	GOBERNACIÓN DEL TOLIMA SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN		CÓDIGO: INS-PD-001
			VERSIÓN: 01
	PROCESO	PLANEACIÓN ESTRATÉGICA Y DEL DESARROLLO	PÁG. 1 DE 9
	FORMATO ÚNICO DE CARGUE DE INFORMACIÓN- EJECUTOR TOLIMA.		VIGENTE DESDE: 28/06/2022

FORMATO ÚNICO DE CARGUE

CÓDIGO DE META	NOMBRE DE LA META	INDICADOR DE PRODUCTO	TIPO DE INDICADOR
P2S32MP4	Procesos de restauración y/o mantenimiento del recurso hídrico en defensa del Agua y la Vida	Cuerpos de agua en procesos de restauración	Acumulada

META PROGRAMADA VIGENCIA	AVANCE A LA FECHA*	META CUATRIENIO
5	6	18

– *: De acuerdo a la unidad de medida del indicador de la meta.

Nota: En relación a lo establecido en el sistema de evaluación y seguimiento Ejecutor.

Dependencia responsable: Secretaría de Ambiente y Gestión del Riesgo

Fecha del reporte: (15/11/2025)

Periodo de reporte: (31/09/2025 al 15/11/2025)


Tipo de soporte:)

TIPO DE SOPORTE	
FOTOGRAFICO	X
VIDEO	
CONTRATO / CONVENIO	
ACTA	X
OFICIO	
OTRO ¿CUÁL? Informe	-

Beneficiados: (Especifique por tipo de beneficiados y enumere cuantos son / solo si aplica)

BENEFICIADOS	CUANTOS
PERSONAS	
FAMILIAS	
MUNICIPIOS	3
INSTITUCIONES EDUCATIVAS	
HOSPITALES	
ASOCIACIONES	
OTRO ¿CUÁL? CUERPOS DE AGUA EN PROCESOS DE RECUPERACIÓN	4

Enfoque diferencial y territorial: (Especifique de acuerdo al enfoque diferencial y territorial para los beneficiados y enumere cuantos son / solo si aplica)

	GOBERNACIÓN DEL TOLIMA SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN		CÓDIGO: INS-PD-001
			VERSIÓN: 01
	PROCESO	PLANEACIÓN ESTRATÉGICA Y DEL DESARROLLO	PÁG. 2 DE 9
	FORMATO ÚNICO DE CARGUE DE INFORMACIÓN- EJECUTOR TOLIMA.		VIGENTE DESDE: 28/06/2022


ENFOQUE DIFERENCIAL Y TERRITORIAL	CATEGORÍA	CUANTOS
TERRITORIAL	URBANO	
	RURAL	2
ÉTNICO	INDÍGENA	
	AFRO	
	RROM	
SEXO	HOMBRE	
	MUJER	
CICLO VITAL	(0 – 5 AÑOS)	
	(6 – 11 AÑOS)	
	(12-17 AÑOS)	
	(18 A 28 AÑOS)	
	(29 A 59 AÑOS)	
	(MAYOR DE 60 AÑOS)	
OTRAS SITUACIONES DIFERENCIALES	PERSONAS CON DISCAPACIDAD	
	VICTIMAS DEL CONFLICTO	
	JEFATURA DE HOGAR	
	EXTREMA POBREZA	
	DESMOVLIZADO	
	LGBTIQ+	
	OTRO ¿CUÁL?	

Nota: Se debe aclarar que la suma del total de beneficiarios no equivale al total de la población con enfoque diferencial, ya que un beneficiario puede pertenecer a más de un enfoque diferencial.


1. REPORTE DE ACTIVIDADES:

Describe y desglose las actividades adelantadas, para el cumplimiento de los bienes y servicios establecidos en la meta, enumérelas y en dicha descripción deberá poder verificarse: las principales actividades realizadas, los bienes y servicios generados y que contribuyen al cumplimiento de la meta.


