



Embajada de Noruega

## INFORME FINAL

# ACUERDO DE FINANCIACIÓN ENTRE LA UNIDAD PARA LA ATENCIÓN Y LA REPARACIÓN INTEGRAL A LAS VÍCTIMAS (UARIV) Y EL PROGRAMA DE LAS NACIONES UNIDAS PARA EL DESARROLLO (PNUD) 1185

**Vigencia:** junio de 2020 a Octubre 31 de 2022

**Financiadores:** UARIV, PNUD y Gobierno de Noruega (Contrapartida).

### Objetivo

Implementar medidas de reparación colectiva en sujetos étnicos y no étnicos en las líneas de infraestructura social comunitaria, cultura y deporte, adelantar procesos de concertación con los sujetos de reparación colectiva para el cumplimiento de las medidas (adquisición de paneles solares y obra de infraestructuras requeridas), desarrollo de diagnósticos participativos para la definición de la estrategia de sostenibilidad en materia de soluciones de energía alternativa, diseño de una propuesta metodológica con la estrategia de sostenibilidad de las medidas de reparación, desarrollo de jornadas de trabajo con los sujetos de reparación colectiva étnicos, para realizar la transferencia del plan de sostenibilidad, implementar medidas de reparación colectiva en sujetos priorizados en territorios PDET en la línea de bienes de uso colectivo, diseño de una propuesta metodológica y transferencia para la estrategia de uso y disfrute de bienes de uso colectivo, desarrollo de jornadas de trabajo con los sujetos de reparación, implementación de acciones complementarias en el Marco de los planes comunitarios de Retornos y Reubicaciones en zonas PDETs y provisión de insumos para dar respuesta a la emergencia del COVID-19 entre otras actividades.

### Acciones implementadas:

46 acciones de Reparación Colectiva: 36 en materia de dotaciones y 10 instalaciones de paneles solares. Dotación a comunidades desplazadas en el marco de los planes y proyectos de Retornos y Reubicaciones).



Embajada de Noruega

## Resumen General del Proyecto

<b>Objetivo</b>	Aunar esfuerzos técnicos, administrativos y financieros entre La Unidad para la Atención y Reparación Integral a las Víctimas y el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo – PNUD, para el fortalecimiento de la Dirección de Reparación en lo relacionado con la implementación de acciones de los planes de retornos y reubicaciones y de los planes integrales de reparación colectiva.
<b>Valor del Convenio</b>	\$14.511.099.887 (Subdirección de Reparaciones Colectivas: \$6.110.438.945 y Grupo de Retornos y Reubicaciones \$1.000.000.000)
<b>Aporte UARIV</b>	\$7.110.438.945
<b>Aporte PNUD</b>	\$7.400.660.943 en especie con contrapartida Noruega \$963.373.138
<b>Desembolsos Monto</b>	1er desembolso \$ 2.133.131.684 pesos 2o desembolso de 2020 \$ 3.555.219.472 pesos 3er desembolso de 2020 \$ 1.422.087.789 pesos
<b>Modificaciones</b>	4 Enmiendas en razón a 2 años de pandemia, paros cívicos y llegada de paneles solares desde China en contenedores y entrega de desembolsos.
<b>Estado de Ejecución del Proyecto</b>	Ejecutado en un 100% a octubre 31 de 2022

## Productos Convenio 1185 de 2020

	<b>Productos</b>
<b>Convenio 1185</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Realizar la adquisición, entrega y dotación de acuerdo con las acciones definidas de 35 SRC (étnicos, no étnico organizaciones y grupos) focalizados.</li> <li>Realizar la adquisición, entrega y dotación de acciones complementarias en el marco de esquemas de RyR en la línea de Biomédicos, Ludotecas, Bibliotecas, Parques Biosaludables, elementos deportivos e instrumentos musicales y trajes de danza.</li> <li>Realizar la adquisición e instalación de paneles solares y proceso de importación en los 8 SRC priorizados</li> </ul>
<b>Contrapartida y PNUD</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Realizar la interventoría completa de la instalación de paneles solares.</li> <li>Diseñar e implementar una estrategia de sostenibilidad técnica, financiera y comunitaria de las 10 acciones en la línea de energías fotovoltaicas en 8 SRC.</li> </ul>



Embajada de Noruega

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Diseñar e implementar una estrategia de uso y disfrute de bienes de uso colectivo en 35 SRC</li> <li>• Realizar el diagnóstico participativo para la implementación de acciones de RC en la línea de sistemas de energía solar fotovoltaica en 8 SRC (7 étnicos y 1 no étnico).</li> <li>• Diseñar e implementar una estrategia de uso y disfrute comunitaria para los 8 SRC donde se implementaron las 10 acciones de RC en la línea de energías fotovoltaicas.</li> <li>• Entrega de soporte de insumos Covid19 a UARIV todas las comunidades del Convenio.</li> <li>• Sistematizar el proceso mediante una estrategia de monitoreo y seguimiento de 46 acciones de RC de todo el Convenio</li> <li>• Realizar una estrategia de comunicaciones y realizar el registro fotográfico de todo el proceso de paneles solares</li> <li>• Realizar intercambios de experiencias internacionales para socializar los impactos de la RC en Colombia.</li> <li>• Realizar un video documental del proceso e instalación de paneles solares.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Implementar 12 acciones de reparación colectiva y 10 proyectos de retornos y reubicaciones en el marco de obras de infraestructura comunitaria en territorios PDETS (MPTF) – Suministro de 100% de materiales de obra a cargo del PNUD y ejecución de las obras a cargo de las Alcaldías municipales.</li> </ul>

**I. Implementación de Acciones de Reparación Colectiva:** Al finalizar el proyecto se implementaron 36 acciones en materia de dotaciones, elementos lúdicos, recreativos, deportivos, indumentaria - suministros y fortalecimiento comunitario en sujetos campesinos, comunidades étnicas, grupos y organizaciones.

