

CONVENCIÓN SOBRE LA PROHIBICIÓN DEL EMPLEO, ALMACENAMIENTO, PRODUCCIÓN
Y TRANSFERENCIA DE MINAS ANTIPERSONAL Y SOBRE SU DESTRUCCIÓN

NOMBRE DEL ESTADO PARTE: **REPÚBLICA DE COLOMBIA**

FECHA DE PRESENTACIÓN: 30 de abril de 2018

PUNTO DE CONTACTO: **Embajador Miguel Camilo Ruiz Blanco**
Director de Asuntos Políticos Multilaterales
Ministerio de Relaciones Exteriores
Email: mruizb@cancilleria.gov.co
Teléfono: (57) (1) 3814000

Sergio Bueno Aguirre
Director
Dirección para la Acción Integral contra las Minas Antipersonal – Descontamina Colombia
Email: sergiobueno@presidencia.gov.co
Teléfono: (57) (1) 5629539

Modelo A Medidas de aplicación a nivel nacional

Artículo 7.1 "Cada Estado Parte informará al Secretario General... sobre:

a) Las medidas de aplicación a nivel nacional según lo previsto en el artículo 9."

Observación: De conformidad con el artículo 9, "Cada uno de los Estados Partes adoptará todas las medidas legales, administrativas y de otra índole que procedan, incluyendo la imposición de sanciones penales, para prevenir y reprimir cualquier actividad prohibida a los Estados Partes conforme a esta Convención, cometida por personas o en territorio bajo su jurisdicción o control".

Estado Parte: **República de Colombia** presenta información sobre el período comprendido entre **1 de enero de 2017** y el **31 de diciembre de 2017**

El año 2017 se expidieron las siguientes normas y actos administrativos en materia de Acción integral contra Minas Antipersonal:

1. En materia de Funciones y Estructura:

En el año 2017 se emite el Decreto 672 del 26 de abril, mediante el cual se modifica la Estructura del Departamento Administrativo de la Presidencia de la República – DAPRE. Este Decreto señala como nueva denominación: Dirección para la Acción Integral contra Minas Antipersonal – Descontamina Colombia; con la denominación abreviada; Dirección Descontamina Colombia.

Igualmente, modifica las funciones de la Dirección Descontamina Colombia, otorgando especialmente las siguientes nuevas facultades: Formular el direccionamiento estratégico de la AICMA; coadyuvar con la política pública en la materia; Coordinar y monitorear en el orden nacional y territorial mediante la aplicación de lineamientos técnicos y mecanismos de regulación de actores de AICMA; Elaborar y coordinar la estrategia nacional; Coordinar planes, proyectos y programas AICMA; Acreditar a las organizaciones que realizan procesos de Educación en el riesgo de minas antipersonal – ERM; Requerir actores estatales y no estatales información sobre afectación, víctimas y demás que tengan de acuerdo con su competencia; Servir de fuente oficial de información; emitir concepto técnico sobre alineación de planes AICMA que presenten cooperantes u operadores.

2. En materia de Desminado Humanitario:

- Se emite el Decreto 1195 de 2017 Por el cual se establecen las condiciones ambientales para el desarrollo de las tareas de desminado Humanitario en el territorio nacional.
- Se adoptaron las siguientes modificaciones y/o nuevos Estándares Nacionales de Desminado Humanitario:
 - Asignación de Tareas de Desminado Humanitario
 - Gestión de Calidad
 - Estudio No Técnico
 - Estudio Técnico
 - Despeje
 - Técnica de Despeje Manual
 - Operaciones con Técnica Mecánica
 - Operaciones con Técnica de Detección Canina
 - Investigación de Accidentes e Incidentes de Desminado Humanitario
 - Disposición de Artefactos Explosivos y manejo de sustancias explosivas
 - Gestión Territorial
 - Educación en el Riesgo de Minas
 - Glosario

Modelo B Minas antipersonal en existencias

Artículo 7. 1 "Cada Estado Parte informará al Secretario General... sobre:

- b) El total de las minas antipersonal en existencias que le pertenecen o posea, o que estén bajo su jurisdicción o control, incluyendo un desglose del tipo, cantidad y, si fuera posible, los números de lote de cada tipo de mina antipersonal en existencias;

La República de Colombia no reporta novedad o actualización con respecto al informe anterior, donde se menciona que en el territorio colombiano no existen minas antipersonal retenidas o transferidas para propósito alguno. Todas las minas bajo el control de Colombia fueron destruidas de acuerdo a lo establecido en los compromisos internacionales para este efecto el 24 de octubre de 2004 con un total de 18.531 artefactos destruidos.

1. Total de las minas antipersonal en existencias

Tipo	Cantidad Transferida	Número de Lote

2. Existencias de minas antipersonal anteriormente desconocidas y descubiertas después de vencido el plazo (*Medida Nº 15 del Plan de Acción de Nairobi*)

Tipo	Cantidad Transferida	Número de Lote

Modelo C Minas antipersonal retenidas o transferidas

Artículo 7.1. "Cada Estado Parte informará al Secretario General... sobre:

d) Los tipos, cantidades y, si fuera posible, los números de lote de todas las minas antipersonal retenidas o transferidas de conformidad con el artículo 3 para el desarrollo de técnicas de detección, limpieza o destrucción de minas, y el adiestramiento en dichas técnicas, o transferidas para su destrucción, así como las instituciones autorizadas por el Estado Parte para retener o transferir minas antipersonal".

Estado Parte: **República de Colombia** presenta información sobre el período comprendido entre **1 de enero de 2017** y el **31 de diciembre de 2017**

La República de Colombia no reporta novedad o actualización con respecto al informe anterior donde se menciona que en el territorio colombiano no existen minas antipersonal retenidas o transferidas para propósito alguno. Todas las minas bajo el control de Colombia fueron destruidas de acuerdo a lo establecido en los compromisos internacionales para este efecto el 24 de octubre de 2004 con un total de 18.531 artefactos destruidos.

1a. Obligatoria. Retención para fines de desarrollo de técnicas y adiestramiento en ellas (art. 3, párr. 1)

Tipo	Institución Autorizada	Cantidad Utilizada	Número de Lote	Uso actual

1b. Voluntaria. (Medida N° 54 del *Plan de Acción de Nairobi*)

Tipo	Institución Autorizada	Cantidad Transferida	Número de Lote	Estado Destinatario	Propósito de la Transferencia

Modelo D Zonas donde se conoce o se sospecha la presencia de minas antipersonal

Artículo 7.1 "Cada Estado Parte informará al Secretario General... sobre:

c) En la medida de lo posible, la ubicación de todas las zonas minadas bajo su jurisdicción o control que tienen, o que se sospecha que tienen, minas antipersonal, incluyendo la mayor cantidad posible de detalles relativos al tipo y cantidad de cada tipo de mina antipersonal en cada zona minada y cuándo fueron colocadas."

i) Las medidas adoptadas para advertir de forma inmediata y eficaz a la población sobre todas las áreas a las que se refiere el párrafo 2, Artículo 5.

Estado Parte: **República de Colombia** presenta información sobre el período comprendido entre **1 de enero de 2017** y el **31 de diciembre de 2017**

En el marco del Plan Estratégico de Acción Integral contra Minas Antipersonal (AICMA) 2016 – 2021 “Colombia Libre de Sospecha de Minas Antipersonal a 2021” se estimó una contaminación por MAP/MUSE de aproximadamente 51.244.350 mts². Como resultado del trabajo que se ha venido realizando en cuanto a destrucción de MAP/MUSE y descontaminación del territorio, se tiene que, a 31 de diciembre de 2017, la estimación de contaminación se ha reducido. La posible nueva estimación de contaminación es de aproximadamente 46.024.965 mts², reduciendo este número en 5.219.385 mts².

Este plan aborda la comprensión del problema del país a través de la caracterización de los municipios en cuatro tipologías de afectación, con la intención de realizar una intervención diferencial en las áreas con mayor impacto. Las tipologías y las áreas estimadas contaminadas, son las siguientes:

Tipología	# Municipios	mts2 Estimados
Plan de intervención DH	20	1.241.667,41
Tipo I	199	43.360.428,40
Tipo II	291	5.626.792,32
Tipo III	183	1.015.461,87
Tipo IV	429	-
Total general	1.122	51.244.350

NOTA:

Tipo I: Corresponde a los municipios con alta afectación. En estos municipios se concentra el 75.6 % de los accidentes ocurridos en Colombia entre 1990 y diciembre de 2015, así como el 71.54 % de las víctimas de la población civil y el 76.19 % de las víctimas de la Fuerza Pública, reportadas en el mismo periodo.

Tipo II: Corresponde a los municipios con media afectación. En estos municipios se concentra el 14.95 % de los accidentes ocurridos en Colombia entre 1990 y diciembre de 2015, así como el 18.69 % de las víctimas de la población civil y el 15.68 % de las víctimas miembros de la Fuerza Pública, reportadas en el mismo periodo.

Tipo III: Corresponde a los municipios con baja afectación. Estos municipios no cuentan con reportes de accidentes con MAP y MUSE en el IMSMA. No obstante, en ellos se ha presentado un bajo número de acontecimientos relacionados con MAP y MUSE sin víctimas (incidentes) tales como desminado militar en operaciones e incautaciones de MAP o MUSE.

Tipo IV: Municipios sin afectación registrada.

Es de resaltar que, gracias a la firma del Acuerdo Final entre el Gobierno Nacional y las FARC, junto con el fortalecimiento técnico y normativo del sector del AICMA, liderado por la Autoridad Nacional en Desminado Humanitario, Dirección para la Acción Integral contra las Minas Antipersonal – Descontamina Colombia, ha sido posible generar el primer año de las operaciones de descontaminación en el marco del Plan Estratégico 2016-2021.

El Estado colombiano definió un Plan de Intervención de Desminado con enfoque diferencial y diferenciado (Primera Fase: 2016-2018), que, a diciembre de 2017, ha permitido hacer la asignación de 27.334.977 mts2 representado en 242 municipios, así:

- En fase de cualificación de información: 112.383 mts2 (26 municipios). Áreas en donde se permite desvirtuar y/o cancelar eventos que generan áreas estimadas (AE) a través de la realización de consejos de seguridad municipales, en los municipios con tipología III / con baja afectación.
- En operaciones: 23.472.963 mts2 (93 municipios). Áreas donde se están llevando a cabo operaciones de desminado humanitario en cualquiera de sus fases.
- En alistamiento: 3.749.631 mts2 (123 municipios) en alistamiento. Áreas que han sido asignadas a los operadores para el desarrollo de operaciones de desminado humanitario, que se encuentran en etapa de preparación para dar inicio a dichas operaciones, y que incluyen actividades de enlace comunitario.

Este Plan se sustenta en una herramienta metodológica que tiene en cuenta los criterios referentes a restitución de tierras, sustitución de cultivos ilícitos, retornos y reubicaciones de las comunidades, número de víctimas, niveles de riesgo en las comunidades, alertas tempranas, seguridad y la diversidad geográfica y poblacional que tiene cada municipio.

Finalmente, a 31 de diciembre 2017, se encontró presencia de 25.767 incidentes y accidentes relacionados con MAP y MUSE en 530 municipios. Cada evento representa un riesgo potencial que debe ser investigado, ya sea a través de personal especializado que confirme, cancele o desvirtúe el evento mediante operaciones de desminado humanitario, y/o a través de intervenciones para la cualificación de información con autoridades locales que arrojen información sobre el riesgo que representan los eventos registrados en la comunidad. Al final de la investigación del evento, se puede esperar la identificación de Áreas Peligrosas (AP), Áreas Peligrosas Confirmadas (APC) o la declaración de libre de sospecha o reporte de contaminación de un municipio anteriormente afectado.

A continuación, se presenta una tabla detallada por municipio, tipo de evento y número de eventos que faltan por intervenir a corte 31 de diciembre de 2017, según la información registrada en el sistema de información IMSMA.

Resumen del número de eventos abiertos¹ relacionados con MAP y MUSE a corte 31 de diciembre de 2017 1990-2017

Fuente: Sistema de Información de la Dirección para la Acción contra Minas Antipersonal - IMSMA (Corte a 31 de diciembre de 2017)

Departamento	Municipio	Accidente por MAP	Accidente por MUSE	Arsenal almacenado	Desminado militar en operaciones	Municiones sin explotar	Producción de Minas (Fábrica)	Sospecha de campo minado	Total general
AMAZONAS	PUERTO SANTANDER	1							1

¹ Se denomina eventos abiertos a los incidentes y accidentes que no han sido intervenidos por alguna organización de desminado humanitario o personal de Descontamina Colombia.