No.	ACTIVIDAD
1	<p>Para este periodo se reporta el avance a la ejecución, equivalente a procesos de recuperación en el nacimiento del Rio Juan López, ubicado en el predio Monserrate de la vereda Paramitos del Municipio de Icononzo.</p> <p>Desarrollo de la jornada</p> <p>Bienvenida:</p> <p>La jornada inició con un saludo por parte del equipo técnico de la Secretaría de Ambiente y Gestión del Riesgo del Tolima, a todos los asistentes a la siembra.</p>

	GOBERNACIÓN DEL TOLIMA SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN		CÓDIGO: INS-PD-001
			VERSIÓN: 01
	PROCESO	PLANEACIÓN ESTRATÉGICA Y DEL DESARROLLO	PÁG. 3 DE 9
	FORMATO ÚNICO DE CARGUE DE INFORMACIÓN- EJECUTOR TOLIMA.		VIGENTE DESDE: 28/06/2022


	<p>Asistentes: Ejército Nacional, La fuerza Aeroespacial Colombiana, Bomberos, Alcaldía municipal y la Junta de acción comunal del acueducto veredal, se habló de la importancia ambiental y ecosistémica de este tipo de actividades en especial para el sitio a intervenir, punto donde nace el río Juan López en la vereda Paramitos, fuente hídrica que abastece el acueducto del municipio de Icononzo.</p> <p>Desplazamiento al predio:</p> <p>Descripción del sitio de siembra:</p> <p>Los asistentes se desplazaron desde el sitio denominado “La Taberna” hasta el predio Monserrate propiedad de la Alcaldía Municipal, en un ascenso de 1,5 km entre vegetación espesa y el cuerpo de agua que desciende de la montaña. El predio Monserrate colinda con el acuífero en su margen izquierda en ascenso desde su inicio, además de cultivos de tomate, plátano y leguminosas. Antes de ser adquirido para conservación, el predio Monserrate sufrió un cambio drástico en su cobertura vegetal luego de que se talara el bosque para establecer una especie comercial transitoria. Al realizar la visita técnica se evidenció poca o nula regeneración natural, en parte porque los árboles proveedores de semillas se encuentran lejos del sitio y las condiciones climáticas afectan la germinación y establecimiento de estas, la cobertura vegetal actual está compuesta de pastos altos, malezas y algunos arbustos. Se concluyó que el estado actual de la cobertura vegetal impide una regeneración natural del bosque, por lo tanto una opción viable es la restauración ecológica asistida con especies nativas. Se seleccionaron especies como Guayacán de Manizales (<i>Lafoensia speciosa</i>) y Mortiño (<i>Hesperomeles goudotiana</i>), especies consideradas aptas para la altitud y el objetivo de la siembra, restauración ecológica. Los árboles fueron transportados en canastas de fruta hasta el sitio de siembra donde previamente la comunidad de la junta de acción del acueducto y la alcaldía habían realizado el ahoyado.</p> <p>Siembra</p> <p>Se establecieron 500 plántulas en las partes más altas del predio Monserrate para garantizar drenaje del suelo, y evitar pudrición del material, los árboles sembrados tenían alturas entre 90 y 130 cm y se sembraron en hileras de 4x4 metros. Esto con el fin de aumentar los procesos de recuperación de cuerpos de agua en el Departamento del Tolima.</p>
2	CONMEMORACIÓN DEL DÍA INTERNACIONAL POR LA PROTECCIÓN DE LA NATURALEZA

	GOBERNACIÓN DEL TOLIMA SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN		CÓDIGO: INS-PD-001
			VERSIÓN: 01
	PROCESO	PLANEACIÓN ESTRATÉGICA Y DEL DESARROLLO	PÁG. 4 DE 9
	FORMATO ÚNICO DE CARGUE DE INFORMACIÓN- EJECUTOR TOLIMA.		VIGENTE DESDE: 28/06/2022

