

A DOS AÑOS DE SU IMPLEMENTACIÓN:

Programa "Impulsa Agua" de Agrosuper ha beneficiado a más de 3.700 familias

La iniciativa, realizada en conjunto con Fundación Amulén, ha permitido contribuir a mejorar la calidad de vida de vecinos de distintas localidades rurales de las regiones de O'Higgins y Metropolitana.

La crisis hídrica de los últimos 15 años ha tenido un impacto negativo en Chile, tanto a nivel medioambiental como social. Y, pese al superávit de lluvias registrado en 2023, la crisis climática persiste.

Frente a este escenario, empresas como Agrosuper han concentrado sus esfuerzos en mejorar la calidad de vida de comunidades rurales vecinas.

Bajo este contexto, la compañía creó, en alianza con Fundación Amulén, el programa "Impulsa Agua", una iniciativa que busca brindar soluciones hídricas a localidades donde la compañía cuenta con instalaciones. Lo anterior, a través de la implementación de mejoras en la operación de los Servicios Sanitarios Rurales (SSR) y capacitaciones para su administración.

A dos años de su implementación y con cuatro convocatorias a la fecha, el programa ha beneficiado a 3.784 familias de 11 comunas de las regiones de O'Higgins y Metropolitana.

En 2022, fueron 993 familias las que se adjudicaron los fondos, mientras que este año la cifra alcanzó las 2.791. "En Agrosuper nos aseguramos que las soluciones hídricas sean de rápida implementación, que permanezcan en el tiempo, que sean innovadoras y que cumplan con la calidad, cantidad y continuidad de este recurso natural", afirmó Marioly Peyrin, coordinadora del programa "Impulsa Agua" de Agrosuper.

Por otra parte, Antonia Rivera, directora ejecutiva de Fundación Amulén, aclaró que gracias al pro-

grama han podido acortar la brecha de acceso a agua potable en Chile. "Nada de esto sería posible sin un trabajo conjunto, el cual estamos felices de hacerlo en alianza con el mundo privado", agregó Rivera.

PROYECTOS DE "IMPULSA AGUA"

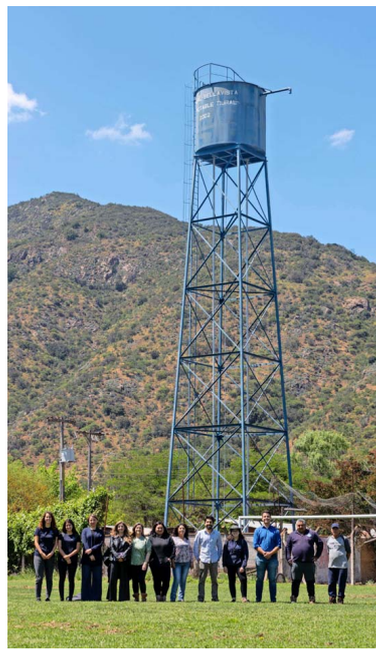
En 2022 fueron 12 los municipios que participaron de las convocatorias, siendo seis iniciativas de cinco comunas las que se adjudicaron el fondo. Los proyectos consideraron ampliaciones de matriz, instalación de arranques y medidores, implementación de tecnología de telemetría, y la profundización y habilitación de pozos.

Este último proyecto se llevó a cabo en la localidad de Pilycito, comuna de Mostazal, donde, gracias a "Impulsa Agua", 23 familias que antes se abastecían de camiones aljibe, hoy cuentan con un suministro de agua potable permanente y continuo, proveniente de un pozo que les entrega 9.300 litros diarios aproximadamente.

En el caso de 2023, el programa estuvo enfocado en el fortalecimiento de la administración y operación de los Servicios Sanitarios Rurales (SSR), facilitando el acceso y la gestión de agua potable de 2.791 familias, pertenecientes a ocho comunas. En total, fueron 11 los proyectos adjudicados, entre los que destacaron, el diseño de una sólida red de agua potable, la compra de medidores inteligentes y la disposición de generadores para garantizar la continuidad del servicio ante cortes de luz, entre otras iniciativas.



Rodrigo Torres, subgerente de Relaciones con la Comunidad de Agrosuper; Marcia Gálvez, operadora del SSR Colonia Esmeralda de Rengo; Karen Lorca, directora de Desarrollo Comunitario de la Municipalidad de Rengo; María Inés Silva, socia del SSR Colonia Esmeralda de Rengo; y Marioly Peyrin, coordinadora del programa "Impulsa Agua" de Agrosuper.



Los equipos de Agrosuper y Fundación Amulén junto a socios del SSR El Naranjal de San Vicente de Tagua Tagua y profesionales de Dos20, empresa que realizó capacitaciones para el uso del sistema de telemetría.

Los proyectos que ejecuta "Impulsa Agua" son de rápida implementación, perdurables e innovadores.



Luis Calderín, operador del SSR El Naranjal de San Vicente de Tagua Tagua, mostrando el sistema de telemetría que facilitó el programa.



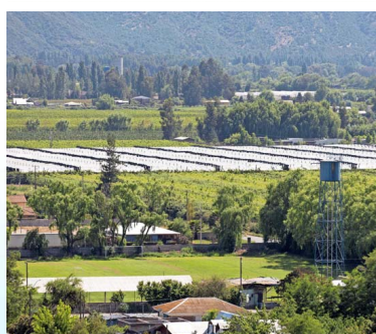
"Para nosotros como Agrosuper lo más importante es poder contribuir en el desarrollo e implementación de soluciones hídricas óptimas que logren responder a las necesidades de las comunidades vecinas".

Marioly Peyrin, coordinadora del programa "Impulsa Agua".



Inauguración de proyecto de telemetría en SSR Colonia Esmeralda de la comuna de Rengo. En la foto, Marioly Peyrin, coordinadora del programa "Impulsa Agua" de Agrosuper; María Inés Silva, y Marcia Gálvez, socia y operadora del SSR Colonia Esmeralda, respectivamente.

En 2022 la localidad de Pilycito se adjudicó el fondo concursable de "Impulsa Agua". El proyecto fue inaugurado este año y consistió en un sistema de suministro de agua potable permanente, con habilitación de un pozo solar, que le entrega 9.300 litros diarios aproximadamente. En la foto, Marco Matamala, ingeniero de Proyectos de la Consultora Con Potencial, y Paulo Bueno, presidente de la Junta de Vecinos de Pilycito.



La materialización del proyecto del SSR El Naranjal beneficiará a 378 familias de San Vicente de Tagua Tagua.



En el Servicio Sanitario Rural Colonia Esmeralda, en Rengo, se instaló un sistema de telemetría para mejorar la continuidad de suministro y generar alertas en caso de fallas.

3.784 familias han sido beneficiadas por "Impulsa Agua" durante sus dos años de ejecución.
2022: 993 familias
2023: 2.791 familias

Este 2023 el Servicio Sanitario Rural Guadalupe, de La Estrella, se adjudicó la entrega e instalación de un generador.

