

# FONDO MULTIDONANTE DE LAS NACIONES UNIDAS PARA EL SOSTENIMIENTO DE LA PAZ INFORME NARRATIVO FINAL

PERIODO DEL INFORME: OCTUBRE DE 2016 A OCTUBRE DE 2018.

Título y Número de Programa			País (Localidad), Área Temática (s) /	Beneficiarios	
Título del Programa: Manos a la Obra para la Paz			País: Colombia		
<ul> <li>Número del Programa: 00102511</li> <li>MPTF Office ID:<sup>1</sup> 00102511</li> </ul>			Departamentos: Antioquia, Arauca, Bolívar, Caquetá, Cauca Chocó, Córdoba, Guajira, Nariño, Putumayo, Santander, Valle del Cauca, Meta, Cesar, Guaviare y Norte de Santander.  Municipios: Tarazá, Turbo, Santa Rosa del Sur, Simití, Belén de los Andaquíes, El Doncello, El Paujil, Santa Rosa, Puerto Libertador, Dibulla, Riohacha, Vistahermosa, Policarpa Ricaurte, Tibú, Mocoa, Puerto Asís, Puerto Guzmán, Vetas Buenaventura, Trujillo, Versalles.  Beneficiarios totales alcanzados:  Mujeres:473 Hombres:703 Niñas:0 Niños:0		
Organizaciones participantes			Socios implementadores	•	
PNUD			Alta Consejería Presidencial para el Post-Conflicto,     Derechos Humanos y Seguridad     Unidad Administrativa Especial del Servicio Público de     Empleo     Fundación Siemens     Petrobras.		
Costos del Programa /Proyecto en USD			Duración del Programa (en meses)		
Contribución del Fondo USD: (Por Agencia u Organización si es más de una)	US\$ 2.100.000		Duración Total: 18 Fecha de Inicio: 05/10/2016		
			Fecha ini1cial de cierre² 04/10/2018		

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Se refiere a la fecha aprobada del documento original del Proyecto por las decisiones relevantes del Comité de Dirección.

































<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> El código del proyecto se encuentra referido como ID del Proyecto en la página web del Fondo <a href="http://mptf.undp.org/factsheet/fund/4C000">http://mptf.undp.org/factsheet/fund/4C000</a>

Contribución del Gobierno (Si aplica)	Monto: US\$ 2.979.146 Fuente: UAESPE	Fecha final de cierre: ³(día, mes, año) ¿Ha cerrado la Agencia (s) operacionalmente el Programa en su (s) sistema?	Si No □ ■
Otras contrapartidas: (Si aplica)	Monto: Fuente:	Fecha esperada de cierre financiero <sup>4</sup> :	01/05/2019
Apalancamiento (Si aplica)	Monto: US\$ 548.335 Fuente: Alcaldías Locales, SENA, ACNUR, Fundación Siemens, EPSA, Petrobras.		
TOTAL:	US\$ 5.627.371		
Evaluaciones del Proyecto/Evaluaciones de medio Término:		Informe presentado por:	
Evaluación Completada:  Si No Fecha: N/A Informe de Evaluación – Adjunto Si No Fecha: N/A		<ul> <li>Nombre: Diana Chacón</li> <li>Cargo: Coordinadora del proyecto Manos a la Obra para la Paz, del área de Reducción de Pobreza e Inequidad del PNUD.</li> <li>Organización participante (o líder): PNUD Correo electrónico: diana.chacon@undp.org</li> </ul>	

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> El cierre financiero requiere el reembolso de los balances no gastados y el envío del certificado final del estado financiero e informe disponible en <u>Certified Final Financial Statement and Report.</u>

































<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Indicar la última fecha de cierre aprobada por el Comité Directivo en caso de que se haya aprobado una extensión en tiempo. La fecha final es la mima que la de cierre operacional la cual será cuando todas las actividades para las cuales la Organización participante es responsable ante un proyecto aprobado por el MPTF han sido completadas. En relación al MOU, las agencias notificarán al MPTF cuando el proyecto haya completado sus actividades operacionales. Por favor ver la guía de cierre de operaciones del MPTF en MPTF Office Closure Guidelines.



## **FORMATO PARA EL INFORME FINAL**

#### **RESUMEN EJECUTIVO**

Manos a la obra para la Paz, es una iniciativa liderada por la Alta Consejería Presidencial para al Posconflicto, Derechos Humanos y Seguridad, y la Unidad Administrativa del Servicio Público de Empleo, con la asistencia técnica del PNUD, el cual busca el empoderamiento económico y social de poblaciones, en veredas afectadas por el conflicto armado con altos índices de pobreza multidimensional. Su principal objetivo es la construcción o reconstrucción de pequeñas obras de infraestructura necesarias y vitales para la activación económica y el desarrollo de proyectos que dependan de las mismas, para potenciar su eficiencia; utilizando la mano de obra local como principal fuente de empleo, lo cual genera ingresos inmediatos y cohesión social.

El proyecto incide positivamente en el desarrollo de las comunidades desde los siguientes ámbitos:

- i) **Desarrollo local**, mejorando las condiciones básicas para proyectos productivos y comunitarios, mediante la **construcción de 32 obras de infraestructura** claves para los territorios.
- ii) **Generación de empleo digno**, mediante la contratación de 1.176 personas, siendo 1.040 clasificadas y seleccionadas como trabajadores directos de la obra, los cuales recibieron capacitaciones en habilidades técnicas y blandas, y 136 seleccionadas para apoyar la gestión de las organizaciones de base.
- iii) **Fortalecimiento del tejido social**, con la participación activa de la comunidad en la selección y ejecución de las obras, brindando a la población la oportunidad de reunirse, discutir y tomar decisiones frente a sus necesidades más apremiantes en temas de infraestructura, enfocadas en desarrollo económico y social.
- iv) Fortalecimiento de la capacidad territorial:
  - a. Fortalecimiento de los procesos internos y capacidades de las organizaciones de base por medio de las capacitaciones en gestión de presupuestos y proyectos en las leyes colombianas en temas de contratación de personal.
  - b. Fortalecimiento de las capacidades productivas de las regiones por medio de la formación de la comunidad en temas productivos, como lo son la producción de caña de azúcar, producción de plátano y yuca, silvicultura, producción de bambú, mejoramiento de suelos, protección de cuencas, cultivo de pequeñas especies, manejo de cítricos, mampostería, seguridad alimentaria, bio-remediación, emprendimiento, manejo de residuos, etc.

Los resultados del proyecto aportan al proceso de rehabilitación económica y de infraestructura de los territorios afectados por el conflicto armado, en un momento trascendental para Colombia como lo es la construcción de paz en el marco del postconflicto. El Estado, por medio de Manos a la Obra para la Paz, ha hecho presencia en lugares remotos, con difícil acceso, y con baja presencia institucional, llevando a cabo procesos en donde la comunidad es el eje del desarrollo económico y social, permitiendo que sus necesidades y su voz hayan sido reconocidas para construir un nuevo país.

Manos a la Obra para la Paz, es una muestra de las grandes posibilidades que se tiene como Nación al aunar componentes como: la fuerza de la ciudadanía, el compromiso del Gobierno Nacional y la participación de la corporación posibilitando la materialización de los sueños de la población, con un enfoque de desarrollo económico y social, empleo digno y equidad de género. Lo anterior le ha permitido a la población creer en la paz y en un futuro mejor.



































#### I. CONTEXTO Y OBJETIVO

Manos a la Obra para la Paz se enmarca en la Estrategia de Respuesta Rápida del Gobierno Nacional que busca promover condiciones de estabilidad y aumentar la confianza de la ciudadanía en el Estado y en el Acuerdo Final para la Terminación del Conflicto y la Construcción de una Paz Estable y duradera. Así mismo, busca la implementación de proyectos que promuevan estrategias de atención socioeconómica en los territorios más afectados por el conflicto armado, principalmente en poblaciones que habitan zonas rurales donde la extrema pobreza y la débil presencia del Estado han facilitado la acción de grupos armados ilegales, que por más de 60 años han disputado el poder local y el control de los negocios ilícitos.

La calidad de vida de estas comunidades se ha visto aún más afectada por los ataques contra bienes públicos que no sólo causaron daños a las infraestructuras físicas, sino que generaron daños de tipo ambiental, económico y social. El sabotaje a la infraestructura mediante la destrucción de carreteras junto con ataques a las instalaciones oficiales fueron estrategias implementadas por los actores armados para enfatizar la capacidad desestabilizadora en su competencia contra el Estado.

Ante el reto que implica la implementación del Acuerdo de Paz, surgió la necesidad de generar iniciativas que favorezcan las condiciones en los territorios para facilitar los procesos de construcción de paz. La experiencia internacional muestra que el período inmediato al acuerdo de paz es muy frágil e inestable y que el riesgo de recaída en el conflicto armado es particularmente alto. Las experiencias evidencian que el desarrollo de proyectos de impacto rápido que aumenten la seguridad básica, que evidencien los beneficios de la paz, que generen confianza en el proceso político y fortalezcan capacidades institucionales para la construcción de paz, pueden contribuir significativamente a reducir ese riesgo, sentando las bases para una recuperación más rápida y un desarrollo sostenible.

En virtud de lo anterior, Manos a la Obra para la Paz tiene como objetivos específicos contribuir a la generación de ingresos, a la reconstrucción económica y social de las comunidades, a la construcción de paz, a la convivencia y a la reconciliación a través de la implementación de un programa de empleo temporal para la construcción y/o adecuación de bienes públicos, sociales, comunitarios, de infraestructura productiva, y mejoramiento de vías en municipios fuertemente afectados por el conflicto armado.

La implementación del proyecto se alineó y contribuyó al logro del resultado 5 del Fondo Multidonante de las Naciones Unidas para el Postconflicto, correspondiente al ámbito de estrategias de intervención integrales que generen la reactivación económica, cohesión social, promuevan la participación de la ciudadanía; con el fin de prevenir que jóvenes sin trabajo o excombatientes se (re) vinculen en dinámicas de violencia. *Manos a la Obra para la Paz* contribuye puntualmente a los sub-resultados del Fondo 1 y 2 en la medida que construyó y/o reconstruyó pequeña infraestructura social y/o mejoró vías secundarias en los 51 municipios más afectados por el conflicto armado, generando oportunidades de empleo local.

Dentro de los resultados esperados de la implementación del proyecto es posible mencionar:

- 1. Construcciones de vías secundarias/terciarias, infraestructura social, económica, productiva, pública y comunitaria en los municipios priorizados fuertemente afectados por el conflicto armado.
- 2. Adecuación de vías secundarias/terciarias, pequeña infraestructura social, económica, productiva, pública y comunitaria.
- 3. Vinculación laboral temporal formal de por lo menos 1.200 personas quienes serán las encargadas de la realización de las obras.
- 4. Implementación de una estrategia de Desarrollo Económico Incluyente Rural.































Si bien el proyecto tenía una meta establecida de beneficiar a 1.200 personas directamente por medio de la generación de empleo temporal para la construcción de las infraestructuras, el proyecto también registra como beneficiarios a la población de las veredas/municipios que harán uso de las infraestructuras construidas. Finalmente, proyecto logró emplear a 1.176 personas y el número de beneficiarios estimado de todas las obras, luego de hacer ajustes con información levantada en territorio es de 107.234 personas.

#### II. RESULTADOS DEL PROYECTO

#### i) Informe narrativo de los resultados:

Manos a la Obra para la Paz ha generado cambios significativos en la calidad de vida de las comunidades intervenidas, generando mayores posibilidades para el desarrollo económico, por medio de la construcción de obras de infraestructura productiva, vial y comunitaria, formación técnica y productiva y generación de espacios de participación desde un enfoque de derechos humanos y equidad de género. Se buscó la mayor inclusión posible de mujeres para trabajar en la construcción de las obras, desarrollando con las comunidades procesos que les facilitaran ejercer nuevos roles. De igual forma, con un enfoque diferencial, se trabajó la inclusión de trabajadores indígenas y afrodescendientes en el desarrollo de las obras, lo que permitió cumplir cabalmente con los objetivos en los enfoques inicialmente definidos.

Por otra parte, cabe resaltar que la metodología de "Manos a la Obra para la Paz" tiene un enfoque participativo. Desde la fase de planeación en los procesos de priorización y selección de las obras, las comunidades y actores involucrados participaron activamente. De igual forma, durante la construcción de la obra, se les mantuvo informadas sobre aspectos de interés y se hizo entrega de las obras no sólo a las autoridades locales sino a las mismas comunidades beneficiarias; lo anterior permitió reducir las posibles inconformidades que se pudiesen presentar en la comunidad y generar sentido de pertenencia y apropiación de las obras por parte de los habitantes.

A continuación, se relacionan los aportes que el proyecto ha realizado para el cumplimiento de resultados, sub- resultados y efectos del Fondo Multidonante para el Postconflicto:

# Resultados:

A continuación, se describen los logros, resultados y sub-resultados definidos en el Documento del Proyecto, de acuerdo con la contribución a los efectos esperados en el Fondo:

**Efecto No.5 del Fondo:** Iniciado el proceso de rehabilitación económica y de infraestructura de los territorios más afectados por el conflicto armado a través de intervenciones integrales que generen de mercados transparentes y accesibles y la vez cohesión social y territorial, que creen un equilibrio en la participación activa de la ciudadanía en el desarrollo y que reduzcan el riesgo que poblaciones específicas —por ejemplo, jóvenes sin trabajo, o desmovilizados-, se (re)-vinculen a dinámicas de violencia.

Con relación al efecto No.5 del fondo, la implementación del proyecto ha logrado:

#### i) Aportar al desarrollo local

Manos a la Obra para la Paz realizó un proceso de rehabilitación económica y social a nivel local y ayudó a mejorar las condiciones básicas de los territorios afectados por el conflicto armado, mediante la construcción de **33** obras de infraestructura que fortalecen los procesos productivos y comunitarios de los territorios. Las condiciones de vida de los habitantes de las veredas se han visto mejoradas por las obras. A continuación se

































exponen el tipo y la cantidad de obras construidas durante la ejecución del proyecto: Obras de conectividad terrestre - peatonal (1 - Caquetá y 3 - Cauca), construcción, reconstrucción y/o mejoramiento de la red vial terciaria (1 - Antioquia, 2 - Bolívar, 1- Caquetá, 1 - Cauca, 1 - Nariño, 2 -Putumayo, 1 - Valle del Cauca y 2 - La Guajira), mejoramiento y adecuación escuelas (1 - Córdoba , 2- Norte de Santander), mejoramiento y adecuación de centro comunitario/productivo (1 - La Guajira, 1- Putumayo ), Placas polideportivas (2 - Caquetá y 1- Antioquia), soluciones de abastecimiento de agua (1 - Guajira), Descolmatación de río (1 - Putumayo), Centros de acopio y transformación (1 - Meta, 1 - Putumayo, 1 - Valle del Cauca), Trapiche (1 - Bolívar), espacios para la comercialización de productos (1 - Meta, 1 - Santander, 1 - Valle del Cauca), Puente colgante peatonal (1 - Cauca).

## ii) Generar empleo digno

Fueron contratadas 1.176 personas cumpliendo los requerimientos de ley, de las cuales 1.040 fueron seleccionadas como trabajadores directos de la obra, y 136 como apoyo a los equipos de las organizaciones de base que realizan los procesos de contratación, supervisión y acompañamiento de la implementación de las obras. Las personas contratadas para las obras fueron 100% locales y mediante los procesos de selección se incentivó la participación de las mujeres. La contratación generó ingresos inmediatos y la concientización de la importancia de pertenecer al Sistema de Seguridad Social. Adicionalmente, se fortalecieron las capacidades y competencias laborales de todas las personas empleadas por medio de capacitaciones en habilidades técnicas, blandas y sobre productividad.

#### iii) Fortalecer el tejido social

Se generaron espacios para que la comunidad realizara reuniones y tomara decisiones sobre sus necesidades en temas de infraestructura, estimulando la participación de la comunidad en general en torno a la selección y ejecución de las obras. Con esto se contribuyó a la generación de e cohesión y fortalecimiento del tejido social en los territorios

Por otra parte, se observó que la construcción de las obras generó dinámicas de movilización social para la potencialización de las obras a través del trabajo voluntario, donación de herramientas menores y gestión ante las alcaldías para obtener apoyos para diversas iniciativas y proyectos.

Lo anterior ha incentivado la comunidad a proyectase de forma unificada, identificando necesidades y soluciones de forma autónoma.

