

Ficha resumen de Diálogo Comunal

Comuna de Dalcahue

1 Introducción

El Gobierno Regional de Los Lagos se encuentra elaborando la Política regional de Sostenibilidad Hídrica, con el propósito de promover la seguridad hídrica en el territorio, que puede ser resumida como la capacidad de proveer agua en cantidad y calidad suficiente para las personas, los ecosistemas y las actividades productivas, y de manera resiliente frente a los eventos extremos y el cambio climático.

Para esto se realizó una serie de diálogos comunales en todas las comunas de la región, donde se levantó las situaciones problemáticas que las personas identifican en su territorio respecto de la seguridad hídrica. La recopilación de esta información es un insumo clave para la elaboración de la política pública, y responde al compromiso de participación ciudadana adquirido.

El diálogo ciudadano de la comuna de Dalcahue se realizó el día 27 de julio, a las 15:00 horas, en la DIDECO de la municipalidad. A la actividad asistieron 25 personas, 12 hombres y 13 mujeres.

La convocatoria al diálogo ciudadano se realizó en colaboración con el Municipio, mediante llamadas telefónicas, mensajes de whatsapp y correo electrónico.

2 Resultados de los Diálogos Ciudadanos

La presente ficha resume los principales elementos recogidos en cada uno de los diálogos comunales realizados.

2.1 Visión de la comuna

La principal preocupación son los problemas de infraestructura de los servicios sanitarios rurales, así como los tiempos de respuesta de la autoridad ante las solicitudes realizadas. En menor medida solicitan aumento de camiones aljibe y saneamiento urbano y rural. La extracción del pompón es un tema relevante, la deforestación y la erosión de los suelos, junto con la contaminación de las aguas producto del mal manejo de residuos y aguas servidas.

Preocupa la sequía, las inundaciones y también los incendios forestales. Preocupa la menor productividad del turismo por la sequía, al igual que la producción agropecuaria, y por el contrario, los efectos potencialmente negativos de la industria acuícola, las parcelaciones, la extracción de leña y la industria, incluyendo la generación eléctrica.

2.2 Principales situaciones problemáticas identificadas

La Tabla 2-1 presenta los principales problemas y lugares afectados según las menciones realizadas por los asistentes al diálogo ciudadano.

Tabla 2-1. Principales situaciones problemáticas identificadas

Eje Estratégico	Situaciones problemáticas
Personas	El principal problema que detectan los usuarios de agua potable en la comuna es la demora en la gestión, formalización y la solicitud de derechos de agua en los SSR con las autoridades responsables. Además, el diseño de SSR no contempla una proyección de la demanda a futuro provocando que usuarios normalicen como solución el abastecimiento de agua por camión aljibe. Además, posterior a la pandemia han observado que las redes

Ficha resumen de Diálogo Comunal

Comuna de Dalcahue

Eje Estratégico	Situaciones problemáticas
	de agua potable rural se han saturado debido al crecimiento demográfico y población flotante en periodos de verano.
Ecosistemas	<p>El principal problema identificado para los ecosistemas es la contaminación de aguas superficiales y subterráneas, debido a filtraciones desde pozos negros y contaminación de ríos con basura domiciliaria desde basurales y residuos industriales de cultivos marinos.</p> <p>En cuanto a la flora del sector, se identifican problemas asociados a la extracción indiscriminada de pompón y turberas, actividad que no cuenta con políticas de protección y escasa fiscalización, lo que genera sequía en los pomponales. Además, se menciona la deforestación o degradación del bosque nativo en la comuna, generando cambio climático (a nivel local y global) y afectación a la biodiversidad. Asimismo se menciona una falta de protección de humedales ante amenazas, provocado por la poca claridad de la normativa en cuanto a protección de humedales y al bajo conocimiento de estos ecosistemas como fuente de recurso hídrico.</p>
Actividades Productivas	<p>El mercado informal de la leña es uno de los problemas que tiene preocupado a los habitantes de la comuna, ya que tiene desprotegido a los bosques. Ante esa situación algunos actores consideran necesario crear un incentivo económico en los usuarios por cuidar el bosque nativo.</p> <p>Por otro lado, el turismo se ve afectado producto de la falta de agua potable que no pueden proveer los SSR a falta de una resolución sanitaria aprobada. Esta situación también arrastra problemas a la actividad productiva familiar.</p> <p>También la industria acuícola no es fiscalizada e impacta en los recursos pesqueros de los habitantes y contamina las aguas del fondo marino.</p>
Eventos Extremos	<p>Las sequías en la comuna son un problema para la comunidad que según su opinión no ha sido abordado por la municipalidad. La sequía produce menos agua para consumo humano y de animales. Los locatarios creen que se debe aprovechar de recolectar las aguas lluvias para enfrentar el periodo de sequías.</p> <p>Por otro lado, las precipitaciones, la deforestación y el desvío o canalización de ríos provocan que se desborden los cauces superficiales y no infiltre el agua. Además, la infraestructura actual de la comuna no resiste las lluvias fuertes que se presentan, haciendo necesario invertir en nuevas obras para recolectar esa agua.</p>
Otras	Existe una falta de estudios que informen a la población sobre los efectos que tiene la creación de pozos profundos en la comunidad.

