

Gobernación del Tolima NIT: 800.113.672-7 SECRETARIA DEL AMBIENTE Y GESTIÓN DEL RIESGO



INFORME DE CUMPLIMIENTO DE META

Fecha: 31 de marzo de 2022 al 30 de noviembre del 2022

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 2022	Avance 2022
,	con	2	2
acciones	de		
mitigación	У		
adaptación	al		
cambio climático			
desarrollados			

ACCIONES DESARROLLADAS

Acciones de mitigación y adaptación al cambio climático

en ejecución del convenio 0790 del 30 de septiembre de 2021 La Dirección de Asuntos ambientales de la Secretaría de Ambiente y Gestión de Riesgo de la Gobernación del Tolima y la Corporación Autónoma Regional del Tolima CORTOLIMA, aunaron esfuerzos técnicos, económicos, humanos y administrativos para, contratar el suministro e instalación de 270 estufas ecoeficientes, más huerto leñero para el mejoramiento de la eficiencia térmica de estas en el municipio de ortega departamento del Tolima. En efecto, se benefician 27 veredas entre ellas: Altozano, Balsa roció, Barandas, Bella vista, Betulia, El triunfo, Flautillo, Guayaquil, La bandera, La estrella, La palma, Las delicias, Llovedero, Loany toy, Los naranjos, Maco alto, Mangales, Maquito, Mesones, Nicolas Ramírez, Paso candela, Popa, Potrerito, San francisco, San roque, Santa helena, Taquima; con 270 familias beneficiadas.



Gobernación del Tolima NIT: 800.113.672-7 SECRETARIA DEL AMBIENTE Y GESTIÓN DEL RIESGO



El desarrollo de este proyecto nos permite mitigar problemas ambientales y sociales de la población rural del municipio de Ortega, cumplir con el propósito de ente gubernamental y generar desarrollo para la población; la construcción de estufas eficientes nos ayuda a mejorar las condiciones de salubridad durante el proceso de cocción de los alimentos, conduciendo los gases producto de la combustión al exterior de la casa, reduciendo la cantidad de material vegetal a utilizar y disminuyendo el tiempo de preparación de los alimentos. Adicionalmente el proyecto contempla el establecimiento de huertos leñeros por cada beneficiario que servirán como fuente dendroenergética. En tal sentido, con esta inversión social, logramos generar impactos positivos en la parte social, ambiental, económica y cultural de la población.





Proyecto	Descripción	Avance	
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.	Recuperación ambiental comunitaria Familias beneficiadas: 8720	1	
Implementación y/o fortalecimiento de alternativas para la adaptación y mitigación del cambio climático a través de la instalación de estufas ecoeficientes departamento del Tolima	Fortalecimiento de estufas ecoeficientes y huerto leñero Familias beneficiadas: 270	1	
Avance total			



Gobernación del Tolima NIT: 800.113.672-7 SECRETARIA DEL AMBIENTE Y GESTIÓN DEL RIESGO



RESUMEN DE META

Población beneficiada (número de	8.990
familias)	
Grupo poblacional (NNAJ, etnias,	-
adulto mayor, mujer, LGBTIQ+, etc.)	
Recursos ejecutados	\$475.738.147,41
Fuente de recursos	Propios
Municipios	Ortega.

FIRMA DEL RESPONSABLE

ERIKA XIOMARA RAMIREZ

ERIKA XIOMARA RAMIREZ
Directora Asuntos Ambientales