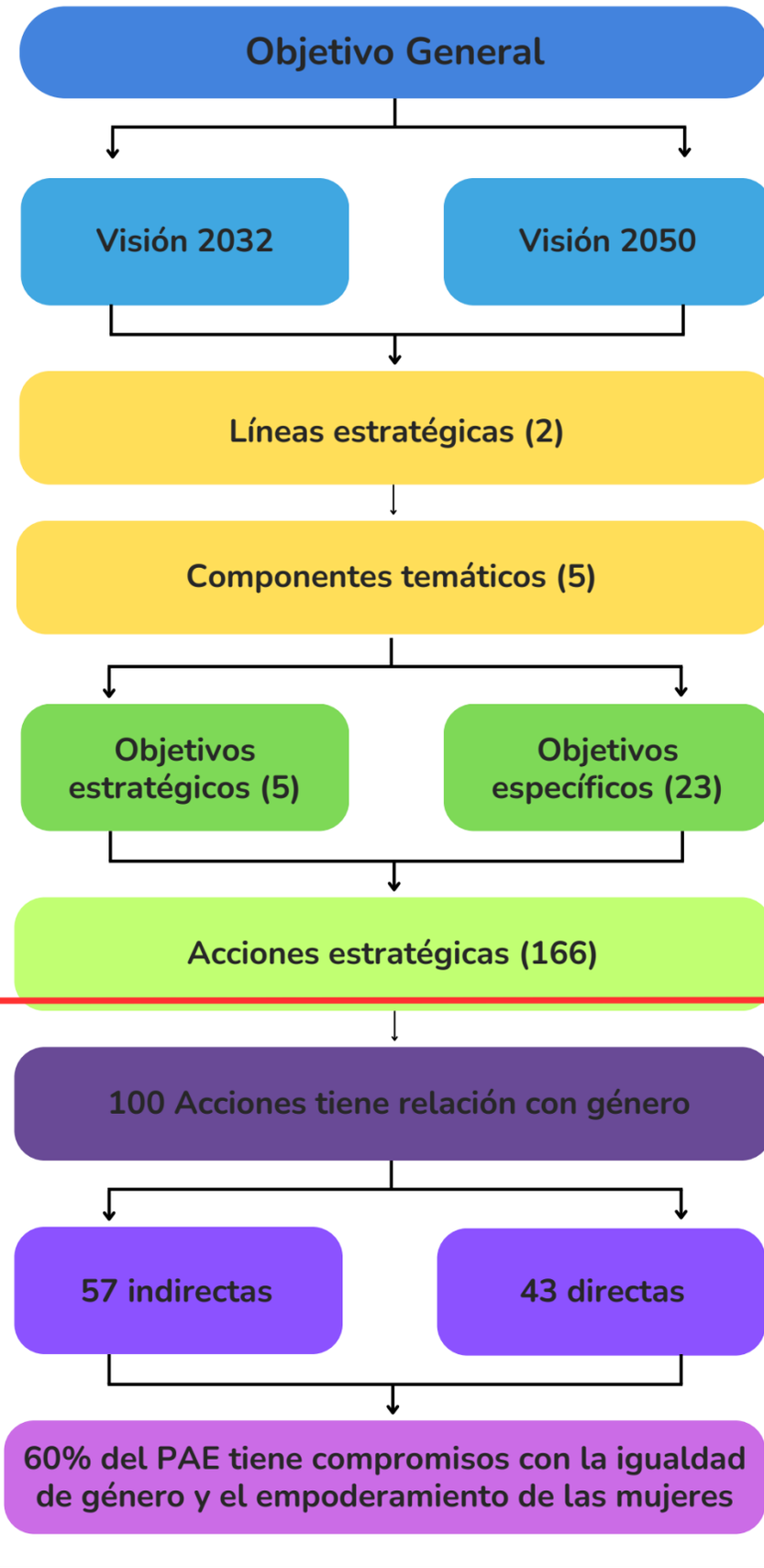
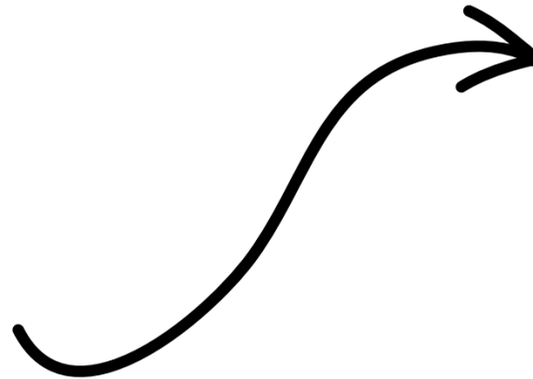
VOLUMEN III



Programa de Acción Estratégica (PAE) para la Gestión Integrada de los Recursos Hídricos de la Cuenca Binacional del Río Sixaola 2024-2032

Proyecto Hacia la Gestión Integrada de los Recursos Hídricos (GIRH) Transfronterizos de la Cuenca del Río Sixaola. Conectando Comunidades y Ecosistemas. ID PIMS: 6373

Mayo, 2024



DIMENSIONES ESTRATÉGICAS DEL PAE GÉNERO TRANSFORMADOR (11)

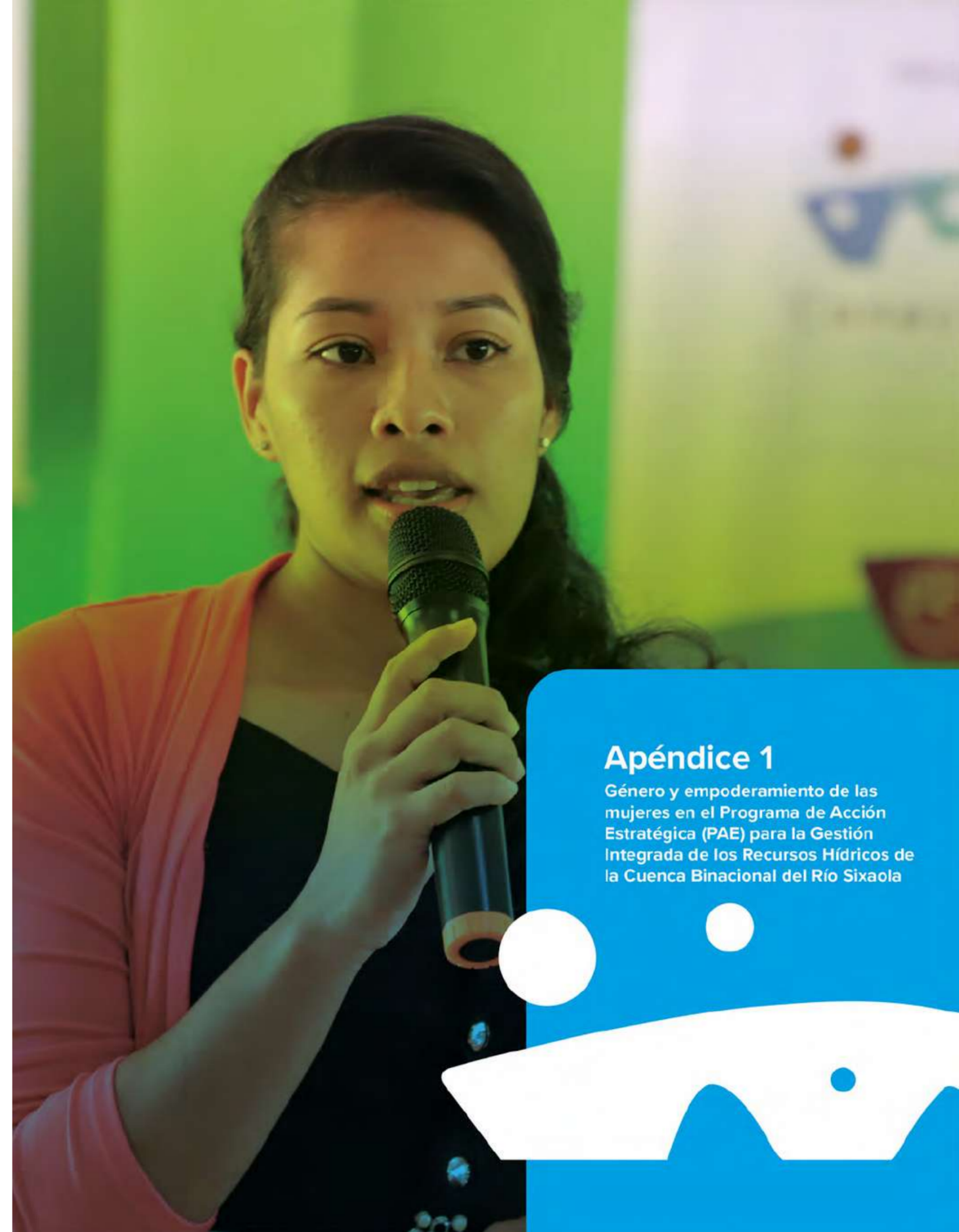
-  Integración de la perspectiva de género interseccional y la justicia de género en las acciones del PAE.
-  Integración de los grupos de mujeres como actores diferenciados en las acciones del PAE
-  Participación de las mujeres en la fiscalización y seguimiento de procesos institucionales y comunitarios vinculados con la GIRH y sus componentes
-  Paridad de género en las organizaciones comunitarias mixtas relacionadas con la GIRH y sus componentes.
-  Fortalecimiento organizativo y de capacidades técnicas de las organizaciones de mujeres de la CBRS.
-  Financiamiento y fondos no reembolsables dirigidos a mujeres emprendedoras y organizaciones de mujeres en la cuenca.