Departamento	Municipio	Accidente por MAP	Accidente por MUSE	Arsenal almacenado	Desminado militar en operaciones	Municiones sin explotar	Producción de Minas (Fábrica)	Sospecha de campo minado	Total general
ANTIOQUIA	ABEJORRAL	4			9				13
ANTIOQUIA	ABRIAQUÍ	1			1				2
ANTIOQUIA	ALEJANDRÍA	6			3			2	11
ANTIOQUIA	AMALFI	21			54			1	76
ANTIOQUIA	ANGOSTURA	16			43			1	60
ANTIOQUIA	ANORÍ	110			352			7	469
ANTIOQUIA	ANZÁ	1							1
ANTIOQUIA	APARTADÓ	34			58			1	93
ANTIOQUIA	ARGELIA	45	1		64			1	111
ANTIOQUIA	BRICEÑO	25			80			3	108
ANTIOQUIA	BURITICÁ	2			4				6
ANTIOQUIA	CÁCERES	33			83				116
ANTIOQUIA	CAICEDO	3			2				5
ANTIOQUIA	CAMPAMENTO	27	1		96			7	131
ANTIOQUIA	CAÑASGORDAS	1	3		1				5
ANTIOQUIA	CARACOLÍ	2			2			2	6
ANTIOQUIA	CARAMANTA	1							1
ANTIOQUIA	CAREPA	5			16				21
ANTIOQUIA	CAUCASIA	4			4				8
ANTIOQUIA	CHIGORODÓ	6	1		3				10
ANTIOQUIA	CONCEPCIÓN	1			1				2
ANTIOQUIA	DABEIBA	68	2		96				166
ANTIOQUIA	EL BAGRE	32	1		39				72
ANTIOQUIA	FRONTINO	5			12				17
ANTIOQUIA	GÓMEZ PLATA		1						1
ANTIOQUIA	GRANADA	3						2	5
ANTIOQUIA	GUADALUPE	7			30			5	42
ANTIOQUIA	ITUANGO	162	3		229			1	395
ANTIOQUIA	JARDÍN	1			1				2

Departamento	Municipio	Accidente por MAP	Accidente por MUSE	Arsenal almacenado	Desminado militar en operaciones	Municiones sin explotar	Producción de Minas (Fábrica)	Sospecha de campo minado	Total general
ANTIOQUIA	LA CEJA				1				1
ANTIOQUIA	LA ESTRELLA	1							1
ANTIOQUIA	LIBORINA	1							1
ANTIOQUIA	MACEO		1						1
ANTIOQUIA	MONTEBELLO	2	2		7			1	12
ANTIOQUIA	MURINDÓ	5			4				9
ANTIOQUIA	MUTATÁ	20	2		43			1	66
ANTIOQUIA	NARIÑO	1							1
ANTIOQUIA	NECHÍ	5			4				9
ANTIOQUIA	NECOCLÍ	2							2
ANTIOQUIA	PEQUE	6			8				14
ANTIOQUIA	PUERTO BERRÍO	3			2				5
ANTIOQUIA	PUERTO TRIUNFO	1							1
ANTIOQUIA	REMEDIOS	24			30			3	57
ANTIOQUIA	RIONEGRO	2			1				3
ANTIOQUIA	SABANALARGA				13				13
ANTIOQUIA	SAN ANDRÉS	8			46			2	56
ANTIOQUIA	SAN CARLOS				4			1	5
ANTIOQUIA	SAN FRANCISCO	8			5				13
ANTIOQUIA	SAN JERÓNIMO		1		1				2
ANTIOQUIA	SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA	1			4				5
ANTIOQUIA	SAN JUAN DE URABÁ	1							1
ANTIOQUIA	SAN LUIS	39			30			4	73
ANTIOQUIA	SAN RAFAEL							2	2
ANTIOQUIA	SAN ROQUE	4			2				6
ANTIOQUIA	SAN VICENTE	1						1	2
ANTIOQUIA	SANTA FE ANTIOQUIA	6	1		5				12
ANTIOQUIA	SANTA ROSA DE OSOS	1			1				2

Departamento	Municipio	Accidente por MAP	Accidente por MUSE	Arsenal almacenado	Desminado militar en operaciones	Municiones sin explotar	Producción de Minas (Fábrica)	Sospecha de campo minado	Total general
ANTIOQUIA	SANTO DOMINGO	3							3
ANTIOQUIA	SANTUARIO	3	1		3			1	8
ANTIOQUIA	SEGOVIA	19	1		33				53
ANTIOQUIA	SONSÓN	15			17			3	35
ANTIOQUIA	TÁMESIS		1						1
ANTIOQUIA	TARAZÁ	173			278			3	454
ANTIOQUIA	TOLEDO	1			25				26
ANTIOQUIA	TURBO	27			18				45
ANTIOQUIA	URRAO	17	2		20				39
ANTIOQUIA	VALDIVIA	66			138			3	207
ANTIOQUIA	VEGACHÍ	4			3				7
ANTIOQUIA	VIGÍA DEL FUERTE	1			3				4
ANTIOQUIA	YALÍ	2			1			1	4
ANTIOQUIA	YARUMAL	27	3		95			6	131
ANTIOQUIA	YOLOMBÓ	9	2		5				16
ANTIOQUIA	YONDÓ	5	2		36				43
ANTIOQUIA	ZARAGOZA	21	1		18				40
ARAUCA	ARAUCA	18	2		16			3	39
ARAUCA	ARAUQUITA	93	7		851	1		9	961
ARAUCA	CRAVO NORTE	2			3				5
ARAUCA	FORTUL	23			107			4	134
ARAUCA	PUERTO RONDÓN	12			71				83
ARAUCA	SARAVENA	33			120			3	156
ARAUCA	TAME	172	6		479			31	688
ATLANTICO	SABANAGRANDE	1							1
BOGOTA DC	Bogotá DC	11	4		94			2	111
BOLIVAR	ACHÍ	3	1						4
BOLIVAR	ALTOS DEL ROSARIO				1			1	2
BOLIVAR	ARENAL	9			18			1	28

Departamento	Municipio	Accidente por MAP	Accidente por MUSE	Arsenal almacenado	Desminado militar en operaciones	Municiones sin explotar	Producción de Minas (Fábrica)	Sospecha de campo minado	Total general
BOLIVAR	BARRANCO DE LOBA	4			1				5
BOLIVAR	CANTAGALLO	18			73				91
BOLIVAR	CARTAGENA DE INDIAS	2	1						3
BOLIVAR	EL CARMEN DE BOLÍVAR	45			135			50	230
BOLIVAR	EL GUAMO	1							1
BOLIVAR	MARÍA LA BAJA				6				6
BOLIVAR	MONTECRISTO	8	1		19				28
BOLIVAR	MORALES	20			33			1	54
BOLIVAR	NOROSÍ	3	1		17				21
BOLIVAR	RÍOVIEJO	2			11				13
BOLIVAR	SAN JACINTO	14			25			16	55
BOLIVAR	SAN JACINTO DEL CAUCA	1							1
BOLIVAR	SAN JUAN NEPOMUCENO	4			4			1	9
BOLIVAR	SAN MARTÍN DE LOBA	4			1				5
BOLIVAR	SAN PABLO	49			85			3	137
BOLIVAR	SANTA ROSA DEL SUR	43	1		47			4	95
BOLIVAR	SIMITÍ	36	1		27			2	66
BOLIVAR	TIQUISIO	7			5				12
BOLIVAR	ZAMBRANO	2			5			10	17
BOYACA	AQUITANIA	1						2	3
BOYACA	CHISCAS	1			6			4	11
BOYACA	CHITA	1	1		18				20
BOYACA	CUBARÁ	3			21				24
BOYACA	DUITAMA	1	1						2
BOYACA	EL COCUY		2		2				4
BOYACA	GARAGOA	1							1
BOYACA	GÜICÁN				3				3
BOYACA	LABRANZAGRANDE	8			17			10	35

Departamento	Municipio	Accidente por MAP	Accidente por MUSE	Arsenal almacenado	Desminado militar en operaciones	Municiones sin explotar	Producción de Minas (Fábrica)	Sospecha de campo minado	Total general
BOYACA	OTANCHE	1			1			1	3
BOYACA	PÁEZ	1			1				2
BOYACA	PAJARITO	9			20			5	34
BOYACA	PAUNA	1						4	5
BOYACA	PAYA	2			7			9	18
BOYACA	PESCA				2				2
BOYACA	PISVA	6	1		22			1	30
BOYACA	QUÍPAMA		1					1	2
BOYACA	SOGAMOSO		1						1
BOYACA	TASCO	1			1				2
BOYACA	ZETAQUIRA	1			3				4
CALDAS	AGUADAS	7			3				10
CALDAS	ANSERMA	1	1						2
CALDAS	FILADELFIA	1							1
CALDAS	LA DORADA	1	1						2
CALDAS	MANIZALES	4			3				7
CALDAS	MANZANARES	1			3				4
CALDAS	MARULANDA	7			6				13
CALDAS	NORCASIA	4			3				7
CALDAS	PÁCORA	4			1			2	7
CALDAS	PENSILVANIA	11			14				25
CALDAS	RIOSUCIO	4			13				17
CALDAS	RISARALDA		1						1
CALDAS	SALAMINA	3			2			1	6
CALDAS	SAMANÁ	1			4				5
CALDAS	SUPÍA	1							1
CAQUETA	BELÉN DE LOS ANDAQUÍES	4			11				15
CAQUETA	CARTAGENA DEL CHAIRÁ	29			257				286

Departamento	Municipio	Accidente por MAP	Accidente por MUSE	Arsenal almacenado	Desminado militar en operaciones	Municiones sin explotar	Producción de Minas (Fábrica)	Sospecha de campo minado	Total general
CAQUETA	CURILLO	3	1		27				31
CAQUETA	EL DONCELLO	11			45				56
CAQUETA	EL PAUJIL	22	2		91			2	117
CAQUETA	FLORENCIA	47	4		102				153
CAQUETA	MILÁN	14	1		51				66
CAQUETA	MONTAÑITA	134	3	1	479				617
CAQUETA	MORELIA	3			6			1	10
CAQUETA	PUERTO RICO	94			252			1	347
CAQUETA	SAN JOSÉ DEL FRAGUA	10			41			3	54
CAQUETA	SAN VICENTE DEL CAGUÁN	170	3		561			2	736
CAQUETA	SOLANO	13			91				104
CAQUETA	SOLITA	2			2				4
CAQUETA	VALPARAÍSO	5			13				18
CASANARE	AGUAZUL	10			34			2	46
CASANARE	CHÁMEZA	6			7				13
CASANARE	HATO COROZAL	2			10			1	13
CASANARE	LA SALINA	3			14			6	23
CASANARE	NUNCHÍA				5			1	6
CASANARE	PAZ DE ARIPORO	2			10				12
CASANARE	SÁCAMA	12			13			8	33
CASANARE	TÁMARA	3			6				9
CASANARE	TAURAMENA	3			7				10
CASANARE	VILLANUEVA							1	1
CASANARE	YOPAL	1			6				7
CAUCA	ALMAGUER	1			2				3
CAUCA	ARGELIA	30			38			1	69
CAUCA	BALBOA	7	2		13				22
CAUCA	BOLÍVAR	6			1				7