#### iv) Fortalecer la capacidad territorial:

Se fortalecieron las organizaciones de base por medio del mejoramiento de procesos y procedimientos tanto administrativos como técnicos, buscando especialmente, que se lleve a cabo una administración eficiente de los recursos y se les brindaron conocimientos apropiados de las leyes colombianas en temas de contratación proyectos. Además, se realizaron capacitaciones en la implementación de proyectos sociales y de generación de ingresos, recolección de línea de base, documentación de los procesos, en temas productivos y de comercialización, entre los que se encuentran: Manejo de cultivo de palma africana, cultivo de frutales, producción de caña, producción de bambú, protección de cuencas, mejoramiento de suelos, manejo de cítricos, manejo de huertas, cultivos de pancoger, seguridad alimentaria, manejo de residuos, cultivo de pequeñas especies, mampostería, capacitaciones en temas lecheros y buenas prácticas en ganadería, producción de yuca y plátano, manejo de estanques, mejoramiento ambiental, emprendimiento, silvicultura, microfinanzas y gestión de proyectos.

































Lo anterior, teniendo en cuenta que, en el mediano y largo plazo, estas organizaciones de base locales serán claves para llevar a cabo iniciativas y consolidar proyectos en sus territorios.

#### Sub Resultado 1 y 2:

- Construirá y/o mejorará pequeña infraestructura social y económica, generando oportunidades de empleo local.
- Construirá y/o mejorará vías secundarias y terciarias en los 50 municipios más afectados por el conflicto armado generando oportunidades de empleo local.

**Indicador de resultado del fondo:** Percepción de mejora de la calidad de vida de la población para mejorar la confianza en el proceso de paz gracias a la presencia del Estado en territorio.

Por medio de entrevistas a trabajadores de las obras se evidencia que la calidad de vida de ellos y sus familias aumentó gracias a los ingresos temporales recibidos. Muchos de ellos invirtieron este dinero en la educación de sus hijos, para saldar deudas, para comprar vehículos (motos) y electrodomésticos como lavadoras, neveras, estufas y demás que les ayudan a mantener cierta eficiencia en sus hogares. Otros lo invirtieron en la compra de insumos para sus nuevas tiendas o negocios y/o en la compra de materiales para la construcción de sus propias viviendas (El conocimiento adquirido también les permitió construirlas y mejorarlas).

Por otro lado, en cuanto a los beneficios percibidos por la población, cabe mencionar que las comunidades muestran agradecimiento, por el mejoramiento de sus espacios, la seguridad que generaron los puentes peatonales y el mejoramiento de las vías, las posibilidades que se abrieron para poder llegar a lugares educativos, puntos de salud y por tener la posibilidad de transportar con mayor facilidad sus productos. Por poder contar con un espacio comunitario apropiado para reuniones, para educar a sus hijos; por los conocimientos adquiridos en temas productivos y en habilidades para el trabajo. En casos como el de El Paraíso, en Mocoa, las personas perciben que el proyecto fue particularmente impactante en su bienestar, pues además de que la infraestructura comunitaria permitió tener espacios para el desarrollo de sus hijos, como el aula escolar, el centro comunitario donde padres y niños reciben capacitaciones y donde las huertas entregadas a la comunidad les permite tener seguridad alimentaria, de donde provienen diariamente parte de sus alimentos diarios, algunos de ellos incluso venden sus productos en el mercado.

Por otra parte, se resalta que las obras ejecutadas se desarrollaron bajo un enfoque de eficiencia de los recursos.

#### Casos para inferir el cambio de la percepción

Las obras de infraestructura que se construyeron se diseñaron bajo un enfoque de eficiencia de los recursos en todo sentido cuando el uso enfoque bioclimático y de eficiencia energética, buscando por ejemplo que los espacios quedaran suficientemente iluminados para disminuir el consumo energético y que os materiales utilizados fuesen acordes con las condiciones climáticas de los territorios.

## Productos

**Producto 1.1:** Ejecutado un programa de empleo temporal en modalidad de "Manos a la obra para la paz" en comunidades afectadas fuertemente por el conflicto.

































**Indicadores de resultados inmediatos:** Modelo de generación de ingresos, empleo y provisión de bienes públicos formulado e implementado

El modelo de intervención implementado consta de 6 fases y en cada una de ellas se cuenta con estrategias, actividades y protocolos que brindan lineamientos sobre: Priorización de veredas, llegada a territorio, estrategia social, selección de trabajadores, capacitaciones, supervisión y coordinación del desarrollo de las obras, inauguraciones, entrega de la obra a las comunidades y autoridades locales, manual para las organizaciones de base, entre otros.

## Modelo de intervención – Manos a la obra para la paz



El modelo de generación de ingresos, empleo y provisión de bienes públicos se implementó con 29 organizaciones de base, en 23 municipios que fueron afectados por el conflicto armado, por medio del acuerdo firmado con la Unidad Especial del Servicio Público de empleo, por medio del cual se generaron 1.176 empleos formales de carácter temporal (473 mujeres y 703 hombres).

De las 1.176 personas contratadas, 136 personas apoyaron procesos administrativos y técnicos en las organizaciones de base (74 mujeres y 62 hombres) y 1.040 se contrataron para realizar específicamente labores de construcción y adecuación de infraestructuras (399 Mujeres y 641 hombres).

Cabe resaltar 298 de las personas contratadas fueron jóvenes entre los 18 y 29 años de edad, 96 personas indígenas y 82 afrocolombianos.

Producto 1.2: Ejecutado un programa de construcción de obras de infraestructura social, comunitaria y productiva.

**Indicadores de resultados inmediatos:** Modelo de generación de ingresos, empleo y provisión de bienes públicos formulado e implementado.

Por la implementación del modelo durante 2017 se desarrollaron 33 obras en su totalidad en 23 municipios y 12 Departamentos. A continuación, se describe cada una de las obras y el proyecto productivo asociado:



































#### OBRAS - MANOS A LA OBRA PARA LA PAZ

**Nombre del Proyecto:** "Adecuación de la escuela Sagrado Corazón de Jesús en la vereda Puerto López, municipio de Puerto Libertador, departamento de Córdoba".

Organización Social de Base: Fundación Santa Isabel

Número de Obras: 1

Estado de la obra: Finalizada

Fecha de cierre: 6 de marzo de 2017

#### Actividades realizadas:

- Adecuación de 2 aulas existentes
- Construcción de 2 aulas auxiliares
- Adecuación área de comedor
- Construcción de cocina
- Cerramiento perimetral en malla eslabonada
- Suministro materiales e implementos
- Suministro e instalación del sistema eléctrico
- Adecuación y cerramiento de la zona del estanque

<u>Proyecto de desarrollo asociado:</u> Transformación de la Escuela Sagrado Corazón de Jesús de Puerto López, al modelo de escuela abierta, a través de su adecuación estructural. Por medio del modelo de escuela abierta, la comunidad en general puede hacer uso de las instalaciones y equipos de la escuela, para realizar eventos o jornadas en las que se compartan experiencias y se realicen celebraciones y actos culturales, sociales, jornadas de lectura, capacitaciones, etc.

<u>Contrataciones y Beneficiarios:</u> Para el desarrollo de la obra se contrataron a 60 personas (28 mujeres y 32 hombres) y los beneficiarios proyectados de la obra son 2.066, número que incluye a los habitantes de la vereda intervenida y de veredas cercanas.

<u>Alianzas y Apalancamiento:</u> Para el desarrollo de esta obra se recibieron aportes de la Alcaldía para la consecución del predio y las licencias de construcción y de la fundación Siemens con el aporte de un filtro de agua por gravedad. El valor del aporte en total fue de: \$ 160.976.387 COP.







































**Nombre del Proyecto:** "Adecuación de 2,5 km de vía desde el puente del rio Guiza hasta el trapiche comunitario ubicado en la vereda San Pablo, Municipio de Ricaurte, Departamento de Nariño".

Organización Social de Base: Fundación Escuela Taller

Número de Obras: 1

Estado de la obra: Finalizada

Fecha de cierre: 28 de marzo de 2017

## **Actividades realizadas:**

- Mejoramiento de la vía con recebo. Incluye nivelación y bombeo con motoniveladora y vibro compactador desde el trapiche comunitario al puente de ingreso al municipio de Ricaurte.
- 3 cunetas en concreto.
- Placa huella en concreto reforzado

## Proyecto de desarrollo asociado:

Mejoramiento de la eficiencia de la cadena de producción y comercialización del clúster de panela de la vereda San Pablo. La adecuación de la vía facilita la activación del mercado de panela en la vereda.

<u>Contrataciones y Beneficiarios:</u> Para la ejecución de las obras fueron contratadas 24 personas (13 mujeres y 11 hombres) y se estima que con la obra fueron beneficiadas 2.502 personas, número que incluye a la población de la vereda y dos resguardos indígenas cercanos (Awa y Tialapi).

Alianzas y Apalancamiento: La Alcaldía apalancó el desarrollo del proyecto con el alquiler de una oficina, y de maquinaria



El futuro es de todos































(Volqueta y retro excavadora), el valor del aporte fue de \$ 16,920,000 COP.

## **Registro Fotográfico:**





**Nombre del Proyecto:** "Adecuación del puente colgante peatonal sobre el río Blanco y dos pasarelas ubicadas sobre las quebradas: La Honda y La Chamba, ubicados en el corregimiento El Descanse, municipio de Santa Rosa, departamento de Cauca"

**Organización Social de Base:** Corporación para la Investigación y el Desarrollo Agropecuario CINDAP – Puentes de las Esperanza.

Número de Obras: 3

Estado de la obra: Finalizada Fecha de cierre: 28 de marzo de 2017

## Actividades realizadas:

- Construcción de zapatas como soporte para los puentes
- Elaboración de caminos en piedra
- Pintura de paredes, pisos y techos (iglesia y colegio)
- Rocería

<u>Proyecto de desarrollo asociado:</u> Dinamización de la economía local por medio del mejoramiento de la conectividad entre 9 veredas. Con la obra se establecieron condiciones para mejorar la seguridad alimentaria de la población (acceso y diversificación de los productos alimenticios), en particular la comercialización de productos agropecuarios.

<u>Contrataciones y Beneficiarios</u>: Para el desarrollo de la obra fueron contratadas 26 personas, la mayoría mujeres (15 mujeres y 11 hombres), y se estima un número de beneficiarios de 1.558 que incluye la población de 9 veredas cercanas que tienen la posibilidad de hacer uso de las obras.













de Colombia

























**Nombre del Proyecto:** "Construcción del puente peatonal que cruza la Quebrada Granada ubicado en la vereda las Nieves, municipio del Doncello, departamento del Caquetá".

Organización Social de Base: Fundación Yapawayra

Número de Obras: 1 Estado de la obra: Finalizada

Fecha de cierre: 30 de junio de 2017

#### Actividades realizadas:

- Adecuación del puente colgante
- Construcción de muro de contención
- Mejoramiento de la vía la Ceiba
- Mejoramiento cocina Escuela veredal
- Mejoramiento y construcción de camino colonial Vereda las Nieves Vereda Cumbre

**Proyecto de desarrollo asociado:** Mejoramiento de la calidad de vida de la población de la vereda intervenida y las veredas cercanas por medio del restablecimiento de la conectividad entre las poblaciones de 4 veredas. La intervención permite que los niños se acerquen con mayor facilidad a la escuela y por tanto se espera que se reduzcan los niveles de deserción escolar. De forma similar, se mejoraron las condiciones para que la población acceda a diversos productos alimenticios y se dinamice la economía local, especialmente la comercialización de productos agropecuarios.

<u>Contrataciones y Beneficiarios</u>: Se contrataron a 2 personas para trabajar en la obra (12 mujeres y 15 hombres) y se estima que han sido 1.389 los beneficiarios directos y potenciales de las obras (Población de 5 veredas aledañas que hacen uso o podrían hacer uso futuro de las obras por su cercanía con la vereda intervenida y 5% de la cabecera municipal que se estima que se desplaza a las veredas).

<u>Alianzas y Apalancamiento:</u> Se realizó un convenio solidario con la Alcaldía quien aportó materiales y herramientas para la construcción de un muro de contención, el aporte fue de \$17.900.000 pesos.











































**Nombre del Proyecto:** "Construcción de placa polideportiva multifuncional, graderías y mejoramiento de áreas perimetrales en el corregimiento de Pueblo Bello, municipio de Turbo, departamento de Antioquia"

Organización Social de Base: Corporación Alto Valor

Número de Obras: 1

Estado de la obra: Finalizada

Fecha de cierre: 11 de abril de 2017

## **Actividades realizadas:**

- Reparación de bodega
- Construcción de cerramiento
- Construcción de columnas y vigas
- Compactación del terreno
- Excavación y soldado para zapatas
- Excavación para cajas de inspección y tuberías de desagüe
- Mampostería
- Graderías
- Cubierta

<u>Proyecto de desarrollo asociado</u>: Reconstrucción de la memoria colectiva y del tejido social. Por medio de la reactivación de espacios físicos que generen procesos de reconciliación y confianza.

<u>Contrataciones y Beneficiarios:</u> Se contrataron a 16 personas (8 mujeres y 8 hombres) para el desarrollo de la obra y los



El futuro es de todos

































beneficiarios de la obra se estiman en 5.401 personas (50% de los habitantes del corregimiento que pueden hacer uso de la placa polideportiva).

<u>Alianzas y Apalancamiento:</u> Se recibió un apoyo de la Alcaldía Municipal valorado en \$36.346.400 pesos que corresponden a la legalización del predio, certificado de libertad y tradición del mismo e impuesto por trámite de licencia de construcción de la placa polideportiva.

## Registro Fotográfico:





**Nombre del Proyecto:** "Reforzamiento estructural de placa polideportiva, construcción de gradas con cubiertas, aula ambiental y espacio para cine comunitario al aire libre en la vereda Galicia del municipio de Paujil, Caquetá".

Organización Social de Base: Fundación Picachos

Número de Obras: 1

Estado de la obra: Finalizada

Fecha de cierre: 30 de junio de 2017

# Actividades realizadas:

- Mejoramiento de la losa de concreto existente y construcción de graderías laterales
- Construcción de un Aula Ambiental para apoyo las actividades de desarrollo local
- Construcción de un pequeño anfiteatro como apoyo a las actividades culturales de la vereda
- Construcción de un parque infantil

<u>Proyecto de desarrollo asociado:</u> Dinamización social y económica de la vereda Galicia, mediante acciones productivas, promoción de mejores prácticas educativas, fortalecimiento de escuelas audiovisuales, comunicación comunitaria y acceso a bienes sociales.

<u>Contrataciones y Beneficiarios:</u> Para la construcción de la obra se contrataron 37 personas (10 mujeres y 27 hombres) y se estima que 2.160 personas son beneficiarias potenciales de la obra, siendo habitantes de 6 de las veredas aledañas al territorio intervenido.

<u>Alianzas y Apalancamiento:</u> Se recibió por parte de la Alcaldía \$7.888.780 pesos, por el trámite de la licencia de construcción.











































**Nombre del Proyecto:** "Adecuación de los puntos críticos de la vía que comunica la troncal del caribe con las veredas de Casa Japón, el Mamey, Larga vida, Los Rosales, las Vainillas, los Álamos y Patio Bonito, municipio de Dibulla, departamento de La Guajira".

Organización Social de Base: Organización no Gubernamental ONG Centro de Gestión Comunitaria CEGESCOM

Número de Obras: 1

Estado de la obra: Finalizada

Fecha de cierre: 30 de junio de 2017

#### Actividades realizadas:

- Rehabilitación y adecuación de la vía
- Suministro, extendida y compactación de material de afirmado en sitios críticos
- Construcción de placa huellas
- Construcción de bateas

<u>Proyecto de desarrollo asociado:</u> Dinamización de la economía local, principalmente de los productos agropecuarios y artesanales mediante el mejoramiento de la conectividad entre las veredas Casa Japón, El Mamey, Larga vida, Los Rosales, La Vainilla, Los Álamos y Patio Bonito.

<u>Contrataciones y Beneficiarios:</u> Se contrataron en total 18 personas para la ejecución de la obra, 9 mujeres y 9 hombres y se estiman un número de 6.909 personas beneficiadas que corresponde a habitantes de las 6 veredas aledañas a la vía que fue intervenida.

<u>Alianzas y Apalancamiento:</u> La Alcaldía apoyó el desarrollo del proyecto con un aporte de \$500.000 pesos, correspondiente a los estudios técnicos y diseños de la vía a intervenir.









































**Nombre del Proyecto:** "Mejoramiento y ampliación del salón comunal del barrio La Lucha, municipio de Riohacha, departamento de La Guajira"

Organización Social de Base: Fundación BIDA

Número de Obras: 1

Estado de la obra: Finalizada

Fecha de cierre: 28 de mayo de 2017

# Actividades realizadas:

- Construcción de una estructura mixta de concreto reforzado para elementos como son zapatas de cimentación, columnas y vigas; y para placas y cubiertas.
- 3 mamposterías de fachada
- Tanque de agua subterráneo en concreto y ladrillo impermeabilizado

































<u>Proyecto de desarrollo asociado:</u> Fortalecimiento de la acción comunal que permita la participación de la comunidad y a su vez, el desarrollo social y productivo de los habitantes del barrio La Lucha.

<u>Contrataciones y Beneficiarios:</u> Fueron contratadas 22 personas del municipio para el desarrollo de la obra (10 mujeres y 12 hombres) y se estima que 2.160 personas se estarán beneficiando de la obra, teniendo en cuenta los habitantes de los 18 barrios de la comuna.

<u>Alianzas y Apalancamiento:</u> Se contó con el apoyo de la Alcaldía municipal, que brindó la licencia de construcción, el diseño hidrosanitario y eléctrico para la construcción del salón comunal; y del SENA, que ofreció capacitaciones en habilidades técnicas y blandas. El valor del apalancamiento fue de: \$ 22,745,394 pesos

#### Registro Fotográfico:



**Nombre del Proyecto:** "Apoyo para la apertura de la vía que comunica la zona poblada del corregimiento El Descanse con la zona poblada del municipio Santa Rosa".

Organización Social de Base: Corporación para la Investigación y el Desarrollo Agropecuario – CINDAP.

Número de Obras: 1

Estado de la obra: Finalizada

Fecha de cierre: 10 de Octubre de 2017

# Actividades realizadas:

- Recogida manual de piedra y escombros para el paso de maquinaria (10 km)
- Labor de rocería y cunetas manuales (10 Km).
- Adecuación y recogida de material producto de derrumbes desde el corregimiento de Descanse a la vereda Betania (4 Km).
- Adecuación y recogida de material producto de derrumbes desde la vereda Betania al corregimiento de Descanse (5 Km).
- Mantenimiento del camino que conduce del Cabildo al corregimiento el Descanse Intervención en zonas de derrumbe

































<u>Proyecto de desarrollo asociado:</u> Activación económica de la región mediante el mejoramiento de la conectividad entre la zona poblada del corregimiento El Descanse, con el municipio de Mocoa, y la cabecera municipal de Santa Rosa, lo cual incrementa el acceso de la población a mejores y diversos bienes y servicios.

<u>Contrataciones y Beneficiarios:</u> Se contrataron 65 personas para la ejecución de la obra (16 mujeres y 49 hombres), la ejecución de la obra

<u>Alianzas y Apalancamiento:</u> Se recibió apoyo de la Alcaldía Municipal con la provisión de transporte, alimentación y hospedaje desde y hasta Mocoa (\$1.500.000 COP).

# Registro Fotográfico:



**Nombre del Proyecto:** "Construcción de espacios para la comercialización de productos agropecuarios y con valor agregado producidos por la comunidad del Municipio de Vetas, departamento de Santander".

Organización Social de Base: Asociación De Municipios del Páramo de Santurbán -ASOMUSANTURBAN-

Número de Obras: 1

Estado de la obra: Finalizada

Fecha de cierre: 30 de noviembre 2017

#### **Actividades realizadas:**

- Se construyeron 390 m2 de edificación, la cual tiene un área de integración o Plaza central, 4 locales comerciales-productivos, dos baterías sanitarias cada una con baño de discapacitados, en total 6 unidades sanitarias, un cuarto técnico y uno auxiliar, así como los respectivos corredores peatonales.
- Se hizo la adecuación del lote, accesos peatonales y vehiculares para la Placita Santurban (Aproximadamente 1.200 m2).

<u>Proyecto de desarrollo asociado:</u> Generación de conocimiento en torno a actividades agropecuarias y de valor agregado en los productos de alta montaña oriundos de la zona, con el objetivo de resignificar en la comunidad nuevas prácticas





































que generen desarrollo económico.

<u>Contrataciones y Beneficiarios</u>: Fueron contratadas 48 personas para el desarrollo de la obra, siendo 29 mujeres y 19 hombres. Por otra parte, se estima que el número de beneficiarios de la obra es de 1.222 (50% de habitantes de la cabecera municipal y el 50% de los habitantes del área rural que se considera pueden hacer uso de la plaza siendo oferentes o demandantes de productos agrícolas).

# Registro Fotográfico:





**Nombre del Proyecto:** "Adecuación del trapiche comunitario y construcción de un espacio de acopio en el corregimiento de Villaflor, municipio de Santa Rosa del Sur, departamento de Bolívar"

Organización Social de Base: Asociación de productores Agrícolas y Pecuarios de Santa Rosa del Sur ASOCALIMA

Número de Obras: 1

Estado de la obra: Finalizada

Fecha de cierre: 24 de agosto de 2017

#### Actividades realizadas:

- Actividades de mampostería en las zonas de vestiéres, empaque, moldeo y acopio
- Estructura metálica de la cubierta en las áreas de apronte de caña, molino, bagazo, acopio, empaque, moldeo y vestiéres.
- Instalación de la teja arquitectónica trapezoidal, la cual es fijada con tornillería autoperforante.
- Instalaciones eléctricas y de luminarias interruptores y tomas
- Actividades de estuco y pintura
- Carpintería metálica en acero instalación de canales metálico de agua lluvia placa tanque elevado, enchapes, acabados y revestimientos

<u>Proyecto de desarrollo asociado:</u> Mejora en el proceso de producción de derivados de la caña en el corregimiento de Villaflor, municipio de Santa Rosa del Sur, como alternativa para el desarrollo económico de la región y en particular de los cañicultores.

<u>Contrataciones y Beneficiarios:</u> 34 personas fueron contratadas formalmente para el desarrollo de la obra (13 mujeres y 31 hombres). Por su parte, con la obra se benefician potencialmente 2.137 personas que son habitantes del corregimiento, sea mediante la producción o compra de panela o productos derivados.



































<u>Alianzas y Apalancamiento:</u> Se obtuvo un apoyo por parte de la Alcaldía con la emisión de la licencia de construcción y el impuesto relacionado, el valor del aporte fue de \$952.891 pesos.

#### Registro fotográfico:





**Nombre del Proyecto:** "Adecuación de 8 kilómetros de vía terciaría, empleando sistemas constructivos alternativos para estabilización de suelos y aumento de la calidad de rodadura de la vía, que sean técnica, económica y ambientalmente factibles en el corredor Puerto Vega – Teteyé, municipio de Puerto Asís, departamento del Putumayo"

**Organización Social de Base:** Cooperativa Multiactiva, Empresa Comunitaria de Prestación de Servicios y Comercial – ECOOTRANSVIAS Ltda.

Número de Obras: 1

Estado de la obra: Finalizada

Fecha de cierre: 7 de noviembre de 2017

#### **Actividades realizadas:**

- Rocería a 8 kilómetros de vía, distribuidos en ramales que benefician a 11 veredas.
- Estabilización con cemento
- Señalización y demarcación de mojones (señales).

<u>Proyecto de desarrollo asociado:</u> Activación comercial de productos regionales por medio de la adecuación de 8km de vía, con uso de asfalto no convencional - Apoyo al Plan Piloto de Ministerio de Transporte.

<u>Contrataciones y Beneficiarios</u>: 76 personas (29 mujeres y 47 hombres) fueron beneficiadas por la estrategia de empleabilidad, pudiendo contar con un empleo formal de forma temporal. Adicionalmente, por el potencial uso de la vía se estima que 14.035 personas son beneficiarias de la obra, siendo transeúntes de la vía o recibiendo los beneficios generados por la misma (58 veredas, 8 poblaciones indígenas y 13 centros poblados).

<u>Alianzas y Apalancamiento:</u> El SENA brindó capacitaciones en habilidades blandas y técnicas a los trabajadores de la obra, el valor del aporte fue de \$8.500.000 pesos.



El futuro es de todos



































**Nombre del Proyecto:** "Adecuación de puntos críticos de la vía que comunica desde el centro poblado rural El Portal La Mono al centro poblado rural de Puerto Torres, y obras complementarias para el mejoramiento de la placa polideportiva de la vereda Puerto Torres, municipio de Belén de los Andaquíes, departamento del Caquetá"

Organización Social de Base: Corporación Manigua para la entrega de fondos de subsidio - CORPOMANIGUA

Número de Obras: 1

Estado de la obra: Finalizada

Fecha de cierre: 10 de noviembre de 2017

## Actividades realizadas:

- Culminación de placa huella en punto crítico priorizado por comunidad y alcaldía
- Mejoramiento vial en el tramo La Mono Puerto Torres
- Mejoramiento de las cunetas, con picas, palas y carretillas
- Mejoramiento placa polideportiva
- Retiro de escombros y conglomerado de 31 alcantarillas, que estaban colmatadas e inservibles por falta de mantenimiento

<u>Proyecto de desarrollo asociado:</u> Fortalecimiento del proceso de comercialización de productos agrícolas de la zona mediante el mejoramiento vial que beneficia a las comunidades del portal de la Mono y Puerto torres; y generación de espacios deportivos adecuados para el esparcimiento y que propicien la cohesión social de la comunidad.

<u>Contrataciones y Beneficiarios</u>: Se contrataron 36 personas para la ejecución de la obra con todos los beneficios legales (14 mujeres y 22 hombres) y son 4.200 personas las que pueden estar siendo beneficiadas de la ejecución de las obras, contando con el número de habitantes de 4 veredas aledañas y estimando el número adicional de personas que puede hacer uso de la vía para asuntos personales o comercialización de productos.

<u>Alianzas y Apalancamiento:</u> La Alcaldía municipal apalancó el proyecto con la provisión del predio donde se construyó la placa polideportiva, cuyo valor es de \$20.000.000 de pesos.









































Nombre del Proyecto: "Construcción del centro de acopio en la vereda Piñalito, municipio de Vista Hermosa, departamento del Meta"

Organización Social de Base: Corporación Desarrollo para la Paz del Piedemonte Oriental -CORDEPAZ-

Número de Obras: 1

Estado de la obra: Finalizada

Fecha de cierre: 17 de noviembre de 2017

# Actividades realizadas:

- 383,72 m2 de área construida.
- Actividades de ornamentación
- Construcción de tres baños (dos internos y uno externo), trampa de grasas, zona de apronte, tanques de lavado y desleche, cunetas, construcción de muro de contención, área administrativa, zona de apronte, zona de residuos, vestier y áreas de circulación.

Proyecto de desarrollo asociado: Fortalecimiento a pequeños productores en procesos de asociatividad, para el mejoramiento de la comercialización directa y formal de sus productos.

Contrataciones y Beneficiarios: Se contrataron 37 personas para desarrollar la obra, 19 mujeres y 18 hombres. Se estima que el 70% de la población de Piñalito y los habitantes de 24 veredas cercanas se benefician de la obra, comprando o vendiendo productos en el centro de acopio, es decir, 1.870 personas.

Alianzas y Apalancamiento: Se recibieron \$33.011.514 pesos como apalancamiento de la obra. La Alcaldía Municipal aportó con la legalización del predio y la licencia de construcción y la Junta de Acción Comunal cedió el predio, cuyo valor es de \$21.000.000 pesos.











































Nombre del Proyecto: "Construcción de un parador turístico comercial y recreativo en el centro poblado de la vereda Puerto Lucas, municipio de Vistahermosa, departamento del Meta".

Organización Social de Base: Asociación de Productores Agropecuarios del Municipio de Vistahermosa ASOPROAVIH.

Número de Obras: 1

Estado de la obra: Finalizada

Fecha de cierre: 7 de diciembre de 2017

## Actividades realizadas:

- Replanteo y relleno del terreno
- Excavaciones y extensión de la red sanitaria
- Vertimiento de la placa
- Instalación del cerramiento perimetral
- Instalación de baterías sanitarias y red hidráulica
- Instalación de parque infantil

Proyecto de desarrollo asociado: Dinamización de la economía veredal y municipal mediante el desarrollo de un parador turístico, comercial y recreativo de la vereda de Puerto Lucas, que permite generar nuevos ingresos y mejorar la calidad de vida de la población.

Contrataciones y Beneficiarios: Se contrataron 35 personas para el desarrollo de la obra (18 mujeres y 17 hombres). Los beneficiarios potenciales de la obra ascienden a 667 personas, contando con toda la población de Puerto Lucas y la de una vereda cercana (Albania).

Alianzas y Apalancamiento: Se contó con el apoyo de ACNUR, quien donó material para la construcción del parque y las baterías sanitarias, cuyo valor fue de \$18.000.000 pesos. Adicionalmente, la Alcaldía Local apalancó el proyecto con \$28.064.422 pesos, que incluyen la donación del predio, su legalización y la licencia de construcción. El valor total de los aportes de las dos entidades fue de \$46.064.422 pesos.











































Nombre del Proyecto: "Construcción de centro de acopio con espacio para transformación (harina de plátano) en la vereda El Bombón, municipio de Puerto Guzmán, departamento de Putumayo"

Organización Social de Base: FUNDECOOP

Número de Obras: 1

Estado de la obra: Finalizada

Fecha de cierre: 7 de diciembre de 2017

#### Actividades realizadas:

- Estudios y diseños
- Cimentación.
- Construcción e instalación de vigas
- Construcción de estructura metálica y cubierta
- Instalación de sistemas hidrosanitarios y de aguas lluvias
- Mampostería, pisos y enchapes
- Relleno de zona de cargue y descargue
- Instalaciones eléctricas
- Actividades de carpintería
- Cerramiento perimetral

Proyecto de desarrollo asociado: Fortalecimiento a pequeños productores a través de la apropiación de buenas prácticas agrícolas y en procesos asociativos, que permitan el encadenamiento productivo para la comercialización de sus productos a través de un espacio físico para el acopio, selección y venta de productos agrícolas.

Contrataciones y Beneficiarios: Se contrataron 37 personas para la ejecución de la obra (14 mujeres y 23 hombres) y se estima que los beneficiarios sean 972 personas habitantes de la vereda, de 8 veredas aledañas y de un cabildo indígena cercano donde existe producción de plátano.

Alianzas y Apalancamiento: La Alcaldía aportó 12.414.113 pesos para la ejecución de la obra con la donación de la licencia de construcción, levantamiento topográfico y legalización del predio; por su parte, la Junta de Acción Comunal donó el predio, valorizado en 18.000.000 pesos. El monto total aportado por estas entidades fue de \$30.414.113 pesos.



El futuro es de todos





































**Nombre del Proyecto:** "Construcción de placa huella en puntos críticos de vía desde la vereda las Palmas hasta la vereda El Socorro, municipio de Tarazá, departamento de Antioquia"

Organización Social de Base: Asociación Laboratorio de Emprendimiento y Liderazgo Juvenil – LEL JUVENIL

Número de Obras: 1

Estado de la obra: Finalizada

Fecha de cierre: 7 de noviembre de 2017

## **Actividades realizadas:**

- Construcción de 350 ml de placa huella
- Desarrollo de cunetas en concreto
- Limpieza de 47 alcantarillas

<u>Proyecto de desarrollo asociado:</u> Dinamización de la economía local, principalmente los productos agropecuarios y artesanales, mediante el mejoramiento de la conectividad entre las veredas Palmas Altas y el Socorro.

<u>Contrataciones y Beneficiarios:</u> 43 personas fueron beneficiadas de la estrategia de empleabilidad, con las condiciones de un contrato laboral (12 mujeres y 31 hombres) y 1.501 se estima estén siendo beneficiadas por el desarrollo de la obra (5 veredas cercanas y un resguardo indígena) transitando por la vía y pudiendo comercializar sus productos con mayor facilidad).

Alianzas y Apalancamiento: Para esta obra no hubo apalancamiento con otras entidades.











































**Nombre del Proyecto:** "Mejoramiento de 6.5 km de vía y construcción de 300 metros de placa huella en la vía que comunica la vereda El Mamey, los Álamos y las Marías en el municipio de Dibulla, departamento de La Guajira". – Casa Japón.

Organización Social de Base: ONG Centro de Gestión Comunitaria CEGESCOM

Número de Obras: 1

Estado de la obra: Finalizada

Fecha de cierre: 24 de noviembre de 2017

# Actividades realizadas:

- Construcción de campamentos
- Configuración de la calzada existente
- Construcción de placa huellas
- Construcción de cuneta en concreto
- Rocería de la vía
- Cunetas en tierra
- Placas de acceso

<u>Proyecto de desarrollo asociado:</u> Dinamización de la economía local, principalmente los productos agropecuarios y artesanales, mediante el mejoramiento de la conectividad entre las veredas Casa Japón, El Mamey, Larga vida, Los Rosales, La Vainilla, Los Álamos y Patio Bonito., que permita una mayor comercialización de productos.