DIMENSIONES ESTRATÉGICAS DEL PAE GÉNERO TRANSFORMADOR (11)

-  Contar con condiciones habilitantes diferenciadas que garanticen la participación activa y efectiva de las mujeres de la cuenca en la GIRH (po ejemplo, alternativas de cuidado, financiamiento, paridad y otras necesidades diferenciadas).
-  Sensibilización social, comunitaria e institucional para la identificación de brechas y desigualdades y transformación de las normas sociales y estereotipos de género en la GIRH en la CBRS.
-  Desarrollo de estudios técnicos actualizados con perspectiva de género transformadora vinculados con la GIRH y sus diversos componentes.
-  Integración de las normativas y entes rectores encargados de velar por la protección de los derechos de las mujeres en la institucionalidad vinculada con la GIRH .
-  Fortalecimiento de la Red de Gestoras Comunitarias del Riesgo y el Grupo de Mujeres en Biomonitoreo para dar seguimiento acciones estratégicas planteadas en el PAE.

INDICADORES DE GÉNERO DEL PAE

- Porcentaje de mujeres participando activamente en instancias de gobernanza para la Gestión Integrada de los Recursos Hídricos (GIRH) de la Cuenca Binacional del Río Sixaola
- Índice de inclusión de mujeres en mercados para la comercialización de productos agrícolas



Apéndice 1

Género y empoderamiento de las mujeres en el Programa de Acción Estratégica (PAE) para la Gestión Integrada de los Recursos Hídricos de la Cuenca Binacional del Río Sixaola

PLATAFORMA DE MUJERES DEL PAE

Documentos de Proyecto:

[Programa de Acción Estratégica \(Apéndice de Género y Empoderamiento de las Mujeres\)](#)

OBJETIVO

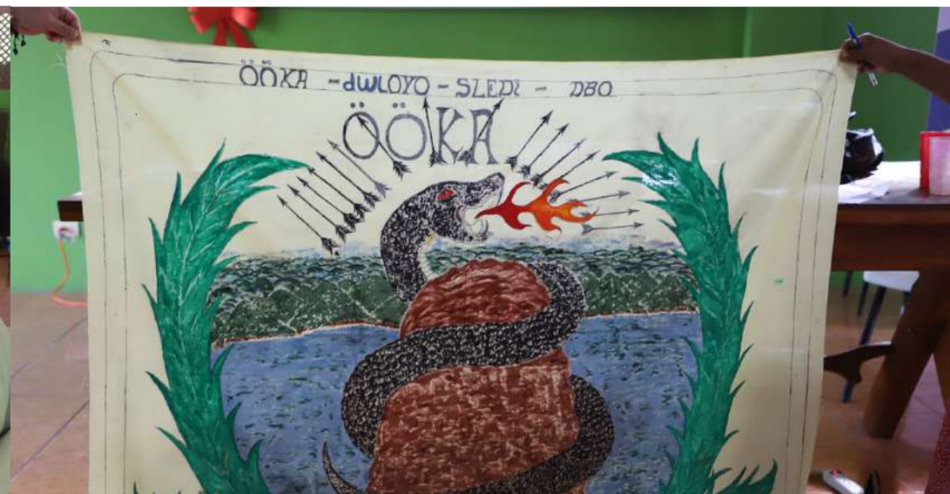
Facilitar la participación y la toma de decisiones de las mujeres dentro del proceso de construcción del PAE.

CONFORMACIÓN

42 mujeres representantes de 35 diversas formas de organización comunitaria local.

PROCESO

6 talleres participativos organizados de manera intercalada en Costa Rica y Panamá



PROCESO DE LA PLATAFORMA DE MUJERES PAE



- + 5 representaciones de mujeres en el proceso PAE institucional
- Resultado: Apéndice de género y empoderamiento de las Mujeres



Taller de Validación del proceso para la construcción del PAE (15 de mayo, 2024)



RED DE GESTORAS COMUNITARIAS DEL RIESGO CUENCA BINACIONAL DEL RÍO SIXAOLA

Documentos de Proyecto:

Caja de herramientas para la gestión de riesgos y construcción de un Sistema de Alerta Temprana (SAT) en la Cuenca Binacional del Río Sixaola

OBJETIVO

Fortalecer la capacidad de respuesta de las mujeres frente a los riesgos asociados a inundaciones y desastres en sus comunidades y organizaciones locales

CONFORMACIÓN

30 mujeres representantes de comunidades, organizaciones comunitarias locales y de Comités Comunales de Emergencia de la zona

PROCESO

Talleres sobre gestión de riesgos y género, uso de pluviómetros, albergues y primeros auxilios.

La Red estableció una estructura de coordinación y comités.

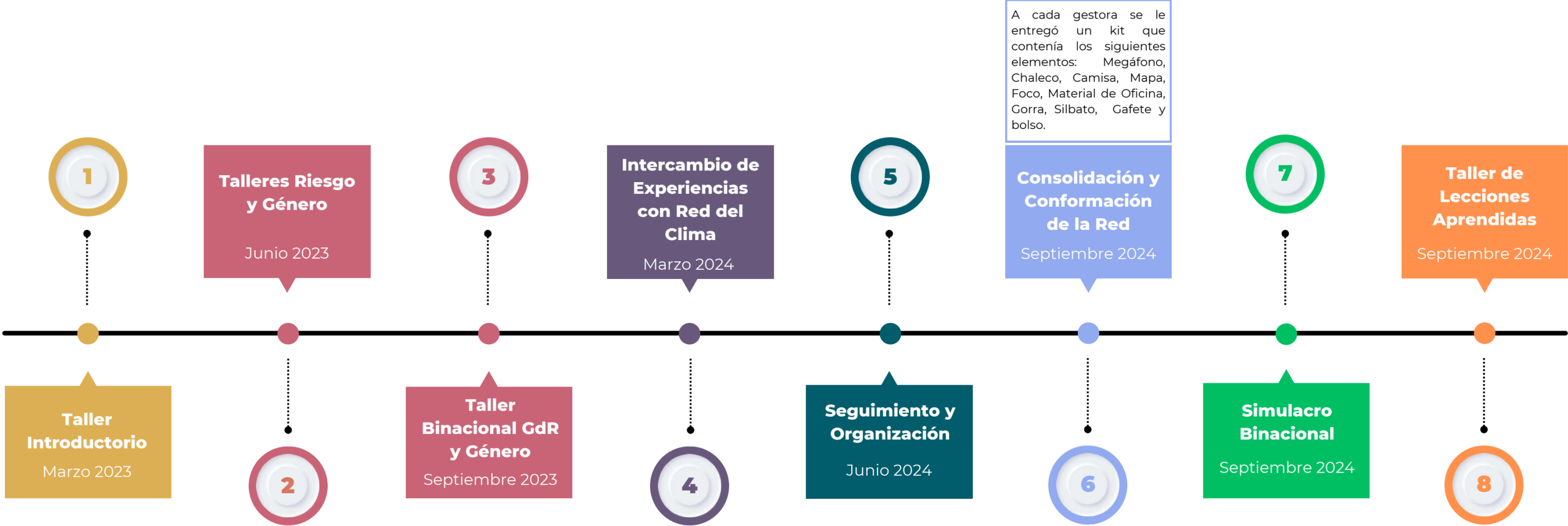
Cuentan con el respaldo y acompañamiento de la Comisión Nacional de Emergencias (CNE) y el Sistema Nacional de Protección Civil (SINAPROC), entidades rectoras de cada país en gestión de riesgos.



