

Tesis País 2023 - 2024

Temáticas sugeridas de investigación

por región y por Territorio Biocultural

Región	Temáticas priorizadas de investigación
<p>Arica y Parinacota</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Estudio para la generación de mercados y agregación de valor a la actividad ganadera camélida de altiplano. Posibles carreras: Ingeniería Civil industrial, Ingeniería Comercial, Agronomía, Veterinaria y afines - Caracterización de modelos de negocio y significados de los camélidos para las comunidades indígenas del altiplano de Putre. Posibles carreras: Ingeniería Civil industrial, Ingeniería Comercial, Agronomía, Veterinaria y afines - Investigación sobre modelos de gestión y asociatividad sobre actividad vitivinícola en el Valle de Codpa. Posibles carreras: Agronomía, Ingeniería en agronegocios, Sociología, Antropología, Ingeniería Civil industrial, Ingeniería Comercial y afines - Estudio sobre guardado de semillas e historia de vida de mujeres y hombres que cultivan la práctica del desgranado en Alto Lluta. Posibles carreras: Sociología, Antropología, Psicología, Trabajo social, Historia, Agronomía y afines - Investigación sobre modelos de asociatividad cooperativa en territorio indígena y visiones de asociatividad de las personas dirigentes, emprendedoras y microempresarios del territorio. Posibles carreras: Ingeniería Civil, Ingeniería Comercial, Sociología, Antropología, trabajo social, Historia, Psicología y afines - Reconstrucción de la memoria histórica de las comunidades agrícolas del pueblo aymara de la localidad de Pampa Algodonal. Posibles carreras: Historia, Antropología, Sociología, Psicología, Trabajo social y afines

	<ul style="list-style-type: none"> - Estudio de agregación de valor a la actividad agrícola en Pampa Algodonal. Posibles carreras: Agronomía, Ingeniería en agronegocios, Ingeniería Civil industrial, Ingeniería Comercial y afines - Investigación sobre Fiesta del Pachallampe en la precordillera de Putre como Patrimonio Cultural Inmaterial. Posibles carreras: Historia, Antropología, Sociología, Trabajo social, Agronomía y afines - Estudio sobre la práctica del cultivo de orégano en la precordillera de Putre como Patrimonio Cultural Inmaterial Posibles carreras: Historia, Antropología, Sociología, Agronomía y afines
<p style="color: blue; font-weight: bold;">Tarapacá</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Estudio para levantamiento y georreferenciación productiva de la quebrada alta de Tarapacá. Un análisis del territorio desde la gestión de la información de carácter productivo. Posibles carreras: Geografía, Ingeniería Comercial, Ingeniería Civil Industrial, Ingeniería en control de gestión y afines - Investigación sobre parcelas demostrativas, análisis de suelo y dificultades para cultivar y producir. Análisis del rendimiento del suelo. Estudio de caso de agricultores que intentan conservar prácticas agrícolas ancestrales. Posibles carreras: Agronomía, Ingeniería en recursos naturales, Ingeniería comercial, Geografía y afines - Estudio sobre liderazgo y dinamización territorial. Estudio descriptivo de los factores biopsicosociales que influyen en el desarrollo del liderazgo en la comuna de Alto Hospicio. Un análisis con enfoque de género. Posibles carreras: Sociología, Antropología, Trabajo Social, Psicología, Historia, Ciencias Políticas y afines - Investigación para revalorizar el Patrimonio intangible de la quebrada Alta de Tarapacá. Identificación y registro preliminar de prácticas tradicionales, cuentos y relatos transmitidos oralmente entre los Sibayinos. Posibles carreras: Antropología, Sociología, Historia, Psicología, Licenciatura en arte y afines - Estudio sobre personas migrantes y acceso a los programas sociales. Estudio de caso de comité de vivienda en quebrada seca de la comuna de Alto Hospicio. Brechas y barreras en el acceso a la política de vivienda. Posibles carreras: Sociología, Trabajo social, Antropología, Arquitectura, Administración pública y afines - Investigación sobre inseguridad en el habitar. Percepción de riesgo de los habitantes de Santa Rosa y la influencia del caso psicópata y la reparación en el territorio. Posibles carreras: Psicología, Trabajo social, Sociología, Antropología, Ciencias Políticas y afines.

