











CONTEXTO PAÍS

Acceso a agua segura



Acceso a saneamiento básico



Índice de desarrollo humano 2019

126 de 189

Fuente: JMP 2017

ÁREAS DE INTERVENCIÓN

- Gobernanza del agua mediante el fortalecimiento de las autoridades municipales, operadores y de organizaciones comunitarias
- Gestión Integrada del Recurso Hídrico
- Seguridad hídrica y protección de aguas subterráneas
- Acompañamiento a la provisión de servicios a través de la construcción o rehabilitación de los sistemas en comunidades urbanas, periurbanas e indígenas. Planes de contingencia frente a la COVID-19
- Sensibilización comunitaria para la promoción de hábitos de higiene y de una cultura del agua

ALIANZAS

RESULTADOS



Beneficiarios:

250.095



Personas con agua:

234.596



Personas con acceso a saneamiento:

116.740



Personas con aguas residuales tratadas:

23.810



Personas capacitadas:

Resultados de los programas hasta enero 2020

LOCALIZACIONES



PRESUPUESTO

Cartera Total: I 13,40 MM €

Aporte Local: 45,50 MM €



Donaciones FCAS: 67,89 MM €

Resultados de los presupuestos hasta enero 2020







PROGRAMAS

REGIONALES

- Proyecto regional de cosecha de agua de lluvia para cuatro países de la región centroamericana. CTR-001-B
 - Entidad socia: Asociación Coordinadora Indígena y Campesina de Agroforestería Comunitaria Centroamericana (ACICAFOC).
 - **Donación FCAS:** 3,1 MM€
 - **Inversión Local:** 0,6 MM€
 - Fechas de ejecución: 2010-2014
- Proyecto regional de nexos hídricos. CTR-004-B
 - Entidad socia: FOCARD-APS: Foro Centroamericano y de República Dominicana de Agua Potable y Saneamiento.
 - **Donación FCAS:** 0,1MM€
 - **Inversión Local:** 0,04 MM€
 - Fechas de ejecución: 2011-2012

NACIONALES

- Proyecto de mejora de la cobertura y gestión de los servicios de agua potable y saneamiento en comunidades rurales indígenas Quiché de la Mancomunidad de Tz´Olojyá del Departamento de Sololá, Cuenca Norte del Lago Atitlán. GTM-007-B
 - Entidad socia: Mancomunidad deTzoloiya.
 - **Donación FCAS:** 4.1 MM €
 - **Inversión Local:** 1,6 MM €
 - Fechas de ejecución: 2012-2016
- Mejora de la cobertura de agua potable y saneamiento mediante sistemas sostenibles de gestión de estos servicios en comunidades rurales indígenas Tzutujil de la mancomunidad de municipios de la cuenca del Lago Atitlán (MANCLALAGUNA). GTM-008-B
 - Entidad socia: Mancomunidad de municipios de la cuenca del lago Atitlán.
 - **Donación FCAS:** 0.8 MM €
 - **Inversión Local:** 0,2 MM €
 - Fechas de ejecución: 2012-2017
- Proyecto de mejora de la gobernabilidad del agua asociada a la cobertura y gestión sostenible de los servicios de agua potable y saneamiento en comunidades rurales indígenas Mam de la comunidad de municipios de la cuenca alta del Río Naranjo. GTM-009-B
 - **Entidad socia:** Mancomunidad de municipios de la cuenca alta del Río Naranjo
 - **Donación FCAS:** 7,8 MM €
 - **Inversión Local:** 2,4 MM €
 - Fechas de ejecución: 2012-2017
- Proyecto de mejora del acceso al agua potable y saneamiento mediante sistemas sostenibles de gestión de estos servicios en comunidades rurales indígenas Kaqchiquel de la mancomunidad de municipios de la subcuenca noreste del Lago Atitlán. GTM-010-B
 - Entidad socia: Mancomunidad de municipios de la subcuenca Noreste del Lago Atitlán
 - **Donación FCAS:** 2.3 MM €
 - **Inversión Local:** 0.7 MM €
 - Fechas de ejecución: 2012-2015







PROGRAMAS

NACIONALES

- Gestión integrada de agua potable y saneamiento básico en el territorio de la cuenca Copanch'orti'. GTM-013-B
 - Entidad socia: Mancomunidad de Municipios de Desarrollo Integral de la cuenca Copanch'ortí
 - **Donación FCAS:** 0.9 MM €
 - Aporte Local: 1,6 MM €
 - Fechas de ejecución: 2013-2015
- Programa de agua y saneamiento con enfoque de cuenca en la parte alta de la subcuenca del Río Cuilco. GTM-014-B
 - Entidad socia: Asociación de Desarrollo Integral de Municipalidades del Altiplano Marquense
 - **Donación FCAS:** 8,5 MM€
 - Aporte Local: 2,1 MM€
 - Fechas de ejecución: 2013-2021
- Bases técnicas para el establecimiento de una estrategia de seguridad hídrica para el área metropolitana de la Ciudad de Guatemala y municipalidades de la mancomunidad Gran Ciudad del Sur, compatible con una explotación sostenible del acuífero. GTM-016-B
 - Entidad socia: Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN) y Municipalidad de Guatemala
 - **Donación FCAS:** 2.3 MM €
 - Aporte Local: 0,8 MM €
 - Fechas de ejecución: 2019-2023

- RU K'UXYA' Contribuir a la salud y a la reducción de la incidencia de enfermedades diarreicas agudas en las familias de 12 municipios del departamento de Sololá, mediante la mejora de la gestión y el acceso sostenible a agua y saneamiento a nivel comunitario, municipal y en los servicios públicos básicos de salud y escuelas primarias. GTM-015-B
 - ■Entidad socia: Acción contra el Hambre Guatemala
 - **■Donación FCAS**: 6 MM €
 - ■Aporte Local: 1.5 MM €
 - ■Fechas de ejecución: 2019-2023
- Fortalecimiento institucional y técnico en la prestación del servicio de agua potable y saneamiento para mejorar la resiliencia en comunidades del municipio de Sololá, Guatemala GTM-017-B
 - ■Entidad socia: Acción contra el Hambre Guatemala
 - **■Donación FCAS:** 0.7 MM €
 - ■Aporte Local: 0.1 MM €
 - ■Fechas de ejecución: 2021-2023
- Agua y saneamiento para el desarrollo humano. GTM-001-M
 - ■Entidad socia: Instituto de Fomento Municipal
 - **■Donación FCAS:** 34.2 MM €
 - **■Aporte Local:** 34,2 MM €
 - ■Fechas de ejecución: 2010-2022

I+D+I: energía solar

En Guatemala se está trabajando en poblaciones rurales indígenas mediante esquemas mancomunados, asegurando la viabilidad de los sistemas y fortaleciendo la sostenibilidad de los operadores rurales que afrontan numerosos retos. El coste energético que supone el bombeo de las fuentes de agua o de las aguas residuales en algunas localidades supone un lastre para las comunidades. Para favorecer la sostenibilidad de los sistemas de agua y saneamiento en algunos programas de Guatemala se está incorporando la utilización de energía solar, que ha llegado a reducir las tarifas hasta un 50%.

Los panales suministran energía eléctrica a la red nacional y de ésta se alimentan los sistemas de bombeo. Hasta cinco comunidades del municipio de Santa Lucía Utatlán se benefician de esta inversión en I+D de los programas del Fondo en Guatemala. La instalación de esta tecnología incluye la formación y capacitación de los operadores del sistema, con atención especial a la equidad de género.