	<p>Promover el cuidado de la fuente hídrica del costado izquierdo aguas abajo del río Magdalena, el cual comprende desde la desembocadura del río Recio, hasta la vereda Playa Verde (Isla de la Virgen), jurisdicción del municipio de Ambalema - Tolima, llevando a cabo recolección de residuos sólidos tanto en la superficie hídrica como en la orilla del río, abonado a presentación de capacitación didáctica y visual, siembra de 1000 especies nativas de la región y embellecimiento de zonas verdes.</p> <p>Desarrollo de la jornada Bienvenida e introducción:</p> <p>La jornada inició con un saludo de bienvenida y agradecimiento por parte del Director de la UMATA, a las entidades participantes a la actividad a realizar en el municipio. Así mismos, dio a conocer las actividades que se adelantarán dentro de la jornada y explico la importancia, los compromisos y la guía para plantar un árbol.</p> <p>Presentación por parte de los delegados de las entidades participantes</p> <p>Delegada de la Institución Educativa Nicanor Velásquez Ortiz, junto con el grado 11 de los cuales asisten 32 estudiantes</p> <p>La Ing. Ginna en delegación de la empresa de Pajonales más cuatro empleados más</p> <p>Cortolima – Seccional Norte</p> <p>Gobernación del Tolima – Secretaría del Ambiente y Gestión del Riesgo Ing. Stefany Rodríguez Arana Directora de Asuntos Ambientales y el equipo encargado de la actividad</p> <p>Ejercito Nacional como Delegado SV Medina y su equipo de trabajo</p> <p>IJ Ángel Bernal de la DETOL y su equipo de trabajo</p> <p>Funcionario de la alcaldía Municipal Funcionario de la UMATA - Hans Quintero - sec planeación María Jaramillo, sec gobierno Jairo Fernando, apoyo a Gestión del riesgo Hainover Aldana, Gerente ESPD Kevin Fray</p> <p>Siembra de árboles.</p> <p>Se da inicio a la excavación y siembra de 1000 plántulas de las especies igua, guadua, achote, ocobo, Gualanday, Samán, Guayacán Amarillo, Pentandra,</p>
--	---

	GOBERNACIÓN DEL TOLIMA SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN		CÓDIGO: INS-PD-001
			VERSIÓN: 01
	PROCESO	PLANEACIÓN ESTRATÉGICA Y DEL DESARROLLO	PÁG. 5 DE 9
	FORMATO ÚNICO DE CARGUE DE INFORMACIÓN- EJECUTOR TOLIMA.		VIGENTE DESDE: 28/06/2022

	<p>Cachimbo, Balso y Chirlobirlo de la fuente hídrica del costado izquierdo aguas abajo del río Magdalena (Coordenadas N 4 grados, 46 minutos y 43 segundos W 74 grados ,45 minutos y 53 segundos)</p> <p>Recolección de residuos sólidos</p> <p>Se llevó a cabo recolección de residuos sólidos tanto en la superficie hídrica como en la orilla del río</p> <p>Cierre de la Actividad.</p> <p>Se da agradecimiento al acompañamiento y disposición de todas las entidades presentes y se termina la actividad con un almuerzo ofrecido por la Alcaldía Municipal.</p>
3	<p>Se realizó la actividad de recuperación de cuerpos de agua denominado CONMEMORACIÓN DEL DÍA INTERNACIONAL DEL CAMBIO CLIMATICO, Promover el cuidado de la fuente hídrica de la quebrada la palmara y el nacimiento de la quebrada la Aguadita, el cual comprende desde la vereda la reforma hasta la vereda la cajita en jurisdicción del municipio de Melgar - Tolima llevando a cabo recolección de residuos sólidos tanto en la superficie hídrica como en la orilla de la quebrada, abonado a presentación de capacitación didáctica y visual, siembra de 800 especies nativas de la región .</p> <p>La jornada inició con un saludo de bienvenida y agradecimiento, se conto con la participación de representantes de las veredas la reforma y la vereda la Cajita. Así mismos, se dio a conocer las actividades que se adelantarán dentro de la jornada y explico la importancia, los compromisos y la guía para plantar un árbol.</p> <p>2. Presentación por parte de los delegados de las entidades participantes</p> <p>Representantes de las veredas la reforma y vereda la cajita y quien agradece a las entidades presentes por la invitación a la participación de tan excelente actividad</p> <p>Empresa de Lácteos Tío Campo quien realiza el aporte de los refrigerios para el personal quien estará en la actividad.</p> <p>Fuerzas Militares (Base aérea) teniente Aladino Vallejo Jefe de sección Ambiental y cuatro colaboradores más.</p> <p>Gobernación del Tolima – Secretaría del Ambiente y Gestión del Riesgo Ing. Hugo Cesar Pérez Munar y Jennifer Guzmán Murillo, Carlos Iván Olaya Benavides de Asuntos Ambientales y el equipo encargado de la actividad</p>