<u>Contrataciones y Beneficiarios</u>: Para el desarrollo de la obra fueron contratadas 35 personas (11 mujeres y 24 hombres) y por ser una extensión de la obra "Adecuación de los puntos críticos de la vía que comunica la troncal del caribe con las veredas de Casa Japón, el Mamey, Larga vida, Los Rosales, las Vainillas, los Álamos y Patio Bonito, municipio de Dibulla, departamento de La Guajira", que fue anteriormente mencionada, el número de beneficiarios son los mismos 6.909 habitantes de las 6 veredas aledañas a la vía que fue intervenida.

Alianzas y Apalancamiento: La Alcaldía Municipal donó 20.000.000 de pesos en material para construcción (Cemento, gravilla, varilla, etc.).



El futuro es de todos



































**Nombre del Proyecto:** "Mejoramiento cancha de fútbol parque principal y construcción de unidades estacionarias para venta comunitaria, para el centro poblado Consejo Comunitario de Sabaletas, corregimiento el 8, municipio de Buenaventura, departamento del Valle del Cauca"

Organización Social de Base: Fundación Halü Bienestar Humano

Número de Obras: 1

Estado de la obra: Finalizada

Fecha de cierre: 7 de diciembre de 2017

## **Actividades realizadas:**

- Construcción de la estructura metálica
- Construcción de módulos de ventas
- Construcción de camerinos
- Construcción de graderías

<u>Proyecto de desarrollo asociado:</u> Dinamización de la comercialización de productos locales en la plaza comercial y mejoramiento de espacios comunitarios que generen cohesión social y desarrollo económico.

<u>Contrataciones y Beneficiarios:</u> Se contrataron a 43 personas (19 mujeres y 24 hombres) y se estima que los beneficiarios de la obra sean 865 personas incluyendo a 7 veredas cercanas, adicionales a la población de Sabaletas.

<u>Alianzas y Apalancamiento:</u> Se recibieron 191.263.182 de pesos como apalancamiento para la ejecución de la obra por parte la Alcaldía Municipal con la donación del predio y la licencia de construcción.











































**Nombre del Proyecto:** "Actividades de descolmatación y reforestación de la microcuenca Río Mulato, municipio de Mocoa, departamento del Putumayo"

Organización Social de Base: Corporación para la Investigación, el desarrollo Sostenible y la Promoción Social -

CORPROGRESO Número de Obras: 1

Estado de la obra: Finalizada

Fecha de cierre: 7 de diciembre de 2017

## Actividades realizadas:

- Definición de responsables en la comunidad y dueños de predios para compromiso de cuidado de especies vegetales a sembrar y manejo adecuado de áreas descolmatadas en rio Mulato
- Implementación área de almacenamiento y mantenimiento de especies vegetales endémicas (vivero).
- Compra especies vegetales para reforestación
- Reforestación, desmonte de maleza y manejo de residuos vegetales.
- Limpieza en áreas identificadas de Rio Mulato retiro de residuos orgánicos e inorgánicos.
- Siembra con especies arbustivas y arbóreas endémicas.



































• Atención Agremiación Recicladores Mocoa

<u>Proyecto de desarrollo asociado:</u> Mejoramiento de las condiciones ambientales mediante la adecuación de la microcuenca del río y reactivación económica de la región por medio de la generación de ingresos inmediatos posteriores a desastre ambiental

<u>Contrataciones y Beneficiarios</u>: 68 personas fueron beneficiadas por la estrategia de empleabilidad de emergencia y se estima que con la obra. un 75% de la población de Mocoa (31.162 personas). fue beneficiada por la descolmatación del rio y reforestación de la zona, esto teniendo en cuenta que el Rio Mulato abastece de agua a este porcentaje de la población (3 bocatomas).

Se reforestaron 15 hectáreas 1, y se descolmataron 13 kilómetros del rio mulato aproximadamente. Las personas de la comunidad están enteramente agradecidas ya que los ingresos recibidos les permitieron acceder a bienes que habían perdido por la avalancha ocurrida en marzo de 2017 y hoy, muchos de ellos pudieron reconstruir sus viviendas y hacer pequeñas inversiones que les ha permitido sostenerse diariamente al día de hoy.

Alianzas y Apalancamiento: Para esta obra no hubo apalancamiento con otras entidades.

#### **Registro Fotográfico:**











































**Nombre del Proyecto:** "Ampliación y mejoramiento centro de desarrollo comunitario y ambiental, Barrio El Paraíso, municipio de Mocoa, departamento del Putumayo"

Organización Social de Base: Fundación Makikuna

Número de Obras: 1

Estado de la obra: Finalizada

Fecha de cierre: 14 de noviembre de 2017

#### Actividades realizadas:

- Rellenos y estabilización de terrenos.
- Instalación de carpintería metálica, puertas, ventanas, canales, cerchas y cubiertas termoacústica sobre el quiosco juvenil gimnasio bio-saludable y zinc en el CIC.
- Instalación de accesorios y tuberías hidrosanitarios, pozo séptico, unidad sanitaria.
- Acabados de muros mediante pinturas y estucos; y enchapes de pisos del CIC en cerámica para la zona de bodega, oficina y unidades sanitarias.
- Instalación de un sistema autosustentable de energía dinámica con las máquinas proyectadas para el gimnasio biosaludable.
- Instalación de sistema bio-saludable y autosustentable de generación de energía eléctrica mediante las elípticas del gimnasio bio-saludable.
- Construcción de muro en gavión como medida que funciona como estabilización de talud, muro de cerramiento en malla eslabonada.

<u>Proyecto de desarrollo asociado</u>: Reconstrucción de la memoria colectiva y tejido social a través de procesos de reconciliación y confianza que de producen a través de la reactivación de espacios físicos.

<u>Contrataciones y Beneficiarios:</u> Fueron contratadas 34 personas para la construcción de la caseta comunitaria y aula ambiental y se estima que 252 personas han sido beneficiadas por el desarrollo de las obras siendo habitantes del asentamiento.

El asentamiento "El Paraíso" está constituido, en su mayoría, por personas desplazadas provenientes de diferentes regiones de Colombia que no cuentan con un techo apropiado y estable para vivir. Por ello cabe resaltar que, algunas personas que fueron contratadas para la ejecución de la obra, adquirieron conocimientos técnicos que les permitieron construir sus propias casas y con los ingresos recibidos por su labor en la obra, adquirieron los materiales de construcción necesarios. Por otra parte, se entregaron 30 huertas a la comunidad que, hoy, siguen produciendo alimentos y en algunos casos la producción de las huertas también es comercializada en la plaza de mercado de Mocoa por la comunidad, lo que les permite, además de tener cierta seguridad alimentaria, recibir ingresos adicionales.

Finalmente, la caseta comunitaria ha permitido que la comunidad se organice y realicen actividades en pro del desarrollo de la comunidad. Actualmente la caseta también es utilizada por el ICBF para realizar capacitaciones y dar direccionamiento a madres gestantes y familiares de niños en edad de primera infancia y para desarrollar actividades educativas.

Junto con lo anterior, se han desarrollado actividades para la conservación de la flora y fauna del territorio, especialmente de las serpientes nativas, lo cual, además de sensibilización ambiental, ha generado una gran cohesión social entre los habitantes de la comunidad, especialmente entre niños, niñas y adolescentes.

<u>Alianzas y Apalancamiento:</u> Se obtuvo el apoyo de la Alcaldía municipal con la donación de los predios, que tienen un valor total de \$50.000.000 pesos.









































**Nombre del Proyecto:** "Construcción de un sistema de placa huella en el eje o corredor vial San Francisco – San Isidro y La Unión – Arrayanes en el sector rural del municipio de Santa Rosa del Sur, departamento de Bolívar"

Organización Social de Base: Fundación para el Desarrollo Sostenible del Sur de Bolívar - FUNDESSUB

Número de Obras: 1

Estado de la obra: Finalizada

Fecha de cierre: 20 de diciembre de 2017

# Actividades realizadas:

- Placa huella en concreto hidráulica
- Elaboración de riostras y cunetas
- Construcción de 4 alcantarillas
- Rellenos de material granular

<u>Proyecto de desarrollo asociado:</u> Fortalecimiento de la dinámica comercial de los productos agropecuarios de los habitantes del corredor vial San Francisco, San Isidro, la Unión Arrayanes.

<u>Contrataciones y Beneficiarios:</u> Se contrataron 36 personas para construir la obra, 7 mujeres y 29 hombres y se estima que los beneficiarios de la obra son 853, siendo 5 veredas las que se benefician directamente del mejoramiento vial.



































Alianzas y Apalancamiento: Para esta obra no hubo apalancamiento con otras entidades.

## **Registro Fotográfico:**





**Nombre del Proyecto:** "Mejoramiento de la escuela Llano Grande – construcción de aulas auxiliares en la vereda Llano Grande, municipio de Tibú, departamento de Norte de Santander"

Organización Social de Base: Asociación Gremial de Productores Cacaoteros de Tibú -ASOCATI-

Número de obras: 1

Estado de la obra: Finalizada

Fecha de cierre: 20 de diciembre de 2017

## Actividades realizadas:

- Construcción de 2 aulas auxiliares
- Construcción y mejoramiento de malla de cerramiento
- Mejoramiento y fachada de salón
- Rehabilitación de cancha múltiple
- Arreglo de parque
- Mejoramiento de iluminación
- Construcción de ante-pisos
- Construcción de jardineras

<u>Proyecto de desarrollo asociado:</u> Fortalecimiento de las actividades educativas de la vereda Llano Grande por medio del mejoramiento de las condiciones de la escuela.

<u>Contrataciones y Beneficiarios</u>: 34 personas fueron beneficiadas por la estrategia de empleabilidad, siendo 13 mujeres y 21 hombres y 380 son los beneficiarios de la obra, habitantes de la vereda Llano Grande.

Alianzas y Apalancamiento: Para esta obra no hubo apalancamiento con otras entidades.

# Registro Fotográfico:







































**Nombre del Proyecto:** "Mejoramiento del Centro Educativo Rural Tres Bocas sede J10 y adecuación de 10 Km de vía terciaria, vereda J10, municipio de Tibú, departamento Norte de Santander".

Organización Social de Base: Asociación Gremial de Productores de Palma Africana Campo Dos ASOGPADOS

Número de Obras: 1

Estado de la obra: Finalizada

Fecha de cierre: 11 de diciembre de 2017

## **Actividades realizadas:**

- Actividades de adecuación institución educativa, enchapes e impermeabilización de tanque unidad sanitaria terminadas
- Actividades de reconformación de la vía
- Construcción de la gradería

<u>Proyecto de desarrollo asociado</u>: Fortalecimiento de las actividades educativas de la vereda J-10 por medio del mejoramiento de las condiciones de la escuela y dinamización de la economía local por medio del mejoramiento vial.

<u>Contrataciones y Beneficiarios:</u> De la estrategia de empleabilidad se beneficiaron 34 personas, 12 mujeres y 22 hombres. Por otro lado, se estima que, de la obra en sí se beneficiaron 771 personas, teniendo en cuenta que los habitantes de las 4 veredas cercanas son usuarios potenciales de la vía.

Alianzas y Apalancamiento: Para esta obra no hubo apalancamiento con otras entidades.









































**Nombre del Proyecto:** "Mejoramiento del flujo comercial entre los productores agropecuarios del territorio y las zonas de comercialización, a través del establecimiento de redes que faciliten y reduzcan los costos en el transporte de mercancía en el corregimiento de Monterrey, municipio de Simití, departamento de Bolívar".

Organización Social de Base: Fundación para el Desarrollo Sostenible del Sur de Bolívar - FUNDESSUB

Número de Obras: 1

Estado de la obra: Finalizada

Fecha de cierre: 25 de julio de 2017

## **Actividades realizadas:**

- Se realizó la reconformación, nivelación y construcción de placa huella en concreto reforzado con cunetas en 465 metros lineales de vía.
- Se realizó la construcción de cuatro (4) alcantarillas en concreto, donde se garantiza el flujo del agua evitando deterioro de la vía reconformada.
- Desmonte y limpieza de zonas boscosas
- Limpieza de alcantarillas.

<u>Proyecto de desarrollo asociado:</u> Fortalecimiento de la dinámica comercial de los productos agropecuarios comercializados por los habitantes del corregimiento de Monterey.

<u>Contrataciones y Beneficiarios</u>: 24 personas fueron contratadas para la ejecución de la obra (9 mujeres y 15 hombres), y el número potencial de beneficiarios es de 12.241 personas, esto teniendo en cuenta que la vía beneficia al 20% de la población de la cabecera municipal de Simití, el 25% de la población del San pablo y el 10% de la población de puerto Wilches.

<u>Alianzas y Apalancamiento:</u> La Unidad para las Víctimas (UARIV) donó el alquiler de parte de la maquinaria necesaria (volqueta y pajarita), con un valor de \$36.000.000 pesos.











































**Nombre del Proyecto:** Mejoramiento en puntos críticos y obras de drenaje de los 3.4 kms del tramo vial denominado "Melenas", comprendido entre el centro poblado de la vereda La Sonadora y la vía a Riofrío, para la reducción del tiempo de transporte de la producción local hacia centros de comercialización principales (cabecera de Trujillo y Tulúa) municipio de Trujillo, departamento de Valle del Cauca".

Organización Social de Base: Asociación de productores Agropecuarios ASOPLAYBA

Número de Obras: 1

Estado de la obra: Finalizada

Fecha de cierre: 7 de diciembre de 2017

## Actividades realizadas:

- Construcción de 370 ml de placa huella
- Limpieza de cunetas
- Construcción de 5 alcantarillas nuevas

<u>Proyecto de desarrollo asociado:</u> Mejorar la conectividad y acceso de las comunidades que se ubican y transitan el tramo vial de Melenas, así como la dinámica productiva de la región.

<u>Contrataciones y Beneficiarios:</u> Se contrataron a 36 personas para ejecutar la obra, siendo 13 mujeres y 23 hombres. Los beneficiaros de la obra fueron 2.293 personas habitantes de la vereda intervenida y de otras 6 veredas cercanas.

<u>Alianzas y Apalancamiento:</u> La Alcaldía Municipal brindó apoyo con el alquiler de maquinaria para remover derrumbe ocurrido por lluvias, cuyo valor fue de \$3.840.000 pesos.









































**Nombre del Proyecto:** "Mejoramiento de un sistema de captación de agua y construcción de un sistema de bombeo y almacenamiento de agua para consumo humano y fines productivos, en la vereda de Santa Rita de la Sierra, jurisdicción del municipio de Dibulla, departamento de La Guajira"

Organización Social de Base: FUNDACIÓN BIOGUAJIRA

Número de Obras: 1

Estado de la obra: Finalizadas actividades bajo responsabilidad de MOPP

Pendiente: Ajuste de sistema de abastecimiento energético bajo responsabilidad de F. Siemens

Fecha de cierre: 7 de diciembre de 2017

# **Actividades realizadas MOPP:**

- Mantenimiento de desarenador
- Adecuación de vías para ingreso de materiales
- Apertura de trochas para red de distribución
- Excavación y construcción de tanque de almacenamiento
- Excavaciones para red de captación y distribución
- Construcción de Bocatoma
- Instalación de líneas de distribución, accesorios y atraques

## **Actividades realizadas Siemens:**

- Instalación del sistema fotovoltaico
- Instalación de cabina de control y cuarto de baterías
- Instalación de turbina\*
- Pendiente: ampliación de capacidad de sistema fotovoltaico

\*Debido a que el abastecimiento energético a través de la turbina instalada no cumplió con las condiciones esperadas, dicho equipo fue desmontado y se está en proceso de definición de las nuevas condiciones técnicas para la ampliación de la capacidad de generación de energía fotovoltaica.





































<u>Proyecto de desarrollo asociado:</u> Re-significación de las actividades agropecuarias, como medio para el fortalecimiento de prácticas que generen desarrollo económico y social en el territorio. Se realizaron capacitaciones particularmente en preparación del suelo y preparación de abonos orgánico adicionales a la formación en habilidades técnicas y blandas.

<u>Contrataciones y Beneficiarios</u>: Para la ejecución de realizaron 62 contrataciones laborales, 22 a mujeres y 40 a hombres, que fueron beneficiados por ingresos y prestaciones del empleo formal temporal. Adicionalmente, los beneficiarios potenciales del sistema de abastecimiento de agua, asciende a 2.000 personas, teniendo en cuenta que, por la posibilidad de riego a productos agropecuarios, posiblemente se reactive la economía de otras 8 veredas cercanas.

