



FONDO MULTIDONANTE DE LAS NACIONES UNIDAS PARA EL SOSTENIMIENTO DE LA PAZ
INFORME NARRATIVO ANUAL
PERIODO DEL INFORME: ENERO– DICIEMBRE 2018

Identificación del Proyecto		Cobertura	
<ul style="list-style-type: none"> Título del Proyecto: Acción contra las minas antipersonal (MAP), municiones sin explotar (MUSE) y artefactos explosivos improvisados (AEI), para el municipio de San Vicente del Caguán del departamento del Caquetá Código del Proyecto: 97044-VENTANA NO GUBERNAMENTAL MPTF Office ID:¹107748 		<p><i>Departamentos: Caquetá</i></p> <p><i>Municipios: San Vicente del Caguán</i></p> <p><i>Beneficiarios totales alcanzados: 761 directos, 2883 indirectos</i></p> <p><i>Mujeres: __164__ Hombres: __231__</i></p> <p><i>Niñas: __166__ Niños: __200__</i></p>	
Organizaciones participantes		Socios implementadores	
<ul style="list-style-type: none"> Humanity and Inclusion (Handicap International, HI) 		<ul style="list-style-type: none"> Descontamina Colombia /Alto Comisionado para la Paz 	
Costos del Proyecto en USD		Duración del Proyecto (en meses)	
Contribución del Fondo USD: (Por Agencia u Organización si es más de una)	550.000 USD	Duración Total: Fecha de Inicio:	16 meses 01/01/2018
		Fecha inicial de cierre ² (día, mes, año)	31/12/2018
Contrapartida del Gobierno (Si aplica)	N/A	Fecha final de cierre: ³ (día, mes, año)	30/04/2019
		¿Ha cerrado la Agencia (s) operacionalmente el Proyecto en su (s) sistema?	Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/>
Otras Contrapartidas (Si aplica)	Monto: 58.558 USD Fuente: fondos propios HI	Fecha esperada de cierre financiero ⁴ :	30/04/2019
	Monto: 217.420 USD		

¹ El código del proyecto se encuentra referido como ID del Proyecto en la página web del Fondo <http://mptf.undp.org/factsheet/fund/4CO00>

² Se refiere a la primera fecha de inicio aprobada por el Comité de Dirección del Fondo.

³ 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 misma 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](#).

⁴ El cierre financiero requiere el reembolso de los balances no gastados y el envío del certificado final del estado financiero e informe disponible en [Certified Final Financial Statement and Report](#).



	Fuente: Embajada del Japón		
Apalancamiento (Si aplica)	Monto: 1.000.000 USD Fuente: Departamento de Estado de EEUU (WRA)		
TOTAL:	825.977 USD		
Evaluaciones del Proyecto/Evaluaciones de medio Término:		Informe presentado por:	
¿El proyecto fue sujeto de evaluación externa o revisión interna? <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No Evaluación Terminada: <input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No Fecha: Informe de Evaluación – Adjunto <input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No Fecha:		<input type="checkbox"/> Nombre: Arturo BUREO <input type="checkbox"/> Cargo: Coordinador programa desminado <input type="checkbox"/> Organización participante (o líder): Humanity and Inclusion <input type="checkbox"/> Correo electrónico: a.bureo@hi.org	

Lista de acrónimos

- AEI Artefactos Explosivos Improvisado
- APC Área Peligrosa Confirmada
- ENT Estudio No Técnico
- HI Humanity and Inclusion (Handicap International)
- IMSMA Information Management System for Mina Action
- MAP Minas Antipersonal
- MUSE Municiones Sin Explotar
- OEA Organization de Estados Americanos





FORMATO PARA EL INFORME ANUAL

RESUMEN EJECUTIVO

Humanity and Inclusion (HI) está llevando a cabo un proyecto de acción contra las minas antipersonal (MAP), municiones sin explotar (MUSE) y artefactos explosivos improvisado (AEI), en el norte del municipio de San Vicente del Caguán (zona 1) en el departamento del Caquetá. Este proyecto tiene como objetivo que la comunidad vea su seguridad y sus oportunidades de desarrollo socio-económico mejoradas gracias operaciones de desminado humanitario.

De enero 2018 a diciembre 2018 el proyecto ha progresado mucho en el alcance de sus resultados y productos esperados, en particular con respecto a la construcción de una capacidad de desminado humanitario, basado en personal de la comunidad misma. Gracias a ello se han podido identificar 12 áreas peligrosas prioritarias para el despeje, despejando dos de ellas, y un total de más de 26.000 m² de tierra liberada gracias al despeje y más de 54.000 m² gracias a los estudio no técnicos (cancelación de eventos registrados en el expediente municipal). Esto ha beneficiado directamente a 761 personas y 2883 otros habitantes de la comunidad indirectamente.