- Investigación asociada al nivel de vulnerabilidad social, económica y por exposición en el campamento Quebrada Seca en la comuna de Alto Hospicio, ante la posible activación e inundación de la quebrada homónima. Posibles carreras: Geografía, Prevención de riesgo, Ingeniería en medio ambiente, Psicología y afines

- Estudio sobre el impacto del cambio climático en las comunidades ganaderas de la comuna de Colchane. Posibles carreras: Geografía, Antropología, Sociología, Ingeniería en Agronomía, Ingeniería en recursos naturales, Ingeniería Forestal, Ingeniería Ambiental, Medicina Veterinaria y afines

- Estudios sobre turismo con énfasis en patrimonio histórico y cultural o estrategias de turismo en Huara pueblo y la Tirana. Posibles carreras: Administración/Ingeniería en Turismo, Ingeniería comercial, Antropología, Sociología, Geografía y afines

- Investigación para diseño y simulación de un sistema de transporte de carga por medio de cables y poleas adaptado a la pendiente del pueblo de Limaxiña para el traslado de productos. Posibles carreras: Ingeniería Civil Mecánica, Ingeniería en Automatización, Ingeniería Civil Industrial, Ingeniería en Construcción, Pedagogía en Matemáticas y afines

- Investigación sobre mujeres construyendo comunidades. Estudio sobre el rol de liderazgos femeninos en contextos socio culturales que proponen las nuevas formas de hacer comunidad en Santa Rosa, Alto Hospicio. Posibles carreras: Psicología, Trabajo Social, Sociología, Antropología, Ciencias Políticas y afines

- Estudio de percepción y estrategias de emprendimientos de sobrevivencia llevados por mujeres jefas de hogar y cómo estos influyen en el desarrollo personal, familiar y comunitario en contextos urbanos. Posibles carreras: Psicología, Trabajo Social, Sociología, Antropología, Ingeniería Comercial y afines

- Estudio sobre el impacto provocado por el alto flujo migratorio y las nuevas formas de hacer comunidad en el territorio urbano de Alto Hospicio. Posibles carreras: Psicología, Trabajo Social, Sociología, Antropología, Ciencias Políticas, Geografía y afines

- Investigación sobre liderazgos femeninos en temas productivos urbanos y estrategias para promover el desarrollo local inclusivo. Estudio sobre género en zonas urbanas de la región de Tarapacá. Posibles carreras: Sociología, Psicología, Antropología, Trabajo social, Ingeniería Comercial, Administración Pública, Ciencias Políticas y afines

- Análisis de interacciones socioculturales, modos y estrategias de vida en asentamientos precarios y campamentos en la ciudad de

Alto Hospicio. Posibles carreras: Trabajo social, Psicología, Antropología, Sociología, Arquitectura, Planificación urbana, Geografía y afines

- Estudio sobre el despoblamiento y repoblamiento rural en localidades apartadas y rurales aplicado a la comuna de Colchane, Quebrada Alta de Tarapacá y Alto Pica. Posibles carreras: Sociología, Antropología, Geografía, Trabajo social, Arquitectura y afines

- Estudio sobre campamentos en zonas de alto riesgo de la ciudad de Alto Hospicio. Posibles carreras: Arquitectura, Planificación urbana, Sociología, Trabajo social, Antropología, Psicología, Geografía y afines.

- Investigación sobre asentamientos precarios: migración y estrategias para lograr vivienda propia en campamentos de Alto Hospicio. Posibles carreras: Sociología, Antropología, Trabajo social, Psicología, Arquitectura, Ciencias Políticas y afines

- Estudio sobre temáticas productivas-culturales en el territorio. Análisis de Cooperativas, procesos de economía solidaria, Asociatividad y reconversión agraria. Posibles carreras: Ingeniería comercial, Ingeniería Civil Industrial, Sociología, Agronomía, Geografía, Derecho y afines.

- Investigación sobre patrimonio cultural inmaterial y plan de salvaguardia / Levantamiento de productos artesanales, identificando a los artesanos con prácticas tradicionales desde el oficio como también desde la materialidad, para analizar su historia y rol en las comunidades, para luego iniciar un trabajo para desarrollar una estrategia comercial / Investigación sobre oficios rurales para el desarrollo del Turismo rural comunitario. Posibles carreras: Ingeniería/Administración en Turismo, Diseño, Ingeniería Comercial, Historia, Licenciados en Arte, Conservación, Antropología y afines

- Estudio sobre economía circular en territorios rurales. Cooperativas y comercio Justo / Investigación sobre economía sustentable con identidad patrimonial cultural y temáticas productivas. En las localidades de La Tirana, Colchane y Quebrada Alta de Tarapacá. Posibles carreras: Ingeniería comercial, Ingeniería Civil industrial, Agronomía, Ingeniería Civil Agrícola, Sociología, Antropología y afines

- Investigación sobre oficios rurales patrimoniales para el desarrollo del Turismo rural comunitario en la localidad de La Tirana en la Comuna de Pozo Almonte. Posibles carreras: Ingeniería en turismo, Administración en Turismo, Ingeniería Comercial, Agronomía, Ingeniería Civil Agrícola, Antropología y afines