<u>Alianzas y Apalancamiento</u>: Para la ejecución de este proyecto, se realizó una alianza con la Fundación Siemens, quien donó la turbina, una electrobomba y la asistencia técnica para la instalación del sistema de bombeo. El valor del apoyo fue de \$86.917.875.

Debido a las condiciones no esperadas de sequía, por ende, bajo caudal y flujo irregular del agua tanto en superficie como en profundidad, la turbina instalada en el Río Jerez no logró cumplir con las condiciones de generación de energía inicialmente proyectadas y requeridas para el adecuado bombeo del agua hacia el tanque de almacenamiento. Luego de varias pruebas e inspecciones técnicas se concluyó que la turbina, por las condiciones actuales del río no puede generar la energía necesaria para tener un sistema de abastecimiento de agua estable. Se ha acordado la implementación de una de las dos siguientes alternativas: 1. Ampliación del sistema fotovoltaico existente o; 2. conexión a red de eléctrica de la empresa de servicios regional (Electricaribe).

### Registro fotográfico:







**Nombre del Proyecto:** "Construcción de un centro de transformación y acopio para productos agrícolas en la vereda calamar, municipio de Versalles, Valle del Cauca"

**Organización Social de Base:** Corporación para el Desarrollo del municipio de Versalles, Valle del Cauca - CORPOVERSALLES

Número de Obras: 1

Estado de la obra: Finalizada

Fecha de cierre: 7 de diciembre de 2017

### Actividades realizadas:

- Adecuación del terreno
- Excavaciones
- Corte, acopio e inmunización de guadua



El futuro es de todos































- Corte y montaje de estructura de cubierta en guadua
- Fundición de estructuras en concreto
- Instalación de muros en bahareque encementado entre estructura en guadua

<u>Proyecto de desarrollo asociado:</u> Mejora en el proceso de producción de los campesinos de El Calamar, municipio de Versalles, por medio de la construcción del centro de acopio y transformación, como alternativa para su desarrollo económico.

<u>Contrataciones y Beneficiarios</u>: 48 personas fueron beneficiadas por la estrategia de empleabilidad, siendo contratadas formalmente para el desarrollo de la obra (17 mujeres y 31 hombres). Los usuarios y/o beneficiarios potenciales de la obra se estiman en 929 personas, habitantes de 5 veredas cercanas, que pueden adquirir productos agrícolas en el centro de acopio.

Cabe resaltar que el centro de acopio está enfocado en la transformación de plátano, en el corto plazo (Elaboración de chips de plátano y empacado al vacío). En el mediano plazo se planea incluir el acopio y trasformación de mora y otros frutales.

<u>Alianzas y Apalancamiento:</u> Se recibieron \$72.895.000 pesos como apalancamiento para la ejecución de la obra. La alcaldía donó el predio y las licencias correspondientes (\$60.895.000 pesos) y la empresa de energía – EPSA, brindó las redes eléctricas necesarias para el centro de acopio, cuyo valor es de \$12.000.000 pesos.

### Registro fotográfico:



**Nombre del Proyecto:** "Mantenimiento general y mejoramiento de puntos críticos vía a Yunguillo, municipio de Mocoa departamento de Putumayo"

Organización Social de Base: FUNDACIÓN PRESERVAR

Número de Obras: 1

Estado de la obra: Finalizada

Fecha de cierre: 7 de diciembre de 2017

Actividades realizadas:







































- Rocería y limpieza
- Limpieza de alcantarillas
- Reconformación de Cunetas
- Construcción de 400 mts de placa huella
- Mejoramiento de subrasante
- Instalación de 2 alcantarillas

<u>Proyecto de desarrollo asociado:</u> Dinamización de los procesos productivos mediante el acceso a veredas cercanas para la comercialización de productos locales (Plátano y Yuca principalmente).

<u>Contrataciones y Beneficiarios</u>: Para la ejecución de la obra fueron contratadas 36 personas, el 95% indígenas del Cabildo de Yunguillo, pueblo Inga. Y, se estima que el número de beneficiarios de la obra son 1.504, incluyendo los habitantes de Yunguillo y de 3 asentamientos indígenas cercanos (Tandarido, Osococha y San Carlos), cabe resaltar también que, por el mejoramiento de la vía, otras comunidades del Cauca se han visto beneficiadas, al poder transportar con mayor facilidad y en menor tiempo su producción agrícola.

Alianzas y Apalancamiento: Para esta obra no hubo apalancamiento con otras entidades.

### Registro fotográfico:





### Nombre del Proyecto:

"Construcción completa de puente peatonal de suspensión entre torres, con estructura completamente metálica sobre la quebrada Chaupiyaco, en el centro poblado de El Descanse, municipio de Santa Rosa, departamento del Cauca".

Organización Social de Base: Fundación Puentes de la Esperanza

Número de Obras: 1



El futuro es de todos

































Estado de la obra: En ejecución

Fecha de finalización proyectada: Junio 2018.

### **Actividades realizadas:**

- Elaboración de diseño estructural y validación por un profesional especializado
- Construcción de estructuras metálicas para puente en talleres en la ciudad de Bogotá
- Se encuentran finalizadas las estructuras en taller en Bogotá y se espera vía libre de apoyo aéreo para realizar traslado de materiales y estructuras
- Se espera programar la fecha en que la Fuerza Aérea Colombiana pueda prestar el apoyo para el traslado de las estructuras.

Porcentaje de Obra: 90%

<u>Proyecto de desarrollo asociado:</u> Mejorar la calidad de vida de la población y dinamizar la economía de la región con la instalación de un puente peatonal.

<u>Contrataciones y Beneficiarios</u>: Una vez el puente esté instalado se espera que beneficie a toda la comunidad del descanse y a las 9 veredas aledañas que pueden hacer uso del mismo (1.558 personas).

<u>Alianzas y Apalancamiento:</u> Se está gestionando el apoyo del Comando Aéreo de Combate No. 5 - CAMCOM 5 para el traslado de la estructura del puente peatonal, se espera que la instalación del puente se lleve a cabo entre junio y julio de 2018.

### Registro fotográfico:





**Nombre del Proyecto:** "Construcción de un centro de acopio y transformación, en el municipio de Policarpa departamento de Nariño"

Organización Social de Base: Corporación Grupo Factor Humano /Asocacao

Número de Obras: 1

Estado de la obra: En ejecución

Fecha de finalización proyectada: Abril 2019.







































**Nota:** La obra en cuestión tuvo inconvenientes en la ejecución inicial y fue finalizada con recursos de PNUD. La obra está siendo finalizada por la organización Asocacao satisfactoriamente, fuera del marco del proyecto MOPP fase 1, según lo acordado por el fondo. No obstante, se comunica su estado, teniendo en cuenta que el MPFT aportó parte de los recursos iniciales. Se espera que la obra sea finalizada en el transcurso del mes de abril de 2019

### Actividades realizadas:

- Construcción de vigas, cimentación y columnas (100%)
- Construcción de placa de piso de la zona de acopio en un 100% y de la zona de transformación en un 40%
- Avance del 100% en excavaciones
- Elaboración de gaviones en un 90%
- Instalación de estructura y cubiertas al 100%
- Redes hidrosanitarias al 100%
- Instalaciones eléctricas al 80%
- Cerramiento en mampostería al 100%
- Carpintería metálica al 100%
- Instalación de pañete al 90%
- instalación de cerámica de pisos y paredes al 10%
- Pendiente: pintura y aseo

Porcentaje de avance de la obra: 85%

**Proyecto de desarrollo asociado:** Aportar al mejoramiento de los procesos en la cadena de producción del cacao y el café, y fortalecer procesos de transformación que generen valor agregado.

**Contrataciones y Beneficiarios:** Fueron contratadas 38 personas para el desarrollo de la obra, de las cuales 19 fueron mujeres y 19 hombres. Para finalizar la obra, se deben realizar contrataciones adicionales. Una vez la obra sea culminada, se espera que beneficie a 2.233 personas (50% de la cabecera municipal y 5% de los habitantes de la zona rural).

**Alianzas y Apalancamiento:** Se recibió el apoyo de la Alcaldía con la licencia de construcción de la obra (10.345.000 pesos) y la Junta de Acción Comunal donó el predio, cuyo valor es de \$200.000.000 pesos.

### Registro Fotográfico:









































### **OBRA PETROBRAS**

**Nota**: Esta obra está financiada completamente por Petrobras quien se sumó a la iniciativa de Manos a la Obra para la Paz.

**Nombre del Proyecto:** "Adecuación de las vías de las veredas Berlín y Puerto Lleras del municipio de Villarrica, departamento de Tolima."

Organización Social de Base: Tejido Social

Número de Obras: 1

Estado de la obra: Finalizada

### Actividades realizadas:

**Vía Berlín:** Se realizó la construcción de 100 ml de placa huella, la cual fue construida en concreto reforzado en la zona indicada por los miembros de la comunidad beneficiaria.

Vía Villarrica-Puerto Lleras: Adecuación de vía

- Limpieza de canaletas y de alcantarillas
- Replanteo manual
- Conformación de cunetas en tierra con corte manual
- Rocería

<u>Contrataciones y Beneficiarios</u>: Fueron contratadas 20 personas para el desarrollo de la obra, de las cuales 6 fueron mujeres y 14 hombres.

### **Registro Fotográfico:**





### • Evaluación cualitativa:

Manos a la Obra para la Paz ha logrado llevar a las poblaciones más alejadas y vulnerables del país los beneficios de la paz, a través de la generación de empleo mediante la construcción o reconstrucción de proyectos de infraestructura pequeños que impactan positivamente el desarrollo social y económico de la región. Las obras de adecuación de vías terciarías,

































construcción y/o mejora de centros de acopio, construcción y/o mejora de puentes colgantes, centros comunitarios, sistemas de riego y agua, placas polideportivas, y escuelas han generado 1.176 empleos beneficiando a las familias del sector rural que habitan en 23 municipios de 12 departamentos que han sido fuertemente golpeados por la violencia.

Los beneficios generados por tipo de obra se describen a continuación:

- Construcción y mejoramiento de infraestructura comunitaria: Se han construido casetas comunitarias y salones comunales que son utilizados como espacios participativos que conllevan a una mayor cohesión social y participación en las comunidades, que es indispensable para la sostenibilidad de la paz en los territorios.
- Mejoramiento y construcción de vías y alcantarillado: Se han mejorado vías terciarias por medio de la construcción de placa huella, construcción de alcantarillas, rocería y demás, lo que permite que el desplazamiento tanto de productos agropecuarios como de personas sea más seguro. Con estas intervenciones se activan las dinámicas de comercialización y de producción de las regiones. Cabe mencionar también que este tipo de infraestructura se relaciona también positivamente con el acceso a la tierra, calidad de las instituciones, acceso a mercados financieros, a la inversión y al crédito por parte de los agricultores (Lozano y Restrepo, 2016).
- Mejoramiento de infraestructura educativa: Se han mejorado las condiciones físicas de escuelas, aulas y restaurantes escolares, generando ambientes propicios para el desarrollo de las clases y para el aprendizaje, que combinado con la estrategia del Ministerio de Educación Nacional para establecer políticas educativas de educación rural que beneficie a niños y niñas afectados por el conflicto armado, generará interés de los niños, niñas y jóvenes para asistir a la escuela, mayor cobertura educativa, disminución en los niveles de deserción.
- Puentes peatonales: Se han construido puentes peatonales que permiten que el desplazamiento entre veredas se realice de forma segura, con ello aumentan las posibilidades de comercialización de productos y de desplazamientos de los habitantes de las comunidades para realizar actividades personales, educativas y productivas ya que estos puentes permiten el paso de semovientes y equinos.
- Construcción y acondicionamiento de espacios deportivos y culturales: Se han construido y mejorado espacios deportivos y recreativos que propician el encuentro entre miembros de la comunidad, mejoran la calidad de vida, fortalecen el tejido social de las comunidades e incentivan las prácticas deportivas y recreativas de niños, niñas y jóvenes, lo cual, a su vez, disminuye su exposición a dinámicas relacionadas con la violencia (Banco Mundial, 2016).
- Nuevos espacios para la comercialización de productos agrícolas: Se han construido y mejorado infraestructuras productivas como centros de acopio, plazoletas comerciales y trapiches. Infraestructuras que directamente mejoran las condiciones de comercialización de productos agrícolas regionales y a su vez incentivan su producción.
- Descolmatación de rio y reforestación: En el ámbito ambiental se han desarrollado obras que permiten mitigar riesgos ambientales y pérdidas económicas en zonas de riesgo como Mocoa (Rio Mulato), lo cual permite que las comunidades sientan seguridad y adquieran un sentido de pertenencia que los lleve a conservar el entorno en el largo plazo.

Ahora bien, para el desarrollo y entrega a satisfacción de las obras y proyectos asociados, fue fundamental el compromiso de la comunidad, de las autoridades locales, del gobierno nacional, del sector privado y de la cooperación internacional. La articulación entre diferentes sectores *vis* á *vis* las necesidades de la comunidad han potenciado los resultados de las intervenciones en los diferentes territorios. A continuación, se presentan en detalle los socios que aportaron al proyecto durante 2017 y sus respectivas donaciones:

• **Fundación Siemens:** Se firmó un acuerdo de voluntades con Fundación Siemens que permitió testear la implementación de tecnologías alternativas para el mejoramiento de la calidad de vida de las comunidades vulnerables, como:



































- Soluciones para el tratamiento de aguas para el consumo humano (filtros de agua)
- Generación de energías limpias y descentralizadas para el abastecimiento energético autónomo (paneles solares, turbinas generadoras y bombas de propulsión)
- ACNUR: Se realizó una alianza con ACNUR para apoyar la ejecución del proyecto con la donación de material para la construcción del parque y las baterías sanitarias necesarias en el marco de la obra realizada en Puerto Lucas-Vista Hermosa "Construcción de módulos de venta, parque infantil, pista polifuncional y teatrino al aire libre, baterías sanitarias y bahías de parqueo".

Adicionalmente, para la implementación del "Centro de Desarrollo Comunitario y Ambiental" en la comunidad del Paraíso, Mocoa, se contó con la participación de ACNUR a través del aporte de COP. \$18'000.000, los cuales fueron destinados para la compra de materiales de obra: cemento, agregados, mampostería, refuerzos metálicos y tejas. Dichos insumos fueron utilizados para la construcción de la primera fase (cimentación, estructura portante y cubierta) de una de las dos edificaciones que componen el Centro.

- Unidad para las Víctimas UARIV: Se obtuvo el apoyo de la Unidad para las Víctimas con la donación del valor
  del alquiler de maquinaria y de material de construcción para la ejecución de la obra "Mejoramiento del flujo
  comercial entre los productores agropecuarios del territorio y las zonas de comercialización, a través del
  establecimiento de redes que faciliten y reduzcan los costos en el transporte de mercancía en el corregimiento de
  Monterrey, municipio de Simití, departamento de Bolívar".
- **SENA:** El SENA brindó capacitaciones en habilidades técnicas y blandas en 2 comunidades intervenidas (Barrio La Lucha Riohacha, Puerto Asís Putumayo).
- Empresa de Energía del Pacífico S.A. EPSA: Se realizó una alianza con la empresa de energía EPSA, del grupo empresarial Argos, por medio de la cual se hizo la donación de las redes eléctricas necesarias en la construcción del Centro de Acopio construido en Versalles, Valle del Cauca.
- Juntas de Acción Comunal: 3 Juntas d Empresa de Energía del Pacífico S.A. EPSA e Acción Comunal donaron predios para la construcción de centros de acopio (Piñalito- Vistahermosa – Meta, El Bombón – Puerto Guzmán -Putumayo, Policarpa- Nariño).
- Alcaldías Municipales: 21 alcaldías municipales fueron aliadas del proyecto brindando apoyo logístico, poniendo a disposición maquinaria necesaria para la ejecución de las obras, entregando las licencias de construcción y en algunos casos donando material de construcción.
- PETROBRAS: Se firmó un acuerdo con la empresa de petróleos brasilera Petrobras para la construcción de una obra adicional en el Municipio de Villarrica Tolima, "Adecuación de vías secundarias y terciarias en las veredas Berlín y Puerto Lleras del municipio de Villarrica, Tolima". Aunque esta obra, no está en el marco del proyecto, es una pequeña extensión del mismo pues se implementa bajo el modelo de Manos a la Obra para la Paz. Los costos de la obra en su totalidad son cubiertos por la empresa.

### **Enfoques:**

**Género:** El enfoque de género en el proyecto se desarrolla en actividades que fomentan la participación de mujeres a lo largo de la intervención. Concretamente, desde la convocatoria a los talleres de priorización se utilizó un lenguaje incluyente para su participación en la toma de decisiones en el territorio. En estos talleres, las mujeres participaron de manera activa (teniendo voz y voto) en toma de decisiones frente a los bienes públicos de su comunidad.