A pesar de un comienzo difícil en las relaciones con las organizaciones comunitarias, lo cual ha conllevado a retrasos y una solicitud de extensión de cuatro meses del proyecto, se goza ahora de un pleno respaldo y planificación conjunta de la comunidad. El análisis del impacto sobre la percepción de seguridad y el uso productivo de las tierras liberadas se hará al final del proyecto, pero ya se discierne un cambio importante con relación a la sensibilización hacia las MAP, MUSE y AEI.

I. CONTEXTO Y OBJETIVO

Con un conflicto armado interno de más de cincuenta años, Colombia sigue siendo uno de los países con más víctimas de Minas Antipersonal (MAP), municiones sin explotar (MUSE) y artefactos explosivos improvisado (AEI) en el mundo - se registran más de 11.000 víctimas desde 1990 hasta hoy. El 97% de los accidentes se registraron en zonas rurales, afectando los desplazamientos de la población, el comercio y las actividades agrícolas⁵. A pesar de la reciente firma de acuerdo de paz, la contaminación por MAP y REG sigue siendo una amenaza para hombres, mujeres, niños y niñas en comunidades rurales y un obstáculo mayor al desarrollo humano y socioeconómico del país. En este contexto, Humanity and Inclusion (HI), en colaboración con las autoridades locales y bajo el liderazgo y la coordinación de la Oficina del Alto Comisionado para la Paz (hasta marzo 2019 llamada la Dirección para la Acción Integral contra Minas Antipersonal – Descontamina Colombia), ha propuesto un proyecto de acción contra minas que se enfoca en San Vicente del Caguán, uno de los municipios de alta afectación y priorizado para las labores de desminado humanitario, ubicado en el departamento del Caquetá.

El proyecto tiene como **objetivo principal** mejorar las condiciones de vida de los hombres, mujeres, niños y niñas en las zonas rurales del municipio de San Vicente del Caguán del departamento del Caquetá, afectados por la contaminación de MAP, MUSE y AEI. El **objetivo específico** del proyecto es que sus beneficiarios tengan un mayor acceso a un entorno más seguro gracias a operaciones de desminado humanitario, permitiendo la estabilización, la confianza, la reconstrucción social, el retorno de poblaciones desplazadas y el uso de sus tierras en condiciones seguras, resultando también en oportunidades de reducción de pobreza y desarrollo socio-económico. Son beneficiarios directos los

⁵ United Nations Mine Action Service (UNMAS) <http://www.mineaction.org/programmes/colombia>



usuarios de las áreas priorizadas por la propia comunidad para su despeje de la contaminación. Se benefician indirectamente el resto de habitantes de las zonas en las que se realizarán tareas de desminado (como el estudio no técnico). Las capacidades de las poblaciones afectadas y de los actores locales serán igualmente fortalecidas para gestionar los riesgos de los MAP/MUSE/AEI.

El proyecto adelanta actividades y procesos de estudios no técnicos y de despeje, liberando las áreas priorizadas, bajo un enfoque de género, diferencial y de acción sin daño que toma en cuenta las dinámicas del territorio. También incluye consideraciones para la sostenibilidad ambiental.

HI articula la acción con la autoridad nacional de desminado humanitario - la Oficina del Alto Comisionado para la Paz (hasta marzo 2019 llamada la Dirección para la Acción Integral contra Minas Antipersonal – Descontamina Colombia) así como con el organismo externo de monitoreo – la Organización de Estados Americanos (OEA), con las autoridades locales y las organizaciones comunitarias. Se involucra también a las autoridades de Parques Nacionales Naturales y otras autoridades ambientales competentes, así como a la Unidad de Restitución de Tierras.

II. RESULTADOS DEL PROYECTO

i) Informe narrativo de los resultados:

Después de un inicio difícil, lo cual ha conllevado a una extensión del proyecto más allá de los 12 meses previstos inicialmente, el proyecto esté alcanzando sus resultados principales.

HI sufrió importantes dificultades iniciales de entrada en la comunidad, que sólo se solucionaron a finales de marzo tras un largo proceso de negociación con las autoridades comunitarias. Se firmó un convenio con la organización Humanicemos y con las organizaciones territoriales en marzo 2018, con el acuerdo de priorizar 4 veredas (Guayabal, Miravalle, La Libertad y San Luis). Inicialmente se tenía previsto empezar por el sur de la asignación (cerca de la cabecera municipal), pero las organizaciones territoriales resaltaron la mayor necesidad en el norte del municipio.

Al mismo tiempo hubo demora en las acreditaciones de los equipos. Los tres primeros meses del proyecto fueron dedicados a la contratación, entrenamiento (del 15 de enero al 17 de febrero) y acreditación del personal de Estudio No Técnico (ENT) y despeje por parte del organismo externo de monitoreo, la OEA. Dicha acreditación fue aprobada al 100% por la OEA el 8 de marzo de 2018, quedando validada por la Instancia Interinstitucional de Desminado Humanitario el 23 de marzo.⁶ Debido a esta demora, las actividades de ENT no pudieron empezar hasta abril del 2018.

