

Aguas Urbanas en el Valle Marquense

Este proyecto tiene por objetivo la protección, gestión integrada y sostenible del agua en las cabeceras urbanas de los municipios de San Pedro Sacatepéquez, San Marcos, San Antonio Sacatepéquez, San Cristóbal Cucho y Esquipulas Palo Gordo del departamento



Período de implementación

36 meses

Países



Guatemala

Monto subvención UE

€1.500.000

Monto Global del proyecto

€1.875.000

Objetivos:

General:

Contribuir a que las mujeres, hombres, niñas, niños, y las futuras generaciones de los cascos urbanos de San Pedro, San Marcos, San Antonio, San Cristóbal y Esquipulas Palo Gordo dispongan de agua suficiente, saludable, aceptable, físicamente accesible y asequible para su uso personal y doméstico; de manera financiera, institucional y ambientalmente sostenible

Sitios piloto

Guatemala, Departamento de San Marcos en los municipios de San Pedro Sacatepéquez, San Marcos, San Antonio Sacatepéquez, San Cristóbal Cucho y Esquipulas Palo Gordo.

Beneficiarios/as:

Directos:

El proyecto beneficia toda la población urbana de San Marcos, San Pedro, San Antonio, Esquipulas Palo Gordo y San Cristóbal: en total 56,640 hombres y 61,360 mujeres. Son en 80% de descendencia indígena.

Mapa- Zonas de intervención del proyecto



“Este proyecto surge no solamente para mejorar y aumentar la cantidad y calidad de agua, también asumirá y trabajará el manejo integral del agua, con la reforestación y conservación hídrica de los cinco municipios del Valle Marquense”.

Willy Juárez, alcalde de San Marcos.

Resultados esperados

1. Sistemas de aguas y drenaje más resilientes
2. Sistemas de agua y drenaje mejor gestionados y sostenibles
3. Agua de mejor calidad

Socios

Co-Solicitantes



ESQUIPULAS PALO GORDO
DEPARTAMENTO DE SAN MARCOS

Cofinanciado por:

Implementado por:

