

Argentina



ENTIDAD COLABORADORA

Proyecto Diaguitas



TIPO

Cooperación



CATEGORÍA

Abastecimiento



INICIO

Julio 2007



FINALIZACIÓN

Octubre 2008



BENEFICIARIOS DIRECTOS

600



BENEFICIARIOS INDIRECTOS

400



PRESUPUESTO

37.587,00 €

OBRAS DE MEJORA DE LA RED DE AGUA POTABLE EN LAS JUNTAS

La comunidad indígena llamada Diaguitas, que en lengua cacán significa «los serranos», son gentes de precordillera del noroeste de Argentina.

La zona en la que se asientan sufre una grave sequía desde hace décadas y no contaban con infraestructuras de captación y almacenamiento de agua preparadas para afrontar niveles de escasez tan elevados, lo que había provocado el éxodo de la población.

[continúa]





Este proyecto, realizado junto con la entidad Proyecto Diaguítas, buscaba asegurar el consumo de agua potable para los 600 habitantes de la comunidad de Las Juntas, en Valle Fértil, una población en la que la sequía impedía, desde hacía varios años, el cultivo de plantas y hortalizas, y la desertización se agravaba debido a los incendios provocados por las altas temperaturas que soportan en verano y a la falta de una política de reforestación para repoblar de árboles.

Dado que la escuela era la única entidad que aglutinaba a la comunidad y actuaba como lugar de encuentro,

llevar el agua hasta las escuelas no solo garantiza que los niños la consuman, sino que sirve como punto desde donde suministrar a toda la comunidad. Además, es importante que este sea el lugar de abastecimiento, al ser el único sitio en el que se asegura a los niños dos comidas diarias, lo que no ocurre en casa, por lo que sin su existencia o sin contar con medios, estos se veían obligados a ausentarse de las clases para ayudar en las labores del campo, en detrimento de su educación y salud alimentaria. La gestión de la escuela por parte de la ONG Proyecto Diaguítas permite que los niños permanezcan semiinternos para evitar el largo desplazamiento diario.

La solución consistió en bombear agua desde un nuevo pozo hasta un depósito elevado junto a la escuela, que aseguraba el volumen diario que necesitaba la población para su consumo, y renovar completamente la red de distribución que existía hasta el momento. El sistema de bombeo que se ha instalado funciona por energía solar, ya que el pueblo no cuenta con suministro eléctrico.

La población ahora dispone de agua durante todo el año y gracias a ello los habitantes que se habían visto obligados a emigrar a las ciudades están volviendo a sus hogares de nuevo.



Argentina

Obras de mejora de la red de agua potable en Las Juntas

Canal
Voluntarios

Canal
de Isabel II gestión

+
info

www.canalvoluntarios.es