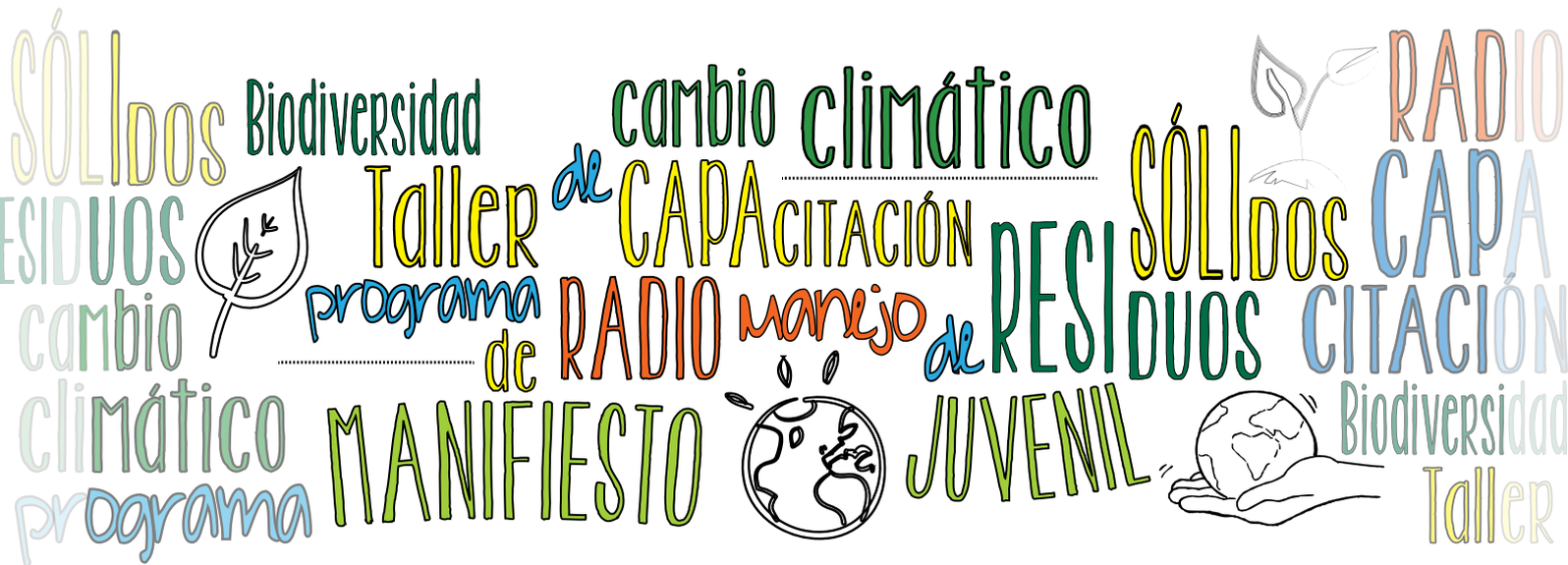




Sistematización



Créditos

Una publicación de:



Para referencia bibliográfica, favor citar:

Fundación Futuro Latinoamericano (FFLA), Sistematización “Observatorio de la juventud para monitorear políticas públicas en materia de cambio climático en la región amazónica”, Quito, 2016.

Autores:

Angela Valverde

Coordinación y revisión:

Susan Engel

Revisión:

Paul Palacios

Diseño y diagramación e ilustración:

Proveta Laboratorio Publicitario

Impresión:

Punto Gráfico

Fotografías:

Fundación Futuro Latinoamericano

Financiamiento:

Fondo de Naciones Unidas para la Democracia (UNDEF)

Marzo, 2016

Quito- Ecuador

Índice

1. La sistematización.....	7
2. Fundación Futuro Latinoamericano (FFLA).....	7
3. Contexto.....	8
3.1. La Región Amazónica y la provincia de Sucumbíos.....	8
3.2. El impacto del cambio climático en la Amazonía ecuatoriana.....	8
3.3. Provincia de Sucumbíos.....	9
3.3.1 Principales problemas ambientales.....	9
3.4. Contexto socioeconómico de la provincia de Sucumbíos.....	10
3.4.1. La juventud en la provincia.....	11
3.4.2. Participación juvenil en la provincia de Sucumbíos.....	11
3.4.3. Juventud y medio ambiente.....	12
4. Proyecto Observatorio de la Juventud para monitorear políticas públicas en materia de cambio climático en la región amazónica.....	12
4.1. Justificación.....	12
4.2. Localización.....	13
4.3. Población beneficiaria.....	13
4.4. Objetivo y resultados esperados.....	13
4.5. Actividades.....	13
4.6. Estrategia de género e interculturalidad.....	14
5. El Observatorio y las Plataformas Cantonales.....	15
5.1. Conformación de las Plataformas Cantonales.....	16
5.2. Fortalecimiento de capacidades de las y los integrantes de las plataformas cantonales.....	16
5.2.1. Formación en temas de cambio climático, gobernanza, cultura de paz y manejo de conflictos.....	16
5.2.2. Fortalecimiento en comunicación para sensibilizar y hacer incidencia.....	17
5.3. Planes Cantonales de Acción.....	17
5.4. Acciones de incidencia política y difusión de información de las Plataformas Cantonales.....	20
5.4.1. Réplicas: consolidación de capacidades personales y transmisión de conocimiento.....	20
5.4.2. Protección de fuentes de agua y biodiversidad: Caminata al Páramo Andino – Amazónico.....	20
5.4.3. Preservación del medioambiente: Excursión Chandia Naén.....	21
5.4.4. Manejo de residuos: talleres de manualidades.....	22
5.4.5. Reforestación: Instalación de vivero forestal.....	22
6. El Observatorio Provincial.....	23
6.1. La Estrategia de Acción Provincial.....	24
6.2. Incidencia y sensibilización a nivel provincial.....	25
6.3. EL Observatorio en Facebook y en la web: comunicación entre pares y con el mundo.....	26
6.4. Vinculación del Observatorio con gobiernos locales y organizaciones de base.....	27
6.4.1. Articulación con autoridades y espacios de concertación.....	27
6.5. Feria de la Juventud Activa ante el Cambio Climático.....	28
6.6. Activismo contra la violencia de género.....	29
7. La sostenibilidad del Observatorio.....	29
8. Resultados, conclusiones y lecciones aprendidas.....	30
9. Bibliografía.....	32

Lista de abreviaturas

ACNUR: Alto Comisionado de Naciones Unidas para los Refugiados.
 APANAPSE: Asociación de las Nacionalidades y Pueblos de Sucumbíos Ecuador.
 CEFA: Comité Europeo para la Formación y la Agricultura (ONG).
 CROPECO: Corporación Juvenil de Puerto Aguarico.
 ECORAE: Instituto para el Ecodesarrollo Regional Amazónico.
 FFLA: Fundación Futuro Latinoamericano.
 FONAKISE: Federación de Organizaciones de la Nacionalidad Kichwa de Sucumbíos-Ecuador.
 GAD: Gobierno Autónomo Descentralizado.
 GADPS: Gobierno Autónomo Descentralizado de Sucumbíos.
 GSFPEP: Grupo Social Fondo Ecuatoriano Populorum Progressio.
 HIAS: Organización Hebrea de Ayuda al Refugiado.
 MAE: Ministerio del Ambiente.
 MIES: Ministerio de Inclusión Económica y Social.
 NBI: Necesidades Básicas Insatisfechas.
 NNUU: Naciones Unidas.
 ONG: Organización No Gubernamental.
 PNUD: Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo.
 PNUMA: Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente.
 RET: Resiliencia a través de la Educación en situaciones de Transición.
 UNDEF: Fondo de Naciones Unidas para la Democracia.
 UNFPA: Fondo de Población de las Naciones Unidas.



Agradecimientos:

Todo trabajo de sistematización es el resultado de una dinámica colectiva. Por ello, antes que nada es importante reconocer los aportes de mucha gente sin la cual no hubiera sido posible concluir con éxito el proyecto: “Observatorio Juvenil para el Cambio Climático y la Participación Ciudadana”. Son las y los jóvenes que nos han enseñado a apostar por el medio ambiente sin descuidar sus necesidades prioritarias como la educación y el empleo. Por esta razón, queremos en primer lugar agradecer a cada uno de las y los jóvenes que participaron en el proceso y que contribuyeron con su entusiasmo, dinamismo y creatividad a cumplir con los resultados y objetivos del proyecto.

También queremos agradecer a las autoridades y los funcionarios de los Gobiernos Autónomos Descentralizados (GAD) de la provincia de Sucumbíos por confiar en la juventud y por la apertura que han demostrado para trabajar junto a las y los jóvenes en proyectos para mitigar el cambio climático. Un especial agradecimiento queremos dar a Radio Sucumbíos que abrió sus puertas para que las y los jóvenes tengan un programa radial para sensibilizar a la población sobre temas ambientales, cambio climático y participación juvenil. También cabe agradecer a cada integrante del equipo, sin quienes no hubiera sido posible ejecutar el proyecto. Asimismo, agradecer a UNDEF que apostó por nosotros y apoyó el proyecto financieramente; y a todas las instituciones que de una u otra manera apoyaron durante la ejecución del proyecto. Finalmente, a todas y todos aquellos que creen que otro mundo es posible e insisten en cambiarlo desde donde se encuentran.



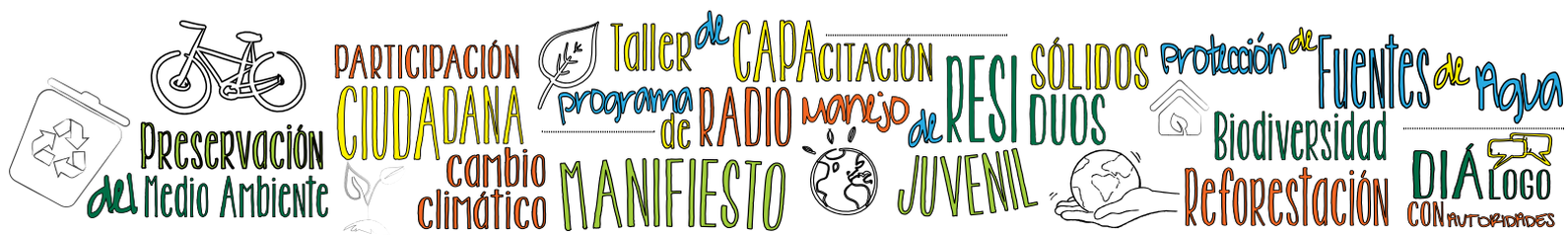
Presentación

Según Naciones Unidas, el cambio climático es un problema complejo que, a pesar de ser de carácter ambiental, tiene consecuencias en todos los ámbitos de la existencia en nuestro planeta.¹ Cada país está llamado a tomar medidas, directas e indirectas, para mitigar y reducir sus efectos negativos sobre la vida.

En la actualidad, se están llevando a cabo acciones internacionales para disminuir las emisiones de Gases de Efecto Invernadero (GEI) en todos los ámbitos de la actividad humana, tanto económicos, como industriales y domésticos. Cada nación adscrita a la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático, (Ecuador, entre ellas) ha implementado leyes a favor del ambiente, y desarrolla estrategias nacionales y locales ante el cambio climático. En este contexto, la ciudadanía también está llamada a realizar acciones que contribuyan, desde lo particular, al cumplimiento de estas medidas y a generar mecanismos de control para asegurar que la sociedad en general se comprometa con ellas de manera eficaz.

Bajo esta premisa, nace el Observatorio Juvenil para el Cambio Climático y la Participación Ciudadana, con el objetivo de monitorear políticas públicas, hacer incidencia y divulgar información, para dar seguimiento a las acciones de los gobiernos locales orientadas a contrarrestar los efectos de cambio climático y promover la participación ciudadana, para de este modo, reducir la vulnerabilidad ante el cambio climático y tener una participación activa en la ejecución de acciones de mitigación y adaptación.

¹ La ONU y el Cambio Climático: Hacia un acuerdo sobre el clima. Página informativa sobre las negociaciones mundiales sobre cambio climático. Dirección: <http://www.un.org/climatechange/es/hacia-un-acuerdo-sobre-el-clima/>



1. LA SISTEMATIZACIÓN

Esta sistematización quiere dar cuenta del proceso de conformación del Observatorio de la juventud para monitorear políticas públicas en materia de cambio climático en la región amazónica, desarrollado en la provincia de Sucumbíos desde mayo del 2014 hasta abril del 2016, con el apoyo de Fundación Futuro Latinoamericano (FFLA) y gracias al financiamiento del Fondo de Naciones Unidas para la Democracia (UNDEF).

La presente sistematización ha sido elaborada con la finalidad de dar a conocer la experiencia de intervención en Sucumbíos, y que la misma pueda ser tomada como referencia por personas y organizaciones interesadas en desarrollar procesos similares con jóvenes, vinculados al tema de cambio climático.

El proceso de sistematización se llevó a cabo entre septiembre de 2015 y marzo de 2016. La mayor parte de la información fue recopilada directamente en terreno y la organización de datos siguió un esquema basado en tres pasos:

1. Revisión de bibliografía y de material audiovisual generado en torno al proyecto.
2. Realización y análisis de entrevistas a los actores que formaron parte de la intervención.
3. Análisis y sistematización de la información.

2. FUNDACIÓN FUTURO LATINOAMERICANO (FFLA)

Fundación Futuro Latinoamericano (FFLA) es una organización ecuatoriana sin ánimo de lucro, creada en el año 1993. Nace como respuesta a las necesidades de la región identificadas en la Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Medio Ambiente y Desarrollo –Cumbre de la Tierra- celebrada en Río de Janeiro en 1992. Por una parte, la clara ausencia de liderazgos para la discusión e impulso de agendas de desarrollo sostenible a largo plazo, y por otra, la urgencia por generar una cultura de diálogo para avanzar hacia el desarrollo sostenible.

La Misión de FFLA es promover el diálogo constructivo, fortalecer capacidades ciudadanas, políticas e institucionales y articular procesos para el desarrollo sostenible de América Latina.

OBJETIVOS:

- Fortalecer liderazgos y facilitar procesos para la concertación de visiones y políticas de largo plazo.
- Promover una cultura de diálogo y sistemas de buena gobernanza para el cambio hacia el desarrollo sostenible.
- Generar y compartir aprendizajes para la construcción de conocimientos colectivos y el fortalecimiento de capacidades.

FFLA, sensible a los acuerdos alcanzados en los espacios internacionales, responde en todas sus acciones con criterios de eficacia, eficiencia, pertinencia, sostenibilidad, viabilidad, alineamiento, cobertura y participación. Trabaja con el apoyo de varios organismos nacionales e internacionales, con varias redes locales y estatales, con quienes establece alianzas estratégicas y relaciones sostenibles en el tiempo.

FFLA promueve procesos de mediano y largo plazo en territorios concretos a través de Iniciativas Estratégicas y Programas, y también presta servicios más puntuales que responden a demandas concretas vinculadas a sus enfoques de trabajo.

Las Iniciativas Estratégicas son:

- Gobernanza Marina.
- Gobernanza del Agua.
- Diálogo y Capacidades frente al Cambio Climático.
- Fortalecimiento Local.
- Cultura de Paz y Zonas Fronterizas.
- Territorios Interculturales.
- Foros Regionales sobre Transformación de Conflictos Socioambientales en América Latina.

