



## Agricultor de Canela duplica superficie de paltos gracias a tranque acumulador e INDAP

### Description

**El agricultor de 71 años optimizó el uso del agua en su parcela de Canela gracias al apoyo del Programa de Riego y Drenaje Intrapredial de INDAP, con una inversión superior a los \$12 millones.**

Cuando se le pregunta sobre la agricultura, Carlos Caro González se entusiasma. Cada comentario al respecto va acompañado con una amplia sonrisa que refleja lo mucho que le gusta su labor. Por más de 33 años trabajó en el Fundo Huentelauquén, 20 de ellos a cargo de la lechería. Hoy, a sus 71 años, se dedica principalmente a la producción de palta Hass en su parcela ubicada en la localidad de Huentelauquén, comuna de Canela, las que vende a personas que llegan a comprarle directamente. En menor medida también cultiva limón y durazno, señala el portal de INDAP.

“Esta era una parcela de 13,4 hectáreas de mi papá y él la repartió entre sus hijos en 2019. Antes acá había choclo, papa y maíz, pero nunca surgió. Entonces, mi idea siempre fue que el terreno que me correspondiera debía hacerlo lo más productivo posible”, detalla el agricultor.

### Solución al problema hídrico

Carlos Caro es usuario del Instituto de Desarrollo Agropecuario (INDAP), el cual, según asegura, ha sido clave en todo su proceso productivo. En 2025 fue beneficiado mediante el Programa de Riego y Drenaje Intrapredial (PRI) con un tranque acumulador de agua de 284 m<sup>3</sup>, junto con un sistema de riego tecnificado.

Esta infraestructura le ha permitido regar una superficie de 0,53 hectáreas dedicada a sus paltos y, a la vez, sumar dos nuevos sectores de 0,56 hectáreas para el mismo cultivo. La inversión total, considerando el incentivo de INDAP y el aporte del usuario, fue superior a los \$12 millones.

“Como el agua escasea y me dan el turno cada 15 días, necesitaba acumularla para tenerla disponible y no esperar ese tiempo. El apoyo de INDAP es tremendo. Estoy feliz de la vida”, afirma Caro con evidente satisfacción.

### Eficiencia hídrica en tiempos de escasez

El director regional de INDAP, Víctor Illanes, explica que en el caso de Carlos Caro la inversión en riego “ha contribuido a una mayor eficiencia en el uso del recurso hídrico, lo que se traduce en una mayor productividad de sus paltos, sobre todo por la situación de déficit hídrico permanente que afecta a la región”.

“Este tipo de acciones son clave para avanzar hacia el progreso de la Agricultura Familiar Campesina e Indígena”, añade Illanes, quien destaca que el caso de este agricultor “demuestra que el mundo rural es un lugar donde las personas pueden tener una mejor calidad de vida, estar en contacto con la naturaleza y realizar una labor tan importante como es producir alimentos de calidad para las personas”.

### **Pasión por el campo**

La parcela de Carlos Caro se encuentra cercana a la costa de Canela, donde a lo lejos el azul del cielo se confunde con el del mar. Sin embargo, para él la verdadera felicidad no está en la playa sino entre los árboles y la tierra.

“Soy feliz en el campo. No me den la playa, soy del campo y la montaña. Soy de Pichilemu (región de O’Higgins), donde está lleno de montañas, así que pienso que por ahí va mi gusto de estar en este tipo de lugares”, concluye el agricultor, resumiendo con sencillez una vida dedicada a hacer producir la tierra.

El Maipo

Imagen: INDAP

**Date Created**

Febrero 2026

www.elmaipo.cl