Durante este periodo, HI también cambió su oficina administrativa inicial, de la cabecera municipal de San Vicente del Caguán a Neiva y montó un campamento base operacional cerca de la vereda Guayabal.

En consecuencia de la demora en el comienzo de las actividades de ENT, las actividades de despeje (que dependen de la aprobación previa de reportes de ENT) sólo iniciaron en junio del 2018. Por esta razón los contratos de los equipos, tanto de ENT como de despeje, fueron suspendidos hasta que reiniciaran las actividades.

⁶ HI había solicitado la acreditación de sus equipos para la semana del 26 de febrero. Sin embargo, debido a la limitada disponibilidad de la OEA, esta acreditación fue aplazada a la semana del 5 de marzo, y sólo quedó aprobada por la Instancia Interinstitucional de Desminado Humanitario el 23 de marzo.



Desde entonces, sin embargo, el proyecto ha avanzado sin mayor contratiempo y está alcanzado sus resultados. En el Anexo 1 adjunto a este informe se presenta un reporte fotográfico. Es pronto para evaluar el alcance del objetivo del proyecto – la mejora en la percepción de la comunidad, ya que las encuestas de impacto post-despeje solo se realizan un mínimo de 6 meses después de finalizarse el despeje de un área, para que haya pasado el tiempo suficiente para permitir intervenciones de desarrollo. No obstante, se ha podido notar un cambio de percepción entre la población de la zona de intervención. Al realizar las encuestas pre-despeje, inicialmente las personas entrevistadas manifestaban en su mayoría despreocupación por las minas antipersonal, considerando que al haber transcurrido mucho tiempo desde su instalación, ya no representan un peligro. El equipo encontró dificultades en transmitir los mensajes básicos de seguridad, dado que la población no tomaba en serio el riesgo representado por las minas. Tras las primeras destrucciones de artefactos explosivos, muchas personas se sorprendieron de que habían explotado y que por lo tanto, todavía seguían activos. Esto ayudó al equipo a demostrar que las minas todavía representan un peligro. A raíz de esto, más personas empezaron a reportar áreas peligrosas con el objetivo de proteger a su comunidad. Actualmente, se nos solicita mayor presencia en el territorio por la cantidad de información que nos llega. A diario el equipo de ENT está atendiendo nuevas sospechas, realizando los debidos procesos de investigación y elaboración de informes.

Resultados

El equipo de ENT inició sus actividades de investigación y visitas casa por casa en abril. De enero a diciembre 2018 se han investigado 48 **eventos IMSMA**⁷ (29% del objetivo). La cifra relativamente baja de eventos IMSMA investigados es principalmente debido al cambio de planificación operacional mencionado arriba, de hecho no se alcanzará la cifra de 165 eventos investigados. Esto se debe también a que el registro de IMSMA se revisa regularmente, lo cual ha resultado en una disminución de eventos. Finalmente, la mayoría de los eventos IMSMA por investigar no vienen con referencia de coordenadas geográficas, sino únicamente con la descripción del evento, por lo cual suelen ser difíciles de ubicar e investigar. El equipo de ENT se ha apoyado mucho en el enlace comunitario, reforzando sus capacidades para poder investigar, junto con la comunidad, los eventos IMSMA. La confianza que la comunidad deposita en el enlace comunitario, así como su conocimiento profundo de la zona de intervención, han permitido recolectar información sobre los eventos investigados.

En cuanto al **despeje** sin embargo, la meta ya se ha sobrepasado. Con corte a diciembre 2018, se han despejado un total de 26.283 m² (123% del objetivo). Desde junio hasta diciembre se han realizado operaciones en las áreas La Morra y La Trocha, ambos en la vereda Negritos. A finales de septiembre se empezó en El Galpón, en la vereda Guayabal. En octubre se inició el despeje en la APC Santa Teresa en la vereda San Luis del Oso.

El despeje está beneficiando a 761 **beneficiarios** directos y 2883 indirectos. Los beneficiarios directos son propietarios o usuarios de las áreas despejadas o bien personas que transitan esa área. Los beneficiarios directos son los habitantes de la zona donde se han realizado actividades de despeje o de estudios no técnicos. La meta de beneficiarios también será más baja que la proyectada por el cambio de área de operaciones que es menos poblada; la zona en la cual HI está realizando las actividades de desminado presenta en su totalidad 6.278 personas en 740 km².