Todas las entregas se realizaron en su totalidad las dotaciones en 15 comunidades, consejos, cabildos y resguardos y en 16 Sujetos de reparación colectiva. Muchos de los implementos se adquirieron directamente con las comunidades y se realizaron las respectivas transferencias monetarias. Vale la pena mencionar que estas entregas tuvieron algunas dilaciones dada la coyuntura que se presentó con la pandemia y las restricciones que se dieron con el paro nacional. No obstante, se implementaron distintas estrategias de manera que se pudieran materializar las necesidades y requerimientos de los SRC. Para el caso de los Sujetos étnicos se realizaron transferencias financieras en todos los casos para que líderes y lideresas adquirieran los insumos necesarios para la



Embajada de Noruega

elaboración de sus elementos de autoprotección como bastones de mando, cerbatanas, flechas y arcos.

En otros casos, se realizaron múltiples reuniones para definir las especificidades de los elementos a entregar como en el caso de instrumentos musicales, elementos lúdicos y deportivos.

Respecto a la estrategia de articulación en todos los casos se realizó un diálogo con las DT Territoriales de UARIV y los profesionales responsables de Reparaciones Colectivas para la definición de los insumos dando alcance de las medidas que señalaban las actas de concertación como la generación de todos los eventos de cierre y entrega a satisfacción con los equipos profesionales del PNUD.

Para la apropiación de los bienes entregados se tuvieron en cuenta los enfoques de género, étnico y la corresponsabilidad para el correcto uso y disfrute de los insumos que hicieron para de cada una de estas dotaciones.

Se presenta a continuación un breve resumen de las líneas estrategias sugeridas para la apropiación de los bienes suministrados:

#### Enfoque de género

- Metodología que fomente la apropiación y decisión de las mujeres y población LGBTI sobre las dotaciones y suministros para que respondan a sus necesidades, recuperen su liderazgo y promueva su participación efectiva en el ámbito comunitario

#### Enfoque étnico

- El uso y disfrute debe responder a características específicas que convivan con las atribuciones de las comunidades étnicas y permita materializar su participación, goce y autonomía. Así mismo, debe comprender la dimensión del territorio para cada pueblo y comunidad sin desnaturalizarlo.

#### Enfoque de corresponsabilidad

- Es necesario enfatizar en los SRC que las relaciones de corresponsabilidad implican implementar acciones y mecanismos efectivos para la custodia, el cuidado, la sostenibilidad y buen uso y disfrute de los bienes donde se establezcan acciones de validación, concertación y organización para la administración de los bienes comunitarios



Embajada de Noruega

Se señala a continuación en el siguiente cuadro el detalle de cada una de las entregas para los 36 sujetos de reparación colectiva:

No.	SRC	MUNICIPIO/DEPARTAMENTO	DESCRIPCIÓN DE LA ACCIÓN.
1	ZIPACOA	ZIPACOA/BOLIVAR	Dotación de Instrumentos musicales, elementos deportivos, trajes de danza
2	CORREGIMIENTO DE LETICIA Y SUS VEREDAS	MONTERÍA/CÓRDOBA	Dotación de Instrumentos musicales, elementos deportivos, trajes de danza
3	AGUSTIN CODAZZI - CORREGIMIENTO CASACARA	AGUSTÍN CODAZZI/CESAR	Dotación de Instrumentos musicales, elementos deportivos, trajes de danza
4	CRISTALINA LA BAJA	FUNDACIÓN/MAGDALENA	Dotación de Elementos deportivos y de comunicaciones
5	CERRO AZUL	CIÉNAGA/MAGDALENA	Dotación de Elementos deportivos
6	EL ARENILLO	PRADERA/VALLE DEL CAUCA	Dotación de Insumos Médicos
7	ALTA MONTAÑA - ELCARMEN DE BOLÍVAR	EL CARMEN DE BOLÍVAR/BOLIVAR	Dotación de Elementos deportivos
8	RESGUARDO INDIGENA TAHAMI DEL ALTO ANDÁGUEDA	BAGADÓ/CHOCÓ	Dotación de elementos para la guardia Indígena, elementos de elaboración propios ancestrales
9	COCORNA	COCORNA/ANTIOQUIA	Suministro de materiales de obra para construcción de sendero ecológico.
10	SAN JOSE DEL PLAYON	MARIA LA BAJA/BOLIVAR	Fortalecimiento de iniciativas culturales, deportivas y sociales en Bullerengue
11	GENOVA	CALARCA/QUINDIO	Dotación de Trajes de danza, elementos deportivos
12	AFROMUPAZ	Localidad DE USME/BOGOTÁ	Suministro de máquinas Arcade y elaboración de mural ancestral.
13	CORREGIMIENTO PUERTO LÓPEZ	EL BAGRE/ANTIOQUIA	Dotación de instrumentos musicales, elementos deportivos