De igual manera, en la convocatoria para seleccionar la mano de obra se invitó a las mujeres a participar y a capacitarse en temas de construcción. De hecho, mujeres y hombres se capacitaron en diversos temas entre los que se destacan: manejo de herramienta, maquinaria, interpretación de medidas, lectura y manejo de planos, entre otros.



































En el total de las obras, se contó con una participación significativa de las mujeres de los territorios intervenidos (40% de la mano de obra no calificada empleada en las mismas), desempeñando actividades constructivas y compartiendo los espacios de trabajo con los hombres sin ningún contratiempo. En algunas obras se ha hecho especial énfasis en las capacitaciones sobre temas de género, orientación en el comportamiento familiar y de convivencia social a padres y madres de familia.

Jóvenes: Dentro del grupo de las personas contratadas como mano de obra no calificada, 203 de ellos son jóvenes entre los 18 y 29 años, de los cuales 83 son mujeres y 120 son hombres. De esta manera, los jóvenes tienen acceso a capacitaciones en diversos temas que les servirán para ampliar sus opciones laborales en el presente y futuro, y que pueden realizar en su región. Los jóvenes de las comunidades también hacen parte del proceso participativo de priorización de las obras y son beneficiarios de las obras finalizadas.

**Niños, niñas y adolescentes:** Los niños, niñas y adolescentes de las zonas intervenidas se han beneficiado con la trasformación que las obras han traído a sus territorios. El mejoramiento de las vías y los puentes peatonales beneficiarán la movilidad de pobladores locales y sus vecinos. De igual manera, la adecuación del centro comunitario y las soluciones de abastecimiento de agua, el mejoramiento de escuelas y de espacios deportivos han generado mejores condiciones de vida para esta la población, generando espacios de recreación, intercambio cultural y actividades que integran a la comunidad beneficiando principalmente a niños, niñas y adolescentes de las veredas.

Étnico. El enfoque étnico se ha incorporado al proyecto desde la identificación de las necesidades particulares de los pueblos y comunidades étnicas a partir de su reconocimiento como sujetos colectivos e individuales de derechos y la protección de sus identidades. En el proyecto se contó con un total de 178 personas pertenecientes a una etnia (indígena u afrodescendiente). Específicamente, la inclusión de mano de obra indígena en el proyecto surtió un efecto positivo para la integración con comunidades vecinas que convergen entorno a las obras generando nuevas redes en el territorio. Adicionalmente, el trabajo con estas comunidades evidenció que se puede lograr un balance entre las actividades de la obra y las tradiciones culturales indígenas, para lograr desarrollar y concluir los procesos constructivos.



































### ii) Evaluación de Indicadores basada en Desempeño:

Usando el marco de resultados aprobado en el documento de proyecto- proporcione detalles sobre logros alcanzados de los indicadores a nivel tanto de Resultado como de Producto en la siguiente tabla. En donde no sea posible recolectar datos sobre los indicadores, dar la explicación clara y respectiva del porque no se cuenta con la información.

Cuadro 2: Marco de resultados	Título del proye	ecto: Debe ser el mismo que el escrito al inic	cio de (	este do	ocument	o		
Efecto del Fondo al cual el programa/proyecto contribuirá	Incluir el resultado del Fondo al que contribuye el proyecto /Marco de Resultados de la ERR  Efecto 5: Iniciado el proceso de rehabilitación económica y de infraestructura de los territorios más afectados por el conflicto armado a través de intervenciones integrales que generen de mercados transparentes y accesibles y la vez cohesión social y territorial, que creen un equilibrio en la participación activa de la ciudadanía en el desarrollo y que reduzcan el riesgo que poblaciones específicas –por ejemplo, jóvenes sin trabajo, o desmovilizados-, se (re)-vinculen a dinámicas de violencia.							
Indicadores del Resultado del Fondo:	Áreas Geográficas	Beneficiarios Planeados v	Meta Planeada vs Alcanzada (Explicar las razones de la variación si aplica)	Medios de Verificación				
Percepción de mejora de la calidad de vida de la población.	Antioquia, Arauca, Bolívar, Caquetá, Cauca, Chocó, Córdoba, Guajira, Nariño, Putumayo, Santander, Valle del Cauca, Meta, Cesar, Guaviare y Norte de Santander.	Planeado: El 60% de la población beneficiada a través de los contratos laborales formales serán mujeres y el 40% serán hombres. Sin embargo, teniendo en cuenta que se beneficia a comunidades enteras por medio de la reactivación económica veredal, no es posible determinar con exactitud para cada grupo poblacional el número de personas a beneficiar.	H 480	M 720	Niñas	Niños	Planeado: Mejora de la calidad de vida de la población. 1.200 beneficiarios por la estrategia de empleabilidad (60% mujeres y 40% hombres) Alcanzado: 1.176 personas beneficiadas por la estrategia de empleabilidad (40% Mujeres y 60 Hombres).	Contratos y líneas de base (Encuestas) de personas empleadas en los diferentes municipios.  Informes técnicosociales de cada una de las obras.
		Alcanzado: Se beneficiaron 1.176 personas por la generación de empleo formal temporal, 40% mujeres y 60% hombres. Se estiman que los beneficiarios de las	703	473			Se estiman 107.234 beneficiarios de las obras.	

































		obras fueron 107.234 personas.							
Sub-Resultado 1 y 2:	- Construirá y/o mejorará pequeña infraestructura social y económica, generando oportunidades de empleo local Construirá y/o mejorará vías secundarias y terciarias en los 50 municipios más afectados por el conflicto armado generando oportunidades de empleo local.								
Indicadores del Resultado del Fondo:	Áreas Geográficas	Beneficiarios Planeados vs Alcanzados					Meta Planeada vs Alcanzada (Explicar las razones de la variación si aplica)	Medios de Verificación	
Modelo de	Antioquia,		Н	М	Niñas	Niños	Planeado:	Acuerdos de subsidio	
generación de ingreso, empleo y provisión de bienes públicos formulado e implementado.	Arauca, Bolívar, Caquetá, Cauca, Chocó, Córdoba, Guajira, Nariño, Putumayo, Santander, Valle del Cauca, Meta, Cesar, Guaviare y Norte de Santander.	Planeado: Beneficiar a 1.200 personas por medio de empleo formal temporal, bajo los criterios de priorización de que el 60% de los empleados sean mujeres y el 40% hombres- Alcanzado: Se beneficiaron 1.176 personas por la generación de empleo formal temporal, 40% mujeres y 60% hombres.	473	720			Modelo adoptado e implementado por el gobierno como programa para la generación de ingresos, empleo y provisión de bienes públicos. Generar 1.200 trabajos temporales formales.  Alcanzado: El modelo fue adoptado e implementado	Grants con organizaciones con las cuales se implementó la estrategia de empleabilidad.  Contratos laborales firmados.	
Producto 1.1  Indicadores de resultados inmediatos	Éjecutado un pro Áreas Geográficas	grama de empleo temporal en modalidad de "Ma Beneficiarios Planeados v				z" en comu	satisfactoriamente. Se generaron 1.176 empleos temporales  nidades afectadas fuertemente p  Meta Planeada vs Alcanzada (Explicar las razones de la variación si aplica)	or el conflicto.  Medios de  Verificación	
Modelo de	Antioquia,		Н	М	Niñas	Niños	Planeado:	-Documentación del	
generación de	Arauca, Bolívar,	Planeado: Beneficiarios directos,					- Modelo adoptado e	Modelo, hojas de	



El futuro es de todos

































### FONDO MULTIDONANTE DE LAS NACIONES UNIDAS PARA EL SOSTENIMIENTO DE LA PAZ

. . . . . . . . . . . . . . . .

	Casulatí							
ingresos, empleo y	Caquetá,	habitantes de las veredas a intervenir.					implementado por el	,
provisión de bienes	Cauca, Chocó,	Alcanzado:					gobierno como programa	-
públicos formulado e	Córdoba,	Se han beneficiado 107.234 persona por					para la generación de	
implementado.	Guajira, Nariño,	la construcción de las obras.					ingresos, empleo y	-Acuerdos de subsidio
	Putumayo, Santander,						provisión de bienes	<ul> <li>Grants con las</li> </ul>
	Valle del Cauca,						públicos.	organizaciones.
	Meta, Cesar,						- Por lo menos 15 obras de	
	Guaviare v						construcción de bienes.	- Registros fotográfico
	Norte de							de las obras
	Santander.						Alcanzado:	desarrolladas.
							-Modelo implementado y	
							documentado.	
							-33 Obras construidas y	
							entregadas a la comunidad	
Producto 1.2	Ejecutado un pro	rama de construcción y/o adecuación de obras o	de infra	estruct	ura social,	comunita	ria y productiva.	
Indiandouse de	1							
Indicadores de	Áreas	Beneficiarios Planeados v	's Alca	nzados	5		Meta Planeada vs	Medios de
resultados de	Areas Geográficas	Beneficiarios Planeados v	s Alca	nzados	5		Meta Planeada vs Alcanzada	Medios de Verificación
		Beneficiarios Planeados v	s Alca	nzados	5			
resultados		Beneficiarios Planeados v	s Alca	nzados	5		Alcanzada	
resultados		Beneficiarios Planeados v	rs Alca	nzados M	Niñas	Niños	Alcanzada (Explicar las razones de la	
resultados inmediatos	Geográficas  Antioquia, Arauca, Bolívar,					Niños	Alcanzada (Explicar las razones de la variación si aplica)	Verificación
resultados inmediatos Mejores condiciones	Antioquia, Arauca, Bolívar, Caquetá,	Planeado:				Niños	Alcanzada (Explicar las razones de la variación si aplica) Planeado:	Verificación -Encuestas de línea de
resultados inmediatos  Mejores condiciones productivas, organizativas y de	Antioquia, Arauca, Bolívar, Caquetá, Cauca, Chocó,	Planeado: 200 personas				Niños	Alcanzada (Explicar las razones de la variación si aplica) Planeado: Asistencia a 200	Verificación -Encuestas de línea de
mediatos  Mejores condiciones productivas, organizativas y de	Antioquia, Arauca, Bolívar, Caquetá, Cauca, Chocó, Córdoba,	Planeado: 200 personas Número de productores asistidos				Niños	Alcanzada (Explicar las razones de la variación si aplica) Planeado: Asistencia a 200	Verificación  -Encuestas de línea de base  -Listados de asistencia
mediatos  Mejores condiciones productivas, organizativas y de mercado que se	Antioquia, Arauca, Bolívar, Caquetá, Cauca, Chocó, Córdoba, Guajira, Nariño,	Planeado: 200 personas Número de productores asistidos Alcanzado:				Niños	Alcanzada (Explicar las razones de la variación si aplica)  Planeado: Asistencia a 200 productores(as).	Verificación  -Encuestas de línea de base  -Listados de asistencia a capacitaciones.
mediatos  Mejores condiciones productivas, organizativas y de mercado que se	Antioquia, Arauca, Bolívar, Caquetá, Cauca, Chocó, Córdoba, Guajira, Nariño, Putumayo,	Planeado: 200 personas Número de productores asistidos Alcanzado: 588 Personas capacitadas (trabajadores				Niños	Alcanzada (Explicar las razones de la variación si aplica)  Planeado: Asistencia a 200 productores(as).  Alcanzado: - Asistencia de 588	Verificación  -Encuestas de línea de base  -Listados de asistencia a capacitaciones.
mediatos  Mejores condiciones productivas, organizativas y de mercado que se	Antioquia, Arauca, Bolívar, Caquetá, Cauca, Chocó, Córdoba, Guajira, Nariño, Putumayo, Santander,	Planeado: 200 personas Número de productores asistidos Alcanzado: 588 Personas capacitadas (trabajadores de las obras y habitantes de las				Niños	Alcanzada (Explicar las razones de la variación si aplica)  Planeado: Asistencia a 200 productores(as).	Verificación  -Encuestas de línea de base  -Listados de asistencia a capacitaciones.
mediatos  Mejores condiciones productivas, organizativas y de mercado que se	Antioquia, Arauca, Bolívar, Caquetá, Cauca, Chocó, Córdoba, Guajira, Nariño, Putumayo, Santander, Valle del Cauca,	Planeado: 200 personas Número de productores asistidos Alcanzado: 588 Personas capacitadas (trabajadores de las obras y habitantes de las comunidades en general) en temas				Niños	Alcanzada (Explicar las razones de la variación si aplica)  Planeado: Asistencia a 200 productores(as).  Alcanzado: - Asistencia de 588	Verificación  -Encuestas de línea de base  -Listados de asistencia a capacitaciones.
mediatos  Mejores condiciones productivas, organizativas y de mercado que se	Antioquia, Arauca, Bolívar, Caquetá, Cauca, Chocó, Córdoba, Guajira, Nariño, Putumayo, Santander, Valle del Cauca, Meta, Cesar,	Planeado: 200 personas Número de productores asistidos Alcanzado: 588 Personas capacitadas (trabajadores de las obras y habitantes de las comunidades en general) en temas productivos, habilidades blandas y				Niños	Alcanzada (Explicar las razones de la variación si aplica)  Planeado: Asistencia a 200 productores(as).  Alcanzado: - Asistencia de 588	Verificación  -Encuestas de línea de base  -Listados de asistencia a capacitaciones.
mediatos  Mejores condiciones productivas, organizativas y de mercado que se	Antioquia, Arauca, Bolívar, Caquetá, Cauca, Chocó, Córdoba, Guajira, Nariño, Putumayo, Santander, Valle del Cauca,	Planeado: 200 personas Número de productores asistidos Alcanzado: 588 Personas capacitadas (trabajadores de las obras y habitantes de las comunidades en general) en temas				Niños	Alcanzada (Explicar las razones de la variación si aplica)  Planeado: Asistencia a 200 productores(as).  Alcanzado: - Asistencia de 588	Verificación  -Encuestas de línea de base  -Listados de asistencia a capacitaciones.
mediatos  Mejores condiciones productivas, organizativas y de mercado que se	Antioquia, Arauca, Bolívar, Caquetá, Cauca, Chocó, Córdoba, Guajira, Nariño, Putumayo, Santander, Valle del Cauca, Meta, Cesar, Guaviare y	Planeado: 200 personas Número de productores asistidos Alcanzado: 588 Personas capacitadas (trabajadores de las obras y habitantes de las comunidades en general) en temas productivos, habilidades blandas y				Niños	Alcanzada (Explicar las razones de la variación si aplica)  Planeado: Asistencia a 200 productores(as).  Alcanzado: - Asistencia de 588	Verificación  -Encuestas de línea de base  -Listados de asistencia a capacitaciones.
mediatos  Mejores condiciones productivas, organizativas y de mercado que se	Antioquia, Arauca, Bolívar, Caquetá, Cauca, Chocó, Córdoba, Guajira, Nariño, Putumayo, Santander, Valle del Cauca, Meta, Cesar, Guaviare y Norte de Santander.	Planeado: 200 personas Número de productores asistidos Alcanzado: 588 Personas capacitadas (trabajadores de las obras y habitantes de las comunidades en general) en temas productivos, habilidades blandas y	H	M	Niñas		Alcanzada (Explicar las razones de la variación si aplica)  Planeado: Asistencia a 200 productores(as).  Alcanzado: - Asistencia de 588 personas a los talleres.	Verificación  -Encuestas de línea de base  -Listados de asistencia a capacitaciones.