Productos

La gran mayoría de los productos están siendo obtenidos. En términos de **contrataciones locales**, producto esperado se obtenido ya en más del 100%. Inicialmente tres personas (una mujer y dos hombres), oriundas del municipio fueron

⁷ Los eventos IMSMA son los eventos registrados en el expediente municipal con sospecha de contaminación. IMSMA es el sistema de información internacional en cual quedan registrados.



certificadas en ENT por la autoridad nacional y contratadas por HI para el equipo de ENT. Durante el segundo trimestre del proyecto, renunció un asistente de ENT acreditado y contratado localmente, sin embargo fue reemplazado por otra asistente también acreditada y contratada localmente, por lo cual el resultado no varía. Igualmente, una de los integrantes del equipo se reemplazó por otra. En cuanto a los dos equipos de despeje, trece personas (dos mujeres y once hombres) del municipio fueron todas acreditadas y contratadas. Durante el segundo trimestre del proyecto, tras la renuncia de 3 desminadores, HI abrió una nueva convocatoria y contrató a 3 hombres procedentes de la vereda Guayabal, que también se acreditaron. Además, una cuarta persona también recibió capacitación y acreditación en despeje, y fue contratada temporalmente como radio-operador. Esta persona podrá suplir una vacante de desminador en caso de renuncias o despidos.

En relación a los **sectores concluidos**, se ha concluido el sector Guayabal en términos de ENT y despeje, siendo este el más importante en la zona de intervención por ser el núcleo de vivienda y desarrollo de la zona. A la fecha de diciembre se estaba aún a la espera de las respectivas aprobaciones por la autoridad nacional y OEA para la respectiva entrega a la comunidad. Aun no se aplica el alcance de este producto.

De los 48 **eventos IMSMA** investigados, 31 fueron cancelados o desvirtuados y 17 fueron confirmados en áreas peligrosas. A fecha de diciembre 2018, se encontraban aún en recolección de información (sin conclusión) 18 eventos. Todos los informes de eventos investigados fueron aprobados por la autoridad nacional y OEA (100% de alcance del producto). Consta notar que los 31 eventos cancelado/desvirtuados significan la liberación de 54.560 m² de tierra que ya es libre de la sospecha de contaminación.⁸

Se han realizado **reuniones con actores territoriales**, incluyendo la Alcaldía, el Ejército, la Policía, la Unidad de Restitución de Tierras, NNUUU y Parques Nacionales - en total 28 reuniones (117%). **Con actores comunitarios**, se han realizado 62 reuniones (103%), incluyendo representantes de asociaciones civiles, presidentes de Juntas de Acción Comunal, autoridades indígenas del resguardo de Altamira, y delegados del Espacio Territorial de Capacitación y Reincorporación (ETCR) Oscar Mondragón de Miravalle.

En total hasta diciembre, se han señalado y reportado 12 áreas peligrosas por un tamaño de 88.540 m². De estos metros cuadrados reportados que fueron aprobados por la OEA para despeje, se han **despejado** hasta la fecha 26.283 m², es decir el 30%. La diferencia se debe a que se están reportando más áreas que las esperadas – no se podrá alcanzar ya que el proyecto no tiene la capacidad de equipos de despeje necesaria comparado con el alto número de áreas que se están detectando. Estas áreas se deberán despejar por medio de otro proyecto.

Se finalizó el despeje del Área Peligrosa Confirmada (APC) La Morra el 28 de agosto y la OEA aprobó el reporte de conclusión el 26 de septiembre, liberando 1.967 m² para uso y beneficio de la comunidad (se constata que los beneficiarios usan el terreno con una siembra de café). Fue difícil concretar una fecha de **entrega con la comunidad**, por encontrarse ésta en labores agrícolas y manifestar no tener disponibilidad para la ceremonia. Por medio del enlace comunitario se socializó la importancia de una ceremonia de entrega oficial para permitir que la comunidad retomara confianza en el territorio. Finalmente se logró organizar la ceremonia para el día 19 de octubre. Asimismo, se finalizó el despeje del APC El Galpón el 6 de octubre y OEA aprobó el reporte de conclusión el 8 de diciembre. También fue difícil concretar una fecha de entrega con la comunidad para esta área, por encontrarse ésta en actividades de fin de año. El

⁸ Cada evento cancelado/desvirtuado en Caquetá equivale a un promedio de 1760 m² liberados según la autoridad nacional.



acta de entrega se encuentra en revisión por OEA desde el 15 de diciembre⁹. A fecha de diciembre el producto está en un 50% ya que aún no se había entregado el APC El Galpón.

Se han hallado 8 **artefactos explosivos** en operaciones de despeje, así como 16 artefacto aislados. Todos fueron destruidos por el equipo de HI.

Tanto el APC La Morra como APC El Galpón, ambas áreas despejadas, se han dejado en un **estado ambiental similar** al encontrado. En particular se repuso toda la vegetación que se había cortado, en conformidad con los estándares nacionales, las leyes colombianas en vigor y los procedimientos internos de HI. Aun no se han despejado ningún área en zona indígena, por lo cual el producto esperado no aplica.