INICIATIVA CULTURA DE PAZ Y ZONAS FRONTERIZAS.

El trabajo de la FFLA en la frontera norte del Ecuador empezó en octubre de 2007, cuando realizó un “Análisis de paz, conflictividad y desarrollo en la frontera norte de Ecuador” junto al Centro Carter, el Programa de Desarrollo de las Naciones Unidas (PNUD) y el Grupo Social Fondo Ecuatoriano Populorum Progreso (GSFEPP) en las tres provincias fronterizas del Ecuador con Colombia: Sucumbíos, el Carchi y Esmeraldas.

La conclusión más importante fue que la frontera norte del Ecuador es uno de los lugares más vulnerables de América Latina por el contexto especialmente particular de violencia. su planificación estratégica “Cultura de paz y zonas fronterizas”.



Esto impulsó a FFLA a entender el trabajo en la Frontera Norte como imprescindible y a incluirlo como iniciativa a desarrollar en su planificación estratégica “Cultura de paz y zonas fronterizas”.

El objetivo de la iniciativa es *“Consolidar tejidos sociales, actuar con enfoque sensible a la conflictividad con tomadores de decisiones y sociedad civil prioritariamente en zonas fronterizas”*. El énfasis de su trabajo está puesto en jóvenes y mujeres en zonas fronterizas.

En el marco de esta iniciativa estratégica se han ejecutado los siguientes proyectos: con las Naciones Unidas (NNUU), un proyecto para incluir el enfoque sensible a los conflictos en su “Programa desarrollo y paz en la Frontera Norte” (2009), con el apoyo de la Comisión Europea el proyecto “Consolidación de espacios Multisectoriales para la Concertación de Políticas Públicas para el Desarrollo Sostenible en la gestión municipal” (2009-2011), el proyecto “Prevención de Conflictos con Jóvenes en la Frontera Norte del Ecuador” (2011-2013) financiado por USAID y el proyecto “Jóvenes como actores protagónicos en la construcción de paz y desarrollo para la Frontera Norte de Ecuador” financiado por Cooperación Internacional y la Fundación Mapfre (2011-2013). Desde mayo del 2014 hasta abril del 2016 FFLA ha ejecutado en la provincia de Sucumbíos el proyecto Observatorio Juvenil para el Cambio Climático y la Participación Ciudadana con financiamiento de UNDEF.

3. CONTEXTO

Ecuador es un país megadiverso, con una riqueza cultural y natural de altísimo valor y está conformado por ecosistemas de importancia global, como la Amazonía, responsable de la estabilidad del clima en el planeta. La región amazónica representa, además, una de las mayores fuentes de agua dulce del mundo; y a pesar de su importancia, se ha visto vulnerada durante décadas por actividades humanas como la deforestación. Asimismo, los efectos del cambio climático global amenazan la estabilidad y seguridad de la Amazonía.²

3.1. LA REGIÓN AMAZÓNICA Y LA PROVINCIA DE SUCUMBÍOS.

Los abundantes recursos naturales de la Amazonía constituyen la base de la seguridad hídrica, energética, alimentaria y de salud para la población y la economía de la región. El **agua** es el aporte más importante de este ecosistema. Este recurso se ve, hoy en día, bajo una creciente amenaza a medida que aumenta la contaminación industrial y la expansión de la frontera agrícola. Adicionalmente, en los últimos años se han registrado sequías.

Ecuador posee el 1.6% de extensión de toda la Amazonía, un total de 115,613 Km², que conforma el 40.8% del territorio nacional.

La región amazónica ecuatoriana aporta al país el 35% de la energía hidroeléctrica y el 99% del petróleo. A esto es necesario sumar los **servicios ecosistémicos**, que son base de la seguridad energética, alimentaria y de salud para la población de la región y otras zonas del país.

La seguridad del agua depende principalmente de los servicios ofrecidos por el bosque: reciclaje del agua de lluvias y regulación del ciclo hidrológico. Otros servicios ecosistémicos del bosque, que son vitales a diferentes escalas, incluyen el abastecimiento de recursos alimenticios y medicinales, la regeneración de nutrientes, la regulación de la erosión de los suelos, la conservación de la biodiversidad, la regulación del clima y la captura y el almacenamiento de carbono.³

3.2. EL IMPACTO DEL CAMBIO CLIMÁTICO EN LA AMAZONÍA ECUATORIANA.

El cambio climático es un fenómeno natural, que consiste en la alteración de las temperaturas, precipitaciones (lluvias), las estaciones y otros fenómenos climatológicos del planeta. Normalmente, este tipo de cambios se producen a lo largo de varios siglos, permitiendo que los seres humanos, los animales y las plantas se adapten poco a poco a las nuevas condiciones climatológicas.⁴

² Propuesta Interiniciativas UNDEF 2012.

³ Mardas, N., Bellfield, H., Jarvis, A., Navarrete, C. & Combetti, C. (2013) Agenda de Seguridad para la Amazonía: Resumen de hallazgos y recomendaciones iniciales. Global Canopy Programme and International Center for Tropical Agriculture.

⁴ Entrevista a Carolina Proaño, especialista de FFLA en Cambio Climático, para el primer micro programa “Juventud Activa ante el Cambio Climático”, mayo de 2015.



Sin embargo, este fenómeno ha sido alterado durante los últimos 200 años por las actividades humanas: desde la revolución industrial, cuando empezó el uso masivo de combustibles fósiles (elaborados con petróleo), las grandes emisiones de gases de efecto invernadero⁵ hacia la atmósfera ha producido un aumento anormal de la temperatura promedio de la Tierra. La situación empeora debido al acelerado crecimiento de la población, que provoca la deforestación de miles de hectáreas de bosques para tener más tierra agrícola y expandir las ciudades.

El cambio climático está afectando a toda la humanidad. Sus consecuencias negativas pueden percibirse en el brusco aumento de la temperatura y en eventos climáticos extremos como las inundaciones o las sequías, la desaparición de biodiversidad (flora y fauna), la contaminación de las fuentes de agua y la alteración en la sucesión de estaciones, que puede alterar la producción agrícola e incrementar la pobreza.

La Agenda de Seguridad para la Amazonía del año 2013⁶ señala que el Cambio Climático vendría a ser un multiplicador de amenazas para esta región y pondría en mayor riesgo el bienestar humano:

- La Amazonía puede sufrir un incremento de sequías.
- Se prevé que la temperatura aumente 3.5°C para el año 2050.
- Las temperaturas más altas, junto a condiciones más secas en algunas áreas, podrían afectar de manera negativa la producción de alimentos y de pastos para el ganado. Además, esto aumentaría el riesgo de incendios forestales, con la consecuente pérdida de biodiversidad.
- La producción de energía hidroeléctrica disminuirá si los ríos pierden caudal.
- Puede expandirse la frontera de enfermedades relacionadas al clima, como la malaria y el dengue.

3.3. PROVINCIA DE SUCUMBÍOS.

3.3.1. PRINCIPALES PROBLEMAS AMBIENTALES.

La provincia de Sucumbíos -donde se ejecutó el proyecto- pertenece a la región norte del Ecuador que comprende también las provincias de Carchi, Imbabura y Esmeraldas, limita con Colombia y Perú. La provincia de Sucumbíos cuenta con cuatro zonas de bosques protectores amazónicos:

- **RESERVA ECOLÓGICA CAYAMBE-COCA**, que tiene una extensión de 403.103 hectáreas, distribuidas entre las provincias de Imbabura, Napo, Pichincha y Sucumbíos. La reserva incluye 9 zonas de vida, de las cuales 4 pertenecen a la provincia de Sucumbíos.
- **RESERVA BIOLÓGICA LIMONCOCHA**, el 88% de la superficie de esta reserva es bosque primario y secundario. El 12% restante, está cubierto por matorral de pantano, permanentemente inundable.
- **RESERVA DE PRODUCCIÓN FAUNÍSTICA CUYABENO**, con una superficie de 603.380 hectáreas de bosque húmedo tropical, es el ecosistema más complejo del mundo, contiene sectores de tierra firme y de bosque inundado. En este tipo de terreno convive una flora admirablemente diversa con especies vegetales muy sensibles a los cambios del ambiente.
- **LA ZONA INTANGIBLE DE CONSERVACIÓN CUYABENO**, con 435.500 hectáreas, está ubicada dentro de la reserva de Producción Faunística de Cuyabeno. Aquí está vedado todo tipo de actividad extractiva. Su territorio es compartido con la provincia de Orellana.⁷

De acuerdo a un estudio de la Dirección de Ambiente y Biodiversidad del Gobierno Provincial de Sucumbíos, realizado en 2012⁸, los principales problemas ambientales que afronta la provincia son: **deforestación, contaminación del agua y pérdida de biodiversidad.**

⁵ Se denominan gases de efecto invernadero (GEI) a los gases cuya presencia en la atmósfera contribuyen al efecto invernadero, es decir, al incremento de la temperatura del planeta. Algunos están presentes en la atmósfera de manera natural, como el vapor de agua o el gas metano, producto de la descomposición de las plantas. Pero también existen gases artificiales, como el dióxido de carbono, que es el resultado del uso de combustibles fósiles en la industria y el transporte; estos gases contaminan el medio ambiente y aceleran el calentamiento global.

⁶ Mardas, N., Bellfield, H., Jarvis, A., Navarrete, C. & Comberti, C. (2013) Agenda de Seguridad para la Amazonía: Resumen de hallazgos y recomendaciones iniciales. Global Canopy Programme and International Center for Tropical Agriculture.

⁷ Fuente: Línea base sobre jóvenes y cambio climático en la provincia de Sucumbíos. Castillo, Daniela; Robayo, Guillermo. FFLA 2014.

⁸ Fuente: Línea base sobre jóvenes y cambio climático en la provincia de Sucumbíos. Castillo, Daniela; Robayo, Guillermo. FFLA 2014.



DEFORESTACIÓN:

Sucumbíos es la segunda provincia con mayor porcentaje de deforestación en el país. Actualmente, los factores clave de deforestación en la Amazonía son⁹ :

- La conversión a la práctica de monocultivo mecanizado a gran escala y a la ganadería.
- La minería y la explotación de hidrocarburos.
- Los cultivos ilícitos y las fumigaciones para erradicarlos.
- Los proyectos de infraestructura, como las represas hidroeléctricas o las carreteras.
- La colonización, que trae consigo prácticas de agricultura a pequeña escala sin controles adecuados para conservar el bosque.

La pérdida de servicios ecosistémicos por causa de la deforestación afecta, sobre todo, la seguridad hídrica de la región. El bosque recicla entre el 20 al 25% de las lluvias que recibe y el aire que viaja por la extensa cobertura boscosa puede generar el doble de lluvia que el aire en la tierra deforestada. Se prevé que la deforestación a gran escala reducirá las lluvias hasta en un 21% para el año 2050.

Adicionalmente, es probable que la deforestación afecte la calidad del agua al aumentar la erosión del suelo y filtración de nutrientes y metales pesados, incluido el mercurio.¹⁰

CONTAMINACIÓN DEL AGUA¹¹:

Más del 50% de las fuentes de agua para el consumo humano de la provincia están contaminadas. Esto se debe a las aguas negras que llegan a los ríos, pero también a la contaminación por pasivos ambientales, como derrames de petróleo y aguas de formación, producto de 47 años de explotación petrolera en la región.

La situación se ve agravada por la limitada infraestructura de servicios sanitarios y tratamiento de aguas, especialmente en las zonas rurales. Únicamente el 29% de las y los ecua-

torianos en la región amazónica tienen acceso a suministro de agua tratada.¹²

PÉRDIDA DE BIODIVERSIDAD¹³:

Más del 50% de las fuentes de agua para el consumo humano de Sucumbíos, desde el punto de vista biológico, es el territorio ecuatoriano más diverso, pero esta diversidad se está perdiendo debido a la desaparición de los bosques primarios y la contaminación del agua.

A pesar de los suelos poco aptos para la agricultura, la Amazonía sustenta una gran variedad de cultivos, frutas y otros recursos alimenticios. La pesca y la ganadería constituyen fuentes clave de proteína animal, tanto para la población rural como urbana. En los lugares donde estos recursos no están disponibles, la carne de animales silvestres es, a menudo, un elemento importante de las dietas de las poblaciones indígenas y rurales. Todo este equilibrio está en riesgo debido a la pérdida de la biodiversidad.

3.4. CONTEXTO SOCIOECONÓMICO DE LA PROVINCIA DE SUCUMBÍOS.

La provincia de Sucumbíos tiene 176.472 habitantes y una superficie de 17.950 kilómetros cuadrados. Sucumbíos alberga población mestiza, afrodescendiente y cinco nacionalidades indígenas: Siona, Secoya, Cofán, Kichwa y Shuar.

El 58% de la población de la provincia de Sucumbíos habita el área rural y, de acuerdo al índice de Necesidades Básicas Insatisfechas (NBI), el 93,7% de la población rural vive en pobreza, frente al 77,9% del área urbana. Las condiciones de vida son especialmente precarias. Solamente el 20% de la población de la provincia tiene acceso a agua entubada por red pública dentro de la vivienda, frente al 54% a nivel nacional. El 39,8% tiene alcantarillado y el 84% acceso a servicio eléctrico.¹⁴ Se estima que alrededor del 37% de los habitantes de la Amazonía ecuatoriana vive por debajo de la línea de pobreza extrema.¹⁵

⁹ Mardas, N., Bellfield, H., Jarvis, A., Navarrete, C. & Comberty, C. (2013) Agenda de Seguridad para la Amazonía.

¹⁰ Mardas, N., Bellfield, H., Jarvis, A., Navarrete, C. & Comberty, C. (2013) Agenda de Seguridad para la Amazonía.

¹¹ Mardas, N., Bellfield, H., Jarvis, A., Navarrete, C. & Comberty, C. (2013) Agenda de Seguridad para la Amazonía.

¹² Mardas, N., Bellfield, H., Jarvis, A., Navarrete, C. & Comberty, C. (2013) Agenda de Seguridad para la Amazonía: Resumen de hallazgos y recomendaciones iniciales. Global Canopy Programme y International Center for Tropical Agriculture.

¹³ Mardas, N., Bellfield, H., Jarvis, A., Navarrete, C. & Comberty, C. (2013) Agenda de Seguridad para la Amazonía.

¹⁴ Fuente: Sistema Integrado de Indicadores Sociales del Ecuador (SIISE), de acuerdo al INEC 2010.

¹⁵ Mardas, N., Bellfield, H., Jarvis, A., Navarrete, C. & Comberty, C. (2013) Agenda de Seguridad para la Amazonía: Resumen de hallazgos y recomendaciones iniciales. Global Canopy Programme y International Center for Tropical Agriculture.

¹⁶ Fuente: Línea base sobre jóvenes y cambio climático en la provincia de Sucumbíos. Castillo, Daniela; Robayo, Guillermo. FFLA 2014.