Departamento	Municipio	Accidente por MAP	Accidente por MUSE	Arsenal almacenado	Desminado militar en operaciones	Municiones sin explotar	Producción de Minas (Fábrica)	Sospecha de campo minado	Total general
CAUCA	BUENOS AIRES	7			6			2	15
CAUCA	CAJIBÍO	7	1		26			3	37
CAUCA	CALDONO	6			69				75
CAUCA	CALOTO	16	2		90			4	112
CAUCA	CORINTO	12	2		123				137
CAUCA	EL TAMBO	57	1		125			7	190
CAUCA	FLORENCIA	1			1			1	3
CAUCA	GUAPI				10				10
CAUCA	INZÁ	1			30				31
CAUCA	JAMBALÓ	5	1		62				68
CAUCA	LA SIERRA	2			2				4
CAUCA	LA VEGA	5	3		2			1	11
CAUCA	LÓPEZ	5			15				20
CAUCA	MERCADERES	3			3				6
CAUCA	MIRANDA	18	1		98			4	121
CAUCA	MORALES	3			39			3	45
CAUCA	PÁEZ	8	2		45			3	58
CAUCA	PATÍA	11			52				63
CAUCA	PIENDAMÓ	1			10				11
CAUCA	POPAYÁN	4	1		6				11
CAUCA	PURACÉ	2	2		5			1	10
CAUCA	SAN SEBASTIÁN	8			7			1	16
CAUCA	SANTA ROSA	23			16			4	43
CAUCA	SANTANDER DE QUILICHAO	2	3		17				22
CAUCA	SILVIA	1	1		14				16
CAUCA	SUÁREZ	12	2		170			5	189
CAUCA	TIMBÍO	1			2				3
CAUCA	TIMBIQUÍ				2				2

Departamento	Municipio	Accidente por MAP	Accidente por MUSE	Arsenal almacenado	Desminado militar en operaciones	Municiones sin explotar	Producción de Minas (Fábrica)	Sospecha de campo minado	Total general
CAUCA	TORIBÍO	17	4		97			1	119
CAUCA	TOTORÓ		1		6				7
CESAR	AGUACHICA	6	1		9				16
CESAR	AGUSTÍN CODAZZI	2			17			1	20
CESAR	BECERRIL	2			7				9
CESAR	BOSCONIA	1							1
CESAR	CHIMICHAGUA				2				2
CESAR	CHIRIGUANÁ	1			4				5
CESAR	CURUMANÍ	7			8				15
CESAR	EL COPEY	2	1		3			1	7
CESAR	EL PASO				1				1
CESAR	LA GLORIA				9				9
CESAR	LA JAGUA DE IBIRICO	7			9				16
CESAR	LA PAZ	1			17				18
CESAR	MANAURE BALCÓN DEL CESAR	1			5				6
CESAR	PAILITAS	6			11			1	18
CESAR	PELAYA	5			5		1		11
CESAR	PUEBLO BELLO	5			3				8
CESAR	RÍO DE ORO				2				2
CESAR	SAN ALBERTO	1			1				2
CESAR	SAN MARTÍN	3			1				4
CESAR	TAMALAMEQUE				1				1
CESAR	VALLEDUPAR	11			13				24
CHOCO	ACANDÍ	1							1
CHOCO	ALTO BAUDÓ	1			10			1	12
CHOCO	BAGADÓ	2			5				7
CHOCO	BAHÍA SOLANO	3			2				5
CHOCO	BAJO BAUDÓ	1			19				20

Departamento	Municipio	Accidente por MAP	Accidente por MUSE	Arsenal almacenado	Desminado militar en operaciones	Municiones sin explotar	Producción de Minas (Fábrica)	Sospecha de campo minado	Total general
CHOCO	BOJAYÁ	2						2	4
CHOCO	CERTEGUI		1						1
CHOCO	CONDOTO				3				3
CHOCO	EL CANTÓN DEL SAN PABLO	1			1				2
CHOCO	EL CARMEN DEL ATRATO	7			25			1	33
CHOCO	EL CARMEN DEL DARIEN	3			4				7
CHOCO	ITSMINA	2			7				9
CHOCO	JURADÓ	3			4				7
CHOCO	LITORAL DEL SAN JUAN	1			7				8
CHOCO	LLORÓ	2			3				5
CHOCO	MEDIO ATRATO	1			8				9
CHOCO	MEDIO BAUDÓ				1				1
CHOCO	MEDIO SAN JUAN				5				5
CHOCO	NÓVITA	7			10				17
CHOCO	NUQUÍ	1	1		7				9
CHOCO	QUIBDÓ	11			39			2	52
CHOCO	RIO IRÓ	4			3				7
CHOCO	RIO QUITO	1			2				3
CHOCO	RIOSUCIO	14			20			1	35
CHOCO	SAN JOSÉ DEL PALMAR	4			22				26
CHOCO	SIPÍ	3			16			1	20
CHOCO	TADÓ	11			35				46
CHOCO	UNGUÍA	11			3				14
CORDOBA	CIÉNAGA DE ORO	3							3
CORDOBA	MONTELÍBANO	9			53			1	63
CORDOBA	MONTERÍA	1			1				2
CORDOBA	PUERTO LIBERTADOR	95			198			7	300
CORDOBA	SAHAGÚN				1				1

Departamento	Municipio	Accidente por MAP	Accidente por MUSE	Arsenal almacenado	Desminado militar en operaciones	Municiones sin explotar	Producción de Minas (Fábrica)	Sospecha de campo minado	Total general
CORDOBA	SAN JOSE DE URE				2			1	3
CORDOBA	TIERRALTA	87			161			6	254
CORDOBA	VALENCIA				1				1
CUNDINAMARCA	ALBÁN	5							5
CUNDINAMARCA	BELTRÁN	1							1
CUNDINAMARCA	CABRERA	6			48			1	55
CUNDINAMARCA	CAPARRAPÍ	1							1
CUNDINAMARCA	CÁQUEZA	1			3				4
CUNDINAMARCA	CHAGUANÍ	4			2				6
CUNDINAMARCA	CHOCONTÁ	1			2				3
CUNDINAMARCA	EL PEÑÓN	3			4			1	8
CUNDINAMARCA	FÓMEQUE				4				4
CUNDINAMARCA	GACHETÁ	2			5				7
CUNDINAMARCA	GAMA	1			1				2
CUNDINAMARCA	GUADUAS	6			3				9
CUNDINAMARCA	GUASCA	1			1				2
CUNDINAMARCA	GUAYABAL DE SÍQUIMA	3							3
CUNDINAMARCA	GUAYABETAL	2			13				15
CUNDINAMARCA	GUTIÉRREZ	1	1		23				25
CUNDINAMARCA	LA PALMA	12			17				29
CUNDINAMARCA	LA PEÑA	2							2
CUNDINAMARCA	MACHETÁ	1			1				2
CUNDINAMARCA	MEDINA	2			4				6
CUNDINAMARCA	NILO	1							1
CUNDINAMARCA	PANDI		1		1				2
CUNDINAMARCA	PASCA	3			2				5
CUNDINAMARCA	PULÍ	2			13				15
CUNDINAMARCA	QUEBRADANEGRA	1			1				2
CUNDINAMARCA	QUETAME	1			3				4

Departamento	Municipio	Accidente por MAP	Accidente por MUSE	Arsenal almacenado	Desminado militar en operaciones	Municiones sin explotar	Producción de Minas (Fábrica)	Sospecha de campo minado	Total general
CUNDINAMARCA	SAN BERNARDO	3			4			1	8
CUNDINAMARCA	SAN JUAN DE RIOSECO	1			8				9
CUNDINAMARCA	SASAIMA							1	1
CUNDINAMARCA	SESQUILÉ	1							1
CUNDINAMARCA	TOPAIPÍ	5			7				12
CUNDINAMARCA	UNE		1		5				6
CUNDINAMARCA	ÚTICA	2							2
CUNDINAMARCA	VERGARA	1			2				3
CUNDINAMARCA	VIANÍ	1			3				4
CUNDINAMARCA	VILLAGÓMEZ	1							1
CUNDINAMARCA	VILLAPINZÓN	1							1
GUAINIA	BARRANCO MINA	1			2				3
GUAINIA	INIRIDA		1		1				2
GUAVIARE	CALAMAR	16			94			6	116
GUAVIARE	EL RETORNO	9			66				75
GUAVIARE	MIRAFLORES	28	1		108			2	139
GUAVIARE	SAN JOSÉ DEL GUAVIARE	54	2		199			3	258
HUILA	ACEVEDO	3			9				12
HUILA	AIPE				21				21
HUILA	ALGECIRAS	39			106			1	146
HUILA	BARAYA	31			115				146
HUILA	COLOMBIA	29			196			1	226
HUILA	GARZÓN	1			19				20
HUILA	GIGANTE	1			7				8
HUILA	IQUIRA		1		1				2
HUILA	ISNOS	13			25				38
HUILA	LA ARGENTINA	2	1		1				4
HUILA	LA PLATA	1			9				10

Departamento	Municipio	Accidente por MAP	Accidente por MUSE	Arsenal almacenado	Desminado militar en operaciones	Municiones sin explotar	Producción de Minas (Fábrica)	Sospecha de campo minado	Total general
HUILA	NEIVA	8			23				31
HUILA	PALERMO	2			6			1	9
HUILA	PITALITO	1			2				3
HUILA	RIVERA	1							1
HUILA	SAN AGUSTÍN	7			32				39
HUILA	SANTA MARÍA	3			21				24
HUILA	SUAZA	2			6				8
HUILA	TELLO	7			47				54
LA GUAJIRA	BARRANCAS				11			1	12
LA GUAJIRA	EL MOLINO	2			3				5
LA GUAJIRA	FONSECA	1			7				8
LA GUAJIRA	HATO NUEVO				2				2
LA GUAJIRA	LA JAGUA DEL PILAR	1			3				4
LA GUAJIRA	MAICAO				11				11
LA GUAJIRA	MANAURE				2				2
LA GUAJIRA	RIOHACHA	2			7			1	10
LA GUAJIRA	SAN JUAN DEL CESAR	3			9				12
LA GUAJIRA	URUMITA	3			6				9
LA GUAJIRA	VILLANUEVA	1			11				12
MAGDALENA	CIÉNAGA	6			4			1	11
MAGDALENA	PLATO		1						1
META	ACACÍAS	5			13				18
META	CUBARRAL	7			76				83
META	EL CALVARIO	1			1				2
META	EL CASTILLO	21			82				103
META	FUENTE DE ORO	1			1				2
META	GRANADA	7	3		8				18
META	LA MACARENA	52			440				492
META	LEJANÍAS	21			83			5	109

Departamento	Municipio	Accidente por MAP	Accidente por MUSE	Arsenal almacenado	Desminado militar en operaciones	Municiones sin explotar	Producción de Minas (Fábrica)	Sospecha de campo minado	Total general
META	MAPIRIPÁN	15	1		60			2	78
META	MESETAS	76			810			1	887
META	PUERTO CONCORDIA	3			24				27
META	PUERTO GAITÁN	6			38				44
META	PUERTO LLERAS	8			31				39
META	PUERTO RICO	55	2		462				519
META	SAN JUAN DE ARAMA	24			39			5	68
META	SAN JUANITO	6			2				8
META	SAN MARTÍN				1				1
META	URIBE	107	1		1.438			3	1.549
META	VILLAVICENCIO	6	3		8				17
META	VISTAHERMOSA	146	3		436	1		7	593
NARIÑO	BARBACOAS	45			115			17	177
NARIÑO	BELÉN	1							1
NARIÑO	CÓRDOBA	1			20				21
NARIÑO	COLÓN		1						1
NARIÑO	CUMBAL	6	1		23				30
NARIÑO	CUMBITARA	19			20			2	41
NARIÑO	EL CHARCO	4			10				14
NARIÑO	EL PEÑOL				1				1
NARIÑO	EL ROSARIO	3			17			1	21
NARIÑO	EL TABLÓN				1				1
NARIÑO	EL TAMBO				3				3
NARIÑO	FRANCISCO PIZARRO				3				3
NARIÑO	GUACHUCAL				1				1
NARIÑO	IPIALES	14			70			1	85
NARIÑO	LA CRUZ	1			3				4
NARIÑO	LA LLANADA	29			6				35
NARIÑO	LA TOLA				1				1

Departamento	Municipio	Accidente por MAP	Accidente por MUSE	Arsenal almacenado	Desminado militar en operaciones	Municiones sin explotar	Producción de Minas (Fábrica)	Sospecha de campo minado	Total general
NARIÑO	LA UNIÓN				1				1
NARIÑO	LEIVA	3			16				19
NARIÑO	LINARES				3				3
NARIÑO	LOS ANDES	14	1		9			14	38
NARIÑO	MAGÜÍ	5			25				30
NARIÑO	MALLAMA	3			27				30
NARIÑO	MOSQUERA				1				1
NARIÑO	OLAYA HERRERA				3				3
NARIÑO	POLICARPA	50			48			4	102
NARIÑO	PUERRES	3	1		19				23
NARIÑO	RICAUARTE	59			117			3	179
NARIÑO	ROBERTO PAYÁN	13	1		23				37
NARIÑO	SAMANIEGO	85			46			11	142
NARIÑO	SAN BERNARDO	1							1
NARIÑO	SAN LORENZO		1		1				2
NARIÑO	SAN PABLO	1			2			1	4
NARIÑO	SANDONÁ		2						2
NARIÑO	SANTA BÁRBARA	4	1		7				12
NARIÑO	SANTA CRUZ	36	1		51				88
NARIÑO	SAPUYES				1				1
NARIÑO	TUMACO	106	4		384			13	507
NARIÑO	TÚQUERRES	1			5				6
NORTE DE SANTANDER	ÁBREGO	12			23	1		6	42
NORTE DE SANTANDER	ARBOLEDAS	3			1				4
NORTE DE SANTANDER	BOCHALEMA				1				1
NORTE DE SANTANDER	BUCARASICA	2			11				13