⁹ La entrega tuvo lugar en marzo 2019.





ii) Evaluación de Indicadores basada en Desempeño:

Cuadro 2: Marco de resultados	Título del proyecto: Acción contra las minas antipersonal (MAP), municiones sin explotar (MUSE) y artefactos explosivos improvisados (AEI), para el municipio de San Vicente del Caguán del departamento del Caquetá							
Efecto del Fondo al cual el programa/proyecto contribuirá	<i>Mejorada la percepción de los ciudadanos sobre la seguridad en los territorios y la confianza en el Estado como proveedor de este bien público a través de estrategias preventivas y reactivas</i>							
Indicadores del Resultado del Fondo:	Áreas Geográficas	Beneficiarios Planeados vs Alcanzados					Meta Planeada vs Alcanzada	Medios de Verificación
<i>Porcentaje de la población beneficiaria que se siente menos a riesgo de accidente en las tierras despejadas</i>	Zona 1, San Vicente del Caguán		H	M	Niñas	Niños	Planeado: 70% de la población beneficiaria de despeje Alcanzado: se medirá al final del proyecto.	Evaluación de impacto (encuestas pre y post-despeje) en una muestra representativa de la población beneficiaria.
		Planeado	-	-	-	-		
		Alcanzado						
Sub-Resultado 1: <i>Se realizará desminado en un municipio de alta afectación y se hará señalización de áreas peligrosas o verificación de ausencia de artefactos explosivos.</i>	<i>Organización/es responsable/s del Resultado: HI</i>							
Indicadores del Resultado del Fondo:	Áreas Geográficas	Beneficiarios Planeados vs Alcanzados					Meta Planeada vs Alcanzada	Medios de Verificación
<i>21.500 m2 de tierras despejadas y 165 eventos IMSMA investigados</i>	Zona 1, San Vicente del Caguán		H	M	Niñas	Niños	Planeado: - 21.500 m2 de tierras despejadas - 165 eventos IMSMA investigados Alcanzado: - 26.283 m2 de tierras despejadas - 48 eventos IMSMA investigados	Reportes de ENT y de despeje
		Planeado	231	164	1500	1300		
		Alcanzado	650	750	166	200		
Producto 1.1 <i>Informes sobre zonas sospechosas canceladas y/o áreas peligrosas confirmadas entregados a la Autoridad Nacional y difundidos a la población.</i>	<i>Organización/es responsable/s del Producto: HI</i>							



Indicadores de resultados inmediatos	Áreas Geográficas	Beneficiarios Planeados vs Alcanzados					Meta Planeada vs Alcanzada	Medios de Verificación
<i>Número de personas acreditadas en ENT y contratadas localmente (desagregado por género y edad)</i>	Zona 1, San Vicente del Caguán		H	M	Niñas	Niños	Planeado: 2 Alcanzado: 3 (entre 20-24 años)	Acreditación de la Autoridad Nacional
		Planeado	-	-	-	-		
		Alcanzado	1	2	-	-		
<i>Porcentaje de sectores con conclusión aprobados por la OEA del total de sectores investigados</i>	Zona 1, San Vicente del Caguán		H	M	Niñas	Niños	Planeado: 80% Alcanzado: 0% (0 de 1 sector) - a la espera de aprobación por OEA	Aprobación de la OEA en el sistema periférico
		Planeado	-	-	-	-		
		Alcanzado	-	-	-	-		
<i>Porcentaje de eventos IMSMA investigados, con resultado aprobado del número total de eventos investigados</i>	Zona 1, San Vicente del Caguán		H	M	Niñas	Niños	Planeado: 80% Alcanzado: 100% (48 de 48)	Aprobación de la OEA en el sistema periférico
		Planeado	-	-	-	-		
		Alcanzado	-	-	-	-		
<i>Número de reuniones con autoridades territoriales según estándares, incluidas autoridades indígenas</i>	Zona 1, San Vicente del Caguán		H	M	Niñas	Niños	Planeado: 24 Alcanzado: 28	Actas de las reuniones, reportes fotográficos
		Planeado	-	-	-	-		
		Alcanzado	-	-	-	-		
<i>Número de reuniones con autoridades comunitarias según estándares, incluidas autoridades indígenas</i>	Zona 1, San Vicente del Caguán		H	M	Niñas	Niños	Planeado: 60 Alcanzado: 62	Actas de las reuniones, reportes fotográficos
		Planeado	-	-	-	-		
		Alcanzado	-	-	-	-		
Producto 1.2	<i>Áreas peligrosas de alto/medio impacto despejadas y entregadas como libres de sospecha</i> <i>Organización/es responsable/s del Producto: HI</i>							
Indicadores de resultados inmediatos	Áreas Geográficas	Beneficiarios Planeados vs Alcanzados					Meta Planeada vs Alcanzada	Medios de Verificación
<i>Número de personas certificadas en despeje y contratadas localmente (desagregado por género y edad)</i>	Zona 1, San Vicente del Caguán		H	M	Niñas	Niños	Planeado: 12 Alcanzado: 14 (18 a 28 años)	Acreditación de la Autoridad Nacional
		Planeado	-	-	-	-		
		Alcanzado	12	2	-	-		
<i>Porcentaje de m2 despejados en AP/APC de impacto alto/medio del número total de AP/APC aprobadas para despeje por la OEA, tras el proceso de ENT</i>	Zona 1, San Vicente del Caguán		H	M	Niñas	Niños	Planeado: 80% Alcanzado: 30% (26.283 m ² de 88.540 m ²)	Reportes de despeje cargados en el sistema periférico
		Planeado	-	-	-	-		
		Alcanzado	-	-	-	-		
<i>Porcentaje de AP/APC entregadas como libre de Minas Antipersonal del</i>	Zona 1, San Vicente del Caguán		H	M	Niñas	Niños	Planeado: 80% Alcanzado: 50% (1 de 2 áreas despejadas)	Reportes de despeje cargados en el sistema periférico, actas oficiales
		Planeado	-	-	-	-		
		Alcanzado	-	-	-	-		





