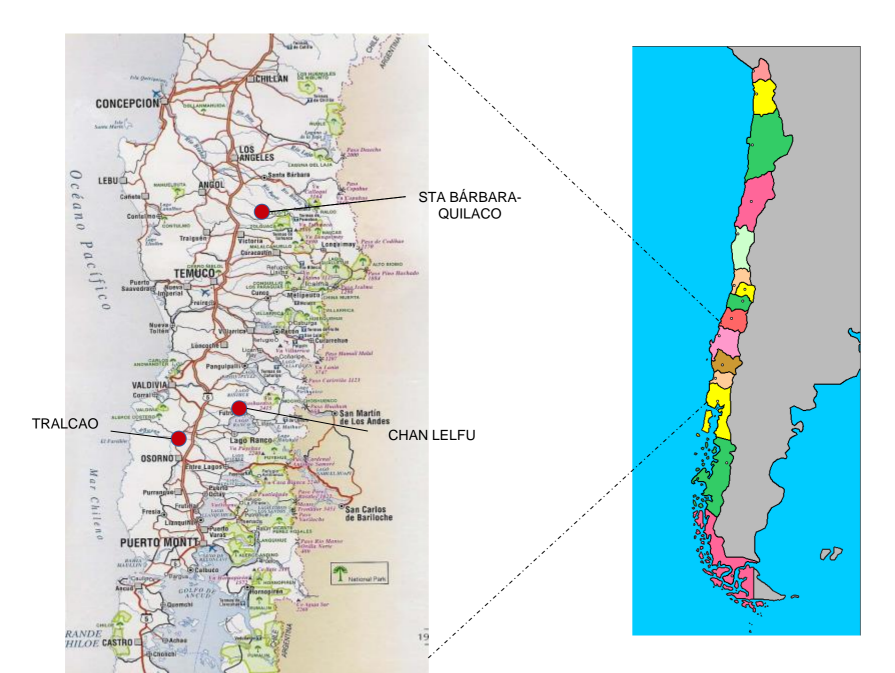


Localidades



Localidades

- Santa Bárbara-Quilaco-Alto Bio-Bío. En ella conviven comunidades campesinas no indígenas y comunidades campesinas del pueblo Mapuche-Pehuenche vinculadas ancestralmente al bosque caducifolio andino y altoandino con araucaria (Gajardo, 1994).
- Tralcao-Mapu. Su comunidad de campesinos pertenece mayoritariamente al pueblo Mapuche-Lafquenche, con una historia de lucha por la mantención de su cultura, por la protección de su humedal amenazado por la actividad forestal y por la industria celulosa, que amanaza su bosque y contamina el agua de su humedal.
- Chanlelfu, que pertenece al pueblo Mapuche-Pehuenche. Su principal conflicto es con las plantaciones forestales que amenazan la biodiversidad y lugares de importancia cultural.