Departamento	Municipio	Accidente por MAP	Accidente por MUSE	Arsenal almacenado	Desminado militar en operaciones	Municiones sin explotar	Producción de Minas (Fábrica)	Sospecha de campo minado	Total general
NORTE DE SANTANDER	CÁCHIRA	2			3				5
NORTE DE SANTANDER	CHITAGÁ				1				1
NORTE DE SANTANDER	CONVENCIÓN	47			142			4	193
NORTE DE SANTANDER	CÚCUTA		2		6				8
NORTE DE SANTANDER	DURANIA		1		3				4
NORTE DE SANTANDER	EL CARMEN	16	1		59	5		7	88
NORTE DE SANTANDER	EL TARRA	51			187			8	246
NORTE DE SANTANDER	EL ZULIA	3			2				5
NORTE DE SANTANDER	HACARÍ	53			70			2	125
NORTE DE SANTANDER	HERRÁN	1			1				2
NORTE DE SANTANDER	LA PLAYA	16			18				34
NORTE DE SANTANDER	LABATECA	1			3				4
NORTE DE SANTANDER	OCAÑA	4			15				19
NORTE DE SANTANDER	SALAZAR		2		2				4
NORTE DE SANTANDER	SAN CALIXTO	29			49			1	79
NORTE DE SANTANDER	SANTIAGO	3			1				4
NORTE DE SANTANDER	SARDINATA	20			49	9		19	97
NORTE DE SANTANDER	SILOS				3				3
NORTE DE SANTANDER	TEORAMA	90			212			1	303

Departamento	Municipio	Accidente por MAP	Accidente por MUSE	Arsenal almacenado	Desminado militar en operaciones	Municiones sin explotar	Producción de Minas (Fábrica)	Sospecha de campo minado	Total general
NORTE DE SANTANDER	TIBÚ	75	1		237	5		13	331
NORTE DE SANTANDER	TOLEDO	3			18				21
PUTUMAYO	MOCOA	3			17				20
PUTUMAYO	ORITO	14	1		107			1	123
PUTUMAYO	PUERTO ASÍS	81	2		400			40	523
PUTUMAYO	PUERTO CAICEDO	28			105			1	134
PUTUMAYO	PUERTO GUZMÁN	18	1		123			1	143
PUTUMAYO	PUERTO LEGUÍZAMO	17			178			1	196
PUTUMAYO	SAN MIGUEL	18			109			4	131
PUTUMAYO	SANTIAGO				2				2
PUTUMAYO	VALLE DEL GUAMUEZ	23	1		77			1	102
PUTUMAYO	VILLAGARZÓN	6	1		11				18
QUINDIO	CÓRDOBA	1			7				8
QUINDIO	GÉNOVA	1			10				11
QUINDIO	MONTENEGRO		1						1
QUINDIO	PIJAO	4			12				16
RISARALDA	BELÉN DE UMBRÍA	1						1	2
RISARALDA	GUÁTICA		1		1				2
RISARALDA	MISTRATÓ	4			13			2	19
RISARALDA	PEREIRA		1		2				3
RISARALDA	PUEBLO RICO	1			5				6
RISARALDA	QUINCHÍA	1	1						2
RISARALDA	SANTA ROSA DE CABAL	2							2
RISARALDA	SANTUARIO	1			1				2
SANTANDER	BARRANCABERMEJA	3			6		1		10
SANTANDER	BUCARAMANGA	6	2		5				13
SANTANDER	CALIFORNIA	3			3				6
SANTANDER	CHARTA	2			3			1	6

Departamento	Municipio	Accidente por MAP	Accidente por MUSE	Arsenal almacenado	Desminado militar en operaciones	Municiones sin explotar	Producción de Minas (Fábrica)	Sospecha de campo minado	Total general
SANTANDER	CHIMA							1	1
SANTANDER	CIMITARRA	3			2				5
SANTANDER	CURITÍ		1		2				3
SANTANDER	EL CARMEN				1			1	2
SANTANDER	EL PEÑÓN	2			3				5
SANTANDER	EL PLAYÓN	3			2	1			6
SANTANDER	GALÁN	3			4				7
SANTANDER	GIRÓN	1			13				14
SANTANDER	GUADALUPE		1						1
SANTANDER	HATO	2			1			1	4
SANTANDER	LA BELLEZA	2			3				5
SANTANDER	LANDÁZURI	3	2					1	6
SANTANDER	LEBRÍJA	2			11				13
SANTANDER	MACARAVITA	1							1
SANTANDER	MATANZA	14	1		5			1	21
SANTANDER	PIEDRECUESTA	2			2				4
SANTANDER	PUERTO WILCHES	2			1				3
SANTANDER	RIONEGRO	5			9				14
SANTANDER	SAN MIGUEL	2			3				5
SANTANDER	SIMACOTA	7			2			1	10
SANTANDER	SOCORRO	1							1
SANTANDER	SUAITA	1							1
SANTANDER	SUCRE	7			6				13
SANTANDER	SURATÁ	9			18			2	29
SANTANDER	VÉLEZ	1							1
SANTANDER	ZAPATOCA	1						1	2
SUCRE	CHALÁN	1			7				8
SUCRE	COLOSÓ				5				5
SUCRE	GUARANDA	1							1

Departamento	Municipio	Accidente por MAP	Accidente por MUSE	Arsenal almacenado	Desminado militar en operaciones	Municiones sin explotar	Producción de Minas (Fábrica)	Sospecha de campo minado	Total general
SUCRE	LA UNIÓN	1							1
SUCRE	LOS PALMITOS	2			7				9
SUCRE	MAJAGUAL	1							1
SUCRE	OVEJAS	10			29			2	41
SUCRE	SAN BENITO ABAD	1			2				3
SUCRE	SAN ONOFRE	3			4			6	13
SUCRE	SINCELEJO	1	1						2
SUCRE	SUCRE				1				1
TOLIMA	ALVARADO	1	1		1				3
TOLIMA	ANZOÁTEGUI	1	1		1				3
TOLIMA	CAJAMARCA	4			15				19
TOLIMA	CHAPARRAL	20			111				131
TOLIMA	COYAIMA				2				2
TOLIMA	DOLORES	12	1		65				78
TOLIMA	HERVEO	1			2				3
TOLIMA	IBAGUÉ	3			33				36
TOLIMA	ICONONZO	3			2				5
TOLIMA	LÉRIDA		1						1
TOLIMA	LÍBANO	1			3				4
TOLIMA	MARIQUITA	1							1
TOLIMA	MELGAR	1							1
TOLIMA	NATAGAIMA		1		8				9
TOLIMA	ORTEGA	6			11				17
TOLIMA	PLANADAS	66			401			1	468
TOLIMA	PRADO	1			8				9
TOLIMA	RIOBLANCO	44			111				155
TOLIMA	RONCESVALLES	10			10				20
TOLIMA	ROVIRA	12			27				39
TOLIMA	SAN ANTONIO	6			25			1	32

Departamento	Municipio	Accidente por MAP	Accidente por MUSE	Arsenal almacenado	Desminado militar en operaciones	Municiones sin explotar	Producción de Minas (Fábrica)	Sospecha de campo minado	Total general
TOLIMA	SAN LUIS				2				2
TOLIMA	SANTA ISABEL	1			1				2
TOLIMA	SUÁREZ				2				2
TOLIMA	VILLAHERMOSA	3			1			1	5
TOLIMA	VILLARRICA				3				3
VALLE DEL CAUCA	BUENAVENTURA	4	1		28				33
VALLE DEL CAUCA	BUGA	7	2		37				46
VALLE DEL CAUCA	BUGALAGRANDE	2	1		5				8
VALLE DEL CAUCA	CALI	1			7			2	10
VALLE DEL CAUCA	CALIMA	1			3				4
VALLE DEL CAUCA	DAGUA	3			23				26
VALLE DEL CAUCA	EL ÁGUILA	1							1
VALLE DEL CAUCA	EL CERRITO	2			9				11
VALLE DEL CAUCA	FLORIDA	58	2		147				207
VALLE DEL CAUCA	GUACARÍ	2			4				6
VALLE DEL CAUCA	JAMUNDÍ	4	1		35			1	41
VALLE DEL CAUCA	LA CUMBRE	1							1
VALLE DEL CAUCA	PALMIRA	12			34			1	47
VALLE DEL CAUCA	PRADERA	21	1		105			5	132
VALLE DEL CAUCA	RIOFRÍO	1	1		1				3
VALLE DEL CAUCA	SAN PEDRO	4			13				17
VALLE DEL CAUCA	SEVILLA	1			2			1	4
VALLE DEL CAUCA	TRUJILLO				2				2
VALLE DEL CAUCA	TULUÁ	5			70			1	76
VALLE DEL CAUCA	YOTOCO				1				1
VAUPES	CARURÚ	11			58			1	70
VAUPES	MITÚ	17	1		48	2		8	76
VICHADA	CUMARIBO	5	2		45				52
VICHADA	PUERTO CARREÑO	1							1

Departamento	Municipio	Accidente por MAP	Accidente por MUSE	Arsenal almacenado	Desminado militar en operaciones	Municiones sin explotar	Producción de Minas (Fábrica)	Sospecha de campo minado	Total general
Total general		5.684	194	1	19.255	25	2	606	25.767

Nota aclaratoria – definición de términos:

- **Desminado Militar en Operaciones:** Son los procedimientos que ejecutan grupos especializados en tareas antiexplosivos de la Fuerza Pública colombiana (e.g. EXDE y MARTE), para la detección y destrucción de las Minas Antipersonal (MAP), para facilitar las operaciones militares de control territorial. Estos procedimientos no están vinculados con la Acción Integral contra Minas Antipersonal (AICMA).

Resumen de áreas liberadas y dispositivos destruidos entre el 01 de enero al 31 de diciembre de 2017

Fuente: Sistema de Información de la Dirección para la Acción contra Minas Antipersonal - IMSMA (Corte a 31 de diciembre de 2017)

En 2017, se registraron actividades de desminado humanitario en 80 municipios del país, que según el Plan Estratégico cuentan con una estimación de contaminación de 16.743.623 mts². Específicamente, se tiene un registro preliminar² de 783 Estudios No Técnicos (ENT) realizados, siendo esta la cifra más alta presentada en toda la historia del desminado humanitario en Colombia y la cual representa el 26% de todos los ENT realizados en el país desde 2009. Además, se logró la realización de 70 Estudios Técnicos (ET) y 65 Operaciones de Despeje (OD). Del mismo modo, estas operaciones permitieron identificar al menos, 121 Áreas Peligrosas (AP) y 116 Áreas Peligrosas Confirmadas (APC), con un tamaño estimado de 630.450 mts² y 617.657 mts², respectivamente. En el mismo periodo, se registraron 75 áreas canceladas (AC) y 61 áreas despejadas (AD). Las operaciones descritas permitieron atender 1.039 eventos.

Durante la vigencia 2017 se liberaron 1.941.671 mts² de la siguiente manera³:

- 209.866 mts² en áreas canceladas en operaciones de Desminado Humanitario.
- 283.046 mts² en áreas reducidas en operaciones de Desminado Humanitario.
- 259.783 mts² en áreas despejadas en operaciones de Desminado Humanitario.
- 1.188.976 mts² a través de cualificación de información.

El esfuerzo en el marco de las operaciones de desminado humanitario permitió la destrucción de 140 minas antipersonal (MAP) y 47 municiones sin explotar (MUSE).

A continuación, se presenta la información desagregada por departamento y municipio de las actividades y resultados de las operaciones de desminado humanitario en 2017 en todo el país.