número total de AP/APC despejadas y finalizadas								
Porcentaje de artefactos explosivos destruidos del total de artefactos explosivos encontrados durante el despeje	Zona 1, San Vicente del Caguán		H	M	Niñas	Niños	Planeado: 100% Alcanzado: 100% (16 de 16)	
		Planeado	-	-	-	-		
		Alcanzado	-	-	-	-		
Porcentaje de AP/APC despejadas que se entreguen en un estado ambiental similar al encontrado	Zona 1, San Vicente del Caguán		H	M	Niñas	Niños	Planeado: 100% Alcanzado: 100% (1 APC)	Concepto favorable de la UAESPNN; Reportes de monitoreo externo; Reportes de monitoreo interno por parte del Oficial de gestión ambiental (mínimo una visita de monitoreo por mes).
		Planeado	-	-	-	-		
		Alcanzado	-	-	-	-		
Porcentaje de AP/APC despejadas en zonas indígenas que sean objeto de medidas de restauración ambiental	Zona 1, San Vicente del Caguán		H	M	Niñas	Niños	Planeado: 100% Alcanzado: ya no aplica dado que no prioriza despeje en zona indígena	
		Planeado	-	-	-	-		
		Alcanzado	-	-	-	-		



ii) Evaluación, Mejores Prácticas y lecciones aprendidas

A continuación se presentan varios aspectos del proyecto que constituyen buenas prácticas, lecciones aprendidas y acciones tomadas en relación a enfoques transversales.

Sostenibilidad medio ambiental

Todas las acciones de mitigación frente a posibles impactos medioambientales del proyecto se basan en la normatividad colombiana vigente y los Estándares Internacionales de Desminado Humanitario. HI cuenta con Procedimientos Operacionales Aprobados sobre gestión medioambiental. Asimismo, durante el proyecto se sostuvieron reuniones con Corpoamazonía; el 7 de mayo, esta entidad emitió un concepto favorable para que HI realizara actividades de desminado en la zona. Además, dio su aprobación para que HI aprovechara los recursos forestales para fabricar, por ejemplo, estacas de marcación.

A pesar de estas consideraciones, después del despeje de la APC La Morra, el propietario del terreno realizó tala de árboles a efectos de siembra de café. Efectivamente, el desminado humanitario y la liberación de tierras que resulta de ello puede tener un impacto también negativo sobre el medio ambiente ya que, entre otras consecuencias, puede llevar a la tala de árboles para el uso productivo de terreno. Por ello, se está contemplando como actividad complementaria, llevar a cabo una campaña de educación ambiental así como la planta de árboles. Estas actividades tiene como fin contribuir en el fortalecimiento de una cultura de cuidado ambiental y de conservación de bosque.

Balance de género

HI se esfuerza por alcanzar un balance de género en sus equipos. HI es consciente de que el hecho de que las actividades de desminado suponen despliegue a terreno y se llevan a cabo lejos de las familias, puede representar un obstáculo para algunas mujeres. Para promover candidaturas femeninas HI organiza ofertas laborales que animan a que se postulen mujeres que cuentan con las calificaciones requeridas y ofrece condiciones de trabajo sensibles al género tales como carpas, letrinas y duchas separadas en los campamentos o disposiciones de cambio de puesto de trabajo para mujeres embarazada. A pesar de ello se reciben menos hojas de vida de mujeres. Actualmente, el equipo cuenta con un 30% de mujeres (10 mujeres y 20 hombres), teniendo en cuenta que la gerente del equipo es una mujer.

Contrataciones locales

Cabe destacar el poco desarrollo de la región y la falta de oportunidades laborales para las personas de la región; por lo tanto HI realizó el mayor de sus esfuerzos realizando la selección de personal de la zona su formación y acreditación para los cargos operacionales y de soporte. Especialmente en los cargos de soporte como lo son servicios generales, transporte y demás HI ha incluido personal vulnerable de la región, facilitando el acceso al trabajo para una vida digna. Ejemplo de esto son los casos mencionados en la sección siguiente II.II. Gracias al proyecto,