Embajada de Noruega

<b>14</b>	LA REJOYA	CAUCA/POPAYAN	Dotación de Instrumentos musicales, Trajes de danza materiales para bisutería
<b>15</b>	SAN ANDRÉS DE PISIMBALÁ (CAMPEÑO)	CAUCA/INZÁ	Dotación de Instrumentos musicales, materiales para bisutería
<b>16</b>	NUEVA COLONIA (TODAS VEREDAS EXCEPTO NUEVA UNIÓN Y ASOTECA)	TURBO/ANTIOQUIA	Dotación de Elementos deportivos
<b>17</b>	EL BAGRE (PUERTO LOPEZ)	PUERTO LOPEZ/ANTIOQUIA	Dotación de Instrumentos musicales, elementos deportivos
<b>18</b>	CAUCHERAS	MUTATÁ/ANTIOQUIA	Dotación de Trajes de danza, elementos deportivos
<b>19</b>	LA COMUNIDAD DE LA VEREDA HINCHE ALTO Y BAJO DEL MUNICIPIO DE LA PALMA	LA PALMA/CUNDINAMARCA	Dotación de Mobiliario Infantil y elementos lúdicos para guardería escolar.
<b>20</b>	PUEBLO BETOY	ARAUQUITA/ARAUCA	Dotación de elementos para la guardia Indígena, elementos de elaboración propios ancestrales
<b>21</b>	COMUNIDAD KANALITOJO (PUEBLOS SIKUANI, AMORUA Y SALIVA)	PUERTO CARREÑO/VICHADA	Dotación de elementos para la guardia Indígena, elementos de elaboración propios ancestrales
<b>22</b>	PALENQUE DE SAN BASILIO - LA BONGA	MAHATES/BOLIVAR	Dotación de elementos para la guardia Indígena, elementos de elaboración propios ancestrales
<b>23</b>	CONSEJO COMUNITARIO VILLA ARBOLEDA	VALLE DEL GUAMUEZ/PUTUMAYO	Dotación de elementos para la guardia Indígena, elementos de elaboración propios ancestrales
<b>24</b>	CABILDO NASA WE'X LA GAITANA	FLORENCIA/CAQUETÁ	Dotación de elementos para la guardia Indígena, elementos de elaboración propios ancestrales
<b>25</b>	PUEBLO KUNA TULE (RESGUARDO ARQUIA)	UNGUÍA/CHOCÓ	Dotación de elementos para la guardia Indígena, elementos de elaboración propios ancestrales
<b>26</b>	COMUNIDAD ZENÚ DE PUERTO LÓPEZ - VEREDAS LOS ALMENDROS Y EL NOVENTA	EL BAGRE/ANTIOQUIA	Dotación de elementos para la guardia Indígena, elementos de elaboración propios ancestrales
<b>27</b>	RESGUARDO CHIDIMA TOLÓ - EMBERA KATIOS	ACANDÍ/CHOCÓ	Dotación de elementos para la guardia Indígena, elementos de elaboración propios ancestrales



Embajada de Noruega

28	RESGUARDO PESCADITO - EMBERA DOBIDA	ACANDÍ/CHOCÓ	Dotación de elementos para la guardia Indígena, elementos de elaboración propios ancestrales
29	MONDO-MONDOCITO	TADÓ/CHOCÓ	Dotación de elementos para la guardia Indígena, elementos de elaboración propios ancestrales
30	COMUNIDAD INDIGENA DE LA PURIA	EL CARMEN DE ATRATO/CHOCÓ	Dotación de elementos para la guardia Indígena, elementos de elaboración propios ancestrales
31	RESGUARDO SBALETA	EL CARMEN DE ATRATO/CHOCÓ	Dotación de elementos para la guardia Indígena, elementos de elaboración propios ancestrales
32	RESGUARDO TANELA - EMBERA KATIOS	UNGUÍA/CHOCÓ	Dotación de elementos para la guardia Indígena, elementos de elaboración propios ancestrales
33	RESGUARDO KUTI	UNGUÍA/CHOCÓ	Dotación de elementos para la guardia Indígena, elementos de elaboración propios ancestrales
34	COMUNIDAD INDÍGENA EMBERA DÓBIDA DE BOJAYÁ (	BOJAYÁ/CHOCÓ	Dotación de elementos para la guardia Indígena, elementos de elaboración propios ancestrales
35	MESA LGBT COMUNA 8	MEDELLÍN/ANTIOQUIA	Dotación de Maquillajes, vestuario e indumentaria colectivo LGBTI
36	CAHUCOPANA	REMEDIOS/ANTIOQUIA	Dotación de Elementos de comunicaciones

## II. Instalación de Paneles Solares- Energías Fotovoltaicas

A través del proyecto se implementaron 10 acciones de reparación colectiva en 7 sujetos étnicos y uno no étnico en la línea de infraestructura e instalación de sistemas de energía solar fotovoltaica en las comunidades priorizadas.