3.4.1. LA JUVENTUD EN LA PROVINCIA.

Según datos del INEC, la población joven comprendida entre los 15 y los 29 años, representa el 28% del total de habitantes de

la provincia. Estas personas participan en diferentes actividades laborales, educativas y sociales.¹⁶

Distribución de la población juvenil de Sucumbíos por cantón¹⁷:

CANTÓN	POBLACIÓN TOTAL	JÓVENES (15-29 años)	JÓVENES INDÍGENAS (15-29 años)
Lago Agrio	91,744	26,009	2,323
Shushufindi	44,328	12,979	1,606
Cascales	11,104	2,912	843
Gonzalo Pizarro	8,599	2,377	622
Cuyabeno	7,133	1,889	275
Putumayo	10,174	2,691	607
Sucumbíos	3,390	908	18
TOTAL PROVINCIAL	176,472	49,765	6,294

La finalización de estudios de tercer nivel está en descenso en la provincia. En cantones como Shushufindi o Cuyabeno, tan solo 2 de cada 100 niñas y niños que ingresaron a la educación básica se ha graduado en alguna universidad o centro de educación superior.¹⁸ Sólo el 11,8% de la población de Sucumbíos tiene instrucción superior, mientras la media a nivel nacional es de 21,6%.¹⁹ Las y los jóvenes que quieren acudir a la universidad se ven en la obligación de marcharse de la provincia, incrementando así el proceso migratorio a otras zonas del Ecuador. Muchos jóvenes no acuden a la universidad por falta de recursos para vivir en otras regiones o porque es necesario que se inserten en el mercado laboral apenas terminan el colegio.²⁰

Existen una alta tasa de desempleo y subempleo. Menos de la quinta parte de la población joven se encuentra en una condición laboral que le garantice estabilidad, ya sea por lo que implica la ocupación digna (aquella que cubre todos los requerimientos de la persona) como la denominada ocupación plena (aquella que no cubre algún aspecto de los derechos laborales, pero sí es permanente).²¹

Tal como sucede en otras provincias del Ecuador, el mercado laboral formal está ocupado principalmente por

la población adulta (de 30 a 40 años) y la población joven no puede participar de este espacio con facilidad. Esto, a la larga, genera una precarización de las condiciones de vida, convirtiendo a las y los jóvenes en presas fáciles de grupos que actúan al margen de la ley.²²

3.4.2. PARTICIPACIÓN JUVENIL EN LA PROVINCIA DE SUCUMBÍOS.

Según datos del INEC, en el 2012 los habitantes de la provincia de Sucumbíos reflejaron su autopercepción de participación en diferentes organizaciones y temáticas. Las y los jóvenes de entre 25 y 29 años manifestaron su preferencia por las organizaciones políticas, en tanto que el grupo comprendido entre los 16 y los 18 años se interesó más por temas sociales, culturales, deportivos y comunitarios.

En el año 2013, existían en Sucumbíos cuatro espacios juveniles de alcance provincial:

- **Comité de Jóvenes de la Provincia de Sucumbíos.** Tras un proceso organizativo que data del año 2009, este Comité nació de manera oficial en el año 2011, en el marco de las "Jornadas de la

¹⁷ Fuente: Instituto Nacional de Estadísticas y Censos del Ecuador (INEC).

¹⁸ Sistema Integrado de Indicadores Sociales del Ecuador (SIISE), de acuerdo al INEC 2010.

¹⁹ Sistema Integrado de Indicadores Sociales del Ecuador (SIISE), de acuerdo al INEC 2010.

²⁰ Línea base sobre jóvenes y cambio climático en la provincia de Sucumbíos. Castillo, Daniela; Robayo, Guillermo. FFLA 2014.

²¹ Línea base sobre jóvenes y cambio climático en la provincia de Sucumbíos. Castillo, Daniela; Robayo, Guillermo. FFLA 2014.

²² Línea base sobre jóvenes y cambio climático en la provincia de Sucumbíos. Castillo, Daniela; Robayo, Guillermo. FFLA 2014.



Juventud”, que se realizaron con el propósito de brindar a las y los jóvenes de Sucumbíos la posibilidad de encontrarse para poder buscar soluciones más favorables y consecuentes con los derechos de la juventud. Representa a organizaciones interculturales de todos los cantones y tiene como objetivo reunir a colectivos, hacer propuestas y analizar proyectos que impliquen la participación juvenil en temas diversos.²³

Comités Cantonales Juveniles. Forman parte del Comité Juvenil Provincial y tienen la misma función y objetivos, pero a escala cantonal.²⁴

Concejos consultivos. Cumplen con el papel de vigilar el cumplimiento de los derechos de las y los jóvenes. Otra de sus funciones es crear políticas públicas y velar por su ejecución. Están conformados por jóvenes interesados en trabajar temas de derechos e intereses colectivos. Son promovidos por el Ministerio de Inclusión Económica y Social, a través de la Dirección Nacional de Juventudes.²⁵

3.4.3. JUVENTUD Y MEDIO AMBIENTE.

El principal problema percibido por las y los jóvenes es la pobreza. También les preocupa el conflicto armado en Colombia y la violencia en la frontera norte. El cambio climático ocupa un segundo plano en las inquietudes de la juventud de la provincia. No lo relacionan con la escasez de alimentos y agua, que es una de las principales razones de la sobre explotación de los recursos del planeta. Sin embargo, sí reconocieron que el fenómeno es consecuencia de las actividades humanas.

La mayoría de jóvenes coincidieron en que la deforestación es el principal problema ambiental que afronta la provincia de Sucumbíos, seguida por la contaminación.

Así mismo, consideran que la explotación petrolera ha generado un gran impacto ambiental, debido a los derrames ocurridos en la provincia. También la mala gestión de los residuos y los desechos tóxicos fue considerada una de las principales amenazas al medio ambiente y la salud de la población.

La mayoría de las y los jóvenes encuestados se mostraron predispuestos a trabajar para conocer más sobre el cambio climático y llevar a cabo acciones de reforestación, gestión de la información, concienciación y participación en campañas que lleven el mensaje de cuidado del medio ambiente, por el bien de su provincia y del país.

4. PROYECTO OBSERVATORIO DE LA JUVENTUD PARA MONITOREAR POLÍTICAS PÚBLICAS EN MATERIA DE CAMBIO CLIMÁTICO EN LA REGIÓN AMAZÓNICA

4.1. JUSTIFICACIÓN.

En el capítulo 3 de este documento (contexto) se habló de los principales problemas ambientales de la región amazónica y la provincia de Sucumbíos. La Amazonía ha sido sometida a una creciente presión, inicialmente debido a la deforestación por actividades humanas.

La pérdida de la riqueza natural y cultural podría afectar también de manera negativa el acceso a los alimentos, agua, energía y regulación climática. Así mismo, la creciente dificultad para acceder a estos bienes, en combinación con la debilidad institucional, gobernanza y equidad, podría desencadenar conflictos inter e intra regionales. Adicionalmente, las poblaciones podrían verse desplazadas debido a las severas condiciones climáticas o por la falta de alternativas económicas viables causadas por el cambio de usos de tierras.²⁶

El cambio climático es una amenaza real que no afecta solo los ecosistemas físicos, sino también la seguridad de las personas, las sociedades y los estados.²⁷ Puede repercutir en el bienestar humano de varias maneras: a) surtiendo efectos en la producción de alimentos y la seguridad alimentaria, debido a la escasez de agua, la degradación de las tierras y la desertificación; b) en la salud y la incidencia de diversas enfermedades transmitidas por vectores; c) en la frecuencia y la intensidad de los fenómenos meteorológicos extremos, como las inundaciones, las sequías y las tormentas

²³ Manifiesto Juvenil, julio 2015.

²⁴ Línea base sobre jóvenes y cambio climático en la provincia de Sucumbíos. Castillo, Daniela; Robayo, Guillermo. FFLA 2014.

²⁵ Línea base sobre jóvenes y cambio climático en la provincia de Sucumbíos. Castillo, Daniela; Robayo, Guillermo. FFLA 2014.

²⁶ Ross, Martín, Dilema de seguridad en la Amazonía: la importancia de la seguridad climática. International Center for Tropical Agriculture CIAT, agosto 2012.

²⁷ Necco, Gustavo, Impactos potenciales del cambio climático en la seguridad regional en América Latina, marzo 2012.



tropicales; y en el aumento del nivel del mar.²⁸

La problemática descrita en los anteriores párrafos denota **la urgencia de trabajar en el tema de cambio climático y seguridad en los territorios amazónicos y monitorear desde la sociedad civil la implementación o no de las políticas públicas impulsadas por el Estado, a través de los GAD.** En atención a esta necesidad, surgió el proyecto **“Observatorio de la Juventud para monitorear las políticas públicas en Materia de Cambio Climático en la Región Amazónica”**, que se llevó a cabo entre mayo de 2014 a abril de 2016, gracias a la contribución del Fondo de Naciones Unidas para la Democracia (UNDEF).

4.2. LOCALIZACIÓN.

El proyecto se ejecutó en los siete cantones de la provincia de Sucumbíos: Cascales, Cuyabeno, Gonzalo Pizarro, Lago Agrio, Putumayo, Sucumbíos y Shushufindi.

4.3. POBLACIÓN BENEFICIARIA.

La población beneficiaria directa del proyecto estuvo conformada por un colectivo de 550 personas, compuesto por jóvenes (de 15 a 29 años), seleccionados con criterios de género e interculturalidad, y población que participó de las actividades que realizaron las y los jóvenes durante la ejecución del proyecto.

4.4. OBJETIVO Y RESULTADOS ESPERADOS.

El objetivo que se buscó alcanzar con el proyecto fue “contribuir de forma significativa con las acciones de mitigación y adaptación al cambio climático en la Amazonía ecuatoriana, a través de un proceso activo de participación ciudadana”.

La ejecución se llevó a cabo en base a tres resultados:

- Resultado 1:

Que las y los jóvenes de diversos colectivos culturales, sociales y las autoridades de los Gobiernos Autónomos

Descentralizados (GAD), hayan profundizado sus conocimientos sobre el cambio climático y sus efectos en el bienestar humano, en particular en relación con la seguridad del agua, la seguridad energética, la seguridad alimentaria, la salud y la seguridad de los ecosistemas de la región.

- Resultado 2:

Que existan mecanismos para proporcionar espacio y visiones compartidas entre las y los jóvenes, incluyendo las nacionalidades indígenas y los GAD en los temas del cambio climático y seguridad climática.

- Resultado 3:

Que las y los jóvenes puedan realizar el seguimiento e identificación de brechas en relación a las políticas públicas sobre cambio climático y los posibles conflictos generados por sus efectos.

4.5. ACTIVIDADES.

El proyecto planteó acciones orientadas a fortalecer capacidades locales y acompañar la ejecución de planes cantonales y provinciales, a fin de conseguir que las y los jóvenes miembros del Observatorio puedan hacer monitoreo de **políticas públicas, análisis y divulgación de información e incidencia ciudadana** en la región amazónica.

Las principales actividades ejecutadas durante este periodo fueron:

1. Diagnóstico y elaboración de la línea base.
2. Talleres sobre cambio climático, gobernanza, cultura de paz, gestión de conflictos y comunicación.
3. Conformación de plataformas juveniles cantonales.
4. Elaboración de planes cantonales de acción, para que cada plataforma pudiera priorizar y llevar a cabo actividades de información y concienciación sobre el cambio climático.
5. Ejecución de los planes cantonales de acción.

²⁸ El cambio climático y sus posibles repercusiones para la seguridad, Informe del Secretario General de las Naciones Unidas, septiembre de 2009.



6. Conformación del Observatorio Provincial para el Cambio Climático y la Participación Ciudadana.
7. Ejecución de la estrategia provincial, centrada en acciones de incidencia, divulgación y sensibilización.
8. Participación del Observatorio en espacios interinstitucionales y con autoridades.

4.6. ESTRATEGIA DE GÉNERO E INTERCULTURALIDAD.

El enfoque de género para FFLA es la forma de observar, analizar y transformar la realidad desde la construcción social y cultural del ser hombre y ser mujer en un contexto determinado. El enfoque de equidad de género implica nivelar las relaciones de poder entre géneros y promover la equidad de derechos y el acceso a las oportunidades y beneficios del desarrollo (FFLA, 2012).

El enfoque intercultural consiste en generar un proceso sistémico que, reconociendo la diversidad, promueve el diálogo de saberes en igualdad de condiciones y dignidad, la superación de múltiples asimetrías a partir del respeto, conocimiento, reconocimiento, entendimiento y comprensión mutua para la construcción de sinergias y relaciones equitativas (FFLA, 2012).

Para lograr una adecuada representación y participación de estos actores, se tomaron medidas clave en cada etapa del proceso:

Durante la elaboración del diagnóstico para la línea base:

- Programar reuniones adecuadas a la disponibilidad de estos grupos.
- Seleccionar una representación equitativa de hombres y mujeres de diferentes culturas y nacionalidad, para identificar los problemas y necesidades específicas respecto a los posibles impactos del cambio climático.
- Recopilar información desagregada por sexo, grupos étnicos, nacionalidades y edades.
- Reconocer las barreras sociales, económicas y culturales que impiden la participación equitativa de las y los jóvenes, teniendo en cuenta criterios de género e interculturalidad.
- Tomar medidas para conseguir la inclusión.

Durante la ejecución del proyecto:

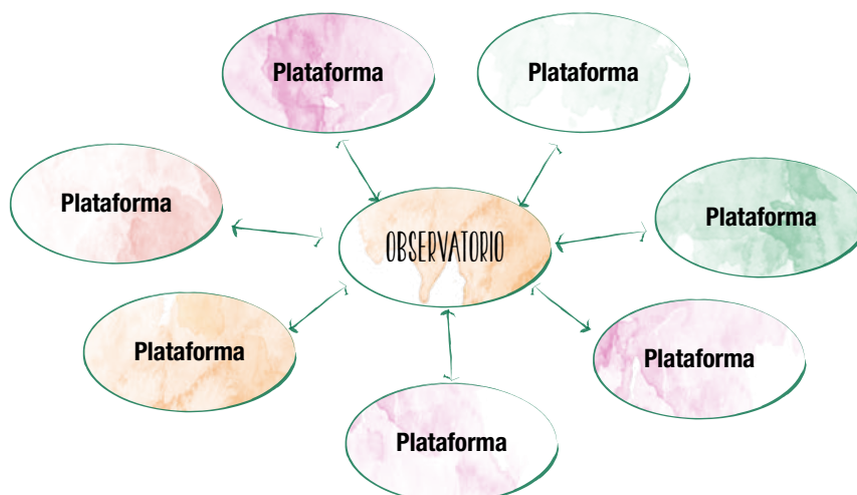
- Crear una metodología adecuada para garantizar que hombres, mujeres y jóvenes de las nacionalidades indígenas puedan participar y adquirir conocimientos.
- Garantizar que hombres y mujeres participen equitativamente en la toma de decisiones.
- Programar las actividades del proyecto según el horario más adecuado para las y los jóvenes.
- Poner a disposición un servicio de guardería, en caso de que participen jóvenes madres.
- Implementar registros de asistencia que recojan información diferenciada sobre edad, sexo, identidad cultural y nacionalidad.
- Uso de lenguaje inclusivo.

Durante el monitoreo y la evaluación:

- Los resultados del monitoreo y la evaluación serán presentados desagregados por sexo, grupo étnico y edad.
- Se evaluará si mujeres y jóvenes de nacionalidades indígenas han sido integrados en todas las actividades del proyecto.