Santa Bárbara - Quilaco



Santa Bárbara - Quilaco





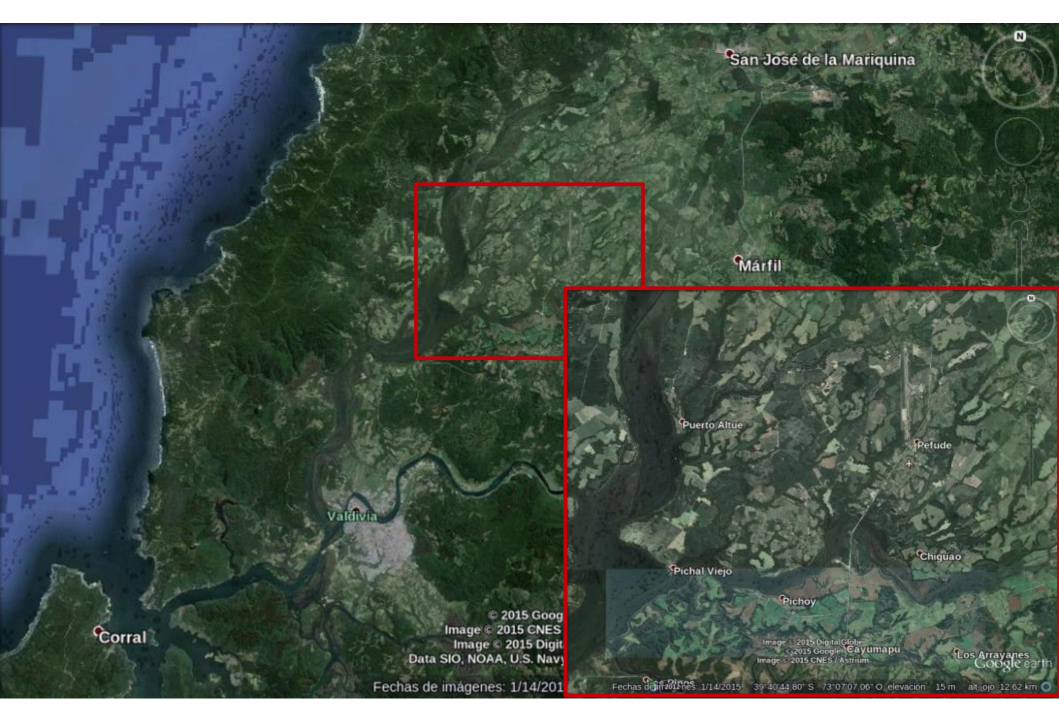




Santa Bárbara - Quilaco



Tralcao



Tralcao









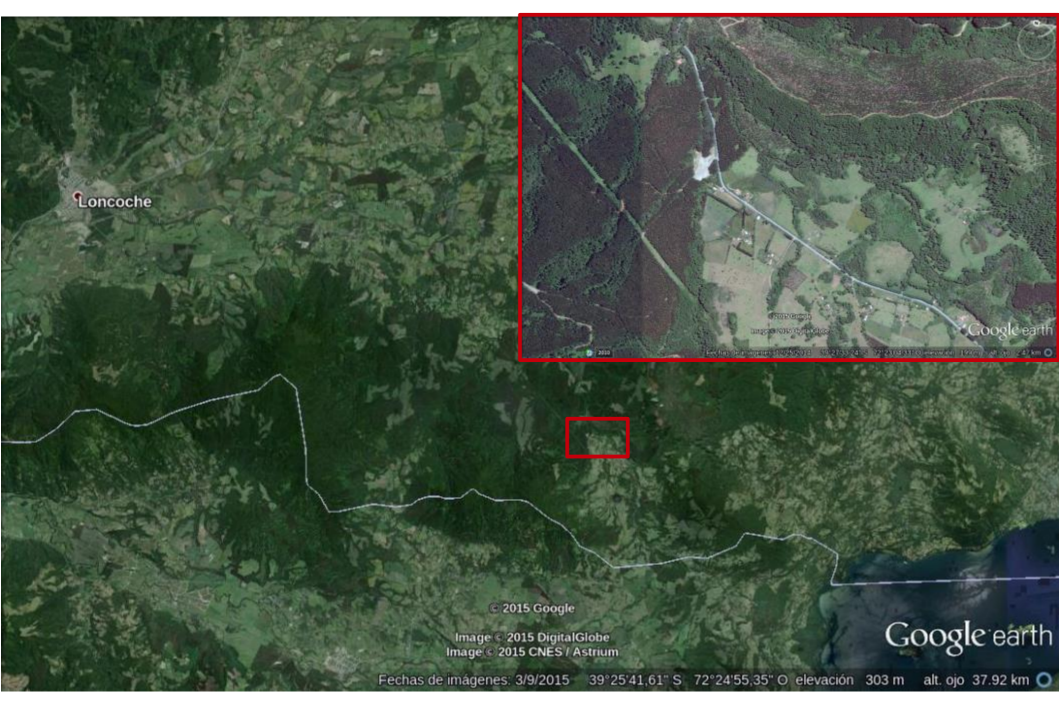
Tralcao

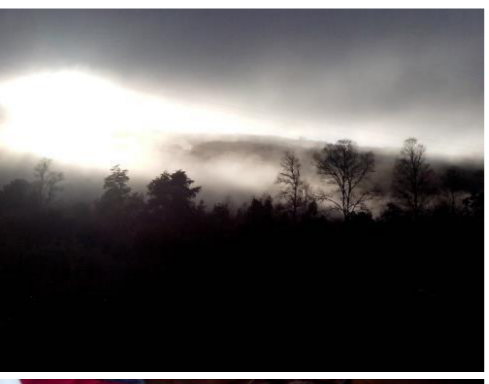




























Amenazas internas

- Migración de jóvenes campo ciudad por falta de oportunidades en los territorios rurales, la comunidad envejece.
- Pérdida de los conocimientos ancestrales y lengua originaria frente a la discriminación.
- Atomización de la orgánica comunitaria en función de temas y políticas gubernamentales.
- Reducción de las superficies de sus tierras para producción agrícola y prácticas ancestrales.

Amenazas Externas

- Escasez y/o carencia de agua provocada por plantaciones forestales a gran escala con subsidio estatal.
- Crecimiento exponencial de explotaciones forestales que van ocupando terrenos comunitarios.
- Contaminación de ríos y aire por la actividad de la industria papelera.
- Cambios en caudales de ríos originados por hidroeléctricas y plantaciones forestales.

Amenazas Externas

- Pérdida de Biodiversidad y desequilibrios en las cadenas alimenticias.
- Peligro de inundaciones relacionado con represas hidroeléctricas (tormentas, sismos).
- Falta de consideración del efecto conjunto de los proyectos en las evaluaciones de impacto ambiental, sumado a la actividad volcánica y sísmica del país.
- Nuevos proyectos hidroeléctricos.

Amenazas Externas

- Falta de políticas de participación ciudadana en las decisiones que afectan al territorio.
- Cambio de gobierno cada 4 años afecta planes de trabajo con las comunidades, desconociéndose acuerdos anteriores.