La UARIV entregó al PNUD los diseños y estudios técnicos realizados en el año 2018 por el Banco Mundial para la implementación de paneles solares para ocho (08) sujetos de reparación colectiva -SRC- conformado por siete (7) comunidades étnicas ubicados en los departamentos de Caquetá, Chocó y Antioquia y una (1) comunidad campesina ubicado en el departamento del Valle del Cauca.



Embajada de Noruega

El PNUD analizó los resultados de los estudios y realizó un proceso de actualización y validación del mismo en terreno con la firma consultora Proterritorio a partir del desarrollo de ocho (8) diagnósticos participativos comunitarios a fin de obtener los criterios técnicos definitivos para iniciar un proceso de licitación para la adquisición e instalación de Paneles Solares.

Para el PNUD las tecnologías amigables con el medio ambiente juegan un papel primordial para el cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo del Milenio - ODS 7, el cual junto con el ODS 16 nos señalan la necesidad de promover sociedades justas, pacíficas e inclusivas" en el marco de la Agenda 2030 que indica la ruta del desarrollo sostenible para poner fin a la pobreza en todas sus formas y asegurar que todas las personas disfruten de paz y prosperidad. Su cumplimiento exige el apoyo activo de la sociedad civil a nivel local, el compromiso de los gobiernos locales y la importante contribución que el diálogo puede hacer en la prevención de conflictos y la construcción de paz.

La importancia de la energía solar y renovable está asociada al desarrollo sostenible y comunitario ya que permite no solo reducir las emisiones de CO2 y garantizar la calidad del aire y a la vez, permite preservar la vida de las especies y es pieza clave para el desarrollo de cualquier actividad productiva que pueda generar riqueza y acorte las brechas de pobreza.

### **Estrategias de Sostenibilidad de Paneles Solares**

Bajo este proceso de fortalecimiento a la UARIV se ha asegurado la elaboración de una estrategia de sostenibilidad que garantiza una transferencia efectiva para el Uso y Disfrute de los sistemas fotovoltaicos a nivel comunitario, financiero y técnico articulando a dicha estrategia distintos actores del nivel territorial que tengan una corresponsabilidad para el acceso a energía en los 8 sujetos de reparación colectiva.





Embajada de Noruega

La ruta para para la implementación de la estrategia de sostenibilidad de paneles solares de reparaciones colectivas se caracterizó por ser un proceso participativo con las comunidades beneficiarias y articulado con la contraparte institucional desde el inicio del convenio hasta la instalación de los paneles y cuenta con dos herramientas fundamentales: la cartilla de uso y disfrute que a nivel comunitario pretende facilitar la apropiación social por parte de los sujetos de reparación respecto y explicar desde un lenguaje sencillo generalidades acerca de uso de energías renovables y aspectos fundamentales para un correcto uso y disfrute de los paneles por cada una de las comunidades beneficiarias.

La cartilla contó con una versión digital y otra impresa publicable y su contenido fue socializado previamente con la Unidad para las Víctimas y contiene un glosario en lengua Embera (la cartilla incluye una propuesta gráfica para generar identidad y reconocimiento entre las comunidades, contenido en español y en las lenguas de las comunidades indígenas, con contenidos sencillos, sensibles y pertinentes para la correcta apropiación).

De otra parte, se entregó un documento de tipo técnico que recoge la estrategia de sostenibilidad Técnica, legal, administrativa, financiera y HSEQ (Quality, Health, Safety & Environment), para garantizar la implementación completa y adecuada de sistemas solares fotovoltaicos autónomos en 8 sujetos de reparación colectiva en el marco del Convenio. Este documento estaba especialmente dirigido a la Unidad de Víctimas en el marco del Convenio 1185 y permitió a Instituciones locales y otros sectores interesados en este tipo de energías y en él se señalan entre otros aspectos la evaluación preliminar de capacidades técnicas por cada territorio en materia de generación y almacenamiento de energía de los sistemas solares para determinar los posibles usos y aplicaciones para los sistemas solares fotovoltaicos y así poder proponer nuevos usos que complementen y den mayor valor usos a las comunidades.



Embajada de Noruega

Del mismo modo, en el documento conceptual se definieron estrategias sociales, ambientales, técnicas y financieras asociadas a energías renovables con énfasis en energía solar fotovoltaica para los sujetos de reparación con el objetivo de impactar positivamente cada comunidad, buscar la apropiación de nuevas tecnologías y del buen uso de los equipos que se entregaron y se definen modelos y propuestas energéticos y ambientales para que los entes territoriales y otros sectores puedan obtener recursos que ayuden a contribuir con el pago de los sistemas solares fotovoltaicos.

Es a partir de esta experiencia y transferencia de la estrategia de sostenibilidad que se recogió un modelo de buenas prácticas y un referente importante para procesos venideros que involucre la sostenibilidad en la implementación de energías fotovoltaicas en comunidades rurales y étnicas en zonas no interconectadas.