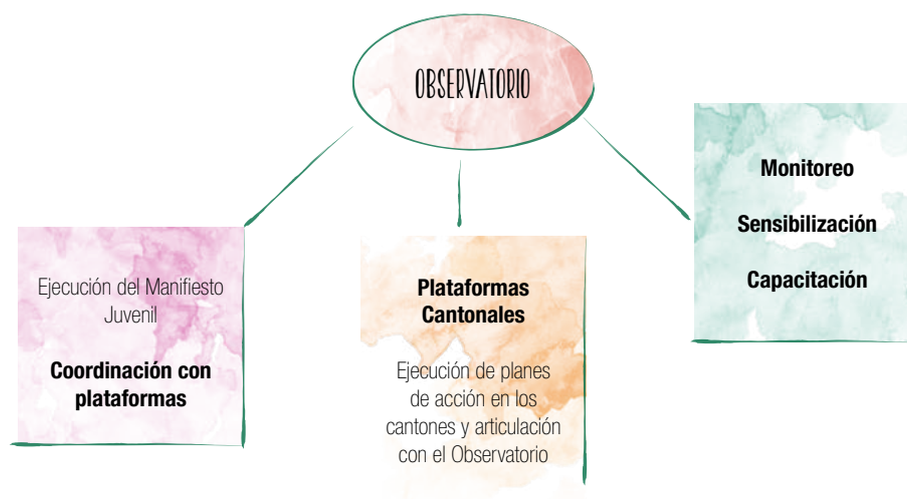


5. EL OBSERVATORIO Y LAS PLATAFORMAS CANTONALES



El Observatorio trabaja a nivel cantonal, a través de las plataformas juveniles, y a nivel provincial. La función del Observatorio es convocar a las plataformas cantonales periódicamente, apoyar la articulación entre ellas, promover alianzas con autoridades

y organizaciones a nivel provincial y nacional. Divulgar información de las acciones de las plataformas a través de los medios de comunicación.



El primer paso para empezar el proceso de consolidación del Observatorio Juvenil fue generar una estructura que permitiera la ejecución efectiva de acciones cantonales y la adecuada representación a nivel provincial. Por este motivo, se promovió la creación de **siete plataformas cantonales juveniles para el cambio climático**.

El propósito general de las plataformas es identificar los problemas cantonales en materia de cambio climático que pueden afectar los derechos y la seguridad de las personas y difundir información, con el fin de sensibilizar a la población y a las autoridades locales.

Las plataformas proporcionan oportunidades para fortalecer las capacidades de las y los jóvenes y facilitar el intercambio de conocimientos. Son espacios que han permitido a las y los jóvenes compartir visiones con las autoridades de los GAD sobre temas de medio ambiente, cambio climático y participación ciudadana. Están compuestas por líderes y lideresas pertenecientes a los Comités Cantonales Juveniles (articulados al Comité Juvenil Provincial) y otros colectivos. Cada plataforma cuenta con un comité directivo conformado por 5 representantes y tiene una estrategia que guía sus actividades a nivel cantonal.



5.1. CONFORMACIÓN DE LAS PLATAFORMAS CANTONALES.

Durante los meses de febrero, marzo y abril de 2015, el equipo de FFLA en terreno, acompañó el proceso de conformación de las Plataformas Cantonales. Para este fin, se convocó a jóvenes capacitados en el primer proceso de formación del proyecto, con especial atención en la representación equitativa de mujeres.

Los encuentros se llevaron a cabo en las cabeceras cantonales, en espacios seguros para que las y los jóvenes pudieran trabajar con comodidad. Se garantizó que hombres y mujeres participen equitativamente en la toma de decisiones, estableciendo un sistema de cuotas en la conformación de las plataformas cantonales: dos mujeres como mínimo. En cuatro de siete cantones, la coordinación está a cargo de mujeres. Por último, se estableció que la plataforma debía tener, como mínimo, dos mujeres entre sus integrantes más una suplente.

Los talleres, reuniones y movilizaciones se hicieron en fines de semana, de acuerdo al horario escolar o laboral de las personas participantes. Además, se puso a disposición transporte, alimentación y acompañamiento.

En Sucumbíos, Gonzalo Pizarro, Cascales, Cuyabeno y Putumayo se pudo contar con la presencia de autoridades municipales, técnicos a cargo de oficinas de la juventud y técnicos de medio ambiente.

Cada encuentro empezaba con un **recordatorio** de lo aprendido en los talleres sobre cambio climático, Gobernanza, Cultura de paz y Manejo de conflictos.

Posteriormente, se hacía una **revisión de las políticas públicas a favor de las y los jóvenes** a nivel nacional, provincial y cantonal; y de las políticas públicas sobre cambio climático en el marco internacional, las acciones del Estado ecuatoriano, las propuestas provinciales y cantonales.

Luego se promovía un **análisis comparativo** entre las prioridades de actuación en materia de cambio climático que las y los jóvenes consideraron más importantes de abordar durante los primeros talleres de formación y las líneas de trabajo de los GAD de sus respectivos cantones.

Con estos insumos, las y los jóvenes elaboraron sus Planes Cantonales de Acción.

5.2. FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES DE LAS Y LOS INTEGRANTES DE LAS PLATAFORMAS CANTONALES.

El fortalecimiento de capacidades es entendido por FFLA “como un proceso de acompañamiento, intercambio de saberes y generación de nuevas capacidades para el ejercicio de la ciudadanía (derechos y deberes) que contribuya a la sostenibilidad”. (FFLA 2012)

Conforme a este enfoque, el objetivo principal de los procesos de formación ejecutados durante el proyecto fue fortalecer capacidades de las y los jóvenes para monitorear, **analizar y divulgar información e incidencia en políticas** de medio ambiente, cambio climático y participación juvenil.

Con esta formación, las y los jóvenes pudieron ejecutar réplicas, elaborar y poner en marcha sus Planes de Acción, participar en mesas de diálogo y divulgar información a través de medios locales y redes sociales.

En las convocatorias a los talleres se comunicó sobre la **posibilidad de implementar un servicio de guardería** para hijas e hijos de madres jóvenes. Los registros de asistencia recogían **información diferenciada** sobre edad, sexo, identidad cultural y nacionalidad. En todo momento, el equipo ejecutor procuró usar un **lenguaje inclusivo** y superar mediante la reflexión y sensibilización oportuna cualquier manifestación sexista entre las y los jóvenes.

5.2.1. FORMACIÓN EN TEMAS DE CAMBIO CLIMÁTICO, GOBERNANZA, CULTURA DE PAZ Y MANEJO DE CONFLICTOS²⁹.

La formación se llevó a cabo en dos etapas. La primera, contó con la participación de 214 jóvenes, 91 mujeres y 123 hombres, provenientes de los 7 cantones de la provincia de Sucumbíos. La segunda etapa se llevó a cabo con la participación de 76 jóvenes, 34 mujeres y 42 hombres.

Los temas tratados fueron: cambio climático, cultura de paz, técnicas de facilitación, gobernanza y manejo de conflictos.

²⁹Guía de formación: introducción metodológica. FFLA 2014.



Este proceso tuvo como objetivo aportar a la formación de jóvenes críticos, propositivos y deliberantes, que incidan en la definición, vigilancia y exigencia de políticas públicas en materia de cambio climático, medio ambiente y participación ciudadana.

Durante el taller se trabajó con grupos, divididos por cantones, a fin de generar vínculos entre las y los participantes, de modo que pudieran conocerse y, más adelante, conformar las plataformas juveniles cantonales. Junto a las y los jóvenes participantes, se propició un ambiente de confianza para aprender unos de otros, con ayuda de cuentos, dinámicas, ejercicios grupales y espacios de reflexión individual.

Las y los jóvenes priorizaron temas en materia de Cambio Climático, según las necesidades detectadas en sus comunidades. Con esta información se construyó una estructura base para generar, posteriormente, los planes cantonales de acción.

Gracias a esta formación, también fue posible potenciar las capacidades pedagógicas y de liderazgo de las personas participantes, para fortalecer sus iniciativas organizativas y participativas en el ámbito local, y establecer junto a las y los jóvenes espacios de diálogo, reflexión y comprensión de la problemática del cambio climático.

La propuesta fue construida de acuerdo al método de aprendizaje basado en experiencias (vivencial – experiencial) desarrollado por David Kolb, que se caracteriza por ser participativo, dinámico y lúdico. Promueve orientar los procesos de aprendizaje a conseguir que las personas vean, escuchen, dialoguen de forma crítica, hagan y sientan, que “aprendan haciendo”.

Al tratarse de un grupo amplio y heterogéneo, se consideró primordial asegurar que cada participante interiorice el conocimiento recibido, reflexione sobre él, extraiga las conclusiones adecuadas a su propia experiencia de vida e incorpore lo aprendido a través de un cambio en la forma de pensar o comportarse.

A lo largo de este proceso también se propició el diálogo: jóvenes y facilitadores pudieron discutir, dialogar, expresarse libremente y en condiciones de igualdad.

5.2.2. FORTALECIMIENTO EN COMUNICACIÓN PARA SENSIBILIZAR Y HACER INCIDENCIA.

Durante la ejecución del proyecto también se han fortalecido las capacidades de las y los jóvenes sobre temas de comunicación, con el fin de que puedan ejercer de manera adecuada acciones de incidencia, análisis y divulgación de información, a través de diferentes medios y actividades.

Se llevaron a cabo dos talleres provinciales y cinco descentralizados, en Lago Agrio, Cascales, Lumbaquí, La Bonita y Puerto El Carmen. A lo largo de estos procesos, se incentivó el trabajo en equipo con ejercicios prácticos. Se utilizaron soportes audiovisuales, exposiciones fotográficas, murales y texto para que las personas participantes pudieran interactuar con diferentes herramientas de comunicación y decodificar información presentada en diferentes formatos. Al mismo tiempo, las y los jóvenes elaboraron sus propios materiales de comunicación.

Gracias a este proceso de formación, las y los integrantes de las plataformas cantonales pudieron sacar adelante acciones de investigación, análisis y divulgación de información e incidencia ciudadana sobre medio ambiente, cambio climático y participación juvenil, utilizando como escenarios a la Radio Sucumbíos, la página en Facebook del Observatorio Juvenil para el Cambio Climático, otras redes sociales y acciones públicas. Todo el material producido se encuentra sistematizado en una caja de herramientas que da cuenta de todo el proceso organizativo y de comunicación realizado por las plataformas y Observatorio Juvenil por el Cambio Climático y la Participación Ciudadana.

5.3. PLANES CANTONALES DE ACCIÓN.

Los Planes Cantonales de Acción son propuestas que contienen el objetivo de cada plataforma juvenil, la estrategia, las actividades que esperan poner en marcha durante un periodo determinado, todo esto orientado a hacer incidencia pública en temas de medio ambiente, cambio climático y participación juvenil, con acciones priorizadas según las necesidades cantonales.



Para esto, las y los jóvenes repasaron los planes de gobierno del periodo 2014 – 2019 de los GAD Municipales de los 7 cantones de Sucumbíos³⁰ en torno a la problemática ambiental de la provincia y las líneas de actuación del Manifiesto³¹, sobre participación juvenil, salud integral, educación y producción, ambiente sano, cultura de paz y movilidad humana.

Cada plataforma propuso acciones que consideró adecuadas a sus comunidades. La mayoría de propuestas se orientaron a generar conocimientos para reconocer el problema,

identificar los efectos negativos del cambio climático en el contexto más cercano y promover la reflexión, a través de actividades públicas, intervenciones en centros educativos, investigación y divulgación de información en diferentes medios y promoción de espacios de concertación.

En la siguiente tabla, se presenta la estructura de estos planes de acción y las acciones de comunicación previstas para su divulgación:

Planes Cantonales de Acción

ESTRATEGIA CANTONAL DE LA PLATAFORMA	OBJETIVOS	ACCIONES PREVISTAS	ACCIONES EJECUTADAS
CASCALES Fortalecer las acciones juveniles del GAD en temas de cambio climático, desde la Unidad de Juventud, promoviendo líderes formados e informados a través de talleres y campañas que ayuden a sensibilizar a la comunidad de los problemas más graves que alteran el medio ambiente en el cantón.	Promover la participación de los jóvenes para informar, concienciar, sensibilizar sobre temas de medioambiente y cambio climático.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sensibilizar a las cinco unidades educativas y capacitar a jóvenes y autoridades del cantón. 2. Mingas y recolección de basura en la localidad. 3. Camping – fogata (convivencia) en Chandia Na'en, comunidad Cofán en la Reserva Ecológica Cofán Bermejo. 	<p>Incidencia ciudadana: Sensibilización de estudiantes a través de réplicas como por ejemplo en la Unidad Educativa Cascales.</p> <p>Minga para recolección de basura con la agrupación Conexión Juvenil.</p> <p>Caminata a Chandia Na'en, con apoyo del GAD Municipal y el MAE.</p> <p>Sensibilización y Divulgación: Elaboración de un reportaje fotográfico para redes sociales de la expedición a Chandia Na'en.</p> <p>Apoyo en la producción de un micro programa provincial a través de Radio Sucumbíos.</p>
CUYABENO Coordinar con las instituciones y autoridades sobre campañas de concienciación sobre temas de medio ambiente.	Sensibilizar a la población del cantón Cuyabeno sobre temas de cambio climático a través de acciones en espacios públicos, unidades educativas y radio municipal.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fortalecer el club de jóvenes periodistas ecológicos con herramientas comunicacionales para el desarrollo de campañas ecológicas. 2. Apoyar el club de jóvenes periodistas para que sensibilicen en colegios y comunidades sobre temas de medio ambiente. 3. Coordinar con las autoridades educativas y juveniles para dar charlas de sensibilización en temas de cambio climático. 	<p>Incidencia ciudadana: Réplica en la escuela Paz y Bien.</p> <p>La Plataforma no pudo ejecutar más acciones debido a problemas internos de la organización. Sin embargo, ha elaborado un plan de acción para 2016, en colación con el GAD Municipal de Cuyabeno.</p>

³⁰ Este análisis ha sido realizado a partir de los planes de gobierno inscritos en el Consejo Nacional Electoral y de las propuestas efectivas que se han empezado a desarrollar, para la línea base del Proyecto UNDEF.

³¹ Manifiesto Juvenil 2015.



