

Con cuatro familias de Camino Internacional se inició el proyecto piloto de reciclaje de aguas grises a nivel domiciliario desarrollado por la empresa Colbún, por medio de su Complejo Hidroeléctrico Aconcagua, con el apoyo de la Fundación Un Alto en el Desierto (FUAD).

La iniciativa busca reutilizar las aguas provenientes de las lavadoras de cada vivienda, a partir de un sistema de biofiltración, permitiendo así un uso para riego de árboles frutales, especies ornamentales y forraje, de acuerdo a lo establecido por la ley.

Anuncio Patrocinado

De esta forma, se pretende evitar que el recurso sea desperdiciado tras el lavado, principalmente en el actual contexto de estrechez hídrica que vive la región.

“El sistema ha sido bueno, práctico, fácil de usar. El agua no se pierde y sale más limpia. Esto es un gran beneficio para nosotros porque acá tenemos hartos problemas con el agua y lo ideal es que el agua potable se utilice para el hogar y el agua reciclada para regar”, señaló Jeanette Briones, vecinas del sector de Las Vizcachas.



WAWM | PUBLICIDAD

AGENCIA DE PUBLICIDAD

-  Impresiones
-  Manejo de redes sociales
-  Videos y fotografías profesionales

 **Conversemos por WhatsApp**

Doraliza Beiza, vecina del mismo sector, indicó que “así aprovechamos mejor el agua, ya

que estamos en situación de sequía y es importante darle un buen uso y ocupar lo que más se pueda. Yo la ocupo para regar los árboles y las flores, porque con el agua que teníamos no se podía regar”.

Por su parte, Helia Contreras, del sector de Los Chacayes, puntualizó que “este sistema ha sido genial, he ahorrado hartito en agua, principalmente para poder regar mis flores y frutales. Uno ahorra en dinero además. La cuenta del agua es el principal cambio, la economía del hogar”.

En tanto, María Guerra, vecina de Primera Quebrada, destacó que “estoy feliz porque tenemos ahora esta herramienta para aprovechar el agua. Para mí ha sido un logro muy grande el no andar con los baldes regando, es un alivio de trabajo. También es importante por la escasez del agua que tenemos aquí y con esto no perdemos el agua de la lavadora. Aprovechamos el agua que antes se perdía”.

Finalmente, Gonzalo Palacios, Jefe de Asuntos Públicos y Comunicaciones Externas de Colbún para Zona Norte, expresó que “este piloto va en línea con una de las necesidades planteadas por los mismos vecinos y vecinas de Camino Internacional, respecto a ser eficientes en el uso del agua, y buscar conjuntamente alternativas y soluciones para su reutilización”.

Cabe destacar que el piloto de reciclaje de aguas grises a nivel domiciliario considerará 12 nuevas viviendas en Camino Internacional.

Colbún impulsa piloto de reciclaje de aguas grises en Camino Internacional



y tú, ¿qué opinas?