² Se entiende como información preliminar la información que ha sido divulgada por primera vez y es susceptible de tener actualizaciones hasta 12 meses después de la difusión. Las actualizaciones de los datos se denominan datos provisionales y se espera que en 1 año las informaciones tengan un carácter definitivo cuando toda la información de las operaciones y resultados del año en cuestión este monitoreadas, consolidada, depurada y aprobada. Las actualizaciones se realizan mensualmente y se divulgan en la página web de Descontamina Colombia www.accioncontraminas.gov.co.

³ A partir de la vigencia 2017, el indicador presenta los metros cuadrados (mts²) libres de sospecha a través de:

1. La operación de desminado humanitario que comprende las fases de:

- Estudios No técnicos (ENT) que permiten desvirtuar o cancelar eventos que generan áreas estimadas (AE) según la línea base y/o cancelar áreas (AC) tanto peligrosas como peligrosas confirmadas.
- Estudios Técnicos (ET) que permiten cancelar (AC) y/o reducir (AR) áreas peligrosas o peligrosas confirmadas.
- Despeje (D) que permite cancelar (AC) y/o despejar (AD) áreas peligrosas o peligrosas confirmadas.

2. Cualificación de la información que permite desvirtuar y/o cancelar eventos que generan áreas estimadas (AE) a través de la realización de consejos de seguridad municipales, en los municipios con tipología III / con baja afectación.

Reporte de los 80 municipios asignados con operaciones de desminado humanitario - 1 de enero al 31 de diciembre 2017

Departamento	Municipio	Número de operaciones								Área cancelada (m ²)	Área reducida (m ²)	Área despejada (m ²)	MAP destruidas	MUSE destruidas
		ENT	ET	OD	AC	AD	AP	APC	EI					
Antioquia	Alejandro	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
Antioquia	Argelia	3	0	1	0	0	0	7	1	0	0	8.608	0	0
Antioquia	Briceño	2	1	0	0	0	3	1	0	0	1.068	0	1	0
Antioquia	Cocorná	10	0	2	0	2	0	0	2	0	0	8.664	0	0
Antioquia	Concepción	4	0	0	0	0	8	0	1	0	0	0	0	0
Antioquia	Granada	17	6	3	3	4	2	1	46	18.873	26.251	16.296	8	0
Antioquia	Ituango	8	6	4	1	2	13	7	6	276	16.342	3.618	4	0
Antioquia	Medellín	9	0	0	0	0	0	0	38	0	0	0	0	0
Antioquia	Peñol	6	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0
Antioquia	Puerto Triunfo	10	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Antioquia	Sabanalarga	7	0	0	0	0	2	1	4	0	0	0	0	0
Antioquia	San Andrés	3	1	0	0	0	4	1	0	0	812	0	0	0
Antioquia	San Carlos	2	0	9	0	9	0	4	0	0	0	23.349	7	2
Antioquia	San Luis	16	3	2	1	2	10	3	19	5.798	13.679	4.536	5	0
Antioquia	San Rafael	2	0	3	11	3	0	2	0	22.334	0	20.784	17	0
Antioquia	Sonsón	1	0	3	2	2	0	2	1	3.748	0	9.822	3	0
Atlántico	Barranquilla	1	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0
Bolívar	Córdoba	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Bolívar	El Carmen De Bolívar	2	3	3	3	3	1	2	4	29.742	29.742	11.246	2	1
Bolívar	Pinillos	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Bolívar	Regidor	2	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0
Bolívar	San Juan Nepomuceno	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bolívar	Santa Rosa	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bolívar	Taligua Nuevo	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Bolívar	Villanueva	2	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0

Departamento	Municipio	Número de operaciones								Área cancelada (m²)	Área reducida (m²)	Área despejada (m²)	MAP destruidas	MUSE destruidas
		ENT	ET	OD	AC	AD	AP	APC	EI					
Bolívar	Zambrano	2	0	4	0	4	0	2	1	0	0	11.251	2	0
Caldas	Samaná	114	11	6	4	5	7	9	29	17.562	70.607	33.798	37	1
Caquetá	Belén De Los Andaquíes	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
Caquetá	Florencia	19	3	2	3	2	4	2	12	12.136	12.136	13.061	3	1
Caquetá	Montañita	9	2	0	2	0	8	0	14	9.770	9.770	0	0	0
Caquetá	Puerto Rico	22	0	0	0	0	3	2	60	0	0	0	0	0
Caquetá	San Vicente Del Caguán	5	7	6	6	6	14	5	3	27.472	31.273	14.320	2	0
Casanare	Aguazul	2	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0
Casanare	Yopal	8	0	0	0	0	0	0	15	0	0	0	0	0
Cauca	Cajibío	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
Cauca	Caloto	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Cauca	Corinto	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Cauca	Miranda	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cundinamarca	Chipaque	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
Huila	Algeciras	5	0	0	0	0	2	9	10	0	0	0	0	0
Huila	Baraya	15	0	0	0	0	1	1	6	0	0	0	0	0
Huila	Colombia	9	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0
Huila	Neiva	3	0	0	0	0	0	0	13	0	0	0	0	0
Huila	Tello	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
La Guajira	Albania	5	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0
La Guajira	Dibulla	5	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0
Magdalena	Aracataca	4	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0
Magdalena	Chibolo	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Magdalena	Fundación	6	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0
Magdalena	Santa Marta	4	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0
Magdalena	Zona Bananera	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
Meta	Cumaral	3	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0
Meta	Guamal	4	0	0	0	0	0	0	17	0	0	0	0	0
Meta	La Macarena	3	0	0	0	0	0	1	12	0	0	0	0	0
Meta	Lejanías	10	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0

Departamento	Municipio	Número de operaciones								Área cancelada (m²)	Área reducida (m²)	Área despejada (m²)	MAP destruidas	MUSE destruidas
		ENT	ET	OD	AC	AD	AP	APC	EI					
Meta	Mesetas	6	0	0	0	0	0	2	12	0	0	0	0	0
Meta	Puerto Concordia	4	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0
Meta	San Juan De Arama	0	0	10	13	10	0	1	0	7.137	0	32.999	0	0
Meta	Vistahermosa	24	2	4	1	3	7	25	52	800	1.600	34.883	12	3
Putumayo	Mocoa	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Putumayo	Orito	11	0	0	0	0	1	0	31	0	0	0	0	0
Putumayo	Valle Del Guamuez	5	0	0	0	0	0	0	17	0	0	0	0	0
Putumayo	Villa Garzón	34	0	0	0	0	4	1	24	0	0	0	0	1
Santander	Barrancabermeja	6	0	0	0	0	0	0	78	0	0	0	0	0
Santander	El Carmen	33	5	0	2	0	1	0	10	3.687	9.942	0	0	1
Santander	Sabana De Torres	17	4	0	1	0	1	0	29	5.627	16.088	0	0	0
Sucre	Chalán	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Sucre	Colosó	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sucre	Morroa	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
Sucre	Ovejas	5	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
Tolima	Ataco	53	1	0	0	0	1	0	3	0	1.110	0	0	0
Tolima	Chaparral	86	10	1	10	1	13	4	145	25.431	25.431	2.581	4	14
Tolima	Planadas	9	0	0	0	0	0	11	130	0	0	0	33	19
Tolima	Rioblanco	41	5	2	12	3	6	2	14	19.474	17.195	9.967	0	1
Tolima	Roncesvalles	2	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0
Tolima	Rovira	2	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0
Tolima	San Antonio	4	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	1
Tolima	Villahermosa	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
Tolima	Villarrica	17	0	0	0	0	0	0	31	0	0	0	0	2
Valle del Cauca	Pradera	3	0	0	0	0	3	2	3	0	0	0	0	0
TOTAL		783	70	65	75	61	121	116	1.039	209.866	283.046	259.783	140	47

Nota:

ENT: Estudio No Técnico

ET: Estudio Técnico

OD: Operación de Despeje

AP: Área Peligrosa
 APC: Área Peligrosa Confirmada/
 AC: Área Cancelada
 AD: Área Despejada
 EI: Eventos Intervenidos
 MAP: Mina antipersonal / MUSE: Munición sin Explotar
Fuente: Sistemas de Información-Descontamina Colombia
 Corte 31 de diciembre de 2017.

Reporte de áreas estimadas liberadas con cualificación de información - 1 de enero al 31 de diciembre 2017

Departamento	Municipio	Estimación m ²
AMAZONAS	LA CHORRERA	2.200
ANTIOQUIA	ABEJORRAL	6.990
ANTIOQUIA	ALEJANDRÍA	3.495
ANTIOQUIA	ANGELÓPOLIS	2.396
ANTIOQUIA	ANZÁ	4.596
ANTIOQUIA	ARGELIA	41.938
ANTIOQUIA	BARBOSA	7.901
ANTIOQUIA	BELLO	2.396
ANTIOQUIA	BETANIA	2.396
ANTIOQUIA	BETULIA	2.396
ANTIOQUIA	CALDAS	4.596
ANTIOQUIA	CAROLINA	2.396
ANTIOQUIA	CISNEROS	4.146
ANTIOQUIA	DONMATÍAS	2.846
ANTIOQUIA	GIRALDO	2.396
ANTIOQUIA	GUARNE	4.596

Departamento	Municipio	Estimación m ²
ANTIOQUIA	ITAGÜÍ	2.396
ANTIOQUIA	MARINILLA	2.396
ANTIOQUIA	MONTEBELLO	1.747
ANTIOQUIA	PUERTO NARE	5.046
ANTIOQUIA	RIONEGRO	10.485
ANTIOQUIA	SAN LUIS	45.433
ANTIOQUIA	SANTA BÁRBARA	2.396
ANTIOQUIA	SOPETRÁN	2.846
ANTIOQUIA	TARSO	2.846
ANTIOQUIA	URAMITA	5.046
ANTIOQUIA	VENECIA	1.750
ATLÁNTICO	GALAPA	2.396
ATLÁNTICO	PUERTO COLOMBIA	2.846
ATLÁNTICO	SABANALARGA	2.396
ATLÁNTICO	SANTA LUCÍA	1.750
ATLÁNTICO	SOLEDAD	2.846
BOLIVAR	EL GUAMO	1.747
BOLIVAR	MORALES	5.242
BOLIVAR	SAN JACINTO	5.242
BOLIVAR	SAN JUAN NEPOMUCENO	1.747
BOLIVAR	SANTA ROSA DEL SUR	19.222
BOLIVAR	SIMITÍ	3.495
BOLÍVAR	ARJONA	1.750
BOLÍVAR	CALAMAR	2.396
BOLÍVAR	SAN ESTANISLAO	2.200
BOLÍVAR	SANTA CATALINA	1.750
BOYACA	CHISCAS	8.737
BOYACA	COPER	1.747

Departamento	Municipio	Estimación m ²
BOYACA	EL COCUY	8.737
BOYACA	PAYA	5.242
BOYACA	SANTA MARÍA	1.747
BOYACA	TUNUNGUÁ	1.747
BOYACÁ	ALMEIDA	2.396
BOYACÁ	BELÉN	2.396
BOYACÁ	CAMPOHERMOSO	3.950
BOYACÁ	CERINZA	1.750
BOYACÁ	COPER	1.747
BOYACÁ	EL ESPINO	2.846
BOYACÁ	GÁMEZA	4.146
BOYACÁ	JERICÓ	2.846
BOYACÁ	LA UVITA	2.846
BOYACÁ	MACANAL	2.396
BOYACÁ	MARIPÍ	2.396
BOYACÁ	MONGUA	4.400
BOYACÁ	MONIQUIRÁ	2.396
BOYACÁ	PUERTO BOYACÁ	2.200
BOYACÁ	SAN EDUARDO	2.396
BOYACÁ	SAN LUIS DE GACENO	2.396
BOYACÁ	SAN MATEO	4.146
BOYACÁ	SAN PABLO DE BORBUR	2.846
BOYACÁ	SANTA MARÍA	1.747
BOYACÁ	SATIVANORTE	2.396
BOYACÁ	SATIVASUR	2.846
BOYACÁ	SOCOTÁ	27.153
BOYACÁ	SUSACÓN	1.750
BOYACÁ	SUTATENZA	2.396

