



#### INFORME DE CUMPLIMIENTO DE META

Fecha: 26 de octubre al 30 de diciembre de 2021

**PILAR**: Sostenibilidad

POLÍTICA: Tolima, territorio de conciencia ambiental

PROGRAMA: Gestión de riesgo, cambio climático, Ordenamiento territorial y gestión

socioambiental.

SUBPROGRAMA: Gestión de riesgo, cambio climático, Ordenamiento territorial y

gestión socioambiental

META DE PRODUCTO: SP2MP2 – Acciones de mitigación y adaptación al cambio

climático

Nombre del Indicador de la meta de producto	Programado 2021	Avance 2021
Proyectos cor	1	1
acciones de	<b>;</b>	
mitigación	′	
adaptación c		
cambio climático		
desarrollados		

#### **ACCIONES DESARROLLADAS**

Desde la Dirección de Asuntos Ambientales de la Secretaría de Ambiente y Gestión del Riesgo de la Gobernación del Tolima, en conjunto con la Corporación Autónoma Regional del Tolima Cortolima, aunaron esfuerzos para un convenio interadministrativo llamado "*Manos al agua cuencas para la gente*", el cual llevará acabo intervenciones y acciones de adaptación y mitigación implementadas fortaleciendo las autoridades locales en gestión local de riesgos.

Este convenio No. 0672 de fecha 06 de agosto de 2021, cuyo objeto es Aunar esfuerzos técnicos, económicos, humanos y logísticos para la implementación de la recuperación ambiental comunitaria, para minimizar impactos y riesgos generados por la población asentada en áreas aledañas de las cuencas hidrográficas en el Departamento del Tolima, cuenta con 4 campañas principales, como son Educación Ambiental, Recolección de Residuos sólidos, Revegetalización y obras de bioingeniería.





En la campaña de sensibilización y educación ambiental se han llevado jornadas de Socialización del proyecto-jornada socioambiental en el tema de Cambio Climático, Jornada socioambiental en el tema Comprensión del Territorio, Jornada socioambiental en el tema gestión integral de los residuos, separación en la fuente, reciclaje, posconsumo y RAEE, Jornada socioambiental en el tema activos ambientales y adopción de la cultura del uso eficiente y ahorro del agua y Jornada socioambiental en el tema Gestión del Riesgo de desastres.

Asimismo, se han llevado a cabo jornadas de recolección de residuos solidos en las diferentes fuentes hídricas priorizadas y ubicadas estratégicamente, para minimizar efectos por altas precipitaciones.

En cuanto a la campaña de revegetalización, la cual es una actividad que comprende la siembra de árboles, arbustos, herbáceas o pastos con el fin de contribuir a la protección del medio ambiente; además de las obras de bioingeniería, las cuales se identificaron la necesidad urgente de realizar intervenciones que eviten el continuo deterioro de las laderas de las quebradas y de esta forma reducir el riesgo y la exposición de la comunidad a eventuales desastres naturales; se determinó que en cada sitio se debe tener en cuenta las características físicas y morfológicas con el fin de seleccionar las actividades más acordes para cumplir con el objetivo trazado.

#### Registro Fotográfico























### **RESUMEN DE META**

Población beneficiada (número de	8.720
familias)	
Grupo poblacional (NNAJ, etnias,	-
adulto mayor, mujer, LGBTIQ+, etc.)	
Recursos ejecutados	\$3.400.200.000
Fuente de recursos	Propios
Municipios	Chaparral, San Antonio, Rioblanco,
	Planadas, Espinal e Ibagué.

### FIRMA DEL RESPONSABLE

Erita Rannez

ERIKA XIOMARA RAMIREZ Directora Asuntos Ambientales