Capacidad de respuesta

A la fecha se puede notar mayor apertura y confianza por parte de la comunidad, lo que conlleva a recibir constantes solicitudes para la investigación de nuevas sospechas, las cuales no se logran atender con la prioridad requerida dado que el equipo de ENT no logra atender todas las solicitudes. Asimismo, dado que el proyecto no cuenta con un responsable técnico en terreno, el Jefe de Operaciones de HI tiene que desplazarse a San Vicente del Caguán desde Bogotá. Por los plazos obligatorios que se deben respetar entre el hallazgo de un artefacto y su destrucción, el Jefe de Operaciones cuenta con sólo 3 días para viajar a realizar la destrucción. Se agilizó un desplazamiento rápido del Jefe de Operaciones para realizar estas destrucciones y se ha contratado un responsable técnico de terreno gracias al apalancamiento de fondos



del Departamento de Estado de EEUU (WRA). Asimismo, se planifica aumentar la capacidad de los equipos locales en terminados de destrucción de artefactos.

Características climatológicas y de terreno

En los primeros meses del proyecto se investigaron los eventos IMSMA más cercanos y accesibles desde el campamento. Sin embargo, durante el último trimestre el equipo empezó a investigar eventos más remotos. Por lo cual los tiempos de investigación se alargaron. Para reducir tiempos de investigación, se han alquilado las mulas y se ha logrado avanzar en la investigación de los eventos sin novedad.

Durante las primeras operaciones se dieron fuertes lluvias y neblina, dificultando el trabajo de los equipos, tanto de ENT como de despeje. Los desplazamientos, identificación de áreas peligrosas y adecuación de área para el despeje, sufrieron retrasos por estas condiciones climáticas. También afectaron el estado de la carretera, que se ha deteriorado mucho. Además, una de las áreas se encuentra en una pendiente muy fuerte de la montaña, sin camino de acceso, y con una vegetación muy densa. HI adaptó su planeación de actividades para optimizar el tiempo: durante los días muy lluviosos que impedían los desplazamientos, los equipos se enfocaron en tareas administrativas (revisión de reportes, elaboración de mapas, producción de planes de intervención...), mientras que se dedicaron al trabajo de campo en los días soleados.

Acción sin daño

El hallazgo y destrucción de una MAP en APC El Galpón, área que se encuentra en medio del área urbana de Guayabal, genera alerta y conciencia en la comunidad de la vida útil y capacidad de acción de los artefactos explosivos, dado que consideraban que no era posible que en este lugar se encontraran artefactos activos. En vez de neutralización silenciosa, se realizó una explosión (segura) del artefacto. Durante el despeje, para evitar que la marcación del área genere curiosidad e intrusión a ésta, en particular por parte de las niñas y niños de la comunidad, se coordinó con el socio de HI (asociación de víctimas local) para realizar Educación al Riesgo de Minas con toda la población, con particular énfasis en la niñez. Además, el equipo de despeje refuerza a diario los consejos de seguridad con la población.

Monitoreo externo

Los tiempos de aprobación por parte de OEA y la autoridad nacional no pueden ser controlados por HI, sin embargo se extienden a más de 30 días para poder contar con las aprobaciones correspondientes para la entrega de las APC despejadas a la comunidad, así como la conclusión de los sectores. Se mantiene comunicación constante con el OEA y la autoridad nacional, intentado obtener respuesta en el menor tiempo posible. También se realizará un trabajo de análisis en 2019 para mejorar la gestión de calidad interna.

Víctimas

El equipo de ENT sigue recolectando información sobre posibles víctimas de minas que aún no se benefician con servicios, y difunde información entre la población con respecto a la ruta de atención. Durante el mes de mayo, el equipo de ENT identificó a una víctima de mina (masculina) que hasta la fecha nunca se ha beneficiado de apoyo, aunque su accidente ocurrió en el año 2008. La refirió al equipo de asistencia a víctimas de HI Colombia, quien a su vez la refirió a la asociación de víctimas del Caquetá para que sea adecuadamente enrutada.

Enfoque diferencial

HI aplica un enfoque diferencial que responde a necesidades particulares de los pueblos indígenas y afrodescendientes, para quienes los efectos de la contaminación por MAP/MUSE/AEI se ven amplificadas debido a su cosmovisión profundamente referida a sus territorios. HI ya tiene una larga experiencia de trabajo con estos grupos e incluyó en la



formación de sus equipos de ENT y de desminado un módulo sobre enfoque diferencial. Al inicio del proyecto se organizaron reuniones de socialización del proyecto con el **resguardo** Altamira de San Vicente del Caguán con el objetivo de socializar los avances alcanzados, recibir información de posible contaminación por la presencia de MAP en sus territorios, así como el presentar a algunos de los colaboradores e interlocutores del proyecto con el fin de afianzar los lazos de confianza. Dado al cambio de zona prioritaria de operaciones (del sur al norte de la asignación), se contempla operar en zona de resguardo solamente en un futuro proyecto.

