

Ficha resumen de Diálogo Comunal

Comuna de Quemchi

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 levantaron 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 Quemchi se realizó el día 26 de julio, a las 15:00 horas, en el Salón de calle Yungay 22. A la actividad asistieron 13 personas, 8 hombres y 5 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 preocupación de las personas se centra en problemas de administración de los servicios sanitarios rurales, y solicitan una mejor asistencia técnica y aumento de la cobertura de saneamiento. Les preocupa la extracción de pompón y de bosque nativo, así como la contaminación de las aguas por un manejo deficiente de residuos.

El deterioro de las fuentes naturales de agua producto de la sequía es un tema relevante, seguido por el daño a las personas e infraestructura producto de las inundaciones. Les preocupa la menor productividad agrícola y del turismo producto de la sequía, y los efectos negativos que resultan de las parcelaciones, plantaciones de especies exóticas y la acuicultura.

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	Dentro de las problemáticas que informaron los locatarios de la comuna de Quemchi, una de las más repetidas fue la necesidad de un SSR. Lo anterior se debe a que existen localidades donde el proyecto lleva 15 años en espera, algunos están en construcción y mucha gente aún se abastece de una fuente de agua natural. Asimismo, las comunidades de agua potable formalizadas requieren de capacitación y seguimiento por parte de las autoridades para solucionar problemas que poseen, tales como la renovación de una

Ficha resumen de Diálogo Comunal

Comuna de Quemchi

Eje Estratégico	Situaciones problemáticas
	bomba de extracción, aumento de la profundidad del pozo. Un ejemplo de la falta de capacitación y apoyo lo mencionó la localidad de Quicaví. También los usuarios de agua indican que es insuficiente la red de alcantarillado que existe tanto en el sector urbano y rural, lo que genera la construcción particular de fosas sépticas que contaminan el agua. Existe una falta de servicios higiénicos en sedes sociales, escuelas, clubes deportivos, JJ.VV, entre otros.
Ecosistemas	El problema más mencionado por los habitantes de Quemchi se refiere a la extracción del pompón y turberas, actividad que se realiza sin control y con escasa fiscalización de parte del SAG en los planes de manejo. A su vez la deforestación o degradación del bosque nativo se identifica como un problema, generado por la limpieza excesiva de campos y la plantación de eucaliptos subsidiadas por el Estado. La contaminación de aguas superficiales y subterráneas disminuye la calidad de las fuentes de agua, y se genera por la presencia de microbasurales cercanos a lagos y ríos.
Actividades Productivas	Las plantaciones de eucaliptus en la comuna han secado los pozos cercanos y los humedales, logrando así cambiar el tipo de suelo. Existen empresas acuícolas que extraen agua de la misma fuente superficial de los SSR, contaminando los ríos con plástico y generando escasez de agua en las comunidades durante el verano. A su vez, existen agricultores que utilizan agua potable para consumo humano en su producción. Por último, el sector turístico hotelero se lleva mucha agua y restringe el recurso a los habitantes originarios. En general la demanda de agua está mal planificada en la comuna.
Eventos Extremos	La sequía es una realidad que viven los locatarios de Quemchi durante noviembre y marzo. Las vertientes se secan y se extrae el pompón chilote. Esta situación aumenta el riesgo de incendio forestales, generando mayor preocupación los sectores rurales más aislados. Durante el invierno, existe un exceso de precipitaciones que inundan los caminos y remueven la vegetación del territorio.
Otras	La comunidad de Chonchi no ve como una amenaza los incendios forestales.

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 Quemchi	Número de Mención	%
Actividades Productivas	15	24%
Plantaciones exóticas afectan a ecosistemas locales	4	27%
Bajo desarrollo de infraestructura sanitaria para el sector turismo	2	13%
Problemas por desarrollo urbano no regulado / parcelaciones	2	13%
Baja eficiencia en el uso del agua en la industria agrícola y ganadera, consumos crecientes	1	7%
Contaminación de suelo y agua producto de la industria agropecuaria	1	7%
Problemas en producción agropecuaria producto de la escasez hídrica	1	7%
Vulnerabilidad de la Agricultura Familiar Campesina por falta de agua	1	7%

Ficha resumen de Diálogo Comunal Comuna de Quemchi

Situaciones Problemáticas Priorizadas – Comuna de Quemchi	Número de Mención	%
Consumo de agua dulce por parte de empresas acuícolas (salmoneras, milicultoras, etc.)	1	7%
Aumento de la demanda de agua para turismo afecta a otros sectores	1	7%
Contaminación de cuerpos de agua y deterioro de ecosistemas producto de la industria acuícola	1	7%
Ecosistemas	15	24%
Problemas por extracción de pompón y turberas	6	40%
Deforestación o degradación del bosque nativo	3	20%
Contaminación de las aguas	2	13%
Normativa no adecuada para ordenamiento territorial (cuencas, loteos)	1	7%
Problemas de acceso por privatización de ecosistemas acuáticos	1	7%
Contaminación de agua por manejo deficiente de residuos	1	7%
Forestación con especies exóticas (pinos, eucaliptos)	1	7%
Eventos Extremos	8	13%
Deterioro de las fuentes naturales de agua producto de la sequía	3	38%
Daño a personas e infraestructura por inundación urbana o rural	2	25%
Derrumbes	1	13%
Necesidad de infraestructura de captación y distribución de aguas lluvia	1	13%
Menor capacidad productiva o turística producto de la sequía	1	13%
General	2	3%
Otros problemas en el territorio	2	100%
Institucionalidad y Gobernanza	3	5%
Baja conciencia de la población sobre el cuidado del agua, medio ambiente y cambio climático	2	67%
Problemas asociados a los derechos de aprovechamiento de agua y acceso a cuerpos de agua	1	33%
Personas	19	31%
Falta de Capacitación, Asesoría técnica y legal a APR	4	21%
Problemas de estado, mantención u operación de infraestructura de los APR	3	16%
Problemas con la calidad del agua potable urbana	1	5%
Problemas con fosas sépticas en zonas rurales	1	5%
Problemas de disponibilidad de agua para el APR (principalmente estival)	1	5%
Problemas con los derechos de aprovechamiento de agua de los APR	1	5%
Problemas de organización para constituir un APR	1	5%
Problemas de servicio o calidad de agua entregada por los APR	1	5%
Problemas de cobertura y/o capacidad de alcantarillado en sectores rurales	1	5%
Se necesita un APR / Problemas con camiones aljibe	1	5%
Problemas de cobertura de alcantarillado en zonas urbanas	1	5%
Otros	3	16%
Total general	62	100%

Fuente: Información recopilada en el taller