GONZALO PIZARRO	Trabajar junto a las autoridades en campañas de manejo de residuos sólidos y reforestación.	Sensibilizar e incentivar a la comunidad a que participe en las acciones de conservación del medioambiente y mitigación de las consecuencias del cambio climático.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Campaña de reciclaje de botellas y plástico. 2. Cine Climático para niñas, niños, madres y padres de familia. 	<p>Incidencia ciudadana: Réplica sobre cambio climático y medio ambiente a través de un cine foro dirigido a niñas y niños de la Escuela Lumbaquí.</p> <p>Taller de artesanías hechas con material reciclado, recolectado por las y los jóvenes de la Plataforma Cantonal.</p> <p>Sensibilización y Divulgación: Celebración del Día Mundial del Medio Ambiente, junto al GAD.</p> <p>Participación en un micro programa provincial a través de Radio Sucumbios.</p>
LAGO AGRIO	Llevar a cabo una campaña pedagógica de sensibilización e información sobre la protección del medio ambiente y manejo de residuos sólidos, a través de la radio, la megafonía y las redes sociales.	Organizar un grupo de jóvenes para sensibilizar y motivar a la comunidad ante el cambio climático a causa de la contaminación.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Producción y grabación de programas radiales. 2. Perifoneo con información en materia de cambio climático y manejo de residuos sólidos, en comunidades urbano-marginales de la cabecera cantonal. 3. Creación de página de Facebook del Observatorio Juvenil y cuenta en Twitter. 	<p>Incidencia ciudadana: Réplica en la Unidad Educativa de General Farfán.</p> <p>Divulgación: Creación, administración y divulgación de contenidos a través de Facebook y Youtube.</p> <p>Producción de un micro programa quincenal, con alcance provincial, a través de Radio Sucumbios.</p> <p>La Plataforma de Lago Agrio centró su accionar en la producción radiofónica. No se llevó a cabo el perifoneo.</p>
PUTUMAYO	Utilizar los medios de comunicación cantonales para sensibilizar a la población, ejercer incidencia en las autoridades y fomentar la participación de la juventud en procesos de adaptación y mitigación del cambio climático.	Incentivar a los jóvenes de todo el cantón en temas de cambio climático, para que se diseñen actividades que sensibilicen a la comunidad sobre el tratamiento de residuos sólidos y la conservación de bosques y ríos.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Realizar 3 documentales cortos sobre: 1. Recursos hídricos de Putumayo, 2. Conservación de la diversidad amazónica, 3. Manejo de residuos sólidos, desde una perspectiva de participación juvenil. 2. Activar un periódico virtual (blog) para informar sobre el proceso de investigación de los documentales y el día a día de los jóvenes participantes en la realización de estas producciones audiovisuales. 3. Realizar una presentación pública del primer documental corto, en un espacio central de Puerto el Carmen, con intervención de autoridades y transmisión directa vía el canal de cable local. 	<p>Incidencia ciudadana: Réplica en la Unidad Educativa 8 de Marzo, de la parroquia Palma Roja.</p> <p>Instalación de un vivero forestal en la Unidad Educativa 8 de Marzo, para formar, capacitar y sensibilizar a estudiantes, docentes y familias sobre acciones de mitigación ante el cambio climático.</p> <p>Sensibilización y Divulgación: Colaboración en un micro programa sobre cambio climático y acciones cantonales.</p> <p>Producción de reportaje audiovisual sobre la instalación del vivero, para divulgación por redes sociales y el canal de cable de Puerto El Carmen.</p>
SUCUMBÍOS	Diseñar y activar campañas informativas y formativas que visibilicen las acciones juveniles en los temas de adaptación y mitigación al cambio climático, logrando sensibilizar a los pobladores de las parroquias y el cantón.	Lograr mayor participación de los grupos juveniles en el cantón, con temas de adaptación y mitigación al cambio climático, para que tomen conciencia y acciones prácticas ante la problemática de contaminación en el cantón.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Organizar un viaje guiado a través de la ruta del agua, para capacitar así a jóvenes escolares sobre la importancia del medioambiente y el cuidado de las fuentes hídricas del cantón. 2. Apoyar los procesos de protección del medioambiente, liderados por el GAD Municipal de Sucumbios, a través de un blog informativo. 3. Difundir las acciones de los jóvenes de Sucumbios, en materia de cambio climático, a través de microprogramas en Radio Sucumbios. 	<p>Incidencia ciudadana: Réplica sobre protección de fuentes hídricas, dirigido a estudiantes de la Unidad Educativa Sucumbios durante una excursión al páramo andino-amazónico.</p> <p>Sensibilización y Divulgación: Producción de un mini documental sobre la organización de la excursión, para divulgación en redes sociales.</p> <p>Participación en un micro programa provincial a través de Radio Sucumbios.</p>

5.4. ACCIONES DE INCIDENCIA Y DIFUSIÓN DE INFORMACIÓN DE LAS PLATAFORMAS CANTONALES.

Según los Planes de Acción descritos, las plataformas llevaron a cabo una serie de actividades locales orientadas a reducir la vulnerabilidad de las personas, mejorar la capacidad adaptativa ante el cambio climático y, desde sus esfuerzos particulares, mitigar en alguna medida los efectos del cambio climático.

Las y los jóvenes propusieron estas acciones de acuerdo a su interpretación de los problemas y las oportunidades encontradas en la realidad inmediata. De este modo, las plataformas de Lago Agrio y Cascales, centraron sus esfuerzos en divulgar información a nivel provincial, en tanto Sucumbíos buscó concienciar a la población cantonal sobre la importancia de conservar el páramo andino, Gonzalo Pizarro se orientó a la formación en el ámbito escolar y Putumayo buscó recursos para implementar un vivero forestal e iniciar la producción de plantas para reforestar los bosques degradados del cantón.

La ejecución de los Planes de Acción permitió a las plataformas involucrarse en los acontecimientos de sus comunidades respecto a cambio climático, medio ambiente y participación ciudadana.

5.4.1. RÉPLICAS: CONSOLIDACIÓN DE CAPACIDADES PERSONALES Y TRANSMISIÓN DE CONOCIMIENTO.

Con las réplicas se buscó educar y sensibilizar a través de charlas o actividades educativas y recreativas, en escuelas y colegios de la zona. Mientras las réplicas se centraron en consolidar conocimientos sobre cambio climático en las y los miembros de las plataformas y, al mismo tiempo, sensibilizar estudiantes y población en general de toda la provincia, fortaleciendo las capacidades de diálogo y relacionamiento entre pares.

En el lapso de la ejecución del proyecto se llegó a sensibilizar alrededor de 500 personas.

Para el desarrollo de las réplicas, las y los jóvenes contaron con el asesoramiento y apoyo logístico de miembros de FFLA, en 6 cantones:

- Cascales: charla en la Unidad Educativa Cascales, dirigida a 62 jóvenes.
- Cuyabeno: teatro foro y charla en la escuela Paz y Bien, con un alcance de 55 personas.
Encuentro cultural y deportivo donde participaron más de 110 personas del cantón.
- Gonzalo Pizarro: cine foro abierto a la comunidad, en el centro cultural de Lumbaquí. Llegaron a más de 100 personas, entre niñas, niños y docentes de la Escuela Lumbaquí.
- Lago Agrio: charla en la Unidad Educativa de General Farfán, a 55 estudiantes.
- Putumayo: charla y música en la Unidad Educativa 8 de Marzo, parroquia Palma Roja, dirigida a 45 estudiantes de diferentes niveles de secundaria.
- Sucumbíos: caminata guiada al Páramo Andino 50 jóvenes y autoridades.

La plataforma de Shushufindi, no consiguió gestionar permisos en colegios u organizaciones juveniles para ejecutar la acción, debido a la incompatibilidad de la jornada escolar con los horarios laborales de sus integrantes.

5.4.2. PROTECCIÓN DE FUENTES DE AGUA Y BIODIVERSIDAD: CAMINATA AL PÁRAMO ANDINO – AMAZÓNICO.

El agua es el primer recurso que se ve afectado por el cambio climático. La disminución de los caudales impacta directamente todas las actividades humanas relacionadas con el agua, como la agricultura y la ganadería. La pérdida de fuentes de agua, por lo tanto, constituye una amenaza a la soberanía alimentaria.³²

La provincia de Sucumbíos cuenta con una fuente natural de agua: el páramo andino. Este ecosistema forma parte de la Reserva Municipal La Bonita Cofanes Chingual. Está ubicado en un rango altitudinal que va desde los 3000 hasta 4500 metros sobre el nivel del mar. Allí nace el río Chingual, que recorre el cantón Sucumbíos hasta unirse al Aguarico, en Gonzalo Pizarro.

El páramo capta agua de la densa neblina que siempre lo cubre, a través de las plantas endémicas: los frailejones. El suelo del páramo está formado principalmente por materia

³² Información obtenida en entrevista a Patricia Velasco, especialista en cambio climático de FFLA, marzo de 2016.



orgánica y vegetación en descomposición, lo que ayuda a que funcione como una gigantesca esponja. En época de lluvias, esta esponja se mantiene repleta de agua, pero cuando llega la temporada seca, el páramo vierte poco a poco el agua atrapada en sus bosques y su suelo. De este modo, baja hacia el valle, en forma de pequeños riachuelos, cascadas y ríos.³³ En septiembre de 2015, un grupo de 50 jóvenes del cantón Sucumbíos y del cantón Cascales, junto a representantes de la Unidad Educativa Sucumbíos, el GAD Municipal, la Junta de Protección de Derechos, el Ministerio del Ambiente y FFLA, llevaron a cabo la primera caminata al páramo andino-amazónico, denominada: “Jóvenes y naturaleza juntos por un ambiente sano y puro”.

El objetivo de esta actividad fue permitir a las personas participantes **conocer el ecosistema del páramo andino y el nacimiento del río Chingual**, afluente del Aguarico (cuenca del Amazonas), para que tomen conciencia de la importancia de estos recursos, su fragilidad ante las actividades humanas y la urgente necesidad de protección.

El impacto que la caminata tuvo en las y los jóvenes queda resumido en estas declaraciones de una joven integrante de la Plataforma de Sucumbíos:

“Llegar a ese lugar y ver como de una quebradita se puede conseguir un río nos motiva a cuidar y valorar todo lo que tenemos. Nosotros acá muchas veces no valoramos el agua y es muy útil porque viene de algo tan pequeñito que se puede terminar, toca cuidarla y valorarla”. (Testimonio de una joven del Plataforma de Sucumbíos)

La Plataforma de Sucumbíos divulgó fotografías y un documental sobre esta actividad a través de la página en Facebook del Observatorio.

5.4.3. PRESERVACIÓN DEL MEDIOAMBIENTE: EXCURSIÓN CHANDIA NAÉN.

Para poder ejercer una correcta vigilancia de políticas públicas en materia de cambio climático, medio ambiente y participación ciudadana, las y los jóvenes consideraron necesario capacitar a colectivos juveniles en temas de

medio ambiente con el apoyo de las autoridades, tal como lo explican en el Manifiesto Juvenil.

En el contexto del proyecto, las Plataformas buscaron ejecutar actividades que permitieran a las y los jóvenes visitar ecosistemas diversos, como un punto de partida para fortalecer conocimientos sobre el medio ambiente de sus localidades. Bajo este criterio se planificó la caminata al páramo andino, descrita en el punto anterior, y la excursión a la comunidad Cofán Chandía Na'en, en la Reserva Ecológica Cofán Bermejo.

La Reserva Cofán Bermejo se encuentra al norte del cantón Cascales y fue creada en el año 2002. El río San Miguel la separa de Colombia. Dentro de la reserva nacen los ríos Bermejo y Chandía Na'en, y algunos afluentes del Aguarico. Aquí están establecidas las comunidades Cofán Soquí, Tayo'su Canqqe, Chandía Na'en y Alto Bermejo.

Está cubierta de un bosque tropical que se extiende hacia la llanura amazónica. En las áreas que superan los 2000 metros de altitud se encuentra un bosque nublado con árboles emblemáticos del Ecuador, como el romerillo y la cascarilla, y mamíferos como el oso de anteojos, el venado colorado y el tapir de montaña.³⁴

La excursión a la reserva se llevó a cabo en junio de 2015, con la participación de 50 jóvenes del cantón y 12 representantes de otras plataformas cantonales. Fue organizada de manera articulada con el GAD Municipal de Cascales y el Ministerio del Ambiente. Sobre la experiencia, un joven integrante de la Plataforma de Cascales señala:

“Durante la excursión a Chandía Na'en vimos la naturaleza pura, intacta, sin basura. Esto nos hizo reflexionar sobre nuestros hábitos, recapacitar, pensamos que así deberíamos también tener nuestras comunidades. No es normal aceptar la suciedad y la contaminación como parte de nuestra vida. Nos hacemos daño y dañamos la naturaleza. Esa experiencia nos sirvió para empezar a trabajar por cambiar la situación”. (Testimonio de un integrante de la Plataforma de Cascales)

La Plataforma de Cascales divulgó fotografías de esta actividad a través de la página en Facebook del Observatorio

³³ Micro programa “Juventud Activa ante el Cambio Climático”, transmitido en julio de 2015.

³⁴ Reportaje sobre la reserva Cofán Bermejo, parte del micro programa “Juventud Activa ante el Cambio Climático”, transmitido en junio de 2015.

³⁵ Basura y cambio climático: tendencias globales y marcos estratégicos, Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA) 2010.



y amplió la información con un reportaje especial para el micro programa “Juventud Activa ante el Cambio Climático”.

5.4.4. MANEJO DE RESIDUOS: TALLERES DE MANUALIDADES.

Según un Reporte de Naciones Unidas³⁵, la basura genera entre 3% y 5% de las emisiones de gases de efecto invernadero en el mundo, lo que equivale a lo que producen los aviones y los barcos. Sin embargo, es posible hacer un manejo eficiente de los desechos, reciclando materiales, utilizando los desechos orgánicos para hacer compost y produciendo energía. Ecuador declaró a 2015 como el Año del Reciclaje, con la intención de juntar esfuerzos y apoyar las iniciativas sobre reciclaje de gobiernos locales, instituciones públicas, privadas y organizaciones ambientalistas, especialmente de jóvenes. El reciclaje es un proceso donde las materias primas que componen las cosas que usamos en la vida diaria, como papel, vidrio, aluminio o plástico, una vez terminados su ciclo de vida útil, se transforman en nuevos materiales, para volver a usar. Viene a ser una acción directa de mitigación ante el cambio climático, porque ayuda a reducir la cantidad de residuos acumulados en los rellenos sanitarios y la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero como es por ejemplo el metano.

Las y los integrantes de la Plataforma de Gonzalo Pizarro ejecutaron, sobre todo, actividades de sensibilización, a fin de generar mayor conciencia sobre los efectos del cambio climático en sus comunidades. La finalidad de este grupo de jóvenes fue contribuir a que más personas aprendan sobre cambio climático, no sólo para identificar los problemas, sino también empezar a actuar con responsabilidad y plantear soluciones.

Gracias a la articulación con el GAD Municipal, la Plataforma de Gonzalo Pizarro pudo participar en una campaña de reciclaje: **recorrieron escuelas y casas, recolectando botellas de plástico y explicando a las personas cómo llevar a cabo la separación de residuos en origen.** Utilizaron el material obtenido para elaborar manualidades: botellas, rollos de papel y cartón se convirtieron en simpáticos objetos que pudieron obsequiar a las personas que asistieron a un cine foro ambiental, lleva-

do a cabo días después, descrito como réplica de esta plataforma.

Esta actividad tuvo un impacto directo en 20 jóvenes y 100 familias de la cabecera cantonal.

La Plataforma de Gonzalo Pizarro ejecutó otras acciones de incidencia y sensibilización sobre el cambio climático, el medio ambiente y la participación ciudadana. Con el título “Acción cultural por una tierra verde, de agua pura y cielo azul”, la plataforma y el área de ambiente del GAD Municipal organizaron un día de actividades para conmemorar el Día Mundial del Medio Ambiente. Participaron alrededor de 100 niñas, niños y adolescentes de diferentes escuelas y unidades educativas, docentes autoridades y medios de comunicación. Se llevó a cabo en el Coliseo Deportivo de Lumbaquí.