**RED DE GESTORAS
COMUNITARIAS DEL RIESGO**
CUENCA BINACIONAL DEL RÍO SIXAOLA



PROCESO DE LA RED DE GESTORAS COMUNITARIAS DEL RIESGO

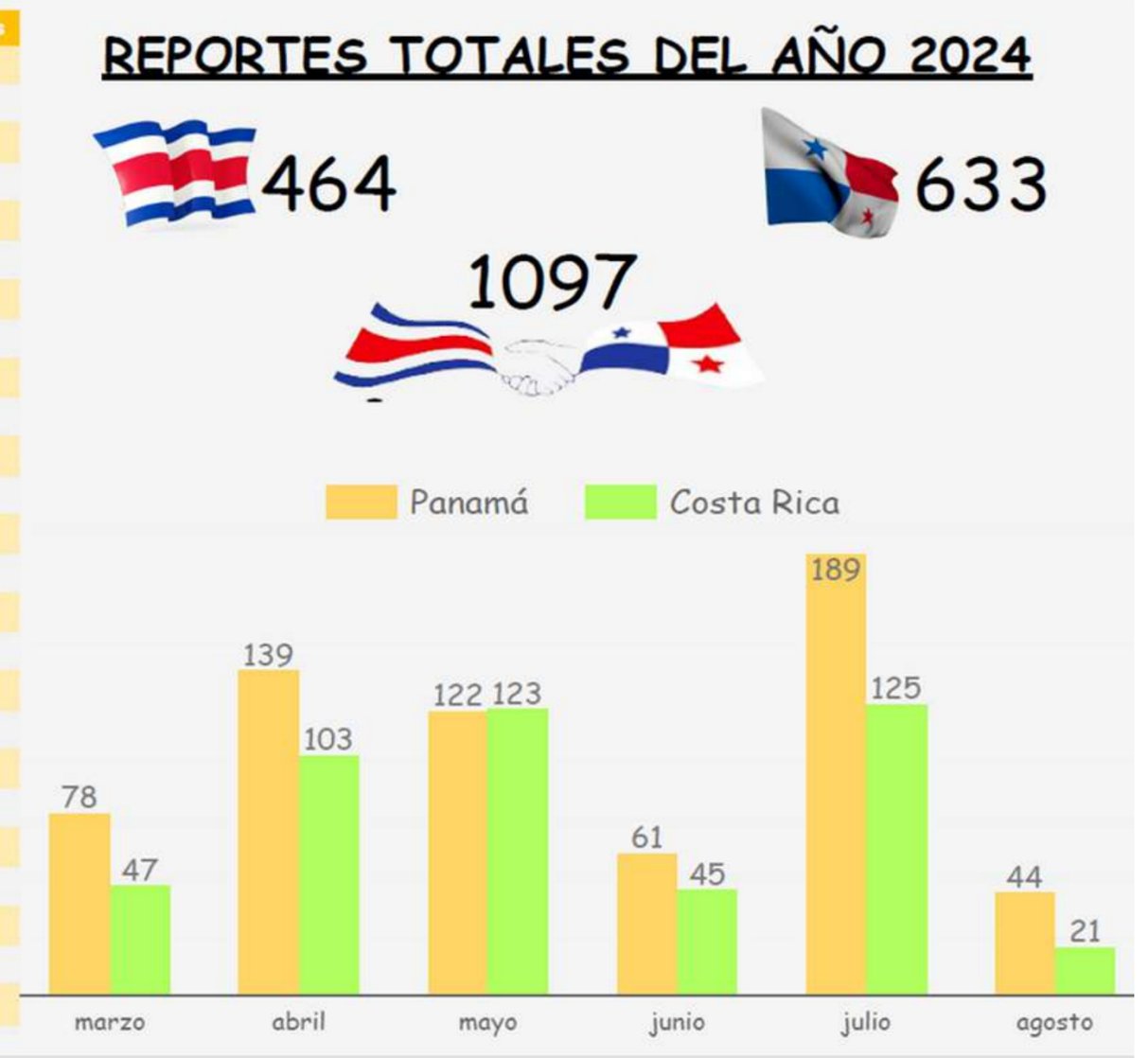


- La Red ha sostenido reuniones y realizado presentaciones ante autoridades de la Cuenca con el objetivo de buscar oportunidades de sostenibilidad y visibilizar el trabajo que realizan.
- + Taller de Albergues (este no fue específico para la Red, pero participaron representantes)

REPORTES DE LA RED



Nombre	Comunidad	País	# de reportes
Arcelia Lupario	Amubri	Costa Rica	115
Vicenta Rivas	Las Delicias abajo -3-	Panamá	109
Erlinda Rivas	Las Delicias abajo -1-	Panamá	103
Ana González	Boca de Yorkin	Panamá	92
Elaine Mora	Sixaola - Barrio la Unión -	Costa Rica	82
Eudocia Pitters	Las Delicias abajo -2-	Panamá	77
Paula Pitters	Las Delicias abajo -4-	Panamá	74
Elizabeth Gómez	Celia	Costa Rica	74
Fátima Escobar	Guabito	Panamá	74
Katherine García	Paraíso	Costa Rica	69
Bilha Fernández	Carbón 2 -1-	Costa Rica	51
Verónica Pitters	Las Delicias arriba	Panamá	46
Lourdes Gutiérrez	Finca 6	Panamá	38
Keyla Pizarro	Patiño	Costa Rica	24
Daniela Obregón	Catarina	Costa Rica	19
Melba Baker	Tiger Hill	Panamá	13
Maritza Ugarte	Carbón 2 -2-	Costa Rica	8
Elizabeth Campos	Alajuelita - El Llano	Costa Rica	5
Rosario	Alaelita -Centro-	Costa Rica	5
Maribel Zúñiga	San Miguel	Costa Rica	4
Martha Hally	Celia	Costa Rica	4
Vielka Villagra	California centro	Panamá	4
Cecilia Oporta	California río	Panamá	2
Jenny	Alajuelita -García Monge-	Costa Rica	2
Otros			3

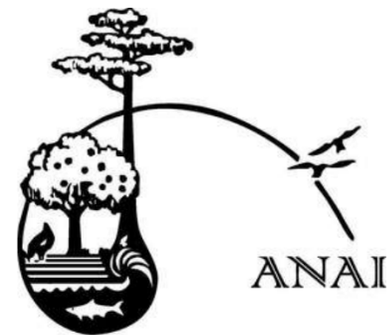


Reportes de medición de lluvia de la Red de Gestoras



Taller de consolidación y conformación de la Red (05 y 06 de septiembre, 2024)

BIOMONITOREO DE RÍOS CON MUJERES



Documentos de Proyecto:
Informes de ANAI
Sitio web que relata el proceso

OBJETIVO

Consolidar un grupo de organizaciones de mujeres que realicen monitoreos biológicos periódicos, dé seguimiento a los esfuerzos de restauración en riberas y contribuya al fortalecimiento de conocimientos, al resguardo de la biodiversidad, la cultura y el empoderamiento de las mujeres.

CONFORMACIÓN

Está conformada por **8 organizaciones** de mujeres de la Cuenca Binacional del Río Sixaola (CBRS).

PROCESO

Este proceso se llevo a cabo en colaboración con la Asociación ANAI, que cuenta con más de tres décadas de experiencia en metodologías comunitarias de biomonitoreo. El proceso se enfocó en proporcionar herramientas teórico-prácticas para abordar el biomonitoreo.