### Ruta para la Transferencia de la Estrategia de Sostenibilidad de Paneles Solares

MOMENTO	ACTIVIDAD	SUB-ACTIVIDADES	ACTOR/RESPONSABLE
<b>ANTES DE LA INSTALACIÓN DE PÁNELES SOLARES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Actualización y socialización del proyecto de paneles solares a los sujetos de reparación colectiva e instituciones locales.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Desarrollo de 8 diagnósticos participativos comunitarios en territorio para la actualización de los usos y requerimientos energéticos de los sistemas fotovoltaicos.</li> <li>Presentación del proyecto de paneles solares en el marco del proceso de reparación colectiva a los sujetos de reparación colectiva y alcaldías municipales con la aclaración de dudas y recepción de aportes.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Enlace territorial de PNUD, UARIV y firma consultora.</li> <li>PNUD, UARIV, Sujetos de Reparación Colectiva y Alcaldías Municipales.</li> </ul>



Embajada de Noruega

<p><b>DURANTE LA INSTALACIÓN DE PÁNELES SOLARES</b></p>	<p>Transferencia de la estrategia de sostenibilidad a los sujetos de reparación colectiva.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Taller para la socialización y entrega de la Cartilla de Uso y Disfrute a los sujetos de reparación colectiva en el marco de las entregas oficiales de Paneles Solares.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PNUD</li> </ul>
	<p>Transferencia de la estrategia de sostenibilidad a instituciones locales e instituciones locales y</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mapeo de actores territoriales que tengan corresponsabilidad con el acceso a energía y posibles responsables del mantenimiento del sistema de energías fotovoltaica (Instituciones gubernamentales, sector privado, sector academia, corporaciones autónomas, entre otros sectores)</li> <li>• Revisión documental de documentos de planificación territorial (planes de desarrollo municipal y departamental, PATR, etc.)</li> <li>• Comunicación mediante oficio a los actores identificados para invitación a espacio de Transferencia de la estrategia de sostenibilidad</li> <li>• Realización de reunión con los actores identificados para la transferencia efectiva de información sobre planes de uso y disfrute y estrategia de sostenibilidad y definición de compromisos de corresponsabilidad en el mantenimiento y sostenibilidad de las soluciones de energéticas fotovoltaicas.</li> <li>• Firma de acta de compromisos institucionales</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Enlace territorial de PNUD, DT UARIV</li> <li>• PNUD y UARIV</li> <li>• PNUD y UARIV</li> <li>• PNUD, UARIV y actores institucionales identificados.</li> <li>• UARIV y actores institucionales que ratifican compromisos para la</li> </ul>



Embajada de Noruega

			sostenibilidad de paneles solares.
--	--	--	------------------------------------

### **Características de la Instalación de Paneles Solares**




1. Se implementaron en un 100% de acuerdo con los Diseños del Banco Mundial.
2. Se realizó la adquisición e Importación según especificaciones técnicas.
3. Se contó con una Interventoría durante todo el proyecto para el seguimiento técnico en terreno (replanteo, transporte, instalación, adecuación y funcionamiento).
4. Se realizaron 8 diagnósticos participativos para la implementación de las acciones de RC en la línea de sistemas de energía solar fotovoltaica
5. Se diseñó e implementación de una estrategia de sostenibilidad técnica, financiera y comunitaria
6. Se diseño e implementó una estrategia de uso y disfrute de bienes de uso colectivo para la apropiación social.
7. Se diseño e implementó una estrategia de comunicaciones, registro documenta y fotográfico de todo el proceso de paneles solares
8. Se realizó una transferencia de Estrategia de Sostenibilidad Técnica, financiera y social a entidades territorial e instituciones en Territorio.
9. Todas las instalaciones de paneles solares contaron con construcción de cuartos de baterías y obras civiles en tierra y/o cielo para su adecuada implementación.

### **Fechas de Entrega de los Paneles Solares**

- 🚧 Comunidad de El Arenillo: 11 de noviembre de 2021
- 🚧 Resguardo Honduras: 1 de marzo 2022
- 🚧 Resguardo La Gaitana: 2 de marzo de 2022
- 🚧 Resguardo La Puria: 21 de marzo de 2022
- 🚧 Resguardo Consuelo Parte Baja: 23 de Marzo de 2022
- 🚧 Resguardos Tanela: 30 de Abril de 2022



Embajada de Noruega

-  Resguardos Ciparadó y Citara: 30 de Abril de 2022
-  Resguardo Cuty: 10 de Junio de 2022
-  Resguardos Chidima y Pescadito: 14 de diciembre de 2022.

### III. Retornos y Reubicaciones

La Unidad para las Víctimas diseñó una estrategia encaminada a lograr la articulación de los objetivos y resultados de la política pública de víctimas con los planteados en la ruta de los procesos de estabilización, buscando a la vez, avanzar en los procesos de reparación de las víctimas individuales y colectivas que se encuentran en las zonas más afectadas por la violencia y la pobreza, estos son los 170 municipios PDET (Programas de Desarrollo con Enfoque Territorial), correspondientes a 11 veredas donde se encuentran 6.6 millones de personas de las cuales el 24 % representan el territorio rural del país, el 57% la población más pobre del país, el 14% de la población total del país, así como 2.7 millones son personas incluidas en el Registro Único de Víctimas y 333 sujetos de reparación colectiva.