También en articulación con el GAD, las y los jóvenes participaron en encuentros para promocionar el uso de bicicletas en lugar de vehículos motorizados, limpieza urbana y reforestación.

5.4.5. REFORESTACIÓN: INSTALACIÓN DE VIVERO FORESTAL.

El cambio climático y los bosques están íntimamente ligados. Por una parte, los cambios que se producen en el clima mundial están afectando a los bosques debido a que las temperaturas medias anuales son más elevadas, a la modificación de periodos de lluvia y a la presencia cada vez más frecuente de fenómenos climáticos extremos, como tormentas o sequías.

Los bosques y la madera que producen capturan y almacenan dióxido de carbono, con lo cual contribuyen considerablemente a mitigar el cambio climático. Por el contrario, la explotación excesiva o incendio de los bosques puede producir dióxido de carbono, gas responsable del calentamiento global³⁶, además de la erosión de los suelos y contaminación del agua y desaparición de las fuentes hídricas.

Según se explica en capítulos anteriores, la deforestación es uno de los principales problemas ambientales de la

³⁶ Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación FAO, Sala de Prensa: <http://bit.ly/21KWS8a>

³⁷ La Unidad Educativa 8 de Marzo tiene su sede en el recinto El Rosario, parroquia Palma Roja, cantón Putumayo.



provincia. Las y los jóvenes del cantón Putumayo conocen bien sus consecuencias, pues las viven a diario, tal como expresa una joven integrante de esta Plataforma:

“Hoy en día, como vemos, hay mucha tala de bosques... Yo creo que también debido a eso hay sequías y disminución de agua en los ríos. Por ejemplo, el río que tenemos en mi comunidad antes llevaba bastante agua, y ahora estoy viendo que esa agua está negra, los peces están muriendo. Yo creo que las personas debemos tener un poco más de conocimiento para saber lo que estamos haciendo. No porque necesitamos sembrar cultivos vamos a quemar lo que sea, tampoco es así. Debemos reducir, tener un poco más de conciencia, comprender que nuestro planeta se está acabando”. (Testimonio de una integrante de la Plataforma de Putumayo).

Esto motivó que la Plataforma de Putumayo optara por contribuir de manera directa a mitigar los efectos del cambio climático, con la construcción de un vivero forestal en la Unidad Educativa 8 de Marzo³⁷. El vivero tiene como objetivo servir como herramienta para capacitar a las y los estudiantes en producción de plantas, reforestación, reducción de riesgos y conservación del medio ambiente.

La construcción de la infraestructura³⁸ se hizo de manera cooperativa, gracias a la articulación de la Plataforma con el GAD Municipal de Putumayo, la Junta Parroquial de Palma Roja y el Gobierno Provincial. También ha anticipado el personal docente de la Unidad, madres y padres de familia. Para asegurar el proceso de seguimiento y fortalecimiento de capacidades, se firmó un convenio de apoyo inter institucional que tendrá vigencia hasta agosto de 2016.³⁹

6. EL OBSERVATORIO PROVINCIAL



El Observatorio ha querido contribuir de forma significativa con las acciones de mitigación y adaptación al cambio climático en la Amazonía ecuatoriana, a través de un proceso activo de participación ciudadana, mediante una estrategia de intervención orientada a fortalecer capacidades de jóvenes y autoridades locales, generar espacios de concertación entre actores de diferentes colectivos sociales e instituciones, y brindar herramientas comunicacionales a las y los jóvenes para

identificar acciones y políticas sobre cambio climático, medio ambiente y participación ciudadana.

El Observatorio sirve para **informar y sensibilizar a las autoridades y la población sobre temas de cambio climático, hacer incidencia sobre políticas, programas y proyectos a favor del medio ambiente y vigilar las políticas públicas en materia de cambio climático y participación ciudadana.**

³⁸ La plataforma de Putumayo solicitó apoyo de organizaciones de base y recibió, en donación, material y herramientas por parte de la Junta Parroquial de Palma Roja y las ONG OXFAM Italia y CEFA Onlus.

³⁹ Convenio para la construcción e implementación de un vivero forestal en la Unidad Educativa 8 de Marzo. Fue firmado a partir del proyecto "Instalación de un vivero forestal en la Unidad Educativa 8 de Marzo", propuesto por jóvenes de la plataforma Putumayo como plan de acción cantonal. Tiene por objetivo "brindar formación técnica en producción de especies arbóreas y conservación de recursos naturales a jóvenes estudiantes del recinto El Rosario". Entró el vigor el 15 de octubre de 2015 y llegará a término el 30 de septiembre de 2016. La plataforma Putumayo ha recibido también, en donación, material y herramientas por parte de la Junta Parroquial de Palma Roja y las ONG OXFAM Italia y CEFA Onlus. Para la construcción del vivero se trabajó de manera comunitaria con padres y madres de familia de la Unidad.



Trabaja a nivel cantonal, a través de las plataformas juveniles, y a nivel provincial, organizando encuentros, participando en espacios de concertación institucional y ejerciendo incidencia ciudadana a través de la radio y las redes sociales.

El Observatorio Juvenil para el Cambio Climático y la Participación Ciudadana está compuesto por jóvenes pertenecientes a Plataformas Juveniles Cantonales, de las que se habló con mayor detalle en el anterior capítulo.

Actualmente, las personas integrantes del Observatorio cuentan con una **oficina ubicada en la Dirección de Desarrollo Cultural y Nacionalidades del Municipio de Cascales**⁴⁰, equipada con una computadora de escritorio, una impresora, dos grabadoras de voz y tres cámaras fotográficas compactas.

6.1. LA ESTRATEGIA DE ACCIÓN DEL OBSERVATORIO.

La estrategia de acción del Observatorio tuvo por finalidad alinear las actividades de incidencia y sensibilización ejecutadas por las plataformas cantonales hacia la generación de un impacto político en toda la provincia. Sus propuestas y estrategias se plasmaron en un Manifiesto Juvenil.

El Manifiesto Juvenil es un documento publicado en el año 2011, que fue elaborado tras un proceso participativo liderado por el Comité Juvenil provincial de Sucumbíos, en el que estuvieron representadas alrededor de 16 organizaciones de jóvenes. El objetivo principal de su creación fue **contar con un documento de referencia sobre las necesidades, intereses y capacidades de la juventud y, de ese modo, avanzar hacia la inclusión.**

El proceso de conformación del Observatorio para el Cambio Climático y la Participación Ciudadana obedeció a una de las demandas de la juventud planteadas en el Manifiesto: **promover la acción y participación juvenil a través del fortalecimiento organizacional, la apropiación de los espacios juveniles y la incidencia y decisión de los temas de la política pública y las leyes**⁴¹.

Por este motivo, viene a ser el marco de acción del proyecto.

En julio de 2015 se llevó a cabo la revisión y actualización del Manifiesto Juvenil⁴² en Nueva Loja, durante una reunión de representantes de los 7 cantones de la provincia de Sucumbíos. Las y los jóvenes consideraron necesario incorporar propuestas que contemplaran las oportunidades relacionadas al acceso a Internet, redes sociales y nuevas tecnologías de la comunicación, brindar alternativas ante la problemática de movilidad humana y **añadir un punto referido a la necesidad de conservar el medio ambiente y la biodiversidad de la provincia.**⁴³

Las demandas que se recogen en el Manifiesto de 2015 son las siguientes:

Participación juvenil:

- Fortalecimiento organizacional.
- Apropiación de espacios juveniles.
- Generar mayor incidencia y decisión en los temas de política pública y leyes.

Salud integral:

- Dar una atención específica/especializada a las y los jóvenes en los diferentes centros de salud.
- Coordinar con la Dirección de Salud para que las y los jóvenes sean actores principales de los programas de salud para jóvenes.
- Formar promotores en educación sexual y reproductiva.
- Delegar a personas capacitadas en temas de orientación sexual en planteles educativos.
- Una mayor capacitación en temas de educación sexual a los padres y madres de familia.
- Evaluar y capacitar en temas de valores humanos a personas que trabajan en los centros médicos.

Educación y producción:

- Acceso al estudio, carreras, talleres y charlas.
- Fortalecimiento y capacitación a maestros y maestras en nuevas metodologías didácticas para que alumnos y alumnas puedan adquirir con más facilidad el conocimiento deseado. Involucramiento en los temas educativos de una manera más integral.
- Universidad Estatal para Sucumbíos con estándares de calidad.
- Generar incentivos al trabajo juvenil en el campo, evitando las migraciones a las ciudades.

⁴⁰ Del 2 de agosto de 2014 al 31 de agosto de 2016 estará en vigencia el "Acuerdo de colaboración entre el Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal de Cascales y la Fundación Futuro Latinoamericano (FFLA)", cuyo objetivo es "articular acciones entre el Gobierno Autónomo Descentralizado de Cascales y Fundación Futuro Latinoamericano con la finalidad de contribuir al desarrollo socio- cultural y económico de los y las jóvenes del cantón Cascales a través de la creación e implementación de políticas públicas, planes y programas".

⁴¹ Manifiesto Juvenil 2011.

⁴² La actualización del Manifiesto se hizo bajo la dirección del Comité Provincial (directiva 2014 – 2015), durante un proceso facilitado por FFLA. Se contó con el apoyo de la Organización Hebrea de ayuda a Inmigrantes (HIAS), RET, FFLA y Radio Sucumbíos.

⁴³ Presentación del Manifiesto Juvenil, edición 2015.

- Mayor relacionamiento con las instituciones estatales.
- Trabajar conjuntamente con el Estado, organizaciones no gubernamentales o entidades privadas.

Cultura de Paz y Movilidad Humana:

- Festivales culturales para ocupar los espacios de tiempo libre.
- Festivales deportivos para promover la integración y el encuentro, que vinculen a otros actores de la sociedad civil.
- Tener apertura en los medios de comunicación, para fomentar mensajes positivos que promuevan la unión y la paz.
- Campañas en la provincia para evitar el uso de armas y sustancias psicotrópicas.
- Manifestaciones pacíficas para que las y los jóvenes sean escuchados en los temas que consideren que perjudican a la provincia y el país.
- Incentivar a que otras y otros jóvenes se involucren en los procesos de cambio.
- Difundir a las instituciones u organizaciones que trabajan en la ayuda de víctimas de violencia.
- Fortalecimiento de temáticas de movilidad humana.
- Acoger a los y las jóvenes que se encuentren en situación de movilidad e incluirlos en los grupos juveniles de la provincia.
- Talleres prácticos y vivenciales sobre transformación de conflictos y cultura de paz.
- Charlas educativas a padres, madres, hijas e hijos, para afrontar sus problemas.

Ambiente sano:

Durante la revisión del Manifiesto Juvenil las y los jóvenes plantearon la necesidad de incluir una línea de trabajo orientada a la conservación del medio ambiente en Sucumbíos, para hacer frente a los efectos del cambio climático.

- Fortalecimiento de capacidades para que más jóvenes tomen conciencia del cambio climático.
- Coordinar con las instituciones y autoridades proyectos a favor del medio ambiente en toda la provincia.
- Utilizar distintos medios de comunicación para sensibilizar a la población en temas de medio ambiente.

De este modo, quedó plasmada en el Manifiesto una propuesta estratégica orientada a promover acciones desde las organizaciones juveniles, formar líderes y lideresas que sensibilicen a sus pares a través de talleres, desarrollar investigaciones y campañas sobre los problemas más graves que alteran el medio ambiente y aceleran el cambio climático⁴⁴, que ha guiado las acciones del Observatorio a nivel provincial, durante el periodo 2015 – 2016.

6.2. INCIDENCIA Y SENSIBILIZACIÓN A NIVEL PROVINCIAL.

La estrategia de acción provincial del Observatorio contempló el uso de medios de comunicación para divulgar mensajes hacia el mayor número de personas. De este modo, las y los jóvenes buscaron generar reflexión e incrementar los conocimientos de la población en materia de cambio climático, protección del medio ambiente y participación ciudadana.

6.2.1. EL OBSERVATORIO DESDE LA RADIO.

Tras conversaciones preliminares, fue posible firmar un convenio de colaboración⁴⁵ con Radio Sucumbíos. Esto permitió al Observatorio tener un espacio quincenal para transmitir el micro programa “Juventud Activa ante el Cambio Climático”, como parte de los contenidos del programa 100% Joven, y contar con asesoramiento técnico del equipo profesional de la emisora.

El **objetivo** de esta acción fue contribuir a que las y los jóvenes miembros del Observatorio fortalezcan sus capacidades de comunicación radiofónica y ejecuten actividades de concienciación sobre el cambio climático, el medio ambiente y la participación ciudadana.

El micro programa salió al aire desde el 29 de mayo hasta diciembre de 2015. Dado el éxito del programa Radio Sucumbíos ofreció a las y los jóvenes continuar con el programa y hacer pasantías en la radio.

Para llevar adelante esta actividad, se elaboró un cronograma de transmisiones, considerando los tiempos necesarios de planificación, producción y transmisión de cada producto. Esto requirió un trabajo continuo, reuniones semanales, búsqueda de información, redacción de guiones, grabación, montaje y transmisión.

En 2015 **fueron transmitidos 14 micro programas**⁴⁶ producidos por jóvenes del Observatorio, pertenecientes a las plataformas de Lago Agrío, Sucumbíos, Cascales, Gonzalo Pizarro y Putumayo, en los que se abordaron los siguientes temas:

⁴⁴ Manifiesto Juvenil 2015, pág. 14. Si quiero leer el Manifiesto puede encontrarlo en la web del Observatorio.

⁴⁵ Convenio de Colaboración entre Radio Sucumbíos y la Fundación Futuro Latinoamericano, con vigencia de abril a diciembre de 2015. Radio Sucumbíos tiene una cobertura amplia en la provincia, llegando al 50% de la población urbana y 70% de la población rural. Para el proceso de producción, el Observatorio contó con equipos propios, pero también obtuvo en préstamo 3 grabadoras de voz profesionales, como apoyo de ACNUR.