El futuro es de todos





























### ii) Evaluación, Mejores Prácticas y lecciones aprendidas

### Retos:

- Las actividades de las obras y los cronogramas de construcción tuvieron que ser ajustados en la mayoría de las obras debido a factores climáticos, principalmente fuertes lluvias que entorpecieron los procesos constructivos. El acceso a los lugares de las obras para los trabajadores y el transporte de los materiales y la maquinaria se vieron afectados por el mal tiempo y los derrumbes ocasionados en consecuencia, generando retrasos en los tiempos de ejecución de las obras. Adicionalmente, las lluvias afectaron las capacitaciones que no estaban programadas para realizarse bajo techo. A pesar de las inclemencias del tiempo, cada organización de base ajustó su cronograma de trabajo y en los casos necesarios se amplió el tiempo de implementación de las obras logrando cumplir a calidad con la ejecución y terminación de las mismas.
- En lugares de tradición minera, como Vetas, Santander, la población que participó en el proyecto tuvo dificultades para apropiarse de las dinámicas de la obra por sus costumbres de trabajo en las minas de oro de manera artesanal. La población estaba habituada a la generación de ingresos en un tiempo más corto y no tenían una rutina laboral supervisada. El equipo del PNUD y la organización de base local, reforzaron en las capacitaciones las normas de trabajo en la obra y la importancia de conocer alternativas productivas en torno a actividades agropecuarias, turismo, entre otros, que promueve el proyecto. De esta manera, los trabajadores de la obra y la comunidad identificaron nuevas prácticas que generan desarrollo económico.
- Las alteraciones de orden público en algunos territorios, como Tarazá, Antioquia, generaron un retraso significativo en el proceso constructivo de las obras, específicamente, en este caso, las protestas contra la erradicación de cultivos ilícitos restringieron el acceso a la vía en la que se estaba realizando la obra, la cual sólo se pudo reanudar luego de que las protestas se disiparon. En todos los casos en los que se presentaron este tipo de inconvenientes, los mismos fueron mitigados mediante el ajuste de los cronogramas de actividades por parte de las organizaciones de base, y gracias al apoyo de las autoridades locales y de las comunidades para lograr terminar las obras satisfactoriamente.
- Para la instalación de puentes peatonales en los territorios de difícil acceso, fue fundamental el apoyo de los Comandos Aéreos de Combate para transportar las estructuras de los puentes colgantes en helicóptero a estas zonas, lo cual requirió gestionar el apoyo de forma especial. Uno de los mayores retos en 2017 fue encontrar el apoyo de uno de los Comando Aéreos de Combate para el traslado de la infraestructura que atravesaría la quebrada Chaupiyaco en el Descanse, Cauca. Encontrar el apoyo de uno de los comandos llevó alrededor de 7 meses. No obstante, se logró hacer la instalación de la infraestructura de forma satisfactoria y la comunidad quedó agradecida y comprometida con su mantenimiento.
- El trabajo con las 29 organizaciones de base en general ha dado un balance positivo en cuanto al manejo de recursos, responsabilidad frente a los trabajadores de la obra, cumplimiento en la ejecución de la obra y entrega a la comunidad. Sin embargo, se presentó un desafío con una organización de base que no logró finalizar el acuerdo. En este caso puntual la organización Factor Humano tuvo dificultades para culminar esta obra por problemas de gestión interna, que afectaron directamente la implementación de las actividades y el avance en la construcción y terminación del centro de acopio a su cargo. Una vez activados los mecanismos de PNUD para manejar este tipo de casos, desde la dirección del proyecto conjuntamente con la gerencia del área y la representación de PNUD se tomó la decisión de finalizar la obra por medio de otra organización de base, para lo cual PNUD asumió la donación de los recursos requeridos para cumplir con los compromisos iniciales con los donantes y la comunidad acorde con los parámetros acordados de priorización y construcción de la obra.









































• En relación a la contratación de personal para ejecutar las obras en territorio, se presentaron varios retos, los más significativos fueron: 1.) Encontrar mano de obra calificada en los territorios más alejados, esto conllevó a que los tiempos de contratación se extendieran o que se tuviera que contratar personal de otros territorios; y 2.) La mano de obra no calificada encontrada en muchos casos no contaba con los conocimientos básicos requeridos, por lo que fue necesario ampliar el contenido y tiempos de las formaciones incluyendo temas básicos no previstos. No obstante, cabe resaltar que tales dificultades no impidieron el cumpliendo de los lineamientos técnicos y de seguridad durante la ejecución de las obras.

### Lecciones aprendidas:

- La participación de la comunidad en todas las etapas del proyecto, desde la priorización hasta la entrega de la obra es fundamental para garantizar la ejecución de las actividades constructivas, apoyo en los momentos que sea necesario hacer algún ajuste en la implementación y la sostenibilidad de la obra una vez finalizado el proceso constructivo.
- El trabajo del equipo PNUD con las organizaciones de base durante la ejecución de las obras permitió recopilar información para identificar las áreas en las que se debe enfocar la Estrategia de Fortalecimiento Organizacional de las mismas. Específicamente, con este conocimiento se ha diseñado una caja de herramientas que incluye documentos guía, formatos e instrumentos para apoyar la gestión de las organizaciones.
- Durante la implementación de las obras se identificó la importancia de realizar la extracción de material de canteras autorizadas, ya que tradicionalmente en las obras rurales el material se extrae de canteras que no siempre son legales. El uso de canteras autorizadas implica un costo adicional en la implementación de las obras pues requiere el transporte del material desde la cantera hasta el lugar de la obra para lo cual el equipo técnico identificó a tiempo la necesidad de incluir estos costos en los presupuestos y la necesidad de hacer el requerimiento específico a las organizaciones para que incorporaran el marco normativo nacional y las normas ambientales.
- Con el objetivo de construir infraestructuras que sean de referencia para la comunidad, se potenció el uso de materiales innovadores. Específicamente, se aprovechó el uso de la guadua en zonas donde es permitida su explotación, mostrando resultados muy favorables en la comunidad. La población adquirió conocimientos sobre un uso nuevo de este recurso y las infraestructuras son ahora referentes de la construcción de paz que mejoran la calidad de vida de los habitantes tanto por su funcionalidad como por su estética.
- El proyecto logró romper con los estereotipos de género al incorporar la mano de obra femenina en la construcción de las obras. El rendimiento de las mujeres fue destacado por su compromiso y dedicación, siendo fundamentales para el logro de los objetivos constructivos de las obras.
- Al igual que el punto anterior, la inclusión de mano de obra indígena permitió cambiar el pre-concepto de lo difícil que puede ser combinar las actividades laborales de la obra con las tradiciones culturales indígenas. De hecho, este proyecto ha permitido que se genere confianza en los territorios para trabajar con esta población destacando la dedicación y responsabilidad en el cumplimiento de los compromisos.
- Las alianzas con las alcaldías municipales son estratégicas para gestionar y agilizar trámites relacionados con la
  documentación de predios y la expedición de licencias de construcción. Adicionalmente, las alcaldías han apoyado la
  implementación misma del proyecto, recibiendo el material de difusión de las convocatorias en territorio y
  distribuyéndolo según las indicaciones del equipo, aportando maquinaria y apoyando la obra en sí con su participación en
  reuniones y eventos.



El futuro es de todos





































- El involucramiento de las autoridades locales desde el inicio de la intervención asegura la apropiación y sostenibilidad de las obras una vez se hace entrega de la misma al municipio.
- El apoyo de socios del sector privado, como Fundación Siemens logró potenciar los proyectos de desarrollo de dos comunidades: en Dibulla, departamento de La Guajira, donde se espera culminar el proceso de abastecimiento energético autónomo, el cual permitiría la generación de excedentes de energía que puedan ser canalizados a través de proyectos productivos y el acceso a internet; y en Puerto Libertador, departamento de Córdoba, generó soluciones de potabilización de agua para el consumo humano. Adicionalmente, Petrobras se sumó al proyecto, permitiendo ampliar la cobertura de Manos a la obra para la paz, sumando una vereda intervenida en el departamento del Tolima.
- El apoyo de otros actores del nivel nacional (Ejército Nacional, FAC, CACOM 5 y 7, SENA, Unidad de Víctimas) y de la cooperación internacional (ACNUR) ha permitido agilizar y potenciar la implementación del proyecto. La coordinación y buena comunicación con estos actores a lo largo de la implementación es fundamental para coordinar los esfuerzos y llegar a cumplir las metas de todos los actores involucrados.

### iii) Historias de Vida

### 1. EL DESCANSE - CAUCA

El Descanse es una pequeña vereda ubicada en el sur de Colombia, pertenece al departamento del Cauca y al municipio de Santa Rosa. La vereda está rodeada por selva y no tiene acceso a vías, para llegar de Santa Rosa a El Descanse la gente tiene que caminar de 10 a 11 horas o ir a caballo en un recorrido que demora cerca de 9 horas.

Santa Rosa registra una población de 10,480, 50.78% son mujeres y 49.22% son hombre. 25% de la población es indígena y pertenece a los grupos étnicos Inga y Yanacona. Este territorio ha contado tradicionalmente con la presencia de guerrilla. Por más de 20 años, su población estuvo confinada por cerca de 2.000 hombres de las Fuerzas Armadas Revolucionarias de Colombia (FARC) y 4.000 hombres del Ejército de Liberación Nacional (ELN). Según estadísticas nacionales, en el 2015 Santa Rosa registro 6,767 victimas (3,304 mujeres y 3,463 hombres).

El parque de Santa Rosa, fue construido por personas privadas de su libertad que fueron secuestradas en Colombia. De acuerdo a la UARIV en 2015 2,694 mujeres y 2,568 hombres fueron víctimas de desplazamiento interno en Santa Rosa.

Santa Rosa registra un 67% de su población con Necesidades Básicas insatisfechas (NBI), y un 88% por encima del promedio del Índice de Pobreza Multidimensional (IPM) en Colombia.

El Descanse tiene 1.500 habitantes (186 familias y 175 casas). Esta población también ha sido víctima de desplazamiento interno, desaparición forzada, tortura, amenazadas entre otras formas de violencia.

Debido a su situación geográfica y sus condiciones de seguridad, Santa Rosa y El Descanse tienen una débil presencia institucional. La gente de esta región tiene acceso limitado a servicios sociales como salud y educación y no tienen acceso a servicios públicos como agua, electricidad o gas.

La agricultura constituye la principal actividad económica de El Descanse, allí se cultivan plátano, frijoles, yuca, papas, café, cacao y frutas tropicales. También realizan algunas actividades de piscicultura.



El futuro es de todos





































En agosto de 2016, "Manos a la obra para la paz", recibió una propuesta de proyecto de un líder comunitario de El Descanse, describiendo sus condiciones de vida y su necesidad de un puente colgante. En la vereda había un puente viejo, de madera que es extremadamente peligroso para los niños, niñas, adultos e incluso para los animales. Los habitantes del lugar están forzados a usarlo ya que es la única salida que comunica desde El Descanse a Santa Rosa.





La propuesta fue analizada por el equipo de Manos a la Obra para la Paz, La infraestructura fue seleccionada para ser financiada; La construcción de este sueño comenzó.

Había mucho trabajo por hacer para el equipo de Manos a la obra, necesitaban ponerse en contacto con una ONG que construyera este tipo de puentes en Colombia, tenían que averiguar cómo transportar la infraestructura de Bogotá a El Descanse y contratar a la gente de la zona territorio que iba a instalar el puente.

Después de una visita técnica de la ONG, se decidió que no sólo se construiría un puente, sino que se construirían e instalarían otros dos puentes (más pequeños que el principal) en El Descanse para mejorar su comunicación.

Los puentes fueron construidos, y con la ayuda de la Fuerza Aérea Colombiana y las Fuerzas Militares, la infraestructura fue transportada desde una base militar ubicada en Putumayo (Departamento) hasta El Descanse. La gente del territorio fue contratada para instalar a los puentes.

Ahora su sueño es una realidad, y aún mejor ... La comunidad ya no está aislada:

- Los tres puentes mejoraron la movilidad de la comunidad; Los niños tienen ahora un camino más seguro para ir a la escuela
- Las familias tienen una manera más fácil de comercializar sus cultivos y animales



El futuro es de todos



































- La comunidad ahora puede llegar a otros territorios para recibir servicios de salud
- En las temporadas de inundación ya no estarán incomunicados

### El Nuevo Puente:



Pero el sueño no termina aquí, en 2017 Manos a la obra para la paz construyó también otro puente colgante en este territorio y la primera carretera de El Descanse. Por primera vez en muchos años, los habitantes de El Descanse fue escuchada y reconocida; Estos son los dividendos de la paz que Colombia y sus comunidades necesitan.

### 2. MOCOA - PUTUMAYO

Ismenia Papamija Guamanga, es una mujer de 53 años de edad, habitante Yachayhuazi, es madre de 2 hijos, Daniel y Paola, y vive en su casa recién construida en material en el barrio El paraíso en la ciudad de Mocoa.

Ismenia es una persona alegre y luchadora que, junto con toda su familia, fue afectada por la avalancha ocurrida en Mocoa en marzo de 2017, dejándola sin vivienda, muebles y vestimenta. En de 2017, la señora Ismenia tuvo que trasladarse, junto con su mamá, hermana e hijos, al asentamiento de "El Porvenir". Allí, después de ubicarse en un espacio y hacer su casa con tablas y plástico, se enteró del inicio de la intervención del proyecto Manos a la Obra para la Paz en el lugar. En ese momento, la señora Ismenia comunicó a su hijo para que hiciera parte del proyecto como trabajador de la obra, y fue así que Daniel Papamija, su hijo, empezó a laborar en la obra.

Daniel, con tan solo 19 años de edad, inició labores en el proyecto y con su salario logró cubrir las necesidades básicas de la familia luego del desastre y comprar material para la construcción de la casa donde hoy día viven, que antes era de madera y plástico. Daniel, al empezar a trabajar en la construcción de las obras de Manos a la Obra para la Paz, adquirió conocimientos que aplicó luego en la construcción de su propia casa y la de su familia.

Paola Papamija de 14 años de edad, también hija de la señora Ismenia, se involucró activamente con el proyecto mediante el proceso de sensibilización hacia las serpientes y su conservación. Durante la construcción de la obra y como parte del proceso de fortalecimiento que Manos a la Obra para la Paz llevó a las comunidades, se desarrolló un proceso de capacitación sobre la conservación de las serpientes en el territorio donde Paola fue participante activa y ayudó a liderar el proceso.



El futuro es de todos





































A partir de su participación con el proyecto, Paola se ha relacionado cada vez más con sus vecinos generando ideas alrededor de temas de conservación de especies, en especial, de las serpientes nativas, ha compartido con otras comunidades indígenas como la Inga en Cabildo Yunguillo, con cuyos niños y jóvenes se realizó un proceso de acercamiento en el marco del proyecto "Manos a la Obra para la Paz", Posteriormente Paola ha seguido estudiando por su cuenta a las serpiente y está entusiasmada con la creación de un grupo ambiental para la conservación de la fauna y la flora, conoce bastante sobre el desarrollo y sobre los Objetivos de Desarrollo Sostenible, temas que escuchó por primer vez durante su participación en el proyecto.

Por la participación de sus hijos en el proyecto y los beneficios percibidos por su familia y por su comunidad (Disposición de aula para las clases para niños y jóvenes, cohesión social generada alrededor de los temas desarrollados, sostenibilidad alimentaria por medio la entrega de huertas comunitarias, etc.) Ismenia se encuentra muy agradecida con Naciones Unidas, como agente implementador, y con los diferentes donantes. Considerando que salir adelante después de la avalancha ha sido posible por la implementación del proyecto en su comunidad.



# 1. ¡QUIERO CONTINUAR TRABAJANDO POR LAS COMUNIDADES MÁS VULNERABLES EN EL PAÍS! Historia de vida de Andrés Felipe Giraldo

El 9 de marzo del 1993, en el municipio de Itagüí, a 18 kilómetros de la ciudad de Medellín en el departamento de Antioquia, nació Andrés Felipe Giraldo, hoy, 23 años después y próximo a graduarse de arquitecto de la Universidad de San Buenaventura, narra con especial afecto cómo fue su paso por Manos a la Paz y Manos a la Obra para la Paz.



El futuro es de todos





































"Yo me enteré de Manos a la Paz por un correo que me envió un amigo, él me lo envió el último día de la convocatoria y yo alcancé a aplicar faltando dos horas para que se cerrara la inscripción. A partir de ese momento los nervios se apoderaron de mí, cuando me confirmaron que era parte de los seleccionados éstos se tornaron en una felicidad absoluta, no veía la hora de que comenzaran los talleres en Medellín". El taller al que el estudiante hace referencia se realizó el 17 de agosto en la ciudad de Medellín, al mismo, asistieron cerca de 30 jóvenes de diferentes universidades de la ciudad que habían sido seleccionados para vivir la experiencia de Manos a la Paz, uno de los proyectos bandera del Ministerio del Postconflicto, el cual es implementado con el apoyo del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo – PNUD desde el año 2015. Durante este encuentro a Andrés le informaron que el territorio en donde iba a realizar su práctica profesional era Pasto, "cuando me dijeron que iba para Pasto fui feliz porque yo quería que me enviaran para el sur del país".

El 3 de agosto del 2016, con un morral, un portátil, un cuaderno de dibujo, "porque sabía que en algún momento me iba a sentir solo", y bloqueador "porque iba para zona tropical", llegó Andrés Felipe a Bogotá para participar en la primera actividad nacional en el marco de Manos a la Paz, el Encuentro Nacional de Jóvenes, un espacio que contó con la participación de estudiantes de todo el país interesados en realizar su pasantía en el proyecto en mención. Dos días después de salir de su casa, el estudiante llegó al municipio de San Andrés de Tumaco, "allí nos recibió una funcionaria del PNUD, nosotros estábamos confiados porque pensamos que en PNUD nos iban a resolver todo lo de estadía, pero no, no fue así. Esto nos sirvió un montón porque nos enseñó la autogestión; en Tumaco viví en el barrio La Florida".

