



O P O R T U N I D A D E S *para la* M A Y O R Í A

## Financiamiento para acceso a agua potable y sistemas de saneamiento salvadoreños FIHIDROS

### Financiamiento privado para ampliar los pequeños proyectos de agua

Casi la mitad de la población rural de El Salvador no tiene acceso directo a agua potable. La gente cava pozos, trae agua de los arroyos o compra agua de camiones cisterna a un costo considerable. Algunas comunidades dependen de donaciones para crear y administrar sistemas de abastecimiento de agua potable y saneamiento a precios asequibles a cientos o miles de hogares en la base de la pirámide. Aunque estos operadores locales han logrado mantener esos sistemas durante décadas, su crecimiento se ha visto limitado por falta de capacidad gerencial y acceso a financiamiento.

Con un préstamo de US\$2 millones de la Iniciativa Oportunidades para la Mayoría (OMJ) del Banco Interamericano de Desarrollo y US\$2 millones de recursos propios, Banco ProCredit S.A. está lanzando un programa de financiamiento para proyectos comunitarios de agua en El Salvador. ProCredit otorgará préstamos a operadores locales de pequeña escala (OLPES) para mejorar, reparar y ampliar sus sistemas de abastecimiento de agua. Los OLPES también recibirán asesoría para fortalecer la gestión de sus negocios, sus finanzas, activos y el medio ambiente, preparándolos para acceder a préstamos comerciales.

crédito a los OLPES para ampliar redes y aumentar las conexiones, perforar pozos, construir, reparar y mantener tanques de agua, y comprar equipos de bombeo y terrenos.

Solicitudes de préstamo rechazadas o altas tasas de interés son el resultado de la poca capacidad que tienen los OLPES para preparar análisis estratégicos adecuados sobre sus necesidades de expansión. ProCredit proporcionará capacitación especializada a los OLPES sobre la solicitud de préstamos gracias a la asistencia técnica proveída por OMJ e implementada por la Fundación para el Desarrollo Sostenible de El Salvador.

Con esta asistencia, también se creará un modelo de financiamiento, pago y mejora sostenible de los sistemas de agua y saneamiento, se divulgará el programa de préstamo y se evaluarán resultados.

### Más salud y un medio ambiente más limpio

Las comunidades que cuentan con sistemas limpios de agua potable y saneamiento son más saludables, padecen menos enfermedades y tienen tasas de mortalidad infantil más bajas. Las mujeres y niñas dedican menos horas a recolectar agua de fuentes lejanas teniendo mayor probabilidad de permanecer en la escuela. Al tratar las aguas residuales, las cuencas hidrográficas se contaminan menos y se mantienen más limpias. Hace más de 30 años que los OLPES proporcionan agua potable y servicios de saneamiento en América Central. En la actualidad atienden a 15 millones de personas, y tienen potencial de servir a otros 18 millones de personas en América Latina.

### Mayor capacidad de gestión para un mejor financiamiento

Los OLPES surgieron de asociaciones de desarrollo comunitario que han establecido empresas privadas o semiprivadas para coordinar los esfuerzos municipales y las donaciones internacionales para la provisión de agua y saneamiento de menor costo a hogares de bajos ingresos. Muchos OLPES operan sistemas viables y tienen un excelente potencial de crecimiento, pues tienen infraestructura, equipos u oficinas para garantizar un préstamo. Aunque los OLPES han recurrido a donaciones para financiar su crecimiento, estas no son sostenibles.

ProCredit es líder en la concesión de préstamos a pequeñas y medianas empresas en El Salvador. El banco ofrece líneas de

### Un nuevo modelo financiero en El Salvador y otros países

Un gran número de OLPES salvadoreños utilizan los servicios de ahorro y cobro de varios bancos salvadoreños. El programa de préstamos de ProCredit para proyectos de agua abre un nuevo mercado para el sector financiero del país que ha avanzado en la creación de líneas de crédito especializadas para educación, salud y vivienda.

El modelo de financiamiento que ProCredit ofrece a OLPES en El Salvador puede reproducirse y ampliarse en otros países de América Central como Honduras, Guatemala y Nicaragua, donde el agua potable es escasa y los operadores rurales locales han cerrado la brecha, proporcionando servicios de agua y saneamiento esenciales.

Copyright © 2011 Banco Interamericano de Desarrollo. Esta obra se encuentra sujeta a una licencia Creative Commons IGO 3.0 Reconocimiento-NoComercial-SinObrasDerivadas (CC-IGO 3.0 BY-NC-ND) (<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/3.0/igo/legalcode>) y puede ser reproducida para cualquier uso no-comercial otorgando el reconocimiento respectivo al BID. No se permiten obras derivadas.

Cualquier disputa relacionada con el uso de las obras del BID que no pueda resolverse amistosamente se someterá a arbitraje de conformidad con las reglas de la CNUDMI (UNCITRAL). El uso del nombre del BID para cualquier fin distinto al reconocimiento respectivo y el uso del logotipo del BID, no están autorizados por esta licencia CC-IGO y requieren de un acuerdo de licencia adicional.

Note que el enlace URL incluye términos y condiciones adicionales de esta licencia.

Las opiniones expresadas en esta publicación son de los autores y no necesariamente reflejan el punto de vista del Banco Interamericano de Desarrollo, de su Directorio Ejecutivo ni de los países que representa.