	GOBERNACIÓN DEL TOLIMA SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN		CÓDIGO: INS-PD-001
			VERSIÓN: 01
	PROCESO	PLANEACIÓN ESTRATÉGICA Y DEL DESARROLLO	PÁG. 6 DE 9
	FORMATO ÚNICO DE CARGUE DE INFORMACIÓN- EJECUTOR TOLIMA.		VIGENTE DESDE: 28/06/2022

	<p>Defensa Civil Coordinador: Edward castro merchán. Manuel Fernando Gutiérrez González y su equipo de trabajo</p> <p>asociación un AMANECER, Asociación ASOMINFU</p> <p>Siembra de árboles.</p> <p>Se da inicio a la excavación y siembra de 800 plántulas de las especies igua, guadua, achote, ocobo, Gualanday, Samán, de la fuente hídrica de la quebrada la palmara y el nacimiento del cuerpo de Agua La Aguadita, hasta la vereda la Cajita, y a su vez se realizó la capacitación y siembra del cuidado y protección del nacederos en la jurisdicción del municipio de melgar.</p>
--	---


2. LOCALIZACIÓN (inversión focalizada)

MUNICIPIO	BIEN Y SERVICIO	VALOR * RP**
Icononzo, Ambalema, Melgar	Recuperación de zona de influencia directa a los cuerpos de agua.	


- *: solo si aplica.
- RP*: registro presupuestal.

3. Evidencias

Rio Juan López


	GOBERNACIÓN DEL TOLIMA SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN		CÓDIGO: INS-PD-001
			VERSIÓN: 01
	PROCESO	PLANEACIÓN ESTRATÉGICA Y DEL DESARROLLO	PÁG. 7 DE 9
	FORMATO ÚNICO DE CARGUE DE INFORMACIÓN-EJECUTOR TOLIMA.		VIGENTE DESDE: 28/06/2022



	GOBERNACIÓN DEL TOLIMA SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN		CÓDIGO: INS-PD-001
			VERSIÓN: 01
	PROCESO	PLANEACIÓN ESTRATÉGICA Y DEL DESARROLLO	PÁG. 8 DE 9
FORMATO ÚNICO DE CARGUE DE INFORMACIÓN- EJECUTOR TOLIMA.			VIGENTE DESDE: 28/06/2022

Rio Magdalena, Coordenadas N 4 grados, 46 minutos y 43 segundos W 74 grados ,45 minutos y 53 segundos



	GOBERNACIÓN DEL TOLIMA SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN		CÓDIGO: INS-PD-001
	PROCESO	PLANEACIÓN ESTRATÉGICA Y DEL DESARROLLO	VERSIÓN: 01
	FORMATO ÚNICO DE CARGUE DE INFORMACIÓN- EJECUTOR TOLIMA.		PÁG. 9 DE 9 VIGENTE DESDE: 28/06/2022

Nacimiento quebrada la Aguadita



Quebrada la Palmara



Stefany RA

Stefany Rodriguez Arana

Directora de Asuntos Ambientales

Reportado por: Hugo César Pérez - Contratista.

Cargado por: Angie Lorena Rivera- Contratista SPPYT