

Fecha: 05-02-2026  
Medio: Las Noticias  
Supl.: Las Noticias  
Tipo: Noticia general  
Título: Ecosistemas de humedales protegidos refuerzan la disponibilidad de agua en La Araucanía

Pág.: 6  
Cm2: 686,0  
VPE: \$ 1.139.445

Tiraje: 3.600  
Lectoría: 13.800  
Favorabilidad: ☐ No Definida

# Ecosistemas de humedales protegidos refuerzan la disponibilidad de agua en La Araucanía

*Estos espacios naturales cumplen funciones esenciales en la regulación hídrica, la protección de especies y la conservación del patrimonio natural y cultural de la región.*

NCA

En el marco de la conmemoración del Día Mundial de los Humedales, se puso el foco en el rol que cumplen los humedales ubicados dentro de áreas silvestres protegidas de La Araucanía, considerados componentes estratégicos para enfrentar los efectos del cambio climático y la creciente presión sobre los recursos naturales.

En la región existen 31 humedales de carácter altoandino emplazados en parques y reservas, los que en conjunto alcanzan una superficie cercana a las mil 722 hectáreas. Estos cuerpos de agua permiten almacenar, filtrar y distribuir el recurso hídrico, contribuyendo al equilibrio de cuencas que sostienen actividades productivas, ecosistemas naturales y comunidades locales.

Estos espacios se desarrollan en entornos de alta montaña y presentan condiciones ambientales exigentes, lo que ha dado origen a comunidades de flora y fauna especialmente adaptadas. Su cercanía con formaciones boscosas nativas incrementa su valor ecológico y paisajístico, transformándolos en áreas relevantes para la conservación y el turismo de naturaleza.

Al respecto, el jefe del Departamento de Áreas Protegidas de Conaf La Araucanía, Cesar Ibáñez manifestó que "los humedales al interior de las áreas protegidas son verdaderos reguladores naturales del agua y refugios de biodiversidad. Su conservación es clave para enfrentar el cambio climático, proteger especies únicas y asegurar el

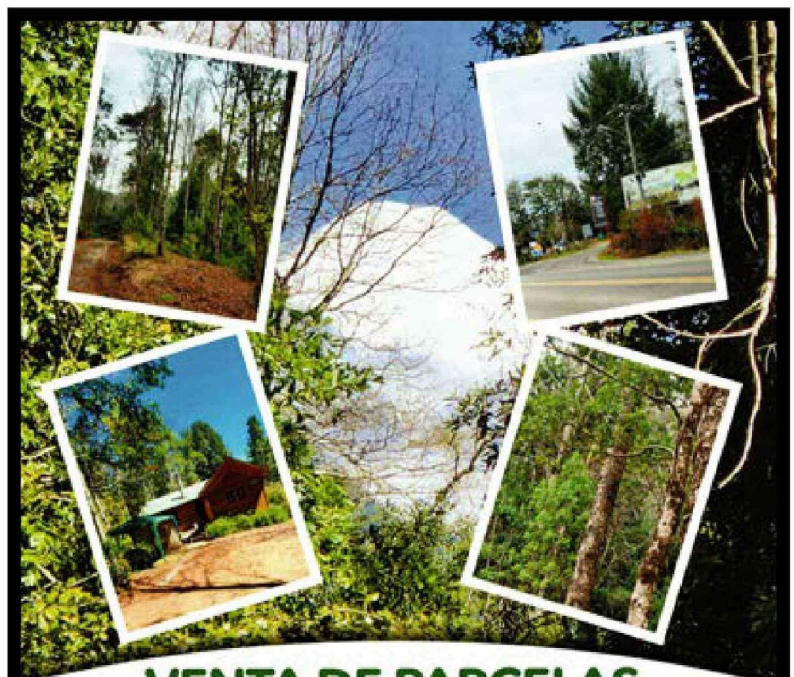
equilibrio ecológico que sustenta a comunidades, actividades productivas y el turismo regional".

Entre estos ecosistemas destaca el Lago Quillelhue, con una extensión aproximada de 135 hectáreas, ubicado en el Parque Nacional Villarrica. Su sistema de drenaje permite regular aguas de origen atmosférico y superficial, aportando al caudal del río Trancura, fundamental para la agricultura ribereña, el abastecimiento comunal y la estabilidad hídrica del lago Villarrica.

Más allá de su función como reservorios de agua, los humedales actúan como amortiguadores frente a inundaciones, contribuyen a la captura de carbono, favorecen la depuración natural del agua y sirven de hábitat para numerosas especies de aves, peces y anfibios, varias de ellas con algún grado de protección.

Desde una perspectiva cultural, estos espacios son reconocidos por comunidades mapuche como menokos, lugares asociados al resguardo de la vida, el equilibrio del territorio y prácticas ancestrales. Su buen estado de conservación los posiciona como áreas prioritarias para la protección ambiental a nivel regional y nacional.

Especialistas coinciden en que la mantención y resguardo de estos ecosistemas será determinante para asegurar la disponibilidad de agua en el largo plazo, reafirmando el valor de las áreas protegidas como una herramienta clave de resiliencia ambiental en La Araucanía.



## VENTA DE PARCELAS CON VISTA AL VOLCAN

Tranquilidad y abundante bosque nativo

**Ubicación:** Comuna de Pucón  
**Sector:** Quilaco, Saltos de Marimán  
**Acceso:** Por rutas 199-S-905 y S - 923 mantenidas por el MOP.  
**Accesible** todo el año  
**Distancia:** 15 km desde Pucón  
**Luz eléctrica:** De red CGE

**Superficies:**  
PARCELA 5 A - 25 = 16.057 mts2  
Rol de avalúo = 148 - 253  
"Incluye una cabaña en el terreno."  
PARCELA 5 A - 26 = 6.944 mts2  
Rol de avalúo = 148 - 254

+569 9345 7923  
+569 8593 2205

autoterrafe@gmail.com  
Celedon Propiedades Pucón