⁴⁶ Estos programas se encuentran accesibles en Internet, en el Podcast de Radio Sucumbíos: <http://bit.ly/1RsUjTP>

- El proyecto UNDEF, importancia de la iniciativa en Sucumbíos y la conformación de plataformas cantonales.
- La reserva ecológica Cofán Bermejo: interculturalidad y saberes ancestrales.
- El área de protección municipal La Bonita Cofanes Chingual: defensa de fuentes hídricas.
- Crónica de la participación de las plataformas en la primera reunión de la Mesa de Concertación y Articulación Ambiental Provincial, en la sede del Gobierno Provincial de Sucumbíos.
- La Encíclica "Alabado Seas. Sobre el cuidado de la Casa Común", publicada por el Papa Francisco en mayo de 2015.
- La conformación del Observatorio Juvenil para el Cambio Climático y la Participación Ciudadana. Crónica de la presentación pública en Cascales.
- El Manifiesto Juvenil: actualización y plan de acción provincial sobre medio ambiente.
- Acciones de la plataforma de Gonzalo Pizarro: actividades públicas, reciclaje y espacios de expresión.
- Crónica de la Primera Caminata al Páramo Andino – Amazónico, organizada por la plataforma Sucumbíos.
- Reportaje sobre CROPEQUEANDO 2015⁴⁷, *Senderos de integración*, actividad que se ejecutó en el marco del proyecto "Fortalecimiento de las soluciones duraderas de las personas en necesidad de protección internacional" e integró a líderes juveniles del cantón Lago Agrio.
- Deforestación: análisis de este problema ambiental en la provincia y la construcción de un vivero forestal en la Unidad Educativa 8 de Marzo, alternativa propuesta por la plataforma de Putumayo.
- Manejo de residuos: entrevistas a Laura Guanoluisa, líder de la Red Nacional de Recicladores del Ecuador (RENAREC) y miembros de la Asociación de Recicladores Amazonía Limpia de Nueva Loja (ASOSERAL).
- Dos micro programas dedicados al análisis de la violencia basada en género y la violencia contra la niñez y la adolescencia, en el marco de la campaña *16 días de activismo contra la violencia de género, Sucumbíos 2015*.⁴⁸

En febrero de 2016 y ha pedido de Radio Sucumbíos, se llevó a cabo una evaluación de este proceso, con la finalidad de identificar las fortalezas y recursos necesarios para continuar con las transmisiones del micro programa. Las y los jóvenes del Observatorio estuvieron de acuerdo, debido a que este espacio les permite tener impacto a nivel provincial.

La producción del programa, por su parte, ha conseguido que

las y los jóvenes del equipo fortalezcan sus capacidades de investigación y análisis de la realidad, seguimiento de políticas públicas en materia de participación juvenil, cambio climático e incidencia pública. Uno de los jóvenes ha expresado:

"Gracias a mis responsabilidades en el micro programa he conocido personas que nunca creí poder conocer, he identificado diferentes organizaciones que trabajan por el medio ambiente en mi provincia y también sé más sobre nuestros derechos". (Testimonio de un integrante de la Plataforma de Cascales).

Durante la reunión de evaluación, el equipo de Radio Sucumbíos manifestó su interés por continuar brindando el espacio al micro programa porque "ha aportado contenido de calidad e interés comunitario a la programación juvenil de la emisora"⁴⁹ y ratificó el compromiso de hacer un seguimiento más estrecho y brindar a las y los jóvenes espacios de fortalecimiento de capacidades técnicas necesarias para obtener mayor independencia en la producción y mejores habilidades para la vida.

6.3. EL OBSERVATORIO EN FACEBOOK Y EN LA WEB: COMUNICACIÓN ENTRE PARES Y CON EL MUNDO.

Utilizar las redes sociales para sumar y mantener contactos, compartir contenido de interés y hacer llamados a la acción es una tendencia muy marcada entre la población juvenil. Es así que una de las primeras propuestas de las y los jóvenes del Observatorio para divulgar información y ganar seguidores fue crear una página en Facebook.

La comunicación a través de las redes sociales contribuye a fortalecer las capacidades de las y los jóvenes. El Facebook y la web del Observatorio⁵⁰ ha venido siendo utilizadas para difundir todas las actividades realizadas por el Observatorio y las plataformas cantonales en el marco del proyecto. El Facebook, se ha constituido como un medio efectivo para hacer convocatorias y anuncios de interés, participar en foros y seguir otras páginas con temáticas relacionadas. Gracias a esta herramienta, las y los jóvenes han podido aprender sobre manejo de TIC, promover activismo digital y difundir reportajes fotográficos, mini documentales y spots producidos en el marco de

⁴⁷ Para llevar a cabo la cobertura de estas actividades, los jóvenes productores contaron con el apoyo de la ONG OXFAM Italia y ACNUR.

⁴⁸ Estas producciones se llevaron a cabo con apoyo de ACNUR, Caritas Sucumbíos y otras organizaciones sumadas a la campaña.

⁴⁹ Víctor Gómez, director de Radio Sucumbíos, durante la evaluación del micro programa "Juventud Activa ante el Cambio Climático, el 26 de febrero de 2016.

⁵⁰ Dirección: <https://www.facebook.com/ObservatorioJuvenilCambioClimaticoSucumbios>, <http://observatoriocambioclimaticojuvenil.com>.



los planes de acción de las plataformas cantonales.

La comunicación a través de las redes sociales contribuye a fortalecer las capacidades de las y los jóvenes. El Facebook y la web del Observatorio⁵⁰ ha venido siendo utilizadas para difundir todas las actividades realizadas por el Observatorio y las plataformas cantonales en el marco del proyecto. El Facebook, se ha constituido como un medio efectivo para hacer convocatorias y anuncios de interés, participar en foros y seguir otras páginas con temáticas relacionadas. Gracias a esta herramienta, las y los jóvenes han podido aprender sobre manejo de TIC, promover activismo digital y difundir reportajes fotográficos, mini documentales y spots producidos en el marco de los planes de acción de las plataformas cantonales.

6.4. VINCULACIÓN DEL OBSERVATORIO CON GOBIERNOS LOCALES Y ORGANIZACIONES DE BASE.

Uno de los ejes del proyecto **es la generación de canales de diálogo entre la organización juvenil y los gobiernos locales.** En base a esto, se realizaron acciones que ayudaron a vincular a las y los jóvenes de las plataformas cantonales y el Observatorio Juvenil provincial con autoridades, equipos técnicos y organizaciones de Sucumbíos:

- La participación de las y los jóvenes en espacios interinstitucionales y con autoridades.
- La Feria de la Juventud.

6.4.1. ARTICULACIÓN CON AUTORIDADES Y ESPACIOS DE CONCERTACIÓN.

Para poder hacer seguimiento y tener incidencia en políticas públicas, el Observatorio generó canales de diálogo entre la organización juvenil y los gobiernos locales.

Los canales de diálogo quedaron establecidos gracias a la implicación de autoridades cantonales y provinciales en las actividades de las plataformas y del Observatorio, la concertación entre instituciones y organizaciones de base y la participación, junto a otros colectivos juveniles, en acciones de incidencia en políticas, en material de

cambio climático, medio ambiente y participación ciudadana.

Para fomentar el encuentro entre autoridades y el Observatorio se realizó un taller de intercambio de experiencias entre equipos técnicos y encargados de la oficina de medio ambiente de los Municipios de Lago Agrio, Sucumbíos, Cascales y Gonzalo Pizarro, el Gobierno Provincial de Sucumbíos y el Ministerio del Ambiente, en la Ciudad de Nueva Loja.

El proceso tuvo como objetivos **valorar y complementar el conocimiento** de los participantes sobre cambio climático, seguridad climática, adaptación y mitigación, y **buscar estrategias articuladas que generen sostenibilidad** al Observatorio Juvenil y brindar soporte a los jóvenes en el monitoreo de políticas públicas para enfrentar el cambio climático.

Se partió de un análisis de lo regional, los ecosistemas amazónicos y sus interacciones, para conducir el proceso, las acciones locales y concluir en propuestas prácticas e inclusivas, que tuvieran en cuenta a las plataformas juveniles, ya activas en la provincia.

Al final del encuentro, las y los participantes llegaron a importantes acuerdos.⁵¹ Algunos fueron cumplidos durante la ejecución del proyecto, otros han quedado en las agendas de los funcionarios y del Observatorio Juvenil. A continuación, se detallan los puntos más destacados por las personas participantes:

- Desarrollar e implementar políticas públicas en conservación y mitigación, tomando en cuenta las ideas de la juventud. Comunicar a las plataformas y otros grupos de jóvenes sobre las oportunidades para implicarse en procesos de los gobiernos locales y ser parte en la toma de decisiones.
- Poner énfasis en la generación de un programa de educación ambiental en temas de manejo adecuado de desechos sólidos en Unidades Educativas. Asegurar un mayor impacto de las réplicas de talleres sobre cambio climático ejecutadas por las plataformas.
- Abogar por la creación de ordenanzas para dar continuidad a los proyectos de los jóvenes sobre cambio climático.

⁵¹ Sistematización de la Estrategia Cultura de Paz y Zonas Fronterizas, página 19.



MESA DE COORDINACIÓN INTERINSTITUCIONAL DE APOYO A TEMÁTICAS JUVENILES.⁵²

Se trata de un espacio de coordinación entre autoridades, instituciones públicas y ONG, nacionales e internacionales, que trabajan con jóvenes de la provincia. Fue creada con el fin de colaborar en la organización de las Jornadas de la Juventud 2011⁵³ y, a partir de entonces, se tomó la decisión de mantener el espacio, para planificar, ejecutar y unificar esfuerzos alineados hacia temáticas juveniles.

La Mesa de Coordinación de la Juventud está conformada tanto por instituciones públicas como privadas, por ejemplo: Ministerio de Inclusión Económica y Social (MIES), GAD Provincial, Dirección Provincial de Salud, Alto Comisionado de las Naciones Unidas para los Refugiados (ACNUR), HIAS, RET, Oxfam Italia, CEFA Onlus, El Fondo de Población de las Naciones Unidas (UNFPA), Grupo Social Fondo Ecuatoriano Populorum Progressio (GSFEP) y FFLA, entre otros.

Junto con algunas instituciones que forman parte de la Mesa de Coordinación se realizó la actualización del Manifiesto Juvenil y la Feria de la Juventud Activa ante el Cambio Climático.

MESA DE CONCERTACIÓN Y ARTICULACIÓN AMBIENTAL PROVINCIAL.

Fue creada en el año 2012, por la Dirección de Ambiente y Biodiversidad del Gobierno Provincial de Sucumbíos. Tuvo por finalidad potenciar la gestión ambiental y los procesos participativos de los diferentes gobiernos locales de la provincia. Durante 2015 se inició un proceso de reactivación de este espacio, con apoyo del Proyecto Net Zero Deforestation (NZD) – The Nature Conservancy y Fundación Futuro Latinoamericano.

El Observatorio Juvenil participó en dos reuniones provinciales, en junio y noviembre de 2015. Esto ayudó a vincular a jóvenes y funcionarios de áreas de medio ambiente, biodiversidad y recursos naturales. Uno de los resultados de estos encuentros ha sido la generación de una página Web⁵⁴ para intercambiar información, agendas y noticias.

La Dirección de Ambiente del GAD Provincial de Sucumbíos no ha previsto mantener en funcionamiento la Mesa en 2016, debido a la necesidad de priorizar otras acciones contempladas en el Plan de Desarrollo Provincial para este periodo. Pese a esto, los participantes continúan en contacto y se contempla la posibilidad de generar vínculos y alternativas de concertación.

6.5. FERIA DE LA JUVENTUD ACTIVA ANTE EL CAMBIO CLIMÁTICO.

La Feria del Observatorio Juvenil se llevó a cabo en la última fase del proyecto en Lago Agrio. Contó con la participación de 70 jóvenes de la provincia y generó interacción con 150 transeúntes, a lo largo de toda la jornada.

El objetivo de esta Feria era que el Observatorio presentara los resultados de todo el proceso y generar un **espacio de expresión**, donde las y los jóvenes pudieran compartir experiencias con sus pares y público en general, y **brindar** a los integrantes del Observatorio **la oportunidad de conocer otras instituciones que trabajan temáticas juveniles**, para fortalecer sus capacidades de incidencia ciudadana en la provincia. Cambio climático, medio ambiente y participación ciudadana.

LA FERIA TUVO VARIOS ESPACIOS DE INTERACCIÓN:

- El centro de interpretación del Observatorio Juvenil: aquí se dio a conocer al público información sobre las actividades realizadas por los jóvenes a nivel provincial.
- La exposición de objetos elaborados con material reciclado, y rincón infantil, donde la Plataforma de Gonzalo Pizarro pudo mostrar el resultado de su trabajo creativo y enseñar a reutilizar los desechos sólidos.
- Una cabina radiofónica, a cargo de Radio Sucumbíos, desde donde el equipo productor del micro programa "Juventud Activa ante el Cambio Climático" hizo varias transmisiones en directo.
- La proyección audiovisual en pantalla gigante de un spot producido por las y los jóvenes del Observatorio con apoyo de APANAPSE⁵⁵, un fotomontaje utilizado en las presentaciones del Observatorio a autoridades y el documental "Allá donde nace el río"⁵⁶, sobre la Primera Caminata al Páramo Andino.

⁵² Sistematización de la Estrategia Cultura de Paz y Zonas Fronterizas, página 19.

⁵³ Las Jornadas de la Juventud 2011 se celebraron con motivo del Día Internacional de la Juventud, bajo el lema "Unidos en la diversidad construimos una frontera de paz". Participaron 66 jóvenes de Ecuador, Colombia y diversas nacionalidades indígenas. En este contexto, surgió el Manifiesto Juvenil de Sucumbíos.

⁵⁴ La página Web es administrada por el GADPS. Dirección: <http://www.sucumbios.gob.ec/ambiente/>

⁵⁵ Asociación de Productores Audiovisuales de las Nacionales y Pueblos del Ecuador, agrupación compuesta por jóvenes comunicadores de Sucumbíos, muchos de ellos pertenecientes al Comité Juvenil Provincial.



- Exposición fotográfica a cargo de un grupo de jóvenes participantes en un taller de fotografía realizado en Lago Agrio por RET, organización que ha brindado apoyo constante a los jóvenes durante la ejecución del Proyecto UNDEF.
- Stand de la ASOSERAL: integrantes de la Asociación de Recicladores Amazonía Limpia, acompañados de técnicos de OXFAM Italia, acompañaron la feria del Observatorio brindando información sobre su trabajo en la ciudad de Nueva Loja, sobre manejo de residuos sólidos.
- Stand del Consejo Provincial –Jefatura de Ambiente y Biodiversidad.
- Stand del Municipio de Cascales y Stand del Municipio de Sucumbíos. Ambos GAD colaboraron y apoyaron las actividades del Observatorio Juvenil durante todo el proceso.

6.6. ACTIVISMO JUVENIL CONTRA LA VIOLENCIA DE GÉNERO

En noviembre de 2015, las y los jóvenes del Observatorio decidieron ser parte de la campaña “16 días de Activismo contra la Violencia de Género”, organizada en Sucumbíos por ACNUR.

La campaña tuvo como objetivo promover la conformación y el fortalecimiento de redes juveniles para erradicar la violencia de género en sus entornos familiares, académicos y sociales. Esto permitió a las personas integrantes del Observatorio participar en procesos de formación específica sobre género, diversidad, derechos sexuales y reproductivos, legislación y redes de apoyo.

En este contexto, el Observatorio produjo una cuña de radio titulada “La violencia no es amor”⁵⁷, transmitida por Radio Sucumbíos y Radio Cuyabeno, y un micro programa íntegramente dedicado al rol de la juventud en la lucha contra la violencia de género. A través de la página de Facebook del Observatorio se divulgó una serie de banners sobre mensajes equívocos que generan violencia en las relaciones de noviazgo y videos⁵⁸ elaborados por las y los jóvenes durante los talleres de formación.