Departamento	Municipio	Estimación m ²
BOYACÁ	TUNJA	2.846
BOYACÁ	TUNUNGUÁ	1.747
CALDAS	MARMATO	2.846
CAQUETÁ	ALBANIA	22.148
CASANARE	AGUAZUL	10.485
CASANARE	CHÁMEZA	15.739
CASANARE	PORE	2.846
CASANARE	RECETOR	6.796
CASANARE	TRINIDAD	7.246
CASANARE	YOPAL	3.495
CAUCA	GUACHENÉ	23.752
CAUCA	GUAPI	2.197
CAUCA	PADILLA	2.396
CAUCA	PIAMONTE	39.750
CAUCA	PUERTO TEJADA	3.950
CAUCA	SOTARA	2.396
CAUCA	SUCRE	5.046
CAUCA	VILLA RICA	5.046
CESAR	CURUMANÍ	24.913
CESAR	EL COPEY	12.232
CESAR	GAMARRA	1.750
CESAR	GONZÁLEZ	4.596
CESAR	PELAYA	6.990
CESAR	PUEBLO BELLO	10.485
CESAR	RÍO DE ORO	5.242
CESAR	SAN ALBERTO	1.747
CESAR	SAN DIEGO	23.498
CHOCO	JURADÓ	2.197

Departamento	Municipio	Estimación m ²
CORDOBA	CIÉNAGA DE ORO	1.747
CÓRDOBA	VALENCIA	2.396
CUNDINAMARCA	ARBELÁEZ	2.200
CUNDINAMARCA	BITUIMA	4.146
CUNDINAMARCA	FOSCA	3.950
CUNDINAMARCA	FUSAGASUGÁ	2.396
CUNDINAMARCA	GACHALÁ	3.495
CUNDINAMARCA	GUATAQUÍ	2.396
CUNDINAMARCA	GUATAVITA	1.747
CUNDINAMARCA	JERUSALÉN	4.146
CUNDINAMARCA	JUNÍN	10.297
CUNDINAMARCA	LA VEGA	2.846
CUNDINAMARCA	MOSQUERA	2.396
CUNDINAMARCA	NARIÑO	4.596
CUNDINAMARCA	PAIME	4.146
CUNDINAMARCA	PARATEBUENO	2.846
CUNDINAMARCA	SIBATÉ	1.750
CUNDINAMARCA	SILVANIA	11.597
CUNDINAMARCA	UBALÁ	5.046
CUNDINAMARCA	VENECIA	25.952
CUNDINAMARCA	VILLA DE SAN DIEGO DE UBATÉ	2.396
CUNDINAMARCA	VILLETA	4.596
CUNDINAMARCA	VIOTÁ	2.396
CUNDINAMARCA	YACOPÍ	2.396
GUAINÍA	MORICHAL	2.200
HUILA	ALTAMIRA	13.847
HUILA	CAMPOALEGRE	29.199
HUILA	HOBO	8.351

Departamento	Municipio	Estimación m ²
HUILA	NÁTAGA	2.846
HUILA	PAICOL	2.396
HUILA	PITAL	2.396
HUILA	SALADOBLANCO	8.547
HUILA	TARQUI	2.200
HUILA	TERUEL	11.197
HUILA	TESALIA	2.846
HUILA	YAGUARÁ	7.246
LA GUAJIRA	DISTRACCIÓN	2.396
LA GUAJIRA	URIBIA	8.547
MAGDALENA	NUEVA GRANADA	2.396
MAGDALENA	PIVIJAY	2.396
META	PUERTO LÓPEZ	2.200
META	SAN CARLOS DE GUAROA	2.846
META	SAN MARTÍN	13.601
NARIÑO	ANCUYÁ	2.396
NARIÑO	EL TAMBO	3.950
NARIÑO	FRANCISCO PIZARRO	2.197
NARIÑO	FUNES	2.846
NARIÑO	LA FLORIDA	3.500
NARIÑO	MOSQUERA	2.200
NARIÑO	PASTO	13.601
NARIÑO	POTOSÍ	5.046
NARIÑO	TAMINANGO	2.846
NARIÑO	YACUANQUER	2.846
NORTE DE SANTANDER	ARBOLEDAS	6.990
NORTE DE SANTANDER	BUCARASICA	5.242
NORTE DE SANTANDER	CÁCHIRA	8.737

Departamento	Municipio	Estimación m ²
NORTE DE SANTANDER	CHITAGÁ	13.847
NORTE DE SANTANDER	DURANIA	1.747
NORTE DE SANTANDER	PAMPLONA	2.200
NORTE DE SANTANDER	SALAZAR	6.990
NORTE DE SANTANDER	SAN CAYETANO	5.701
NORTE DE SANTANDER	VILLA CARO	2.396
NORTE DE SANTANDER	VILLA DEL ROSARIO	2.846
QUINDIO	CALARCÁ	4.596
QUINDIO	QUIMBAYA	2.396
QUINDIO	SALENTO	8.097
RISARALDA	DOSQUEBRADAS	2.200
RISARALDA	LA CELIA	2.396
SANTANDER	BARRANCABERMEJA	85.624
SANTANDER	BETULIA	7.647
SANTANDER	BOLÍVAR	6.346
SANTANDER	CAPITANEJO	2.396
SANTANDER	CARCASÍ	5.046
SANTANDER	CERRITO	5.046
SANTANDER	CONTRATACIÓN	2.846
SANTANDER	EL GUACAMAYO	1.750
SANTANDER	FLORIDABLANCA	5.046
SANTANDER	GUACA	5.046
SANTANDER	PUENTE NACIONAL	5.046
SANTANDER	PUERTO PARRA	2.396
SANTANDER	SANTA HELENA DEL OPÓN	4.146
SANTANDER	TONA	2.846
SUCRE	CHALÁN	1.747
SUCRE	COLOSÓ	3.495

INDICADOR	AVANCE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
Áreas peligrosas confirmadas	AVANCE MENSUAL	0	34	6	18	22	16	13	15	13	5	4	3
	AVANCE ACUMULADO 2018	0	34	40	58	80	96	109	124	137	142	146	149
Eventos con MAP, MUSE o AEI intervenidos	AVANCE MENSUAL	0	186	240	162	192	148	77	64	85	99	60	13
	AVANCE ACUMULADO 2018	0	186	426	588	780	928	1.005	1.069	1.154	1.253	1.313	1.326
Metros cuadrados liberados de sospecha MAP, MUSE o AEI	AVANCE MENSUAL		661.472	186.836	98.437	—	142.636	—	—	—	—	—	356.590
	AVANCE ACUMULADO 2018	0	661.472	848.308	946.745	946.745	1.089.381	1.089.381	1.089.381	1.089.381	1.089.381	1.089.381	1.445.971

NOTA: Las proyecciones mensuales se realizan a partir del registro histórico de información contenida en el IMSMA, de los reportes de operaciones de desminado humanitario aprobadas y las operaciones en progreso, además de las metas proyectadas por los componentes de Gestión de Información y de Desminado Humanitario de la Dirección para la Acción contra Minas Antipersonal - Descontamina Colombia. En el caso de las áreas peligrosas confirmadas (APC) y los eventos intervenidos, este análisis se realiza teniendo en cuenta la capacidad operacional estimada y la cantidad de municipios en intervención. El crecimiento operacional esperado en 2018 se estimó entre el 10 y 12%. En lo referente a la proyección de mts2 liberados, se tomó en cuenta la cantidad de metros liberados con relación a los municipios en intervención propuestos y se ajustó una tasa de crecimiento fija anual.

Medidas adoptadas para advertir a la población, en el periodo entre 01 de enero a 31 de diciembre de 2017

El Estado colombiano, a través de la Dirección para la Acción Integral contra Minas Antipersonal – Descontamina Colombia, realiza la coordinación de las acciones de Educación en el Riesgo de Minas Antipersonal (MAP), Municiones sin Explotar (MUSE) y Artefactos Explosivos Improvisados (AEI), que buscan reducir el riesgo de muerte y lesiones causadas por estos artefactos explosivos, sensibilizando a la población y promoviendo comportamientos seguros, con especial énfasis en los niños, niñas, adolescentes y jóvenes, pueblos indígenas, comunidades afro colombianas, entre otros sujetos de especial protección constitucional.

Durante el transcurso del año 2017 se aprobó y entro en vigencia a partir del 14 de septiembre, el **Estándar Nacional de Educación en el Riesgo de Minas**. Este documento es el marco de referencia para la ERM en Colombia, establece los

principios y brinda orientación para la efectiva evaluación de necesidades, planeación, implementación, gestión, monitoreo y evaluación de ERM.

Según dicho estándar las formas en las que se implementan los programas, proyectos y actividades de ERM se enmarcan en cuatro líneas metodológicas:

- Modelo de ERM en situaciones de Emergencia
- Modelo de ERM en Ámbito Educativo
- Modelo de ERM en Desminado Humanitario
- ERM tradicional

A continuación, se describe el tipo de actividad, el número de participantes y el lugar en el que se realizaron acciones de Educación en el Riesgo de Minas en el marco de estas cuatro líneas estratégicas, teniendo en cuenta si fueron actividades desarrolladas a través de alianzas, acuerdos o convenios; o si se desarrollaron de manera directa por el personal de la Dirección Descontamina Colombia.⁴ A su vez presenta los avances más importantes en coordinación, calidad y cobertura. Esta última relacionada estrictamente con la implementación de los modelos anteriormente descritos.

I. COORDINACIÓN DE LA ERM:

La **Mesa Nacional de ERM** es la principal instancia de coordinación entre los actores más relevantes del sector de la ERM y la Dirección Descontamina Colombia. Los principales objetivos son compartir información y conocimientos sobre la ERM, coordinar las diferentes acciones de ERM que realicen las entidades en cada una de las regiones con presencia de MAP/MUSE/AEI, y diseñar participativamente el Plan Nacional de ERM. Durante el año 2017 se llevaron a cabo tres encuentros para la realización de la Mesa Nacional.

La primera Mesa se realizó el 2 y 3 de marzo en Bogotá y sus principales resultados fueron: la revisión del CONPES 2019-2021, la formalización del instrumento de recolección de información de actividades de ERM para el IMSMA y el lanzamiento del proceso de acreditación de organizaciones y certificación de facilitadores de ERM.

La segunda Mesa se realizó los días 10 y 11 de agosto en Bogotá, cuyos alcances más importantes fueron: la socialización del decreto 672 de 2017 en el que se le otorga facultades a la Dirección Descontamina Colombia para acreditar organizaciones de ERM, se rindieron avances sobre el proceso de acreditación, presentación y entrega del Estándar de ERM actualizado y socialización de materiales pedagógicos para realizar ejercicios de prevención.

⁴ Esta información está basada y validada por el sistema de información para la Acción Integral contra Minas Antipersonal IMSMA (por sus siglas en inglés: Information Management System of Mine Action) en el que se reporta y actualiza permanentemente la información AICMA en Colombia.

La última Mesa se realizó en la ciudad de Bucaramanga los días 30 de noviembre y 01 de diciembre. Los principales logros alcanzados fueron: resultados del proceso de acreditación y certificación, análisis de las estadísticas de la ERM según lo reportado en el instrumento oficial para IMSMA, resultados y avances del Plan Nacional de ERM en 2017 y perspectivas para 2018.

II. CALIDAD DE LAS ACCIONES DE ERM

Los principales avances en esta línea de trabajo están asociados con los **procesos de Acreditación y Certificación**. En el marco del desarrollo del aseguramiento de calidad en los procesos de Educación en el Riesgo de Minas ERM, la Dirección Descontamina Colombia con el apoyo técnico de UNICEF, realizaron durante el año 2017 una convocatoria para la acreditación de organizaciones que realizan ERM en Colombia. El resultado final fue el otorgamiento de la autorización, en algunos casos, y de la acreditación, en otros, a dieciséis (16) organizaciones. Reconocimientos dados con una vigencia de dos (2) años. Como parte de la acreditación, todas ellas formularon un Plan de Mejoramiento para trabajar sobre aquellos elementos de sus capacidades operativas y de aprendizaje, en donde detectaron oportunidades de mejora.

En relación con el proceso de Certificación de personas que se realiza con el apoyo metodológico del SENA se logró la pre-inscripción de 770 candidatos en el territorio nacional, que actualmente realizan acciones de ERM y desean lograr la certificación en dicha competencia laboral a través de una evaluación de conocimiento y desempeño. Se cuenta además con el entrenamiento de 30 evaluadores que acompañarán estos ejercicios durante la vigencia del año 2018.

