

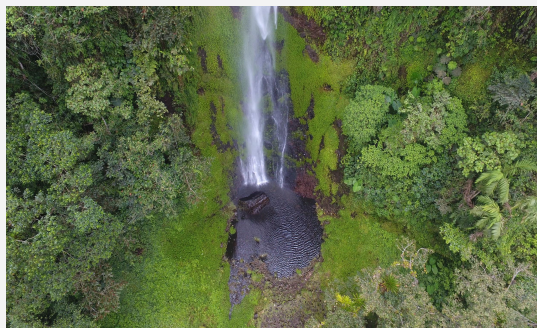
Proyecto REDD+ en los Bosques de la cuenca del Río Otún

Octubre 2020

Fotografía: REDD+ En los bosques de la cuenca del río Otún
Cascada los Frailes - Aguas y Aguas de Pereira



Proyecto REDD+ en los Bosques de la Cuenca del Río Otún



Objetivo: El proyecto busca la conservación de los bosques nativos de la región al reducir las emisiones de Gases de Efecto Invernadero (GEI) causadas por la deforestación, a la vez de que preserva y protege la biodiversidad local mediante esfuerzos interinstitucionales por la conservación.

Ubicación: el proyecto se localiza en la zona sur del departamento de Risaralda, en la Cordillera Central, sobre el valle del Río Otún, en los municipios de Pereira, Santa Rosa de Cabal y Salento, en 17 predios de titularidad de la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Pereira S.A.S. E.S.P los cuales comprenden un área de 5.602,74 ha de bosque.



Beneficios del proyecto

OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE



Proteger y restablecer los ecosistemas relacionados con el agua, incluidos los bosques, las montañas, los humedales, los ríos, los acuíferos y los lagos



Mejorar la educación, la sensibilización y la capacidad humana e institucional respecto de la mitigación del cambio climático



Gestión sostenible de todos los tipos de bosques, poner fin a la deforestación, recuperar los bosques degradados e incrementar la forestación y la reforestación a nivel mundial