La Unidad en el marco de sus competencias, contribuye a la generación de capacidades necesarias para que las víctimas retornadas, reubicadas o integradas localmente puedan subsistir de manera digna por sus propios medios y que se integren activa y satisfactoriamente a la comunidad. En la dimensión comunitaria, la Unidad brinda apoyo a las entidades territoriales para la formulación de los planes de retornos y reubicaciones, así como realiza seguimiento y apoya la implementación de las acciones definidas en los mismos; en la dimensión individual, acompaña a los hogares, individuales o familiares, en su proceso de retorno, reubicación o integración local, contribuyendo así a la estabilización socioeconómica de las comunidades y hogares retornados y reubicados.

Desde esta perspectiva los planes de retornos y reubicaciones son dinámicos, teniendo en cuenta que en el tiempo se presentan cambios en el número de comunidades focalizadas, así como cambios en las necesidades de estas. Así mismo, es necesario revisar el alcance y la viabilidad de las acciones definidas en los planes, para que efectivamente se puedan aunar esfuerzos entre las entidades del SNARIV para su implementación, contribuyendo a la sostenibilidad de los procesos de retornos y reubicaciones. Es así, como la Unidad en el marco del Convenio 1185 realizó un proceso



Embajada de Noruega

de ajuste y actualización de los planes de retornos y reubicaciones, contribuyendo así a la activación de su implementación, lo que ha implicado un ejercicio de concertación con las entidades territoriales y un abordaje comunitario, que permitirán la actualización de los planes y la concreción de compromisos para su implementación. Siendo fundamental para esto último, que se cuente con información precisa sobre el costo de las acciones de los planes de retornos y reubicaciones, pendientes por implementar, sobre la cual se pueda incidir en los procesos de planeación de las entidades del SNARIV que puedan contribuir a su desarrollo.

Se presenta a continuación el detalle de la implementación de las dotaciones de parques Biosaludables, insumos médicos, implementos culturales, recreativos y Deportivos, ludotecas, bibliotecas, instrumentos musicales en municipios y comunidades desplazadas en el marco de los planes de retorno y reubicación:

### 2.1 Parques Biosaludables:

No.	DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
1	ANTIOQUIA	EL CARMEN DE VIBORAL
2	ANTIOQUIA	GRANADA (2 veredas)
3	ANTIOQUIA	GRANADA
4	HUILA	PALERMO (2 veredas)
5	NARIÑO	POLICARPA (2 veredas)
6	QUINDIO	CALARCA
7	NORTE DE SANTANDER	CONVENCION
8	NORTE DE SANTANDER	EL TARRA (2 veredas)
9	NORTE DE SANTANDER	SAN CALIXTO (6 veredas)
10	NORTE DE SANTANDER	SARDINATA (2 veredas)
12	SANTANDER	LEBRIJA
13	SANTANDER	MALAGA
14	TOLIMA	FRESNO

### 2.3 Insumos Médicos:



Embajada de Noruega

<b>No.</b>	<b>DEPARTAMENTO</b>	<b>MUNICIPIO</b>
1	SANTANDER	MATANZA
2	CUNDINAMARCA	TOPAÍPI
3	NORTE DE SANTANDER	CONVENCIÓN
4	ANTIOQUIA	SAN LUIS
5	ANTIOQUIA	GRANADA (4 veredas)
6	ANTIOQUIA	BETULIA
7	SUCRE	SUCRE
8	CAQUETÁ	MILÁN
9	ANTIOQUIA	DABEIBA (2 veredas)
10	CASANARE	CHÁMEZA
11	HUILA	GARZÓN
12	HUILA	PITALITO
13	BOLÍVAR	SIMITÍ (5 veredas)
14	CESAR	LA PAZ
15	BOLÍVAR	NOROSÍ
16	CAQUETÁ	BELÉN DE LOS ANDAQUIES (2 veredas)
17	BOLÍVAR	SAN JUAN NEPOMUCENO
18	NORTE DE SANTANDER	SARDINATA
19	CÓRDOBA	CERETE
20	BOLÍVAR	SANTA ROSA DEL SUR
21	TOLIMA	VALLE DE SAN JUAN
22	BOLÍVAR	CÓRDOBA
23	CAQUETÁ	MILÁN
24	CESAR	AGUSTÍN CODAZZI
25	CESAR	PAILITAS
26	CHOCO	EL LITORAL DEL SAN JUAN (2 veredas)
27	CHOCO	TADÓ (2 veredas)
28	CHOCO	TADÓ
29	NARIÑO	LA LLANADA
30	CHOCO	ACANDÍ
31	ANTIOQUIA	TURBO
32	ANTIOQUIA	CAREPA (3 veredas)



Embajada de Noruega

## 2.4 Implementos culturales, recreativos y Deportivos

No.	DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
1	ANTIOQUIA	ABEJORRAL
2	ANTIOQUIA	CARMEN DE VIBORAL
3	ANTIOQUIA	GRANADA
4	CAQUETÁ	MILAN
5	CUNDINAMARCA	VIOTA
6	TOLIMA	LIBANO
7	CESAR	LA PAZ
8	CÓRDOBA	CERETE
9	BOLÍVAR	NOROSI
10	BOLÍVAR	SANTA ROSA DEL SUR
11	CASANARE	CHAMEZA
12	ANTIOQUIA	ARBOLETES
13	VALLE DEL CAUCA	BUENAVENTURA
14	VALLE DEL CAUCA	PRADERA