III. COBERTURA EN LAS ACCIONES DE ERM

Como se mencionó anteriormente, la cobertura en acciones de ERM obedece a la implementación de los modelos establecidos a través de diversas organizaciones. A continuación, el reporte, teniendo en cuenta la estrategia, el número de participantes y el lugar de la actividad:

Modelo de ERM en situaciones de Emergencia:

Las emergencias por MAP/MUSE/AEI se entienden como hechos o situaciones que se presentan por la presencia, sospecha o activación de estos artefactos explosivos, los cuales afectan los derechos fundamentales y/o el Derecho Internacional Humanitario de una o varias comunidades, desbordando la capacidad de respuesta de los actores locales y limitando el desarrollo de una Educación en el Riesgo de Minas Tradicional.

En una emergencia por MAP/MUSE/AEI se vulneran derechos y libertades de una o más comunidades de manera colectiva, tales como: la libre movilidad, la vida e integridad personal, la seguridad alimentaria, el acceso al agua, a la educación, a

servicios de salud, al trabajo, a la vida social y cultural, entre otros. Estas afectaciones a los derechos producen una crisis humanitaria por lo cual se deben prever respuestas de ayuda humanitaria a la comunidad.

El objetivo en medio de estas situaciones es llegar al mayor número de personas en riesgo en el menor tiempo posible, con información sobre los peligros por MAP/MUSE/AEI y mensajes para fomentar comportamientos seguros.

En Colombia, la Dirección Descontamina Colombia creó el “Modelo de Intervención para la Educación en el Riesgo de Minas en Situaciones de Emergencia”, el cual deberá ser usado para atender estas situaciones. En lo corrido del año 2017, las dos organizaciones encargadas de implementar este modelo fueron: Fundación Restrepo Barco (FRB) y Campaña Colombiana Contra Minas (CCCM). Estas entidades fueron financiadas por el Fondo Multidonante de las Naciones Unidas para el Posconflicto (MPTF, por sus siglas en inglés). Los departamentos intervenidos fueron: Amazonas, Arauca, Bolívar, Boyacá, Caquetá, Casanare, Cauca, Chocó, Norte de Santander, Valle del Cauca y Vaupés, Antioquia, Córdoba, Huila, Meta y Nariño; sumando un total de 60 municipios y 34.160 beneficiarios.

Modelo de ERM en Ámbito Educativo:

La integración de la ERM en el sistema educativo es una estrategia desarrollada principalmente por países que enfrentan un amplio y prolongado problema de contaminación por MAP/MUSE/AEI y que probablemente afectará a generaciones de personas. Colombia cuenta con un modelo de ERM en el Ámbito Educativo, que se dirige a la comunidad educativa (estudiantes, padres de familia, docentes, directivos docentes y personal administrativo).

En Colombia, el Ministerio de Educación Nacional (MEN) formuló las Directivas Ministeriales número 12 de 2009 y número 16 de 2011, a partir de las cuales busca que las Secretarías de Educación y las Instituciones Educativas garanticen el derecho a la educación de niños, niñas y adolescentes en situaciones de emergencias, causadas por fenómenos naturales y/o por el conflicto armado, que incluye la contaminación por MAP/MUSE/AEI.

Durante el año 2017, las entidades encargadas de implementar el modelo de Educación en el Riesgo en el Ámbito Educativo fueron: La Corporación Paz y Democracia, financiada por el convenio 047/17 entre DAPRE y UNICEF; y la Fundación Merani, financiada por el Ministerio de Educación Nacional en el marco del proyecto “Me quedo en la escuela, protejo mis sueños”. Los departamentos intervenidos fueron: Antioquia, Bolívar, Norte de Santander, Caquetá, Nariño, Cauca, Córdoba, Arauca y Chocó; sumando un total de 47 municipios y 8.743 beneficiarios.

Modelo de ERM en Desminado Humanitario:

La ERM en el marco general del desminado humanitario y la liberación de tierras se inicia en las áreas de operaciones de las zonas que han sido asignadas por la instancia correspondiente. El tiempo de ejecución está asociado al proceso general

del desminado y liberación de tierras. Las actividades de ERM inician desde el primer contacto de la organización de desminado con la zona asignada y se sostiene hasta seis meses después de la entrega de tierras liberadas, mientras la organización permanezca en la zona asignada. La prioridad de este modelo es la promoción de comportamientos seguros en todos los beneficiarios directos para garantizar su vida, la del personal de la organización y la seguridad de las operaciones durante todo el proceso. Este modelo se fundamenta en el establecimiento de confianza con la comunidad y la organización de desminado, de modo que se garantice un intercambio de información efectivo, que salvaguarde a las comunidades y apoye el proceso de desminado humanitario.

Durante el año 2017, se desarrollaron encuentros de formación en el Modelo de ERM en Desminado Humanitario para todas las organizaciones acreditadas que estaban adelantando operaciones en el territorio nacional o estaban por comenzar su proceso. Uno de los criterios importantes orientado por el modelo es el reporte de información a la Dirección Descontamina Colombia sobre todas las acciones de ERM realizadas. Las organizaciones que hasta el momento han presentado dichos reportes a través de la matriz IMSMA son: Atexx, The Halo Trust, Ayuda Popular Noruega (APN) y Campaña Colombiana contra Minas.

Los departamentos intervenidos fueron: Cundinamarca, Huila, Meta, Antioquia, Tolima, Valle del Cauca, para un total de 22 municipios y 4.102 beneficiarios.

Modelo de ERM Tradicional

La ERM tradicional se inicia en comunidades que tienen riesgo de accidentes por la presencia de artefactos explosivos en el territorio, pero no se han identificado emergencias por MAP/MUSE/AEI. Este tipo de ERM incluye un periodo de sensibilización a las comunidades y trabaja con los tres componentes que son difusión de información pública, educación y capacitación y gestión del riesgo comunitario.

Durante la implementación de acciones de ERM tradicional, deberían observarse las cinco fases del ciclo de proyecto: i) Recopilación de información/evaluación de necesidades, vulnerabilidades y capacidades, ii) Planeación, iii) Implementación, iv) Monitoreo y v) Evaluación, estos dos últimos como fases transversales.

Las acciones de ERM tradicional, apoyan el desarrollo de capacidades comunitarias e institucionales mediante el intercambio de información sobre la presencia e impacto de MAP/MUSE/AEI, la sensibilización de personas y comunidades, la promoción de cambios de comportamiento, el desarrollo de estrategias comunitarias de reducción de riesgo y la construcción de voluntad política en favor de la ERM.

Los municipios intervenidos fueron: Antioquia, Bolívar, Boyacá, Caquetá, Cauca, Chocó, Córdoba, Guaviare, Nariño, Norte de Santander, Putumayo, Tolima, Cesar, Cundinamarca, Casanare, Huila, Guajira, Meta, Magdalena, Santander, Tolima, Valle del Cauca y Sucre; con un total de 96 municipios y 15.800 participantes.

- **Resumen total de intervenciones en Educación en el Riesgo de Minas Antipersonal ERM 2017:**

Modelo de Intervención	Total Beneficiarios
Educación en el Riesgo de Minas en Situaciones de Emergencia	34.160
Educación en el Riesgo de Minas en Ámbito Educativo	8.743
Educación en el Riesgo de Minas en Desminado Humanitario	4.102
Educación en el Riesgo de Minas Tradicional	15.800
Total personas atendidas 2017	62.805

Modelo E Características técnicas de cada tipo de mina antipersonal producida, o que pertenezca a un Estado Parte o que éste posea

Artículo 7.1 "Cada Estado Parte informará al Secretario General... sobre:

h) Las características técnicas de cada tipo de mina antipersonal producida, hasta donde se conozca, y aquellas que actualmente pertenezcan a un Estado Parte o que éste posea, dando a conocer, cuando fuera razonablemente posible, la información que pueda facilitar la identificación y limpieza de minas antipersonal; como mínimo, la información incluirá las dimensiones, espoletas, contenido de explosivos, contenido metálico, fotografías en color y cualquier otra información que pueda facilitar la labor de desminado."

Estado [Parte]: **República de Colombia** presenta información sobre el período comprendido entre **1 de enero de 2017** y el **31 de diciembre de 2017**

La República de Colombia no reporta novedad o actualización con respecto al informe anterior donde se menciona que el Estado colombiano no produce Minas Antipersonal, ni tiene actualmente mina antipersonal en propiedad o en su posesión.

Modelo F. Reconversión o cierre definitivo de las instalaciones de producción de minas antipersonal

La República de Colombia no reporta novedad o actualización con respecto al informe anterior donde se menciona que este tipo de actividades no se realizan en el territorio colombiano.

Modelo G. Asistencia a Víctimas

Estado [Parte]: **República de Colombia** presenta información sobre el período comprendido entre **1 de enero de 2017** y el **31 de diciembre de 2017**

LA INFORMACIÓN REFERENTE A LA ASISTENCIA A VÍCTIMAS (IMPLEMENTACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS, PLANES Y MARCOS LEGALES; ACCESO A SERVICIOS DE SALUD, EDUCACIÓN, EMPLEO; PARTICIPACIÓN, ETC.) SE ENCUENTRA CONTENIDA EN EL INFORME PAÍS DEL PLAN DE ACCIÓN DE MAPUTO. SE OMITE EN ESTE INFORME PARA NO DUPLICAR INFORMACIÓN.

H. Cooperación y Asistencia

La República de Colombia continúa evidenciando un aprendizaje y progreso lineal de fortalecimiento institucional, que ha sido un continuum (continuidad en latín) progresivo, desde la existencia del primer Observatorio de minas antipersonal derivado de la Ley de ratificación de la Convención de Ottawa en Colombia (Ley 759 de 2002), hasta la creación de la Dirección de Acción Integral contra Minas – Descontamina Colombia.

En el contexto de posconflicto, el Gobierno de Colombia continúa concibiendo la Acción Integral contra Minas – AICMA como línea de acción prioritaria. La descontaminación de territorios permitirá habilitar nuevas zonas para la restitución de tierras, como elemento integral para la reparación de 8.286.032 víctimas del conflicto, y que acompañará la política de sustitución de cultivos, la renovación del territorio, y la generación de oportunidades económicas para la población que habita en zonas rurales más apartadas con presencia histórica de actores armados.

En este sentido, el apoyo de la comunidad internacional, a través de recursos de cooperación técnica y financiera, continúa siendo de crucial importancia para complementar los esfuerzos del Gobierno nacional en materia de Acción Integral contra Minas, con el ánimo de lograr cumplir las metas establecidas para la intervención de los municipios priorizados y el fortalecimiento de la capacidad nacional.

Bajo este contexto, reiteramos que Colombia sigue avanzado en la apropiación de las experiencias internacionales logradas en los años de existencia de la acción contra minas en el mundo. Durante este proceso, Colombia ha contado con asistencia

internacional de carácter financiero y técnico, la cual ha permitido conocer los principales logros de los programas de acción contra minas

Como parte de los esfuerzos de la comunidad internacional para apoyar los esfuerzos de Colombia en Acción Integral contra Minas, cabe referenciar la “Iniciativa Global de Desminado Humanitario” lanzada el 04 de febrero de 2016 e impulsada por Estados Unidos y Noruega para movilizar recursos de cooperación internacional orientados a declarar el territorio nacional como libre de sospecha de de minas antes de 2021. Y que a la fecha se han sumado 25 países como sigue: Alemania, Argentina, Bélgica, Brasil, Canadá, Chile, Corea, Cuba, Estados Unidos, Eslovenia, España, Francia, Israel, Italia, Japón, México, Noruega, Nueva Zelanda, Lituania, Polonia, Reino Unido, Suecia, Suiza, Unión Europea, y Uruguay.

Es importante recordar que en el marco de la Iniciativa se han realizado las siguientes reuniones:

1. Foro de Expertos: del 10 al 13 de mayo de 2016 en Bogotá con visita al proyecto piloto en Santa Helena, Mesetas (Meta) y a la base de Tolemaida para dar a conocer el estado actual del desminado en Colombia y explorar oportunidades de cooperación. Durante el Foro, Colombia presentó el Plan Estratégico de Desminado 2016-2021
2. Reunión seguimiento. 29 de julio de 2016 en Washington. Para conocer avances en cuanto a los ofrecimientos de los países que apoyan la iniciativa
3. Side- Event Asamblea General Naciones Unidas. 18 de septiembre 2016, NYC. Presidida por el Secretario Kerry donde los países oficializaron y concretaron sus aportes a Colombia para la Acción Integral Contra Minas.