HI vela también por que la acción beneficie a la población más vulnerable y marginada, incluyendo a **jóvenes**. Para ello, HI se apoya en el proceso de enlace comunitario, reuniéndose con todos los sectores de la población con particular énfasis en población vulnerable. Además, los jóvenes se ven beneficiados con los empleos creados por el proyecto, adquiriendo capacidades y experiencia para dejar una capacidad local instalada en el municipio. Se han realizado talleres de liderazgo, comunicación efectiva y asertividad con el equipo de trabajo en el campamento de Guayabal, esto con el fin de fortalecer este tipo de habilidades en los jóvenes. Es de aclarar que el personal contratado por HI en el proyecto, especialmente los desminadores cuentan con un promedio de edad de los 18 a los 24 años.

En relación a acciones dirigidas a **niños y niñas**, se tiene planificado la remodelación del parque infantil del núcleo urbano así como la construcción de otro en la vereda Los Andes, con el objetivo de asociar el desminado con acciones enfocadas al bienestar de la comunidad beneficiaria. En diciembre 2018, se realizó además una actividad de recreación y compartir con los niños y niñas de la zona; se entregaron juguetes con el logo del Fondo, dando visibilidad a las acciones apoyadas por el Fondo de Naciones Unidas y contribuyendo con ello en su bienestar.

Con el fin de asegurar la **participación** de todas las categorías de población, incluso las que viven en territorios remotos, HI proporciona el transporte para asistir a reuniones en el casco urbano de Guayabal. Asimismo, apoya a las manipuladoras de alimentos que se contrataron para el campamento, con el transporte diario a sus áreas de residencia. Así, se ha dispuesto de un recorrido extra de los vehículos para que la señora Auxiliar de Cocina pueda ser recogida y llevada hasta su casa sin novedad, dado que las distancias son considerables y la jornada laboral inicia muy temprano lo que podría ser un riesgo para su seguridad. Las oportunidades laborales para cargos en los que pueden ser rotativos como conductores y auxiliares de cocina se han concertado con la comunidad logrando una rotación cada seis meses. Durante este trimestre se rotó a un conductor y una persona auxiliar de cocina, con esto se logra una mayor cobertura a la población beneficiada en el desarrollo del proyecto. Finalmente, HI procura realizar las reuniones informativas con la comunidad en las escuelas de cada vereda o el sitio más central de la vereda con el fin de lograr la participación de la comunidad en su totalidad. El realizar estas reuniones en cercanías a sus casas y lugares de cosecha propicia la confianza dado que es un espacio conocido y seguro para los participantes, lo que permite lograr recolectar información de posible contaminación sin dificultad.

iii) Una historia específica

Para el desarrollo del proyecto se han contratado personas de la localidad; ellos en su vida más productiva siempre realizaron actividades de campo y con muy bajos ingresos. Al trabajar con HI han logrado llevar prosperidad a sus familias, crear experiencia en sus hojas de vida (como ellos mismos lo refieren) y tener la oportunidad de sustentarse dignamente. A continuación se presentan tres de estas personas; véase el reporte fotográfico (Anexo 1) para fotos de ellos.





1. Aldinever Oviedo, desminador de 24 años, padre de familia de un bebe de 6 meses, oriundo de la vereda los Andes de la zona 1 Pato – Balsillas; lleva trabajando con HI 8 meses. Ha logrado construir su casa, sustentar a su familia, sentirse orgullo por el trabajo que realiza y ser un ejemplo para su comunidad.

2. Libardo Bustos, “Garitero” (quien reparte los alimentos a las áreas peligrosas), 62 años, viudo, oriundo de la vereda Guayabal de la zona 1 Pato – Balsillas, lleva trabajando con HI 2 meses. Por su edad fue despedido de su último trabajo hace más de 5 años donde ejercía como conductor de un vehículo público. No cotizó pensión por lo difícil de la afiliación y en sus palabras “a los campesinos nos embolatan”. Al contar con un trabajo en HI, ha logrado el sustento para sí mismo y sus hijos, se siente feliz de servir a la comunidad y se siente orgulloso de trabajar con HI.

3. Maribel García y Amanda Bustos, apoyo en servicios generales, de 24 y 52 años respectivamente. Doña Maribel, madre cabeza de familia, tiene 5 hijos. Su esposo no logra conseguir trabajo y su sustento se basa en el cultivo de alimentos en su finquita; ella nunca logro conseguir trabajo aparte de la labor diaria en su finca. Se siente feliz de trabajar con HI porque ha logrado independecia y experiencia para su hoja de vida, ha logrado llevar el sustento a su casa y construir su casa. Doña Amanda, es madre de dos hijos, viuda, se pensiona como profesora del estado, más su pensión está aún por concretarse y después de mucho tiempo de intentar el sustento cogiendo café, ordeñando vacas, logro encontrar trabajo con HI y es un oficio que le gusta, está muy agradecida con HI. Por lo difícil del transporte en la región y con la intención de que Doña Maribel y Doña Amando puedan ejercer sus labores, la organización al finalizar el día, les lleva hasta su casa en una de las camionetas intentando con ello, facilitar los medios para que puedan acceder a un trabajo sin dificultad.

