

PROYECTO INTEGRADO DE AGUA, SANEAMIENTO Y MEDIO AMBIENTE

SLV-056-B

Entidades Responsables del programa:

- **Beneficiaria:** Ministerio de Relaciones Exteriores de El Salvador (MIREX).
- **Ejecutora:** Administración Nacional de Acueductos y Alcantarillados (ANDA), Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales (MARN) y Fondo de Inversión Social para el Desarrollo Local (FISDL).



EL SALVADOR



PERIODO DE EJECUCIÓN

INICIO: 1 septiembre 2012
FIN: 30 septiembre 2021

OBJETIVOS

Objetivo general

Contribuir al incremento de la cobertura, calidad y sostenibilidad de los servicios de agua potable y saneamiento, así como al fortalecimiento de la Gestión Integral del Recurso Hídrico en el subsector agua y saneamiento.

Objetivos específicos

Ampliar la cobertura de los servicios de agua potable y saneamiento básico con calidad, equidad y sostenibilidad, en áreas rurales, urbano-marginales y periurbanas.

Contar con las herramientas jurídicas, técnicas e institucionales para la gobernabilidad del recurso hídrico.

Fortalecer las capacidades institucionales de las entidades ejecutoras para la gestión integrada del sector hídrico.

ZONAS DE INTERVENCIÓN



■ Zona Costero Marina de El Salvador, particularmente, aquella que se ha visto más afectada por fenómenos naturales como las inundaciones ocasionadas por la Depresión Tropical 12E (2011).

■ Zonas no intervenidas.

CONTRIBUCIONES AL SECTOR

- Contribución al **desarrollo de infraestructura de agua potable y saneamiento** básico en zonas costeras reiteradamente afectadas por inundaciones y en zonas rurales de pobreza extrema y moderada: formulación, construcción y supervisión de obras, protección de fuentes, capacitación y asistencia técnica, recarga a los mantos acuíferos y aplicación de normativas.
- Apoyo a la Gestión Integral del Recurso Hídrico con énfasis en la **restauración de los recursos naturales:** aguas, suelo y bosque, que permita iniciar el control de la contaminación y la pérdida de recursos, problemas críticos identificados en la Política Nacional de los Recursos Hídricos y en el Plan Nacional de Gestión Integral de Recursos Hídricos.
- **Fortalecimiento de las capacidades institucionales** de las entidades ejecutoras para la gestión, diseño e implementación eficiente de programas y acciones enfocadas a fortalecer el sector.

RESULTADOS CONSEGUIDOS



23.935 personas beneficiarias y con acceso a agua potable.



19.175 personas con acceso a saneamiento básico.



8 centros de salud y 25 escuelas con acceso nuevo o rehabilitado a agua potable.



13 centros de salud y 25 escuelas con acceso nuevo o mejorado a saneamiento.



16 mujeres en las estructuras de las organizaciones comunitarias creadas o fortalecidas legalmente.



1.120 personas capacitadas en Gestión Integrada del Recurso Hídrico.



4.611 personas sensibilizadas en temas de higiene y saneamiento, y en uso del recurso.



8 documentos normativos o técnicos que incluyen el enfoque de la Gestión Integrada del Recurso Hídrico.

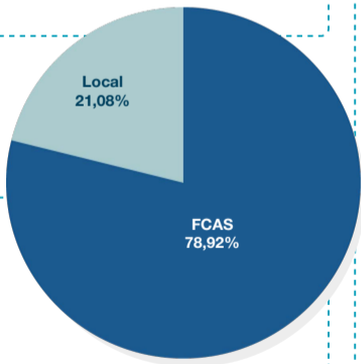
FUENTES DE FINANCIACIÓN

APORTACIONES

FCAS: 18.988.097,02 €*
Local: 5.070.569,09 €

Total ejecutado: 24.058.666,11 €

*A la aportación inicial del FCAS se sumó posteriormente, financiación procedente de otros dos programas (248.800,39 € del SLV-041-B, y 581.550,52 € del SLV-001-B).



ACTIVIDADES EJECUTADAS



5 sistemas de abastecimiento de agua potable y saneamiento realizados por la ANDA.



4 sistemas de agua potable en servicio construidos por el FISDL.



1 planta de tratamiento de agua potable (PTAP) instalada en el Cantón Isla Madresal.



1 planta de tratamiento de aguas residuales (PTAR) rehabilitada en el caso urbano de Suchitoto.



1 sistema de Información Hídrica (SIHI), herramienta informática para conocer el estado del agua superficial y subterránea de El Salvador, creado.



1 guía técnica para plantas de tratamiento de aguas residuales publicada.



17 proyectos de conservación de recursos hídricos realizados (reforestación, prácticas agroecológicas, manejo agroforestal, etc.).



3 sistemas de captación y reutilización de aguas lluvias en proyectos de vivienda urbana y rural diseñados.



Ampliación del **laboratorio de calidad de agua.**



Elaboración de los planes de GIRH de cuencas prioritarias (12 intervenciones).



Refuerzo del MARN para una mejor gestión de los recursos hídricos mediante la capacitación de personal en monitoreo y seguimiento de medidas de descontaminación.



3 organizaciones comunitarias y/o entidades de gestión del servicio de agua y/o saneamiento **creadas o fortalecidas legalmente**, y 106 capacitadas en temas técnicos, administrativos y/o de planificación.



Capacitación de familias en higiene y buen uso del agua para reducir las enfermedades y fomentar el consumo sostenible en Ciudad Barrios.



54% de **índice de participación de mujeres** en los entes de toma de decisión de los proyectos financiados y del 127%, en capacitaciones y otros procesos del programa.

CONOCE MÁS



El Salvador presenta su Sistema de Información Hídrica



¿Qué es y para qué sirve el Sistema de Información Hídrica?



Rehabilitación de la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales de Suchitoto, en El Salvador



El Salvador publica su Plan Nacional de Agua y Saneamiento con el apoyo de España



Reconocimiento-NoComercial-SinObraDerivada

CC BY-NC-ND. Copyright © 2025 Fondo de Cooperación para Agua y Saneamiento (FCAS). Esta obra se encuentra sujeta a una licencia Creative Commons IGO 3.0 Reconocimiento-No Comercial-Sin Obras Derivadas (CC-IGO 3.0 BY-NC-ND). Esta sólo permite descargar las obras y compartirlas con otras personas, siempre que se reconozca su autoría, pero no se pueden cambiar de ninguna manera ni se pueden utilizar comercialmente.