PROCESO DE BIOMONITOREO DE RÍOS CON MUJERES



Se produjo y entregaron rótulos para cada organización. Se publicaron una serie de 6 videos sobre el biomonitorio de ríos que realizan las organizaciones de mujeres, y un séptimo con los resultados generales de biomonitorio en la Cuenca y la metodología de monitoreo comunitario.



GOBIERNO DE COSTA RICA



MINISTERIO DE ECONOMÍA Y FINANZAS



MINISTERIO DE AMBIENTE



METODOLOGÍA Y HOJA DE CAMPO DE BIOMONITOREO

Hoja de campo para el registro de datos de biomonitoreo comunitario de ríos de ríos y quebradas en la región de La Amistad Caribe

Proyecto Conectado Comunidades y Ecosistemas en la Cuenca Binacional del Río Sixaola, Costa Rica y Panamá

Nombre río/quebrada:	
Fecha:	Comunidad:
Sitio exacto:	Responsables:
Hora de inicio:	Temperatura del agua inicial:
Hora de finalización:	Temperatura del agua final:
Participantes:	
Condición climática durante el monitoreo (marque con X):	
Soleado _____	Llovizna _____
	Lluvia fuerte _____

RESPUESTAS A LAS PREGUNTAS DEL ÍNDICE

Pregunta	Detalles	Puntaje asignado
A. Vegetación en la zona ribereña	Descripción vegetación Margen derecha: _____ Margen izquierda: _____	
B. Condición del cauce	Descripción: _____	
C. Estiércol y descarga de aguas residuales	Descripción: _____	
D. Contaminación por residuos sólidos	Descripción: _____	
E. Presión de pesca	Descripción formas de pesca en el sitio: _____	
F. Presencia de camarones y burritas	Marque con X lo observado en el sitio: Burritas (Atyidae): _____ Camarones (Palaemonidae): Pequeños _____ Grandes _____	
G. Abundancia de caracoles	Cantidad de caracoles encontrada: _____	
H. Número de familias de macroinvertebrados intolerantes	Marque con X las familias observadas en el sitio: Psephenidae _____ Blephariceridae _____ Perlidae _____ Calamoceratidae _____ Heptageniidae _____ Glossomatidae _____ Leptophlebiidae _____ Leptoceridae _____ Polythoridae _____ Blaberidae _____	
I. Abundancia de la panzona común	Descripción de la abundancia: _____	
J. Número de familias de peces nativos restringidos a agua dulce	Marque con X las familias observadas en el sitio: Sardinas (CHARACIDAE) _____ Machaca (BRYCONIDAE) _____	

METODOLOGÍA PARA BIOMONITOREO COMUNITARIO DE RÍOS Y QUEBRADAS EN LA REGIÓN BINACIONAL DE LA AMISTAD CARIBE, COSTA RICA Y PANAMÁ

Introducción

En este documento presentamos una metodología para el biomonitoreo comunitario de ríos y quebradas de la región de La Amistad Caribe de Costa Rica y Panamá. Esta metodología fue desarrollada en el marco del Proyecto Conectado Comunidades y Ecosistemas en la Cuenca Binacional del Río Sixaola, por el Programa Biomonitorio de Ríos de la Asociación ANAI, el cual tiene más de 20 años de estudiar y promover la conservación los ríos de la región, con participación de ciudadana.

Este esfuerzo busca fortalecer las capacidades de mujeres en biomonitoreo de ríos, para consolidar un grupo que realice periódicamente monitoreos biológicos y brinde seguimiento a los esfuerzos de restauración en riberas. Así, se contribuye al fortalecimiento de los conocimientos de las mujeres, su empoderamiento y el resguardo de la biodiversidad.

¿Qué es biomonitoreo de ríos?

El biomonitoreo de ríos consiste en valorar a lo largo del tiempo la salud ecológica de los ríos y quebradas. La salud ecológica de un río es una medida de la capacidad de la naturaleza para mantener condiciones similares a las que existían antes de la intervención humana. A mayor salud, las condiciones de un río son más parecidas a las originales.

Estudiamos cuatro componentes para conocer la salud ecológica de los ríos: los peces, los macroinvertebrados, otra fauna asociada a los ríos y el entorno. Todos estos componentes se pueden ver afectados en diferente medida por las actividades humanas.

Con la información recopilada de estos componentes se calcula un índice, que permite conocer si el río presenta Excelente, Buena, Regular, Pobre o Muy Pobre salud ecológica. Estas categorías son llamadas bioclases.

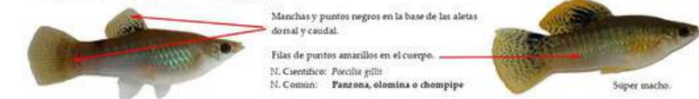


¡Manos a la obra!

- Se recomienda que el equipo a cargo del monitoreo este integrado por al menos 3 personas. Lo mejor es trabajar en días soleados y cuando el agua del río este clara. ¡Podemos integrar a nuestras familias, vecinos y turistas!
- Realizar una caminata por al menos 300 metros del río para seleccionar un trecho representativo que tenga diversidad de hábitat como pozas, remansos y rápidos. Durante este recorrido debemos estar muy atentos al entorno. Se debe observar la vegetación presente en las orillas, la presencia de animales silvestres y domésticos, la presencia de estiércol o descarga de aguas residuales, así como la cantidad de desechos sólidos.
- Una vez seleccionado el sitio a monitorear, llenamos el encabezado de la hoja de campo, tomamos la temperatura del agua y respondemos mediante una discusión grupal las preguntas de la A a la E del índice en la hoja de campo.
- Continuamos con la recolecta de los macroinvertebrados. Identificamos la presencia de microambientes diferentes en sustrato (piedras, hojarasca, raíces, vegetación) y velocidad del agua (rápida, moderada y lenta). Durante 5 minutos con la ayuda de un colador, vamos a ir buscando macroinvertebrados entre estos microambientes aguas arriba. Esto lo hacemos colocando un colador en el fondo contra corriente y removiendo el sustrato que está justo arriba. Para no perder los bichitos que vamos recogiendo en el colador, aproximadamente cada minuto podemos ir depositando lo que tenemos en el colador en un balde con un poco de agua.
- Nos dirigimos a la orilla con la muestra que tomamos y buscamos un sitio cómodo para sentarnos. Depositamos el material que sacamos en bandejas blancas con poquita agua y vamos a ver pequeños bichitos moviéndose. En los ríos puede haber una gran diversidad y cantidad de macroinvertebrados, pero solo nos vamos a centrar en los que vamos a usar como indicadores: los camarones y burritas de la

I. Abundancia de la panzona común (*Poecilia gillii*)

La panzona común es una especie presente en casi todos los ríos y quebradas de La Amistad Caribe. Sin embargo, su abundancia aumenta mucho cuando hay contaminación orgánica y deforestación. Una abundancia exagerada de esta especie es indicadora de una baja cobertura boscosa y de contaminación de las aguas con materia orgánica proveniente de aguas de desecho, estiércol y agroquímicos.



10	7	4	1
No está presente o es muy escasa. Se encuentran muy pocos individuos.	Escasa. Solo hay algunos grupos en las orillas de remansos y pozas. Se pueden contar los peces.	Común. Son fáciles de localizar. Grupos frecuentemente visibles en pozas y remansos.	Abundante, se pueden observar todos los tamaños y en todos los hábitats, inclusive los rápidos.

J. Número de familias de peces nativos restringidos a agua dulce

En nuestra región un río saludable tiene las condiciones y recursos para brindar hogar a una gran variedad de peces. En este métrico solo consideramos los peces nativos que viven toda su vida en agua dulce, ya que están expuestos a las condiciones del río durante las diferentes temporadas del año y a lo largo de su vida.

Plateados, nadan en grupos. Aleta adiposa pequeña.	Dientes fuertes. Cuerpo un poco más alargado que el de las sardinas.	Cuerpo más alargado que el de las sardinas. Aleta dorsal con espinas suaves. Una línea metalizada a lo largo del cuerpo.	Aleta dorsal muy cerca de la aleta caudal.
Machos con unificación de los radios de la aleta anal para formar un gonopodio.	Cuerpo redondeado. Aletas impares con radios fuertes.	Sin aletas pares. La abertura branquial es una ranura ventral transversal.	Barbas. Aleta adiposa grande.
Mandíbula inferior más pronunciada que la superior. Sin aleta dorsal.	Mandíbula inferior menos pronunciada que la superior.	Cuerpo en forma de renacuajo, aplastado.	
5 o más familias.	3 familias.	2 familia.	Ninguna familia.



