



INFORME DE CUMPLIMIENTO DE META

Fecha: 26 de octubre al 30 de diciembre de 2021

PILAR: Sostenibilidad

POLÍTICA: Tolima, territorio de conciencia ambiental

PROGRAMA: Recurso Hídrico, Ecosistemas Estratégicos y Áreas Protegidas. **SUBPROGRAMA**: Recurso Hídrico, Ecosistemas Estratégicos y Áreas Protegidas.

META DE PRODUCTO: SP1MP4 – Áreas adquiridas para la conservación

| Nombre del Indicador de la meta de producto | Programado 2021 | Avance 2021 |
|---|--------------------|----------------|
| Hectáreas | 400 | 422 |
| adquiridas | | |

ACCIONES DESARROLLADAS

Desde la Dirección de Asuntos Ambientales de la Secretaría de Ambiente y Gestión del Riesgo del Departamento del Tolima, mediante un convenio interadministrativo de asociación en conjunto con la Corporación Autónoma Regional del Tolima CORTOLIMA, el cual tiene por objeto Aunar esfuerzos técnicos y financieros, para la adquisición de predios que brinden bienes y servicios ambientales, asociadas al recurso hídrico, orientados a permitir el abastecimiento del agua en términos de cantidad o calidad en el Departamento del Tolima, en cumplimiento del plan de acción institucional y el plan de desarrollo departamental.

En efecto, se logró la adquisición de los Predios Coca del Oso 1, Coca del Oso 2 y la Rochela, ubicados en el Municipio de Santa Isabel, del Departamento del Tolima, los cuales, con esta adquisición se contribuiría al fortalecimiento del sistema departamental y municipal de áreas protegidas SIDAP, así como a la estrategia de compra de predios de las zonas de abastecimiento y recarga hídrica de los acueductos veredales, municipales y/o regionales, siguiendo lo reglamentado mediante Acuerdo 041 de 2008, por medio del cual se reglamenta el POMCA de la cuenca Totare.





El área que comprende estos predios posee una extensión de **422 Hectáreas** aproximadas, que prestan diferentes servicios ecosistemas, la cual se destaca la continua provisión de agua en cantidad y calidad, ya que los páramos comprenden los nacimientos de muchas e importantes fuentes de este líquido para consumo humano (Rangel-Ch 2000), Esto se debe principalmente a que la vegetación predominante presenta baja evapotranspiración, lo que se traduce en un bajo consumo de agua y en consecuencia en un gran excedente disponible para incorporarse al caudal de los ríos que descienden del páramo (de Bièvre y Buytaert 2006).

Registro Fotográfico

























RESUMEN DE META

| Población beneficiada (número de | - |
|-------------------------------------|------------------|
| familias) | |
| Grupo poblacional (NNAJ, etnias, | - |
| adulto mayor, mujer, LGBTIQ+, etc.) | |
| Recursos ejecutados | \$ 1.058.712.758 |
| Fuente de recursos | Propia |
| Municipios | Santa Isabel |

FIRMA DEL RESPONSABLE

Erika Raminez

ERIKA XIOMARA RAMIREZ

Directora Asuntos Ambientales