## 2.5 Ludotecas, bibliotecas:

No.	DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
1	ANTIOQUIA	EL CARMEN DE VIBORAL
2	ANTIOQUIA	GRANADA (2 veredas)
3	HUILA	PALERMO (2 veredas)
4	TOLIMA	FRESNO
5	QUINDIO	CALARCA
6	NARIÑO	POLICARPA
7	NORTE DE SANTANDER	CONVENCION
8	NORTE DE SANTANDER	EL TARRA (2 veredas)
9	NORTE DE SANTANDER	SAN CALIXTO (6 veredas)
10	NORTE DE SANTANDER	SARDINATA (2 veredas)
11	SANTANDER	LEBRIJA
12	SANTANDER	MALAGA





Embajada de Noruega

#### iv. Productos Asociados al MPTF en el marco del Convenio 1185.

El proyecto MPTF contó con productos asociados al Convenio 1185 de 2020 consistentes en la entrega de todos los materiales de obras en materia de reparaciones colectivas y retornos y reubicaciones mientras las Alcaldías Locales tenían a su cargo el 100% de la ejecución de las obras civiles.

De acuerdo con estos compromisos el PNUD cumplió con el 100% de la ejecución presupuestal para la adquisición de los materiales y entrega en territorio, del mismo modo brindó acompañamiento técnico para la interventoría y monitoreo del avance de las obras con la interlocución periódica con las alcaldías, donde fue un gran desafío obtener información actualizada sobre la continuidad de las obras.

Las obras se resumen de la siguiente manera:

- Ejecución de 10 acciones de Reparación Colectiva
- Ejecución de 8 proyectos de retornos y reubicaciones en el marco de obras de infraestructura comunitaria en territorios PDETS (MPTF).

<b>Reparaciones Colectivas</b>				
<b>No.</b>	<b>SRC</b>	<b>Descripción de la Medida</b>	<b>Municipio</b>	<b>Estado</b>
1	La Gabarra	Construcción de una zona de recreación y cultura para los(as) niños(as) Parque Biosaludable.	Tibú	100% finalizadas
2		Construcción de una Concha acústica.	Tibú	100% de materiales de obra entregados
3		Adecuaciones del de museo de historia de la Gabarra -Casa de la Paz.	Tibú	



Embajada de Noruega

4		Dotación a 14 Instituciones Educativas de materiales escolares, lúdicos y tecnológicos. Suministro de menaje para los restaurantes escolares de las IES	Tibú	por parte de PNUD
5	Vereda Guatemala	Mejoramiento de la cancha de fútbol con adecuación de gramilla y malla de encerramiento.	Miranda	100% finalizadas
6	Comunidad Afro de Bellavista	Recuperación de la casa Pasaje	Bojayá	100% de materiales de obra entregados.
7	Consejo comunitario mayor del bajo Atrato Cocoman guía	Apoyar la construcción de 1 centros comunitario en Ticolé donde la comunidad pueda realizar las actividades y reuniones de manera digna.	Ungía	
8	Consejo comunitario mayor del bajo Atrato Cocoman guía	Apoyar la construcción de 1 centros comunitarios en Casa del Puerto donde la comunidad pueda realizar las actividades y reuniones de manera digna.	Ungía	
9	Vereda San Joaquín	Casa de la cultura y caseta comunal para la comunidad.	San Joaquín	100% de materiales de obra entregados. Obra sujeta a Finalización por parte de Alcaldía Mpal.
10	Resguardos de Toribio y San Francisco-Proyecto Nasa	Construcción y dotación de la sede de la emisora Nasa Stereo, que ha sido afectada por los atentados terroristas.	Toribio	100% de materiales de obra entregados.
		Reconstrucción de la Emisora Nasa Estéreo y Fortalecimiento de los currículos escolares apropiados a la cultura Nasa.	Toribio	Obras Terminadas

**Retornos y Reubicaciones**



Embajada de Noruega

1	Bojayá	Infraestructura física de los establecimientos educativos y mejoramiento de la infraestructura física en las sedes educativa de las comunidades rurales afros del municipio de Bojayá-Chocó.	Aula escolar - Napipí	100% de materiales de obra entregados. Ejecución de la obra por parte de la Alcaldía
2			Aula escolar comunidad Chanú.	
3			Aula Escolar - Isla De Los Palacios	
3	Infraestructura física de restaurantes escolares en las comunidades rurales afro e indígenas del municipio de Bojayá-Chocó.	Restaurante Escolar - Isla de Los Palacios		
		Restaurante Escolar - Napipí		
		Restaurante Escolar - Chanú		
4 y 5	Cajibío	Baterías sanitarias en las sedes educativas donde se requiera en el municipio de Cajibío.	Construcción de baterías sanitarias, agua potable), para las escuelas del corregimiento, El Rosario. Centro poblado LA Independencia La Meseta. El Carmelo I.E. Las Mercedes Campoalegre, Villa Colombia	
6	Cajibío	Infraestructura en las instituciones educativas agropecuarias del municipio de Cajibío.	Mejoramiento de restaurantes escolares, para la escuela del corregimiento El Rosario primaria restaurante escolar centro poblado Campoalegre,	