- Riesgo de aluviones generados por las talas rasas forestales.

Descripciones de las Estrategias orientadas hacia Soluciones

- Potenciar el empoderamiento y la autodeterminación de las comunidades, facilitando el fortalecimiento de su cultura, lenguas originarias y rescatando sus formas de relación con la naturaleza.
- Fomentar la recuperación de las capacidades de los ecosistemas del territorio, la regeneración de los bosques y el desarrollo de una agricultura sostenible.
- Promover políticas públicas que permitan la recuperación de los territorios ancestrales a las comunidades del pueblo mapuche y el ejercicio de la soberanía y participación efectiva para la toma de decisiones en el territorio.

Descripciones de las Estrategias orientadas hacia Soluciones

- Promover el notorio liderazgo y protagonismo desarrollado por las mujeres.
- Limitar la instalación de megaproyectos energéticos y potenciar el desarrollo de proyectos basados en energías renovales no convencionales, con fuerte participación de las comunidades, poniendo a disposición de éstas los recursos financieros y la institucionalidad necesarios.
- Fomentar la generación local de energía para los proyectos presentes y futuros, evitando las ineficiencias e impactos por transmisión.

Descripciones de las Estrategias orientadas hacia Soluciones

- Desarrollar una educación intercultural que permita modificar las relaciones entre comunidad mapuche y no mapuche, basadas en valores de solidaridad y colaboración, relevando el bienestar de los territorios por sobre otros intereses.
- Fortalecer la institucionalidad que evalúa y fiscaliza el impacto ambiental de proyectos, que considere adecuados factores y parámetros de post evaluación de éstos.