Para obtener información detallada sobre la hoja de campo y metodología empleada durante el proceso de biomonitoreo, se recomienda visitar el sitio web <https://www.anaicostarica.org/>



GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS Y ECONOMÍA CIRCULAR

Documentos de Proyecto:

Propuesta de plan de acción: Mujeres y Gestión Integrada de Residuos y Economía Circular



MINISTERIO DE PLANIFICACIÓN
NACIONAL Y POLÍTICA ECONÓMICA

Gobierno
DE COSTA RICA



REPÚBLICA DE PANAMÁ
GOBIERNO NACIONAL

MINISTERIO DE
ECONOMÍA Y FINANZAS



MINISTERIO DE
AMBIENTE Y ENERGÍA



REPÚBLICA DE PANAMÁ
GOBIERNO NACIONAL

MINISTERIO DE
AMBIENTE



Conectando
Comunidades
y Ecosistemas



Organización para Estudios Tropicales



OBJETIVO

Diseñar una propuesta de gestión de residuos (avanzando hacia Economía Circular) para la Cuenca con opciones sostenibles y viables para los grupos de mujeres locales.

CONFORMACIÓN

Aproximadamente **23 mujeres**, representantes de 13 diversas formas de organización comunitaria local.

PROCESO

6 talleres con el apoyo de representantes del Ministerio de Salud de Costa Rica y la Autoridad de Aseo Urbano y Domiciliario (AAUD) de Panamá.

PROCESO DEL GRUPO GESTIÓN DE RESIDUOS Y ECONOMÍA CIRCULAR



+ Cuatro (4) espacios de co-creación:

- Intercambio con organizaciones locales que gestionan residuos
- Conocimientos en reciclaje, compostaje y valorización de residuos
- Visita a Relleno Sanitario gestionado por EBI Costa Rica.
- Visita al Centro de Acopio y recuperación de Talamanca.

+ **Creación y entrega de perfiles organizativos** para contribuir a la visibilización de sus organizaciones.

+ **2 Jornadas de limpieza**



GOBIERNO DE COSTA RICA



MINISTERIO DE ECONOMÍA Y FINANZAS



MINISTERIO DE AMBIENTE



EJEMPLOS DE LOS PERFILES ORGANIZATIVOS

ASOCIACIÓN PARA EL DESARROLLO HUMANO SOSTENIBLE Y LA CONSERVACIÓN (ADEHSO KÁNIRE)

NÚMERO DE INTEGRANTES
8

ESTATUS DE LA ORGANIZACIÓN
Conservacionista sin fines de lucro

UBICACIÓN
Finca 8, Changuinola, Panamá

CONTACTO
(507) 6232-9507
marietta.fonseca@gmail.com
tulu05miller@gmail.com

CÉDULA JURÍDICA
Si

ALCANCE TERRITORIAL
Provincia Bocas del Toro, Panamá

FONDOS DE DONANTES
Si

¿QUIÉN?
Fundación Natura
Programa Pequeñas Donaciones (PPD)

MATERIALES QUE GESTIONAN

- Proyecto de recuperación de residuos sólidos valorizables
- Creación de organización y talleres en Barriada 4 de Abril

ALIADAS Y SOCIAS
Instituciones: Autoridad de Aseo Urbano y Domiciliario (AAUD), Municipio de Changuinola, y ministerios de Ambiente, Salud

PRINCIPALES APOYOS
Donaciones de organizaciones

PROBLEMÁTICAS ATENDIDAS

- Disposición de los residuos sólidos
- En 4 de abril se logró la creación de una organización comunitaria y talleres de alianza.

LIMITACIONES PARA GESTIÓN DE RESIDUOS Y ECONOMÍA CIRCULAR

- Falta de organización comunitaria y alianzas
- Falta de infraestructura
- Necesidad de capacitaciones

ASOCIACIÓN AMBIENTAL DE MUJERES EMPRENDEDORAS DE SAN SAN (AAMESS)

NÚMERO DE INTEGRANTES
10

ESTATUS DE LA ORGANIZACIÓN
Formalmente constituida (jurídica)

UBICACIÓN
San San Puente, Changuinola, Panamá

CONTACTO
(507) 6348-2138 / (507) 6945-7451
mujeresameess@gmail.com

CÉDULA JURÍDICA
Si

ALCANCE TERRITORIAL

FONDOS DE DONANTES
Si

¿QUIÉN?
Fondos del Programa Pequeñas Donaciones (PPD)

MATERIALES QUE GESTIONAN
Materiales orgánicos para compostaje y biofertilizantes

ALIADAS Y SOCIAS
• 3 mujeres
• 3 hombres
• Juventudes

PRINCIPALES APOYOS
• Junta Comunal
• PPD

PROBLEMÁTICAS ATENDIDAS

- Ambiental: minimizar desechos en la Cuenca y la comunidad
- Crear consciencia con restauración

LIMITACIONES PARA GESTIÓN DE RESIDUOS Y ECONOMÍA CIRCULAR

- Falta de apoyo de instituciones públicas y de empresas privadas

ASOCIACIÓN TALAMANQUEÑA DE ECOTURISMO Y CONSERVACIÓN (ATEC)

NÚMERO DE INTEGRANTES
+90

ESTATUS DE LA ORGANIZACIÓN
Asociación

UBICACIÓN
Puerto Viejo, Talamanca, Costa Rica

CONTACTO
(506) 8706-4758 / (506) 2750-0398
ongatec@gmail.com

CÉDULA JURÍDICA
Si

ALCANCE TERRITORIAL
Cantón de Talamanca, Costa Rica

FONDOS DE DONANTES
Si

¿QUIÉN?
Personas que adquieren experiencia turística con ATEC, Amigos de Costa Rica, Asociación Costa Rica por Siempre, UCR-TCU, negocios locales

MATERIALES QUE GESTIONAN

- Residuos ordinarios en playas y zonas aledañas)
- Vidrios, latas, plásticos, aluminio, plástico y colillas
- Promoción de la economía circular
- Educación socioambiental.

ALIADAS Y SOCIAS
Empresas: negocios locales
Comunidad: organizaciones

PRINCIPALES APOYOS
• Aportes económicos
• Visibilización
• Personas voluntarias para limpieza

PROBLEMÁTICAS ATENDIDAS

- Contaminación
- Falta de educación
- Fuentes de trabajo

LIMITACIONES PARA GESTIÓN DE RESIDUOS Y ECONOMÍA CIRCULAR

- Factor económico
- Falta de acompañamiento institucional
- Falta de educación y reflexión en la población
- Falta de asesoría técnica

ASOCIACIÓN CENTRO INDÍGENA DE FORMACIÓN Y CAPACITACIÓN DE TALAMANCA (ACIDEFCARE)

NÚMERO DE INTEGRANTES
42

ESTATUS DE LA ORGANIZACIÓN
Asociación

UBICACIÓN
Shiroles, Talamanca, Costa Rica

CONTACTO
(506) 8500-6123
formacioncapacitacionindigena@gmail.com

CÉDULA JURÍDICA
Si

ALCANCE TERRITORIAL
Comunidad de Shiroles y Suretka

FONDOS DE DONANTES
No

MATERIALES QUE GESTIONAN

- Botellas plásticas, latas, cartón
- Plásticos
- Residuos orgánicos

ALIADAS Y SOCIAS
Instituciones: UNED, Municipalidad de Talamanca
Comunidad: integrantes de junta, personas voluntarias

PRINCIPALES APOYOS
• Transporte
• Bolsas, guantes
• Alimentación (UNED)
• Mano de obra (voluntariado)

PROBLEMÁTICAS ATENDIDAS

- Contaminación en Shiroles y Suretka
- Contaminación de los ríos

LIMITACIONES PARA GESTIÓN DE RESIDUOS Y ECONOMÍA CIRCULAR

- Falta de apoyo económico
- Falta de insumos
- Falta de educación a la población
- Falta de concientización