Tal como se expresó en el informe anterior, atendiendo las recomendaciones y conclusiones expresadas en el Foro de Expertos, la Dirección de Acción Integral contra Minas Antipersonal – Descontamina Colombia, con la directriz de la Alta Consejería para el Posconflicto, Derechos Humanos y Seguridad de la Presidencia de la República, priorizó los siguientes asuntos estratégicos, a saber:

- a. Implementación de un modelo de gestión de calidad para la AICMA.
- b. Fortalecimiento Institucional a través de la Gestión del conocimiento y la información de ISMA
- c. Definición de un Plan de Intervención 2016 – 2018 a través de la asignación de tareas y el incremento de capacidades para el Desminado Humanitario.
- d. Articulación y gestión global e interinstitucional con el fin de focalizar la cooperación internacional para lograr el cumplimiento de los compromisos internacionales.

Adicionalmente, bajo el Mecanismo de Coordinación establecido , con el acompañamiento de la Agencia Presidencial de Cooperación Internacional – APC COLOMBIA, y con la Dirección de Cooperación Internacional del Ministerio de Relaciones Exteriores, se realizó :

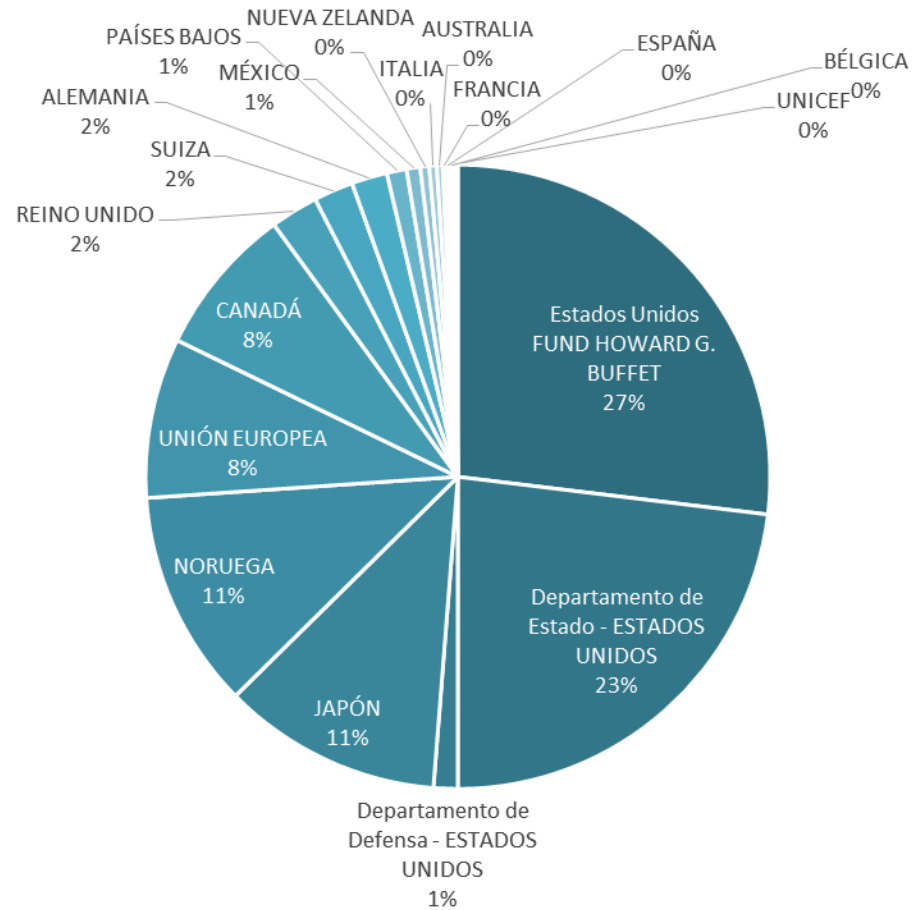
1. la **Tercera Reunión del Mecanismo de Coordinación de Cooperación Internacional en Acción Integral contra Minas** se realizó el 21 de junio de 2017 en el municipio de Planadas, Departamento del Tolima, donde se socializaron los avances en Acción Integral contra Minas en Colombia, gracias al apoyo de la cooperación internacional. Adicionalmente, se realizaron demostraciones de operaciones de Desminado Humanitario en terreno.

A continuación, se relaciona la **cooperación financiera** recibida desde el lanzamiento de la Iniciativa Global en apoyo al posconflicto con corte a diciembre de 2017:

Cooperante	Asignado
ALEMANIA	2.618.668
AUSTRALIA	430.344
BÉLGICA	264.000
CANADÁ	10.986.564
ESPAÑA	264.104
Estados Unidos	17.884.934
Departamento de Estado	16.117.934
Departamento de Defensa	1.767.000
FRANCIA	321.000
ITALIA	545.917
JAPÓN	16.071.360
MÉXICO	1.000.000
NORUEGA	10.590.105
NUEVA ZELANDA	648.803
PAÍSES BAJOS	1.449.691
SUIZA	2.488.910
UNICEF	249.340
UNIÓN EUROPEA	7.358.487
Total general	73.172.227

Otros recursos:

Cooperante	Asignado
Estados Unidos - FUND HOWARD G. BUFFET	38.100.000



Estas cifras reflejan la confianza de la cooperación internacional en la solidez de la arquitectura institucional de la AICMA colombiana y de la eficiencia operativa de su capacidad estatal.

Adicionalmente, se ha recibido **cooperación técnica** en temas de AICMA, específicamente en el intercambio de experiencias a través de formación y capacitación con los países relacionados a continuación:

Cooperación técnica durante el año 2017

El Estado colombiano ha promovido la cooperación técnica a través del intercambio de buenas prácticas, lecciones aprendidas y transferencia de conocimiento en temas AICMA con los siguientes países y organizaciones:

ARGENTINA	Cooperación técnica a través de personal experto en desminado humanitario bajo costos compartidos
BRASIL	Provisión de personal técnico militar para capacitar organizaciones de Desminado Humanitario
CHILE	Ofrecimiento de cooperación técnica a través del envío de expertos en Desminado Humanitario.
CROACIA	Cooperación técnica a través de intercambio de experiencias y lecciones aprendidas entre el Centro de Desminado de Croacia – CROMAC para el Ministerio de Defensa Nacional de Colombia. Existe un Memorando de Entendimiento entre CENAM y CROMAC.
Departamento de Estado - ESTADOS UNIDOS	Cooperación Técnica – Fondo Howard Buffet
ESLOVENIA	MOU con ITF – Enhacing Human Security
ESPAÑA	Cursos de capacitación impartidos por el Centro Internacional de Desminado – CID de España
GICHD	Cursos de capacitación: <ul style="list-style-type: none"> – Curso de gerencia y planeación a excombatientes de las FARC. – Curso de ENT. – Gestión de Calidad. – Eficiencia Operacional.

ISRAEL	Cooperación técnica a través de capacitación e intercambio de lecciones aprendidas
ITALIA	Cooperación Técnica del IILA – Instituto de Cooperación Ítalo Iberoamericano y del Centro de Excelencia Counter Improvised Explosive Devices C-IED
JAPÓN - CAMBODIA	Proyecto Trilateral entre Japón, Camboya y Colombia para el intercambio de experiencias con el Centro de Coordinación de Acción contra Minas de Camboya (CMAC), donde se concretó la oferta de capacitación 2016-2021 con 7 cursos tanto en Colombia como en Camboya
PERÚ	Intercambio de Buenas Prácticas en AICMA
RUSIA	Ofrecimiento de cooperación técnica en Desminado Humanitario
UNMAS	-Capacitación en Desminado Humanitario a la organización civil de Desminado Humanitario - Humanicemos DH en el marco del proceso de reincorporación de las FARC – EP, con capacitación a excombatientes. -Asistencia Técnica para el fortalecimiento de la Autoridad Nacional – Descontamina Colombia.

Es importante destacar que representantes del Gobierno Nacional participaron en varias reuniones internacionales, donde se compartió con la comunidad internacional la experiencia del país en lo referente al desarrollo de las actividades de desminado humanitario. Durante el año 2017, Colombia participó en la 20° Reunión Internacional de Directores de Programas Nacionales de Acción Contra Minas y Asesores de Naciones Unidas (Ginebra, Suiza), en la Reunión Intersesional de la Convención sobre la Prohibición de Minas Antipersonal (Ginebra, Suiza), en el Tercer Encuentro Internacional de Ciencia y Tecnología para el Desminado Humanitario (Medellín, Colombia). Adicionalmente se resalta la participación del Director de Descontamina Colombia en la 16° Reunión de Estados Parte que tuvo lugar en Viena, Austria, del 18 al 21 de diciembre de 2017. Allí se presentó el contexto actual de la Acción Integral contra Minas Antipersonal en Colombia basado en el Plan Estratégico de Acción Integral contra Minas Antipersonal (AICMA) 2016- 2021 “Colombia Libre de Sospecha de Minas Antipersonal a 2021”.

Con el ánimo de continuar con los esfuerzos las acciones derivadas a la cooperación internacional, durante el año 2017, en desarrollo de la Iniciativa Global, la Dirección Descontamina Colombia sostuvo múltiples reuniones bilaterales, con el objetivo de crear acuerdos y coordinar acciones en el sector AICMA, alrededor de la cooperación internacional, a saber: Alemania, Argentina, Australia, Bélgica, Brasil, Canadá, Corea, Croacia, Dinamarca, Eslovenia, Estados Unidos, Israel, Italia, Japón, México, Noruega, Nueva Zelanda, Países Bajos, Reino Unido, Suiza, Chile, Palestina, Panamá, Perú, Rusia, Unión Europea, Serbia. Con otras entidades internacionales del sector AICMA, como: UNMAS, PNUD, GICHD, OEA.

Por otra parte, el Gobierno de Colombia destaca el apoyo que la Comunidad Internacional brindó al Proyecto Piloto de desminado humanitario derivado del “Acuerdo sobre limpieza y descontaminación del territorio de la presencia de minas antipersonal (MAP), artefactos explosivos improvisados (AEI) y municiones sin explotar (MUSE) o restos explosivos de guerra (REG) en general” que se ejecutaron de manera conjunta con la guerrilla de las FARC- EP en la vereda el Orejón (Briceño, Antioquia) y en Santa Helena (Mesetas, Meta), según lo acordado en La Habana.

Dichos proyectos son un caso único a nivel mundial, los cuales se consolidan como la primera medida de desescalamiento del conflicto armado implementada en el territorio nacional en el marco del Proceso de Paz, como Gesto de Paz, y como escenario de reconciliación entre dos actores en situación de conflicto, quienes unen esfuerzos para reconstruir la confianza de las comunidades afectadas. De igual forma, los proyectos piloto sirven para ofrecer oportunidades laborales a los excombatientes, y facilitar su tránsito a la vida civil como líderes comunitarios.

Los resultados técnicos del trabajo conjunto entre el Ejército Nacional y las Farc -antes enfrentados en medio del conflicto, llevaron al despeje de 19.489 mts², la destrucción de 46 AEI y la señalización de 45.000mts² de área sospechosa en El Orejón. En la Vereda Santa Helena los resultados del proyecto llevaron al despeje de 20.874 mts², la destrucción de 20 AEI y la señalización de 3.191 mts² de área sospechosa.

El Proyecto Piloto intervino zonas de alta contaminación y mayor densidad de minas lo cual permitió la identificación de aprendizajes técnicos para el sector de desminado en Colombia y para la orientación del Plan Estratégico de Desminado 2016-2021, favoreciendo así el cumplimiento de los compromisos de Colombia derivados de la Convención de Ottawa. Nuevas técnicas de desminado (canino y mecánico) y nuevos estándares (gestión de calidad, señalización, seguridad) de desminado fueron desarrollados a partir de esta experiencia.

Actualmente y luego de la firma del Acuerdo Final, la comunidad internacional continua sus esfuerzos de apoyo a la paz en Colombia y en particular a las acciones de desminado humanitario que en el marco de su implementación se manifiestan en compromisos específicos en materia de cese al fuego, suministro de información, reincorporación económica y social, reparación a las víctimas, solución del problema de las drogas ilícitas y acciones con enfoque diferencial en el capítulo étnico.