Embajada de Noruega

			Pedregosa, Carmelo	El	
7	El Rosario	Realizar el mejoramiento de las baterías sanitarias del polideportivo, en la vereda de la sierra, ya cuenta con cubierta, de la zona rural del municipio de El Rosario Nariño	El Rosario		100% de materiales de obra entregados. Ejecución de la obra por parte de la Alcaldía
	Leiva	Realizar estudios, construcción de aula nueva, diseños y construcción de Aulas escolares en los Centros Educativos de Los Planes, Florida Baja y Consejo Comunitario de Sachamates del municipio de Leiva, Nariño; Mejorar las aulas escolares de las Instituciones y Centros Educativos del municipio de Leiva, Nariño.	Leiva		100% de materiales de obra entregados. Ejecución de la obra por parte de la Alcaldía.
	Policarpa	Realizar baterías sanitarias los estudios, diseños y construcción de sistemas de alcantarillado de aguas residuales en las cabeceras corregimentales y centros poblados para la comunidad campesina y étnica del territorio colectivo en los Consejos Menores de Sanchez y Santa Rosa del municipio de Policarpa, departamento de Nariño.	Policarpa		100% de materiales de obra entregados. Ejecución de la obra por parte de la Alcaldía
8	Mapiripán	Implementar proyectos de construcción de vivienda nueva, para garantizar una vivienda digna a la población indígena del casco urbano del municipio de Mapiripan - Meta.	Mapiripán		100% de materiales de obra entregados. Ejecución de la obra por parte de la Alcaldía.



Embajada de Noruega

## V. PRODUCTOS DE CONTRAPARTIDA

Se presentan a continuación el listado de productos de contrapartida cuyo estado presenta una ejecución del 100% a la fecha de cierre del proyecto:

### 3.1 DESCRIPCIÓN DE LOS PRODUCTOS DE CONTRAPARTIDA

- Adelantar la interventoría técnica, legal, administrativa, financiera y HSEQ para garantizar la implementación adecuada de las medidas.
- Desarrollar jornadas de cierre, entrega de los sistemas de energía solar fotovoltaica, evidenciando la implementación de las acciones en los 7 sujetos étnicos y 1 no étnico de Reparación Colectiva
- Desarrollar 8 diagnósticos participativos comunitarios en territorio para la definición de la estrategia de sostenibilidad en materia de soluciones de energía alternativa.
- Diseñar una propuesta metodológica (documento técnico) que contenga la estrategia de sostenibilidad de la medida de reparación.
- Realizar jornadas de capacitación a los DT Territoriales de la UARIV sobre la experiencia y metodología para la ejecución de las principales obras civiles como medidas de reparación colectiva y esquemas de retornos y reubicaciones (explicación del seguimiento a obras civiles y lecciones aprendidas en la supervisión de obra).
- Desarrollar jornadas de trabajo con los sujetos de reparación colectiva étnicos objetos de las medidas para realizar la transferencia del plan de sostenibilidad.
- Realizar las jornadas de concertación con cada uno de los sujetos de reparación para definir el alcance y los recursos requeridos para la implementación de las acciones.
- Realizar los procesos contractuales para adquirir los insumos o contratar los servicios definidos en las actas de concertación para el cumplimiento de las medidas.
- Desarrollar jornadas de cierre, con la entrega de bienes y servicios, evidenciando la implementación de las 35 acciones en los sujetos de Reparación Colectiva (étnicos, no étnico organizaciones y grupos).



Embajada de Noruega

- Implementar medidas de reparación colectiva en sujetos priorizados en territorios PDET en la línea de bienes de uso colectivo.
- Diseñar una propuesta metodológica (documento técnico) para la estrategia de uso y disfrute de bienes de uso colectivo.
- Desarrollar jornadas de trabajo con los sujetos de reparación para realizar la transferencia del plan de uso y disfrute.
- Brindar Asesoría técnica, financiero y estratégica para el acompañamiento al proceso de implementación de medidas de reparación colectiva.
- Realizar la adquisición de insumos, materiales, dotaciones y elementos en materia de salud, saneamiento básico, kits de emergencia y bioclínicos etc., que permitan avanzar en la implementación de medidas de reparaciones colectivas y en los planes de retornos y reubicaciones en territorios PDETS como respuesta al Covid19
- Adelantar ejercicios para el intercambio de experiencias internacionales en materia de RC y RyR.
- Desarrollo de jornadas de Trabajo con cooperantes internacionales, víctimas, Agencias del Sistema ONU y la Unidad para las Víctimas con el fin de movilizar nuevos recursos que permitan apoyar la implementación de la política pública de RyR y RC.
- Diseño del plan de monitoreo participativo del proyecto (documento técnico).
- Diseñar del plan de comunicaciones y gestión del conocimiento del proyecto (documento técnico).
- Implementar una estrategia de comunicaciones y gestión del conocimiento (producción de piezas comunicativas, (video, impresos y piezas digitales).