IBIMÖLÖ (DIOSA DE LA SEMILLA)

NÚMERO DE INTEGRANTES
+21

ESTATUS DE LA ORGANIZACIÓN
Legal con personería

UBICACIÓN
Puente Blanco, Guabito, Panamá

CONTACTO
(507) 6611-1347

CÉDULA JURÍDICA
Si

ALCANCE TERRITORIAL
Guabito, Panamá

FONDOS DE DONANTES
No

MATERIALES QUE GESTIONAN

- Plásticos y latas
- Plátano y guineo

ALIADAS Y SOCIAS
Empresas: COOBANA
Comunidad: personas vecinas

PRINCIPALES APOYOS
• Aportes de banano y plátano

PROBLEMÁTICAS ATENDIDAS
Reutilizar los plásticos generados por la actividad bananera

LIMITACIONES PARA GESTIÓN DE RESIDUOS Y ECONOMÍA CIRCULAR

- Contaminación de los plásticos usados
- Proceso de lavado por contaminación
- Falta de puesto para la venta de producto

REGISTRO FOTOGRÁFICO DE LAS JORNADAS DE LIMPIEZA





ACTIVIDADES EN PRODUCCIÓN SOSTENIBLE Y RESTAURACIÓN



MINISTERIO DE PLANIFICACIÓN
NACIONAL Y POLÍTICA ECONÓMICA

Gobierno
de Costa Rica



MINISTERIO DE
ECONOMÍA Y FINANZAS



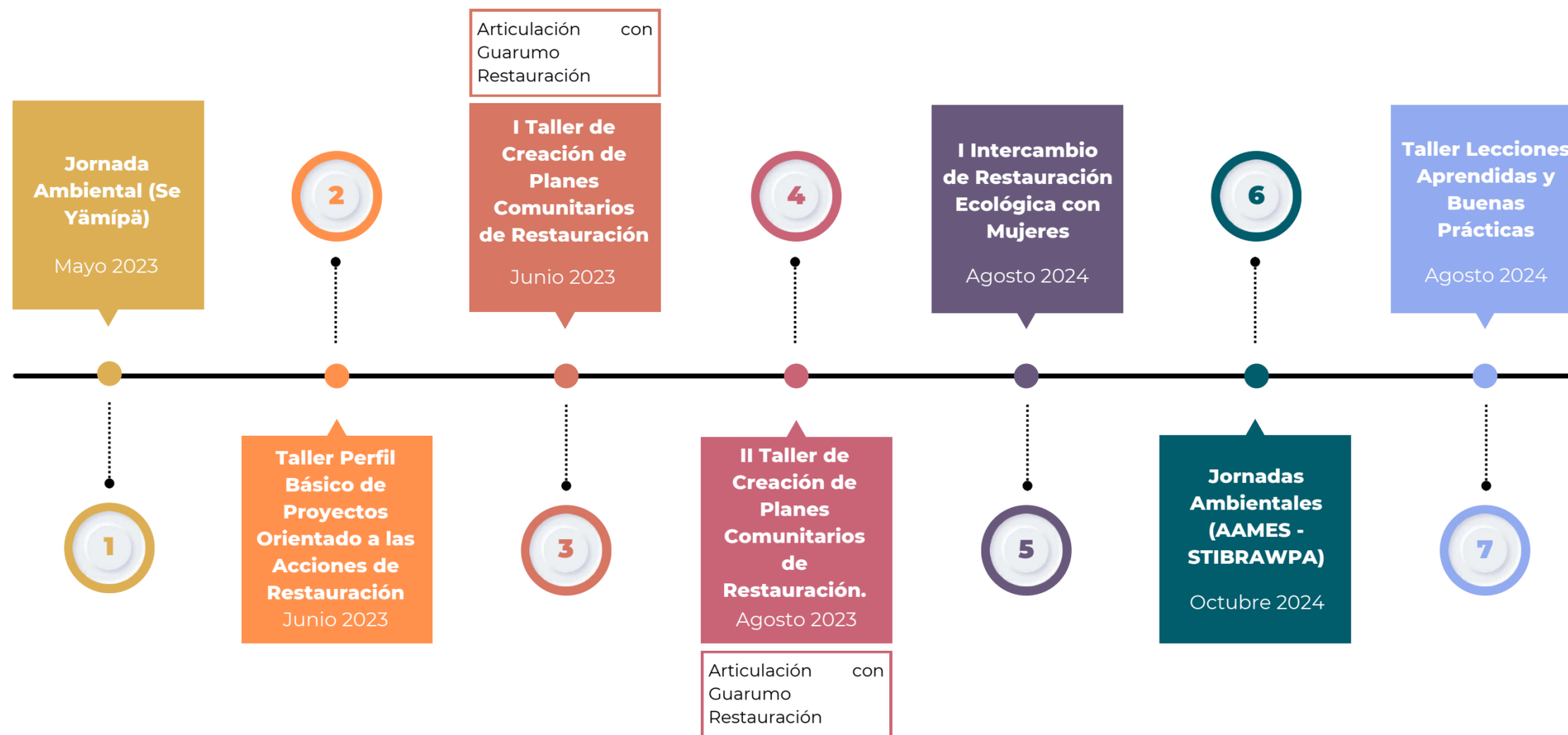
MINISTERIO DE
AMBIENTE Y ENERGÍA



MINISTERIO DE
AMBIENTE



PROCESO DE LAS ACTIVIDADES EN PRODUCCIÓN SOSTENIBLE Y RESTAURACIÓN



+ Cuarenta (40) sesiones de fortalecimiento de capacidades entre 2022 y 2024.

Esto abarca un total de 1158 participaciones, de éstas 644 corresponde a mujeres y 514 a hombres; 506 participaciones de Panamá y 652 de Costa Rica.



REGISTROS FOTOGRÁFICOS



Taller Perfil Básico de Proyectos Orientado a las Acciones de Restauración - Junio 2023



Articulación con Guarumo Restauración - Junio 2023



Jornada Ambiental Se Yämípä - Mayo 2023



Jornada Ambiental Stibrawpa - Octubre 2023



Jornada Ambiental AAMES- Octubre 2023



ESTUDIO DE LÍNEA BASE SOBRE LA PARTICIPACIÓN ACTIVA DE LAS MUJERES EN LA CBRS

Documentos de Proyecto:

Estudio de Línea Base sobre la Participación Activa de las Mujeres en la Cuenca Binacional del Río Sixaola



MINISTERIO DE PLANIFICACIÓN
NACIONAL Y POLÍTICA ECONÓMICA

GOBIERNO
DE COSTA RICA



MINISTERIO DE
ECONOMÍA Y FINANZAS



MINISTERIO DE
AMBIENTE Y ENERGÍA



MINISTERIO DE
AMBIENTE





Estudio de Línea Base sobre la participación activa de mujeres en la Cuenca Binacional del Río Sixaola

Proyecto Hacia la Gestión Integrada de los Recursos Hídricos (GIRH) transfronterizos de la Cuenca del Río Sixaola compartida por Costa Rica y Panamá

Marzo, 2023



El estudio evidenció importante información de **más de 60 organizaciones** de mujeres en la Cuenca sobre sus principales problemáticas ambientales, sociales y productivas, así como los niveles de percepción de las mujeres sobre la toma de decisiones en torno a la GIRH.

- Para la divulgación del Estudio se generaron 4 espacios: dos comunitarios y dos institucionales.
- Se creó un mapa interactivo en donde pueden encontrarse todas las características de las organizaciones de mujeres Sixaola - Mapas.
- Se creó un mapa en SIG.



