

RESUMEN DEL PROYECTO

MOVILIZACIÓN DE CAPITAL PARA FOMENTAR LA RESILIENCIA DE LOS SERVICIOS DE ABASTECIMIENTO DE AGUA (ES-T1276/ES-Q0001)

El Salvador se enfrenta a un estrés hídrico crónico y se considera uno de los países más vulnerables al cambio climático debido, en parte, a la degradación de sus recursos acuíferos y terrestres. La crisis de El Niño en 2015 y 2016 amplió su exposición a los riesgos relacionados con el agua, lo que forzó a la Administración Nacional de Acueductos y Alcantarillados a declarar el estado de emergencia nacional por escasez de agua en 2016.

Al menos un 22% de los salvadoreños (casi 1,8 millones de personas) carecen de acceso a agua corriente en sus hogares, por lo que dependen de camiones cisterna que les llevan agua periódicamente, o acceden al agua a través de puntos de abastecimiento públicos. A escala nacional, más del 50% del agua no recibe tratamiento suficiente en el sistema, lo que significa que no cumple las normas nacionales e internacionales relativas al agua potable.

Alrededor del 30% de la población (incluidas ciudades secundarias, zonas periurbanas y comunidades rurales) accede al agua a través de proveedores locales de servicios de abastecimiento de agua, como operadores municipales de suministro de agua, proveedores de servicios descentralizados, juntas de agua comunitarias, asociaciones de desarrollo comunitario, asociaciones sin ánimo de lucro y empresas privadas de servicios de agua y saneamiento. De todos ellos, se estima que el 85% necesita capital de trabajo para mejorar o ampliar los servicios prestados a la población, y que el 65% se encuentra en un estado crítico.

Los consumidores han demostrado que pueden y quieren pagar por los servicios de agua corriente, lo cual genera para los proveedores ingresos continuos, procedentes del pago por el agua corriente y los cargos de las nuevas conexiones; por su parte, algunas entidades financieras de El Salvador han expresado su interés por conceder créditos a proveedores de servicios de agua siempre que tengan suficiente liquidez y apoyo técnico.

La combinación de servicios técnicos de calidad y acceso a financiamiento por parte de los proveedores puede mejorar y ampliar los servicios de abastecimiento de agua. El objetivo del proyecto es ampliar y rehabilitar estos servicios en ciudades secundarias, zonas periurbanas y comunidades rurales, mediante el apoyo a proveedores de servicios de agua con (i) servicios técnicos para fortalecer su capacidad de gestionar y operar con eficacia los sistemas de agua y saneamiento, y (ii) un instrumento de inversión para proporcionar financiamiento de deuda a instituciones financieras locales que, a su vez, concederán subpréstamos o cofinanciamiento a proveedores de servicios de agua para costear su expansión y mejorar la infraestructura de agua y saneamiento.

En colaboración con Catholic Relief Services (CRS), este proyecto busca cubrir un vacío de financiamiento crítico en el sector del agua de El Salvador, y presenta un alto potencial de repetición en otros países de la región. Se desarrollará un innovador instrumento de financiamiento de proveedores de servicios de agua para alentar a otros inversionistas potenciales a sumarse a los esfuerzos del FOMIN y CRS. El proyecto servirá para catalizar contribuciones financieras y la capacidad del sector del agua y saneamiento.

A raíz de esta intervención, 300.000 personas que viven en 150 comunidades periurbanas y pequeñas ciudades tendrán un mejor acceso al agua potable suministrada por proveedores locales de servicios de abastecimiento de agua en El Salvador.