

Domingo 1 de marzo de 2020

A través Programa de Pueblos Indígenas FCFM se realizaron 11 prácticas profesionales sociales con visita a terreno en comunidades indígenas de la región de la Araucanía, y región de Arica y Parinacota, durante Enero y Febrero 2020. Las instituciones que recibieron a los estudiantes en práctica fueron el Consejo Territorial Mapuche de Pucón y el Departamento de Ingeniería Eléctrica de La Universidad de la Frontera, el Laboratorio de Planificación Territorial de la Universidad Católica de Temuco, MAPLE Chile, NIC Chile, y la Fundación Altiplano en conjunto con la Comunidad Belén de Aymar. Las labores realizadas por los alumnos se señalan a continuación.

MAPLE CHILE, Llaquepulli, Lago Budi, Theodoro Schimth, Region Araucanía.

- **Alumnos:** Carla González, Rodrigo Mahaluf
- **Labor:** Diseño de un plan de negocios para el desarrollo de comunidades Mapuche.

Consejo Territorial Mapuche de Pucón, Universidad de la Frontera:

- **Alumnos:** Marcía Paredes, Yanina Chamorro
- **Labor:** Diseño de propuesta de las materialidades/recursos a considerar para la construcción de un centro cultural mapuche en Pucón.

Laboratorio de Planificación Territorial, Universidad Católica de Temuco.

- **Alumnos:** Javiera González, Valeria Bustamante.
- **Labor:** Sistematización en relación con riesgo de desastre en la Región de La Araucanía

Comunidad José Painecura Hueñalihuen, DIE Universidad de la Frontera.

- **Alumnos:** Matías Alegría, Luis Jiménez
- **Labor:** Revisión del estado de los medidores de consumo, estación meteorológica y el sistema de alimentación eólico-solar instalados en la comunidad.

Laboratorio de Planificación Territorial, Universidad Católica de Temuco.

- **Alumno:** Eduardo Cárdenas
- **Labor:** Revisión del Pla Energético Regional (PER) de la Araucanía y estudio del potencial de Generación Distribuida en el contexto indígena.

Fundación Altiplano, Arica y Parinacota, comunidad de Belén

- **Alumno:** Marcelo Fuentealba
- **Labor:** Apoyo en tareas de gestión/control de proyecto de restauración patrimonial del templo de Santiago de Belén y Formulación de proyectos de conservación y desarrollo sostenible.

DIE-NIC Chile y Comunidad

- **Alumno:** Luckas Díaz
- **Labor:** Levantamiento de requerimientos en comunidad indígena, y uso de sistemas GIS y conocimiento de proyecto Yafun para elaboración de prototipo georeferenciado.



Fundación altiplano Arica y comunidad Belén Aymará.

Marcelo Fuentealba, equipo para proyecto futuro de restauración patrimonial para Belén



Fundación altiplano Arica y comunidad Belén Aymará.

Marcelo Fuentealba, Proyecto Restauración de la Iglesia San Santiago



Comunidad José Painecura, UFRO.

Matías Alegría y Luis Jiménez Verdugo con habitantes de la comunidad



Comunidad José Painecura, UFRO.

Matías Alegría, en sitio de trabajo de monitoreo.



Laboratorio de Planificación Territorial, Universidad Católica de Temuco.

Valeria Bustamante y Javiera González, Sistematización en relación con riesgo de desastre en la Región de La Araucanía



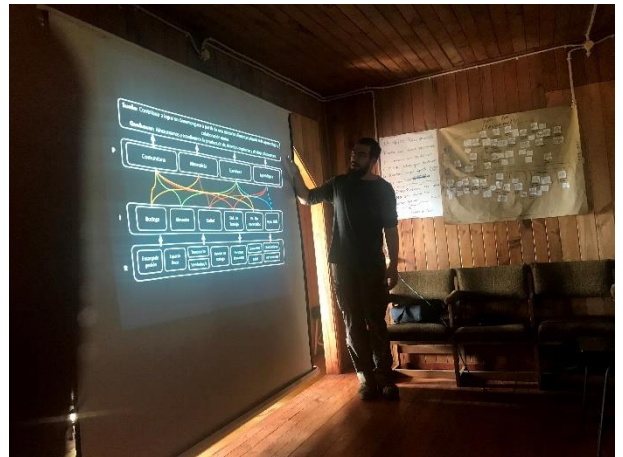
Laboratorio de Planificación Territorial, Universidad Católica de Temuco.

Valeria Bustamante y Javiera González, trabajo en terreno en comunidades de Melipeuco y Toltén



MAPLE Chile

Carla González y Rodrigo Mahaluf, coordinación con el equipo de trabajo



MAPLE Chile

Rodrigo Mahaluf en presentación Diseño de un plan de negocios para el desarrollo de comunidades Mapuche, Villarica