MINISTERIO DE PLANIFICACION NACIONAL Y POLITICA ECONOMICA

GOBIERNO DE COSTA RICA



MINISTERIO DE ECONOMIA Y FINANZAS



MINISTERIO DE AMBIENTE Y ENERGIA



MINISTERIO DE AMBIENTE



Principales problemáticas que experimentan las mujeres de la Cuenca Binacional del Río Sixaola

Problemáticas **sociales**

1

Violencia de género

2

Poca participación en la toma de decisiones

3

Desempleo y acceso a recursos propios



Problemáticas **productivas**

1

Acceso a mercados para colocar sus productos

2

Acceso a financiamiento

3

Falta de capacitación



Problemáticas **ambientales**

1

Acceso a agua potable

2

Inundaciones y deslizamientos

3

Problemas de salud por contaminación



**CURSO: GÉNERO Y GESTIÓN
INTEGRADA DEL RECURSO HÍDRICO:
HERRAMIENTAS TEÓRICO-PRÁCTICAS
PARA LA ACCIÓN CLIMÁTICA GÉNERO-
TRANSFORMADORA**



MINISTERIO DE PLANIFICACION
NACIONAL Y POLITICA ECONOMICA

GOBIERNO
DE COSTA RICA



MINISTERIO DE
ECONOMIA Y FINANZAS



MINISTERIO DE
AMBIENTE Y ENERGIA



MINISTERIO DE
AMBIENTE



Organización para Estudios Tropicales



GÉNERO Y GIRH: HERRAMIENTAS TEÓRICO-PRÁCTICAS PARA LA ACCIÓN CLIMÁTICA GÉNERO-TRANSFORMADORA

Objetivo: Dotar de herramientas teórico-prácticas a instituciones, organizaciones y grupos de mujeres para responder a los desafíos de las desigualdades de género en la GIRH con el fin de mejorar la toma de decisiones político-institucionales y la efectiva incidencia política de las organizaciones y mujeres.

2 MODALIDADES

- **Presencial** (Plataforma de Mujeres PAE)
- **Virtual** (Instituciones, CBCRS, partes interesadas)

4 MÓDULOS

- Género y Gestión Integrada de los Recursos Hídricos.
- Género, Biodiversidad y Producción Sostenible.
- Género y Gestión de Riesgos.
- Herramientas para la incidencia política: tomar decisiones Género-Transformadoras en la GIRH.



DATOS DE PARTICIPACIÓN DEL CURSO: GIRH Y GÉNERO

Presencial

- **Módulo I:** 25 mujeres (12 de Costa Rica y 13 de Panamá)
- **Módulo II:** 26 mujeres (11 de Costa Rica y 15 de Panamá)
- **Módulo III:** 32 mujeres (15 de Costa Rica y 17 de Panamá)
- **Módulo IV:** 29 mujeres (17 de Costa Rica y 12 de Panamá)

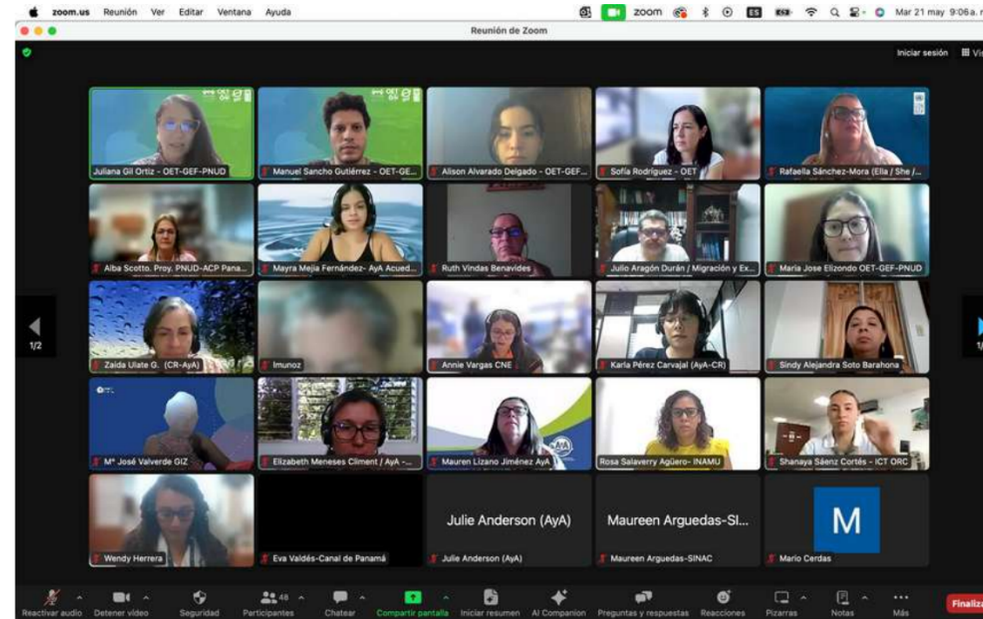
Virtual

- **Módulo I:** 79 personas (69 mujeres y 10 hombres)
- **Módulo II:** 81 personas (71 mujeres y 10 hombres)
- **Módulo III:** 67 personas (60 mujeres y 7 hombres)
- **Módulo IV:** 62 personas (56 mujeres y 6 hombres)

REGISTROS FOTOGRÁFICOS



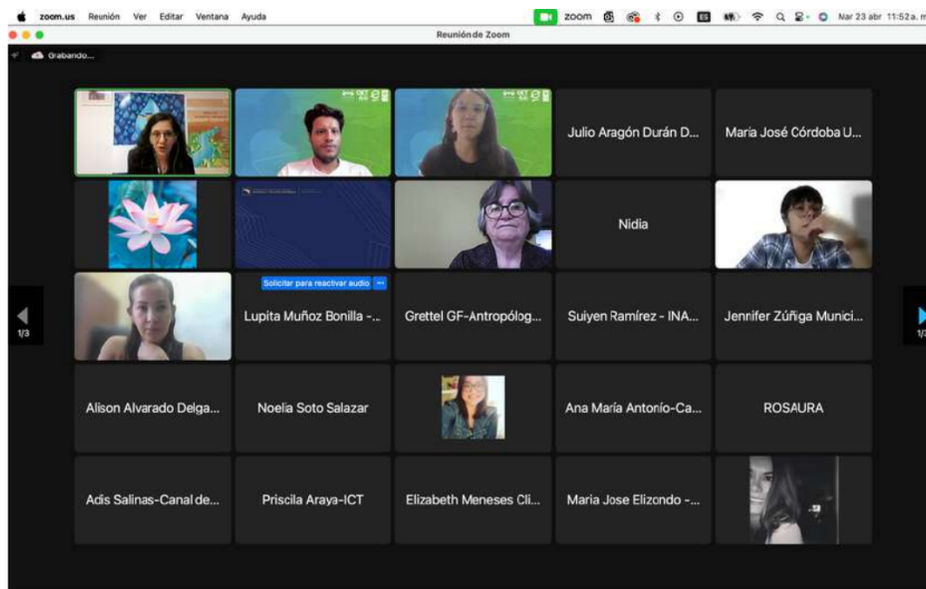
Módulo I - Presencial (11 de abril, 2024)



Módulo III - Virtual (21 de mayo, 2024)



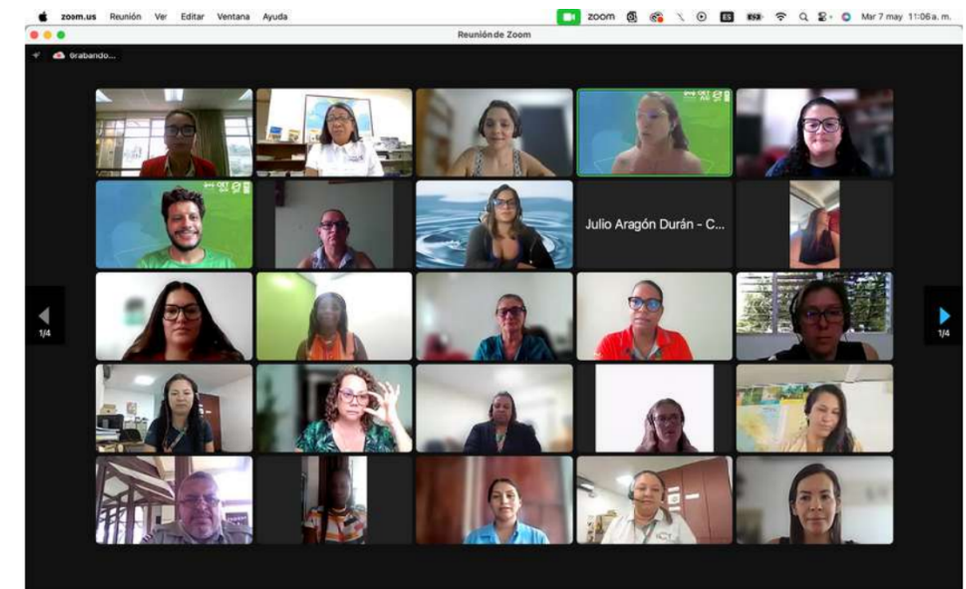
Módulo IV - Presencial (28 de mayo, 2024)