Fuente: Información recopilada en el taller

2.3 Situaciones priorizadas

Las problemáticas identificadas por los distintos actores presentes en las mesas comunales, de forma individual y colectivo, se sistematizaron en los distintos ejes estratégicos de la Política Regional de Sostenibilidad Hídrica de Los Lagos, tomando como guía metodológica el informe de formulación de políticas públicas regionales (SUBDERE, 2009). La **Tabla 2-2** presenta las situaciones problemáticas sistematizadas.

Tabla 2-2. Principales situaciones problemáticas priorizadas

Situaciones Problemáticas Priorizadas – Comuna de Dalcahue	Número de Mención	%
Actividades Productivas	25	25%
Precariedad en mercado y falta de fiscalización de extracción de leña y madera	6	24%
Imposibilidad de operar por falta de Resolución Sanitaria (APR)	4	16%
Problemas en el territorio por emplazamiento de grandes industrias con estrategias ambientales deficientes	2	8%

Ficha resumen de Diálogo Comunal Comuna de Dalcahue

Situaciones Problemáticas Priorizadas – Comuna de Dalcahue	Número de Mención	%
Contaminación de cuerpos de agua y deterioro de ecosistemas producto de la industria acuícola	2	8%
Consumo creciente de agua por parte de la industria	2	8%
Problemas por desarrollo urbano no regulado / parcelaciones	2	8%
Baja eficiencia en el uso del agua en la industria agrícola y ganadera, consumos crecientes	1	4%
Desarrollo ganadero por sobre la capacidad de carga del territorio	1	4%
Problemas de planificación del territorio y la energía	1	4%
Bajo desarrollo de infraestructura sanitaria para el sector turismo	1	4%
Plantaciones exóticas afectan a ecosistemas locales	1	4%
Aumento de la demanda de agua para turismo afecta a otros sectores	1	4%
Insuficiente regulación y fiscalización de la industria acuícola y pesquera	1	4%
Ecosistemas	31	30%
Problemas por extracción de pompón y turberas	7	23%
Deforestación o degradación del bosque nativo	6	19%
Contaminación de agua por manejo deficiente de residuos	3	10%
Contaminación de las aguas	2	6%
Falta de protección de humedales ante amenazas	2	6%
Problemas por erosión, contaminación o pérdida de suelos	2	6%
Contaminación de agua por aguas servidas domiciliarias	1	3%
Normativa no adecuada para ordenamiento territorial (cuencas, loteos)	1	3%
Contaminación y baja calidad del agua subterránea y superficial	1	3%
Contaminación de aguas producto de la industria acuícola	1	3%
Problemas en cursos de agua por extracción de áridos	1	3%
Extracción de agua excesiva o en forma irregular desde fuentes naturales	1	3%
Falta de fiscalización construcción, calidad de aguas, limpieza de fosas, etc.	1	3%
Baja inversión Restauración en ecosistemas terrestres	1	3%
Degradación de humedales por relleno, urbanización o contaminación	1	3%
Eventos Extremos	16	16%
Menor capacidad productiva o turística producto de la sequía	2	13%
Deterioro de las fuentes naturales de agua producto de la sequía	2	13%
Daño a personas e infraestructura por inundación urbana o rural	2	13%
Aumento de episodios de incendios forestales	2	13%
Falta infraestructura y recursos para combatir incendios	1	6%
Necesidad de organización frente a eventos extremos	1	6%
Necesidad de infraestructura de captación y distribución de aguas lluvia	1	6%
Sobreexplotación de fuentes de agua superficial y subterránea	1	6%
Pérdida de producción por inundaciones	1	6%
Construcción en áreas de riesgo por eventos extremos	1	6%
Necesidad de infraestructura de aguas lluvias	1	6%
Faltan estrategias para anticiparse a la sequía por parte de las autoridades	1	6%
General	2	2%
Otros problemas en el territorio	2	100%
Institucionalidad y Gobernanza	8	8%

Ficha resumen de Diálogo Comunal Comuna de Dalcahue

Situaciones Problemáticas Priorizadas – Comuna de Dalcahue	Número de Mención	%
Problemas asociados a los derechos de aprovechamiento de agua y acceso a cuerpos de agua	3	38%
Baja conciencia de la población sobre el cuidado del agua, medio ambiente y cambio climático	3	38%
No existe una fiscalización efectiva de los usos del agua o intervención de fuentes naturales	1	13%
Marco normativo insuficiente para la protección de los recursos naturales	1	13%
Personas	20	20%
Problemas por la demora en la gestión de las autoridades	5	25%
Problemas de cobertura o capacidad de la red de APR	2	10%
Aumento de la demanda de agua por explosión de la población (parcelaciones)	2	10%
Problemas de estado, mantención u operación de infraestructura de los APR	1	5%
Aumento estacional en la demanda de agua en los APR	1	5%
Se necesita un APR / Problemas con camiones aljibe	1	5%
Problemas de diseño, construcción y fiscalización de las obras de APR	1	5%
Problemas con fosas sépticas en zonas rurales	1	5%
Ausencia de Recolección y Tratamiento de Aguas Servidas en sectores rurales	1	5%
Se necesitan fuentes de almacenamiento y aprovechamiento de aguas lluvia	1	5%
Falta de Capacitación, Asesoría técnica y legal a APR	1	5%
Problemas de cobertura de alcantarillado en zonas urbanas	1	5%
Problemas con los derechos de aprovechamiento de agua de los APR	1	5%
Otros	1	5%
Total general	102	100%

Fuente: Información recopilada en el taller