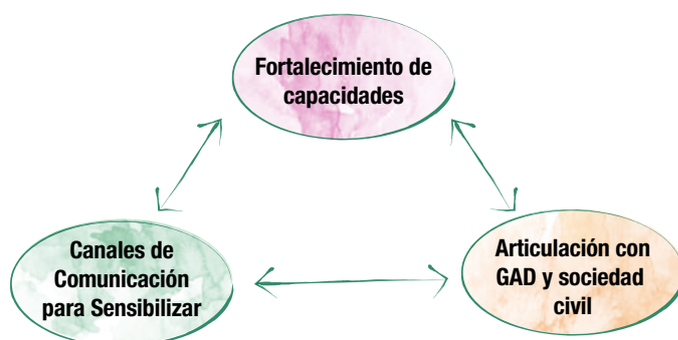
Por su parte, miembros de las plataformas de Cascales y Gonzalo Pizarro, junto a personal del área de apoyo psicosocial de la Unidad Educativa Lumbaquí, organizaron una réplica en el Coliseo Lumbaquí sobre la temática del proceso.

Como cierre de campaña, las y los jóvenes presentaron una

obra de teatro basada en experiencias personales ante la violencia de género, en un espacio público organizado por el Municipio cantonal de Lago Agrio (Viernes Culturales).

Esta articulación permitió al Observatorio colaborar con otras agrupaciones juveniles de Sucumbíos y el GAD Municipal, fortalecer capacidades en torno a la violencia de género, conocer la red provincial de prevención y atención a sobrevivientes y planificar acciones de manera coordinada con organizaciones de base y el Sistema de Naciones Unidas.

7. LA SOSTENIBILIDAD DEL OBSERVATORIO



La sostenibilidad del Observatorio Juvenil está basada en el **fortalecimiento de capacidades** de las y los jóvenes, **generación de canales de diálogo entre Plataformas y Observatorio y Gobiernos Autónomos Descentralizados (GAD) provincial y cantonal** y el establecimiento de canales de comunicación a través de radio, Facebook y web los jóvenes con la población para trabajar temas de medio ambiente, cambio climático y participación juvenil.

Al concluir este proyecto se logró obtener la certificación ocupacional de las y los jóvenes a través de Fundación Educativa Rada –FUNDER a quienes hayan cumplido 120 horas de formación más las réplicas de talleres. Este certificado es reconocido por el Ministerio de Educación y abre mayores opciones para conseguir un empleo. Para el año 2016 las y los jóvenes elaboraron un plan de acción que fue coordinado con los GAD y por último, el Facebook y la radio continuaran activos difundiendo información en temas de medio ambiente, cambio climático y participación.

⁵⁶ Documental producido por la Plataforma de Sucumbíos, con apoyo de FFLA, para divulgación por redes sociales.

⁵⁷ Cuña para divulgación por redes sociales: <http://bit.ly/1RAccPn>.

⁵⁸ Únete contra la violencia de género: <http://bit.ly/1ULoPOf>; mensajes juveniles: <http://bit.ly/1q40XXF>



8. RESULTADOS, CONCLUSIONES Y LECCIONES APRENDIDAS

La estrategia de intervención estuvo orientada a conseguir la conformación de un Observatorio Juvenil para el Cambio Climático y la Participación Ciudadana, con capacidades para monitorear políticas públicas en materia de cambio climático, medio ambiente y participación juvenil, hacer incidencia ciudadana a través de canales de diálogo inter-institucionales e investigar y divulgar información utilizando diversos medios de comunicación.

Al finalizar el periodo de ejecución, las y los jóvenes han incrementado sus conocimientos en materia de cambio climático, gobernanza, cultura de paz, gestión de conflictos, uso de herramientas de comunicación y comunicación comunitaria; y cuentan con un Observatorio conformado, apoyado en seis plataformas cantonales que ejecutan acciones de incidencia local, seis planes cantonales de acción para 2016, tres de ellos respaldados por técnicos de las áreas de medio ambiente de los GAD, espacio quincenal en Radio Sucumbíos para seguir transmitiendo el micro programa “Juventud Activa ante el Cambio Climático”, una página Web institucional, una página de Facebook, material informativo y de sensibilización para divulgar por las redes sociales y canales de cable local.

El Observatorio tiene una oficina y equipos de comunicación en el área de la Juventud del GAD de Cascales y está respaldado por convenios de colaboración interinstitucional con los GAD de Cascales, Gonzalo Pizarro, Putumayo y el Gobierno Provincial de Sucumbíos. Las y los jóvenes valoran estos vínculos con autoridades, pues son importantes para sacar adelante sus propuestas y llevar a cabo labores de vigilancia, incidencia y divulgación. A partir del fortalecimiento de capacidades y conocimientos en los temas señalados, los jóvenes van a poder, a través del Observatorio, lograr sensibilizar a la población y articular sus acciones con los GAD para incidir en las políticas públicas.

La experiencia de trabajo cantonal ha dejado un aprendizaje claro respecto al funcionamiento de estos colectivos juveniles, para tener en cuenta en el futuro: las plataformas estuvieron compuestas por jóvenes adultos de anteriores procesos políticos y por adolescentes escolarizados, que mostraron interés por el

proyecto debido a que tocaban temáticas importantes para el desarrollo de sus comunidades. El liderazgo fue asumido por las y los jóvenes de mayor trayectoria, pero el mejor rendimiento se vio en las plataformas cuyos dirigentes contaban con empleos o tenían cubiertas sus necesidades básicas, ya que esto les permitió implicarse en los procesos por vocación personal y sin preocupaciones. La dificultad de acceso a trabajo estable o formal causó el abandono parcial o total de compromisos adquiridos al inicio del proyecto. A esto se sumó el problema de la migración de jóvenes a otras regiones del país, por trabajo o para seguir estudios universitarios.

Si bien podría ser importante priorizar grupos de jóvenes escolarizados para asegurar la presencia constante y el apoyo de profesores, madres y padres de familia, como ocurrió con el grupo de Putumayo, también se debería pensar en opciones productivas ligadas al cambio climático para los participantes o, en todo caso, brindar capacidades que puedan ser capitalizadas hacia futuras iniciativas laborales o valores agregados como asesoramiento para crear planes de vida bajo acompañamiento de personal especializado, a través de las redes existentes en la provincia.

Se recomienda dedicar mucho tiempo a acompañar procesos de aprendizaje técnico, debido a que el grupo de jóvenes es heterogéneo y muchas veces resulta ineludible generar metodologías personalizadas para alcanzar resultados satisfactorios. En la formulación del proyecto se tenía previsto un seguimiento a distancia, con encuentros cada tres meses, para que las plataformas pudieran sacar adelante sus Planes de Acción. En la realidad, el seguimiento fue mucho más cercano, con visitas frecuentes a las cabeceras cantonales. Otra certeza es que las y los jóvenes necesitan un lugar de trabajo amigable apto para ellos. La planificación de acciones periódicas, como la producción del programa de radio, requiere reuniones, material, discusión y apropiación del espacio. Además, el acceso debe estar adaptado a los horarios de las y los jóvenes. Para esto se puede concretar alianzas con organizaciones locales que trabajan temáticas juveniles y cuenten con espacios que pudieran ser ocupados por los jóvenes para estos fines.



Los Planes de Acción propuestos por las y los jóvenes han contemplado acciones puntuales de mitigación, según las necesidades que perciben en sus contextos, como reforestación, reciclaje, actividades de sensibilización y transmisión de conocimientos. La mayoría no planteó acciones estratégicas de vigilancia ciudadana. Gracias a un sondeo aplicado durante el último encuentro provincial del Observatorio (marzo de 2016), los jóvenes manifestaron no tener claridad sobre cómo ejercer veeduría o vigilancia de políticas públicas. Este es un tema pendiente del proyecto, las y los jóvenes lograron resultados importantes pero no en todos los casos se logró cumplir con el monitoreo de políticas públicas para enfrentar el cambio climático. También, eso se debió a que muchas autoridades no están ejecutando políticas en esta área. El trabajo de sensibilización realizada por las y los jóvenes ha buscado también incidir en la necesidad de construir políticas en tema de cambio climático.

Al concluir el proyecto se realizó una evaluación y la valoración que las personas participantes hacen de toda esta experiencia es positiva. Se ejecutaron acciones de gran impacto que, además, han generado cambios en la vida de las y los jóvenes: en repetidas ocasiones manifiestan que han visto incrementadas sus capacidades de comunicación, interés social e investigación y esto ha tenido repercusión en sus calificaciones escolares y poder de gestión y convocatoria. Hay una mayor aprehensión de la temática medio ambiental y de cambio climático por parte de las y los jóvenes que en los temas de participación ciudadana, si bien hallándose con un alto puntaje, son en los que el grupo se siente menos fortalecido. A esto es importante sumar que existe un compromiso de empezar a ejercer vigilancia de políticas públicas en temas de interés para la juventud. Un aspecto que no se ha cumplido a cabalidad es la incidencia en políticas públicas, y en la medida en que hay pocas políticas que aborden el cambio climático en los cantones, esto se vuelve una oportunidad para incidir y contribuir a la elaboración de estas políticas. También queda pendiente fortalecer la articulación y acciones entre jóvenes y autoridades.

Las y los jóvenes tienen motivación para seguir trabajando por el bienestar de sus comunidades. Ante esta expectativa, se hizo y se tiene que continuar haciendo un esfuerzo para articular al Observatorio con otras organizaciones de base que trabajan en la provincia.



9. BIBLIOGRAFÍA

Castillo, Daniela; Robayo, Guillermo, Línea base sobre jóvenes y cambio climático en la provincia de Sucumbíos, Quito 2014.

Basura y cambio climático: tendencias globales y marcos estratégicos, Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA) 2010.

El cambio climático y sus posibles repercusiones para la seguridad, Informe del Secretario General de las Naciones Unidas, septiembre de 2009.

Fundación Futuro Latinoamericano, Acta del taller para autoridades, Nueva Loja, abril 2015.

Fundación Futuro Latinoamericano y el Fondo de Naciones Unidas para la Democracia, Manifiesto Juvenil, Quito, 2011.

Fundación Futuro Latinoamericano y el Fondo Populorum Progressio, Manifiesto Juvenil. Quito, 2011.

Fundación Futuro Latinoamericano y el Fondo Populorum Progressio, Sistematización de la Estrategia Cultura de Paz y Zonas Fronterizas: Jóvenes unidos en la diversidad construyen una frontera de paz. Quito, 2013.

Fundación Futuro Latinoamericano, Guía de formación: introducción metodológica, Quito 2014.

Fundación Futuro Latinoamericano, Módulo cambio climático para autoridades, Quito 2015.

Fundación Futuro Latinoamericano y Municipio de Gonzalo Pizarro, Acuerdo de colaboración entre el Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal de Gonzalo Pizarro y la Fundación Futuro Latinoamericano (FFLA), abril 2015 - marzo de 2016.

Fundación Futuro Latinoamericano y Municipio de Gonzalo Pizarro, Acuerdo de colaboración entre el Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal de Cascales y la Fundación Futuro Latinoamericano (FFLA), agosto 2014 – agosto 2016.

Fundación Futuro Latinoamericano, Gobierno Provincial de Sucumbíos, Municipio de Putumayo y Unidad Educativa 8 de Marzo, Convenio para la construcción e implementación de un vivero forestal en la Unidad Educativa 8 de Marzo, octubre 2015 – septiembre 2016.

Fundación Futuro Latinoamericano y Radio Sucumbíos, Convenio de colaboración, abril – diciembre 2015.

Fundación Futuro Latinoamericano, Propuesta Interiniciativas UNDEF, diciembre 2012.

Informe sobre talleres y planes de comunicación del proyecto: “Observatorio de la juventud para monitorear las políticas públicas en materia de cambio climático en la región amazónica”, mayo 2015.

Informe sobre micro programas radiofónicos del proyecto: “Observatorio de la juventud para monitorear las políticas públicas en materia de cambio climático en la región amazónica”, julio 2015.

Informe sobre la presentación pública del Observatorio y del Manifiesto Juvenil del proyecto: “Observatorio de la juventud para monitorear las políticas públicas en materia de cambio climático en la región amazónica”, agosto 2016.

Informe sobre feria de la juventud del proyecto: “Observatorio de la juventud para monitorear las políticas públicas en materia de cambio climático en la región amazónica”, enero 2016.

Informe final del proyecto: “Observatorio de la juventud para monitorear las políticas públicas en materia de cambio climático en la región amazónica”, marzo 2016.

Instituto Nacional de Estadísticas y Censos del Ecuador (INEC). <http://www.inec.gob.ec/home/>

La ONU y el cambio climático. Página informativa sobre las negociaciones mundiales sobre cambio climático. <http://www.un.org/climatechange/es/>



Los bosques y el cambio climático. Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO) 2006. <http://bit.ly/21KWS8a>

Mardas, N., Bellfield, H., Jarvis, A., Navarrete, C. & Comberti, C. (2013) Agenda de Seguridad para la Amazonia: Resumen de hallazgos y recomendaciones iniciales. Global Canopy Programme y International Center for Tropical Agriculture.

Necco, Gustavo, Impactos potenciales del cambio climático en la seguridad regional en América Latina, marzo 2012

Plataforma Juvenil para el Cambio Climático de Putumayo, proyecto “Instalación de un vivero forestal en la Unidad Educativa 8 de Marzo”, septiembre 2015.

Plataforma Juvenil para el Cambio Climático de Sucumbíos, proyecto “Primera caminata al Páramo Andino-amazónico: jóvenes y naturaleza juntos por un ambiente sano y puro”, agosto 2015.

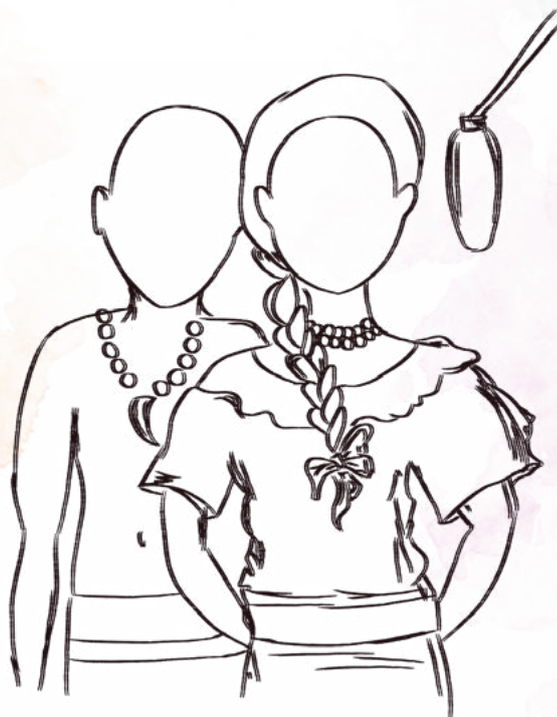
Proyecto “Observatorio de la juventud para monitorear las políticas públicas en materia de cambio climático en la región amazónica”, Fundación Futuro Latinoamericano y el Fondo de Naciones Unidas para la Democracia, agosto 2014 – abril 2016.

Ross, Martin, Dilema de seguridad en la Amazonía: la importancia de la seguridad climática. International Center for Tropical Agriculture CIAT, agosto 2012.

Sistema Integrado de Indicadores Sociales del Ecuador (SIISE). <http://www.siise.gob.ec/siiseweb/>

Zaragocín, Sofía – FOSIN, Sistematización de talleres de Seguridad Ciudadana y VIF/VBG en la Frontera Norte del Ecuador.





Sistematización