Módulo I - Virtual (23 de abril, 2024)



Módulo II - Presencial (30 de abril, 2024)



Módulo II - Virtual (07 de mayo, 2024)



Módulo IV - Presencial (28 de mayo, 2024)

**PROPUESTA DE ACUERDO LEGAL PARA
LA INVERSIÓN CONJUNTA BINACIONAL,
PÚBLICA Y PRIVADA CON IGUALDAD DE
GÉNERO EN LA CUENCA BINACIONAL
DEL RIO SIXAOLA Y PROPUESTA DE
MECANISMO DE ADOPCIÓN.**



MINISTERIO DE PLANIFICACIÓN
NACIONAL Y POLÍTICA ECONÓMICA

GOBIERNO
DE COSTA RICA



MINISTERIO DE
ECONOMÍA Y FINANZAS



MINISTERIO DE
AMBIENTE Y ENERGÍA



MINISTERIO DE
AMBIENTE





RECOMENDACIONES (4)

- Revisión de la normativa internacional, binacional y nacional en género y ambiente y género y GIRH para potenciar las acciones pertinentes al adelanto de las mujeres y la integración de la PG en la Comisión.
- Integrar al Instituto Nacional de las Mujeres (INAMU Costa Rica) y su homólogo en Panamá el Ministerio de las Mujeres.
- Se recomienda que como parte del proceso asambleario se tenga en cuenta la representación de los grupos organizados de mujeres en la Cuenca.
- Integrar la paridad en los procesos de toma de decisiones de la Comisión.

GENERACIÓN DE ACUERDOS Y ARTICULACIONES CON INSTITUCIONES

INAMU Costa Rica y Ministerio de la Mujer Panamá
Cooperación Interagencial
Universidad Latina de Costa Rica



MINISTERIO DE PLANIFICACIÓN NACIONAL Y POLÍTICA ECONÓMICA

GOBIERNO DE COSTA RICA



REPÚBLICA DE PANAMÁ
GOBIERNO NACIONAL

MINISTERIO DE ECONOMÍA Y FINANZAS



MINISTERIO DE AMBIENTE Y ENERGÍA



REPÚBLICA DE PANAMÁ
GOBIERNO NACIONAL

MINISTERIO DE AMBIENTE



INAMU COSTA RICA Y MINISTERIO DE LA MUJER PANAMÁ



- Estas instituciones también participaron en la elaboración del PAE y el ADT y además han participado de otros espacios de trabajo del Proyecto.



COOPERACIÓN INTERAGENCIAL

TEMÁTICA: VIOLENCIAS SEXUALES EN EL CARIBE



- PNUD
- PNUD-OET
- UNFPA
- UNOPS
- UNW
- OPS-OMS
- UNESCO
- OACNUDH
- ILANUD
- UNICEF

Dentro de esta agenda se han incorporado las siguientes acciones:

- Proceso de capacitación y sensibilización en género: Integrar en el diseño y desarrollo de los procesos de sensibilización la temática de violencias basadas en género, específicamente, violencias sexuales.
- Campaña de comunicación en espacios/actividades del proyecto: Proceso de comunicación compartida (diferentes agencias) en el marco de campañas que promuevan la concientización y la acción frente a las violencias contra las mujeres.
- Definir una estrategia de integración de la temática en el ADT, especialmente, en el análisis temático sobre género.



MINISTERIO DE PLANIFICACIÓN
NACIONAL Y POLÍTICA ECONÓMICA

GOBIERNO
DE COSTA RICA



REPÚBLICA DE PANAMÁ
GOBIERNO NACIONAL

MINISTERIO DE
ECONOMÍA Y FINANZAS



MINISTERIO DE
AMBIENTE Y ENERGÍA



REPÚBLICA DE PANAMÁ
GOBIERNO NACIONAL

MINISTERIO DE
AMBIENTE



OET
Organización para Estudios Tropicales



COOPERACIÓN INTERAGENCIAL

Construcción de un perfil de proyecto para concursar por la Línea de Defensa de Derechos de las Mujeres en el Fondo de Fomento de Actividades Productivas y de Organización de las Mujeres alineado a la Agenda Común de Mujeres Talamanqueñas

En el marco de este proceso, se llevaron a cabo **tres** talleres participativos:

- I° Taller: 12 de septiembre, 2024.
- II° Taller: 22 de octubre, 2024.
- III° Taller: 11 de noviembre, 2024.

AGENDA COMÚN DE MUJERES TALAMANQUEÑAS

Acciones para prevenir y atender la violencia sexual



UNIVERSIDAD LATINA DE COSTA RICA

ESCUELA DE TRABAJO SOCIAL



Proceso de Formación: Fortalecimiento de capacidades en Desarrollo Humano para lideresas de Sixaola (2023) y Panamá (2024)

4 MÓDULOS

- Empoderamiento político para la toma de decisiones
- Herramientas para la asociatividad con énfasis en Resolución de Conflictos
- Primeros auxilios psicológicos para respuesta en emergencias
- Herramientas de comunicación y empoderamiento.

Taller: Técnicas de Liderazgo (nov, 2023)

Charla: Salud mental de las mujeres defensoras del ambiente (Nov, 2024)



Gobierno de Costa Rica



Ministerio de Economía y Finanzas



Ministerio de Ambiente



ACCIONES EN COMUNICACIÓN CON PERSPECTIVA DE GÉNERO



MINISTERIO DE PLANIFICACIÓN
NACIONAL Y POLÍTICA ECONÓMICA

GOBIERNO
DE COSTA RICA



MINISTERIO DE
ECONOMÍA Y FINANZAS



MINISTERIO DE
AMBIENTE Y ENERGÍA



MINISTERIO DE
AMBIENTE



46%

de los materiales de comunicación del Proyecto han sido protagonizados por mujeres.



TALLER DE COMUNICACIÓN Y USO DE REDES SOCIALES DIGITALES PARA ORGANIZACIONES DE MUJERES



Fecha: 8 y 9 de septiembre del 2022

Participación: 34 personas (17 mujeres de Costa Rica y 15 de Panamá, y 1 hombre de Panamá).

Objetivo: Fortalecer las capacidades de las organizaciones de mujeres para responder a los retos de la comunicación y la era digital.



Gobierno de Costa Rica



MINISTERIO DE ECONOMÍA Y FINANZAS



MINISTERIO DE AMBIENTE



CAPACITACIONES DE LA UNIDAD DE GESTIÓN DE PROYECTO (UGP)

Durante el proyecto, la UGP participó en al menos cinco capacitaciones y espacios de sensibilización enfocados en la integración de la perspectiva de género, la prevención de violencias, y el poder.



GOBIERNO DE COSTA RICA



MINISTERIO DE ECONOMÍA Y FINANZAS



MINISTERIO DE AMBIENTE Y ENERGÍA



MINISTERIO DE AMBIENTE



AGRADECIMIENTOS

Queremos brindar nuestro más sincero agradecimiento a las diversas mujeres que participaron en los diferentes procesos del proyecto. Su compromiso, trayectoria, paciencia, voces y aportes fueron fundamentales para enriquecer todos los trabajos realizados



Gobierno de Costa Rica



Ministerio de Economía y Finanzas



Ministerio de Ambiente y Energía



Ministerio de Ambiente



¡NADA SOBRE NOSOTRAS, SIN NOSOTRAS!



MINISTERIO DE PLANIFICACIÓN NACIONAL Y POLÍTICA ECONÓMICA

GOBIERNO DE COSTA RICA



MINISTERIO DE ECONOMÍA Y FINANZAS



MINISTERIO DE AMBIENTE Y ENERGÍA



MINISTERIO DE AMBIENTE