En San Andrés de Tumaco, Andrés permaneció poco más de dos meses, allí, se encontró con una comunidad muy servicial y amable pese a ser víctima constante de la confrontación de diferentes grupos armados, "dejé un muy buen amigo en Tumaco. La comunidad me enseñó lo que significa la humildad; las historias de vida de las personas lograron sensibilizarme profundamente, en Tumaco la mayoría de personas son de escasos recursos lo cual me mostró la importancia de perseverar porque las condiciones en Tumaco no son fáciles", en éste territorio, Andrés Felipe hizo valiosos aportes a Manos a la Obra para la Paz, otro de los proyectos insignia del Ministerio para el Posconflicto y la Unidad Pública de Empleo, el cual es agenciado por el PNUD, allí logró establecer contacto con varias organizaciones comunitarias, lo cual se constituyó como insumo importante para determinar la viabilidad de las posibles obras a desarrollarse en el marco del proyecto Manos a la Obra para la Paz en diferentes territorios del país. Durante su permanencia logró enseñar y aprender aspectos determinantes para su vida y para la comunidad que lo acogió, "le dejé a la comunidad, que para generar cambios hay que ir paso por paso, hay que soñar, pero, también, hay que aprender a delimitar el rumbo. Tumaco me abrió la mente y le aportó a mi vida profesional las diferentes formas artesanales de resolver la vida, las construcciones palafíticas por ejemplo".

El 15 de octubre del mismo año, Andrés empacó nuevamente sus maletas rumbo al municipio de Ricaurte, en el departamento de Nariño, a dos horas de San Andrés de Tumaco, otro territorio signado por la violencia y que alberga en mayor proporción a indígenas de la etnia Awá. Su traslado se dio por la dinámica propia de Manos a la Obra para la Paz, ya que la obra de infraestructura priorizada para Ricaurte estaba próxima a iniciar, "Cuando llegué a Ricaurte me dio duro los primeros días, la gente es exageradamente amable, yo estaba triste por dejar Tumaco, cuando llegó Catalina, la coordinadora técnica del proyecto me sentí muy bien. La gente es muy buena, muy agradecida, te incluyen en la familia, además, el paisaje es bastante acogedor por sus reservas naturales". La obra que el estudiante llegó a apoyar en el municipio de Ricaurte es la adecuación de 2,5 Km. de vía, desde el puente del río Guiza, hasta el trapiche comunitario ubicado en la vereda San Pablo. Durante el tiempo que el estudiante apoyó la intervención de la obra en Ricaurte, afirma haber adquirido conocimiento y experiencia en temas de ingeniería, así como la incorporación de nuevos conocimientos que le permitieron leer el contexto desde otra perspectiva, "yo tuve que hacer hasta de sociólogo y psicólogo", ya que la población objetivo de los proyectos ha sufrido diferentes hechos victimizantes.

Su estadía en Ricaurte fue de casi dos meses, el proceso de Manos a la Paz finalizó el 27 de noviembre del 2016, "Fue muy raro volver a mi casa, ya no sentía que era mi casa, en ese momento yo sentía que mi casa era Ricaurte, mi casa era Nariño, esa semana fue muy difícil, otra vez a tomar transporte público, otra vez la gente y, el primer día fue muy horrible, yo me sentía raro, muy raro, duré 19 días en Medellín y luego, regresé nuevamente a mi casa, Ricaurte". Luego de esos 19 días en Medellín, Andrés



El futuro es de todos

































recibió una llamada de un funcionario de Escuela Taller, organización aliada al proyecto Manos a la Obra para la Paz y encargada de viabilizar la adecuación de la obra priorizada y la puesta en marcha del componente organizacional y social incluido en el proyecto, "antes de salir de Ricaurte yo hablé con el representante de Escuela Taller y le dije que quería postularme para trabajar con Escuela Taller, me dijo que le enviara la hoja de vida, pero no lo vi muy convencido. Un día me llamaron de un número raro y eran ellos, cuando lo escuché me dio una alegría infinita, yo le dije de una que sí, me dio duro dejar a mis papas en navidad, ya tenía miedo de volver".

La presencia de Andrés Felipe hoy en Ricaurte fue gratificante y valiosa, ésta representa la primera experiencia laboral dentro de su hoja de vida, "me siento feliz porque confiaron en mí, en la comunidad me dicen disque ingeniero, la comunidad ha estado muy feliz, Manos a la Obra para la Paz me ha enfrentado a muchos retos, la vía está quedando súper bien, el impacto que ha tenido en lo social, económico y anímico, es muy grande", según Andrés, lo más valioso que tiene el haber sido partícipe de Manos a la Paz y Manos a la Obra para la Paz fue hacer presencia en donde no hay presencia del Estado, "estos proyectos brindan la posibilidad de ayudar a las personas a desafiar esa brecha desigualdad y, asimismo, devolverles la, esperanza; nosotros somos como una linterna en un cuarto oscuro, que ayudamos a ver lo que la gente necesita".

Dentro de su proyección a diez años, el estudiante espera ver "un Ricaurte conservado, que no crezca más, verlo como un punto de ecoturismo, no sólo de caña, que no crezca porque el crecimiento afecta la naturaleza y los recursos hídricos. A Colombia en 10 años, la quiero ver preservando lo natural, con un desarrollo sustentable, no sólo de industria y economía, sino con más oportunidad y con proyectos como éste; proyectos que la gente realmente necesite, a Colombia lo que le hace falta es proyectos que ataquen realmente los problemas, vías, infraestructura, oportunidades de empleo, apoyo al campesino, inundada de proyectos como Manos a la Obra para la Paz".

En palabras de Andrés Felipe, "Éste proyecto me picó en las ganas, quiero en 10 años seguir apostándole al país, me gustaría ser parte del voluntariado, trabajar por las comunidades en zonas muy vulnerables, no digo que vaya a ser el mejor arquitecto, esta experiencia me dejó que no solamente puedo ser arquitecto, puedo hacer muchas cosas, no me veo lleno de plata, me veo tranquilo, el Andrés en 10 años debe ser una persona multidisciplinaria".

Andrés Felipe, a través de su labor como pasante de Manos a la Paz y parte del equipo de Escuela Taller, ha apoyado significativamente al fortalecimiento de la misionalidad del proyecto que Manos a la Obra para la Paz desarrolló en el municipio de Ricaurte. Así mismo, su participación y vinculación laboral contribuyó al logro del Objetivo de Desarrollo Sostenible en su propósito número 8, el cual se refiere a promover trabajo decente que genere crecimiento económico.

## 2. ¡MANOS A LA OBRA PARA LA PAZ Y MANOS A LA PAZ ME AYUDARON A PERFILAR UN CAMINO! Historia de Vida de Daniel Molina Suesca

Con dos maletas repletas de ropa, un calímetro, varios rapidografos, escuadras, libros y cuadernos, una caja con su computador de mesa, porque aún no cuenta con la facilidad que representa un computador portátil, y el apoyo incondicional de su familia, Daniel Molina Suesca, un joven de 22 años, de Tunja - Boyacá y estudiante de arquitectura de la Universidad Pamplona, emprendió un camino que, según él, se convertiría en una experiencia determinante que delimitaría la ruta para su proyecto de vida.

El 3 de agosto del año 2016, a las siete de la mañana, proveniente del municipio Villa del Rosario – Norte de Santander, cerca de Cúcuta, Daniel llegó a Bogotá para participar junto con cerca de 300 estudiantes de diferentes carreras y distintas zonas del país, interesados en hacer sus prácticas profesionales, al Encuentro Nacional de Jóvenes, primera actividad que se realizaría en el marco de uno de los proyectos bandera del Ministerio del Postconflicto y que hoy es puesto en marcha a través del apoyo técnico del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo – PNUD, Manos a la Paz, "Yo me enteré de Manos a la Paz por un profesor de la universidad que le gustó un trabajo que hice en el tema de postconflicto, y la necesidad de repensar modelos de habitad de las



El futuro es de todos





































comunidades que atravesaban este proceso, yo quería hacer parte de la coyuntura tan importante en el país frente al proceso de construcción de paz".

Para Daniel el participar en este proceso representó una alta dosis de ansiedad desde el momento en que se inscribió, hasta el momento en que le informaron que había sido seleccionado. En el primer taller realizado en Cúcuta, le comunicaron que iba a hacer parte del equipo de Manos a la Obra para la Paz, otro de los proyectos bandera del Ministerio del Postconflicto, la Unidad Pública de Empleo y el PNUD, y que su lugar de residencia iba a ser Pueblo Bello, un corregimiento ubicado en el municipio de Turbo, en la zona conocida como el Urabá Antioqueño, uno de los territorios que más ha sufrido la afectación del conflicto armado en Colombia.

Daniel recuerda que su llegada a Pueblo Bello fue bien recibida por la comunidad, una de sus habitantes, Yesenia Luna le ofreció hospedaje y alimentación, y Edward Pineda, presidente de una de las Cooperativas de Trabajo Asociado de la zona, le ayudó a establecer una red de entidades y personas que le permitió poner en marcha varias de las ideas que tenía como propósito, una de ellas consistía en mostrarle a la comunidad, las bondades que ofrece la guadua en el área de la construcción, "allí todo el mundo conocía la guadua, pero no sabían trabajarla como elemento constructivo, después del taller, algunas personas empezaron a aplicar el conocimiento en sus casas, entonces era muy grato verlos haciendo ampliaciones a sus casas utilizando los cortes y las técnicas que aprendieron en el taller comunitario, yo creo que ese fue un pequeño aporte que dejé", así mismo, afirma haber logrado aprender significativamente de las organizaciones productivas que tienen su nicho en la zona, "aprendí mucho de las cadenas productivas de cacao y plátano, yo les ayudaba a cosechar y a entender el esquema de las organizaciones de economía solidaria, eso no lo veo en mi carrera pero son conocimientos valiosos para la vida", el taller comunitario de manejo de guadua lo realizó con el apoyo del SENA.

El proyecto Manos a la obra para la Paz, en el marco de su misionalidad, tiene como objetivo en Pueblo Bello la construcción de una placa polideportiva multifuncional, graderías y mejoramiento de áreas comunes perimetrales, para el estudiante, uno de los aspectos más valiosos de su pasantía fue hacer parte de éste proyecto, "se tejieron lazos de afecto, aprendí de un gran equipo en la puesta en marcha de la obra de construcción de una cancha y gradería, apoyé en el diseño de la obra la cual se construyó de manera mancomunada con la comunidad, gracias a la confianza que se pudo generar entre el PNUD y la comunidad. Esto me dejó una experiencia grandiosa donde pude socializar en el ámbito académico a través de una ponencia, gracias al proyecto que desarrollé en Manos a la Obra, logré que mi trabajo de grado fuera laureado, y propuesto para una publicación, desde lo personal y lo profesional fue muy satisfactorio".

La experiencia en el territorio dejó en él otros aprendizajes claves para su vida laboral, herramientas necesarias que le dan valor agregado como profesional y que le permitirán desempeñarse con mayores habilidades, particularmente en escenarios de postconflicto, "En ese territorio logré identificar tres grandes periodos, el primero, que fue marcado por toda la ola de violencia causada por el conflicto armado, el segundo, el retorno y las iniciativas que se han puesto en marcha para mitigar en alguna medida el sufrimiento que ocasiona el desplazamiento forzado, la desterritorialización, y la tercera, la visión prospectiva de lo que los habitantes del territorio esperan para el futuro, cómo ellos proyectan su territorio, yo logré entender e incorporar conceptos como la resiliencia, autogestión, construcción de paz territorial, desarrollo comunitario, que se manejan en el marco de un territorio en conflicto, esto sólo los conocía desde el escenario académico y allí los aprendí desde la práctica".

El mayor aporte que Daniel considera hizo a la paz fue brindar apoyo en el desarrollo del proyecto Manos a la Obra para la Paz, durante su presencia en el territorio, el estudiante se convirtió en el enlace entre la comunidad y el PNUD, apoyando significativamente la etapa de implementación de la estrategia de empleabilidad, la cual consiste en garantizar a la comunidad que va a trabajar en la construcción de la obra y todos los beneficios de un contrato laboral. Así mismo, apoyó aspectos técnicos para el desarrollo de la obra, el establecimiento de redes institucionales y la generación de confianza en el territorio, "lo que más recuerdo de Pueblo Bello es la gente y las charlas que teníamos en torno a ese paisaje bonito, el compartir fue muy especial siempre, la gente es el mayor tesoro".



El futuro es de todos

































El 27 de noviembre Daniel empacó nuevamente sus maletas, muchos regalos y recuerdos hacían parte de la travesía del retorno, sin embargo, los sentimientos encontrados afloraban, la satisfacción de haber aportado a una comunidad con tan altos niveles de duelo, la tranquilidad de proponer desde su disciplina a la transformación de un territorio y la tristeza de ver finalizada la experiencia, "lo que menos me gustó de la experiencia fue el tiempo tan corto, esta fue una inquietud que manifestaron varios de los participantes de Manos a la Paz en el evento de cierre, consideramos que cuatro meses es poco tiempo, teniendo en cuenta que es más o menos mes y medio en uno llegar, entrar en contacto con la comunidad y generar confianza para empezar a trabajar. Cuando llegué a casa tuve un sentimiento de ambivalencia, por una parte de tristeza por dejar el territorio, por el otro, expectativa de lo que venía, con mi trabajo de grado y mi futuro".

Daniel visualiza a Pueblo Bello en diez años como una zona del país con muy buenas vías, fortaleciendo día a día su capacidad productiva y trabajando como comunidad, "espero encontrar un Pueblo Bello, bonito, con mayor infraestructura en guadua, paraderos, bancas y canecas de basura, veo a Pueblo Bello dejando de ser el pueblo de las dos mentiras como se conoce actualmente, y reconocido como el pueblo de las dos verdades, pueblo y bello. Pero por su gente, a Colombia quiero verla más incluyente, trabajando de manera mancomunada para lograr pasar la página de tantos años de conflicto y dolor, un país que se piensa en atacar los problemas estructurales". Él espera que durante los próximos diez años, Colombia esté cosechando los frutos del esfuerzo que hoy hacen las diferentes instancias públicas, privadas y de cooperación internacional en pro del desarrollo, así mismo, quiere seguir preparándose para poner al servicio del país el conocimiento que va adquiriendo, "Quiero hacer un posgrado y poner al servicio de entidades públicas mi experiencia y las ganas que tengo de generar cambios positivos en el país, creo que el sector público es vital para la transformación de un país, creo que es éste el sector de donde tienen que venir propuestas de impacto que generen cambios".

Para el estudiante, "Manos a la Paz y Manos a la Obra para la Paz fueron peldaños muy importantes para mi vida profesional, porque me ayudaron a perfilar un camino, validar el poder trasformador que tiene la arquitectura en las comunidades vulnerables y aportarle en un momento tan especial a la paz del país".

Daniel, a través de su labor como pasante del proyecto Manos a la Paz logró cimentar una propuesta útil para la comunidad, a través del taller comunitario que realizó entorno al manejo y uso de la guadua como elemento amigable para el medio ambiente en torno a la construcción. También, como parte del equipo de Manos a la Obra para la Paz, aportó en el diseño de la obra priorizada para el territorio, con propuestas de materiales ecológicos y sostenibles para su implementación. El esfuerzo realizado por el estudiante de mantenerse en el territorio aportaría significativamente a los Objetivo de Desarrollo Sostenible en su propósito número 11, el cual refiere al esfuerzo para lograr ciudades y comunidades sostenibles. El trabajo articulado realizado por las diferentes instancias que posibilitan la ejecución de los proyectos en mención pone en manifiesto el esfuerzo e interés de generar propuestas que fomenten desarrollo en territorios signados por la violencia y que le apunten a disminuir la brecha de desigualdad y generen bienestar y progreso para las comunidades.



















































































### **BIBLIOGRAFÍA**

Banco Mundial (2016), "Cuatro maneras de construir las ciudades del futuro".

Lozano y Restrepo (2016), Coyuntura Económica: Investigación Económica y Social, Vol XLVI, No. 1, pp. 107-14, "El papel de la infraestructura rural en el desarrollo agrícola en Colombia". Bogotá- Colombia.

Decreto Ley 882 de 2017 "Por el cual se adoptan normas sobre la organización y prestación del servicio educativo estatal y el ejercicio de la profesión docente en zonas afectadas por el conflicto armado". Ministerio de Educación Nacional. Bogotá, Colombia, 26 de mayo de 2017.





