	<ul style="list-style-type: none"> - Análisis de la implementación de energías renovables no convencionales para luz y calefacción, en localidades aisladas de la región de Tarapacá. Posibles carreras: Ingeniería eléctrica, Ingeniería en recursos naturales renovables, Ingeniería en medio ambiente, Ingeniería Civil Industrial y afines - Estudio sobre Pobreza multidimensional de la región de Tarapacá. Análisis del acceso a servicios básicos en comunidades aisladas. Posibles carreras: Sociología, Administración Pública, Ciencias Políticas, Ingeniería Comercial, Antropología, Trabajo Social y afines - Estudio sobre temáticas productivas-culturales que impulsen un desarrollo territorial, local y a escala humana en la región. Ámbitos de: economía solidaria, circular y local, cooperativas y asociatividad, reconversión agraria, agricultura familiar campesina, artesanía local y desarrollos turísticos sustentables. Posibles carreras: Ingeniería comercial, Ingeniería Civil Industrial, Agronomía, Ingeniería Civil Agrícola, Ingeniería en agronegocios, Ecoturismo, Ingeniería/Administración en Turismo, Sociología, Antropología, Trabajo social, Geografía y afines - Investigación sobre memoria asociativa de comunidades rurales y urbanas afectadas por la pobreza y la exclusión. Posibles carreras: Historia, Antropología, Trabajo Social, Psicología, Sociología, Ciencias Políticas y afines - Estudio sobre empleabilidad, nuevos oficios y relaciones laborales en la región de Tarapacá. Posibles carreras; Trabajo Social, Sociología, Administración Pública, Ciencias Políticas, Antropología, Derecho y afines. - Investigación sobre la conectividad en la región de Tarapacá. En el marco del estudio de caminos, accesos a servicios básicos, entre otros. Posibles carreras; Ingeniería en transporte y Comunicaciones, Ingeniería en Construcción y obras públicas, Trabajo Social, Sociología, Administración Pública, Ciencias Políticas, Geografía y afines
<p>Antofagasta</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Investigación sobre la actividad de la ganadería camélida y sus procesos de reconversión productiva. Experiencias en los territorios andinos de la región de Antofagasta. Posibles carreras: Medicina Veterinaria, Agronomía, Antropología, Sociología, Ingeniería en Recursos Naturales, Ingeniería Comercial y afines - Investigación sobre el oficio de la pesca artesanal. El rescate del patrimonio cultural en las comunidades costeras. Posibles carreras: Gestión Cultural, Biología Marina, Ingeniería en Pesca, Antropología, Sociología y afines

	<ul style="list-style-type: none"> - Análisis del uso consuetudinario del borde costero y sus límites en la aplicación de la norma. Estudio de caso del pueblo chango. Posibles carreras: Administración Pública, Derecho, Historia, Geografía, Antropología, Sociología, Ciencias Políticas, Biología Marina y afines - Análisis de instrumentos sociodemográficos y de planificación territorial en cuanto a su aplicabilidad en materia de asentamientos precarios. Posibles carreras: Geografía, Planificación urbana, Arquitectura, Ingeniería Civil, Sociología, Antropología y afines - Análisis de las brechas de acceso a la estructura de oportunidades por parte de la población residente en campamento y su expresión en la pobreza. Posibles carreras: Trabajo Social, Psicología, Sociología Antropología, Geografía, Administración pública y afines - Análisis de la política habitacional y su expresión en campamentos. Posibles carreras: Arquitectura, Planificación urbana, Ciencias Políticas, Sociología, Antropología, Trabajo Social, Administración pública, Geografía y afines
<p style="color: blue; font-weight: bold;">Atacama</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Investigación sobre reconocimiento de pueblos originarios y su abordaje desde la estructura del Estado, la normativa vigente y la generación de procesos de exclusión. Estudios de caso en las comunas de Tierra Amarilla (Coyas), Freirina (Changos) y Alto del Carmen (Diaguitas). Posibles carreras: Antropología, Sociología, Psicología, Historia, Derecho, Administración pública y afines - Investigación sobre turismo con énfasis en el patrimonio natural o estrategias de turismo de intereses especiales en las comunas de Alto del Carmen, Chañaral y Freirina (Caletas). Posibles carreras: Administración/Ingeniería en Turismo, Ingeniería comercial, Antropología, Geografía y afines - Estudio sobre las estrategias comunitarias e institucionales desarrolladas en el proceso de urbanización e integración de Nueva Caldera a la comuna. Posibles carreras: Posibles carreras: Psicología, Sociología, Trabajo social, Antropología, Arquitectura, Planificación urbana y afines - Investigación sobre las dificultades y barreras territoriales para la formalización de emprendedores y pequeños comerciantes de sectores vulnerables y rurales de la región (Alto del Carmen, Caleta Chañaral de Aceituno, Caldera y Chañaral). Posibles carreras: Ingeniería Comercial, Ingeniería Civil Industrial, Ingeniería/Administración en Turismo, Sociología, Antropología, Trabajo social, Derecho y afines

- Estudio sobre la visión de niños/as y jóvenes con relación a la vida en los Campamentos de Paipote y Copiapó, y su relación con el entorno. Posibles carreras: Pedagogía, Psicología, Sociología, Trabajo Social, Derecho, Antropología y afines
- Investigación sobre gestión del recurso hídrico: experiencias de tránsito a Servicios Sanitarios Rurales y buenas experiencias en gestión comunitaria de APR. Posibles carreras: Ingeniería civil Hidráulica, Ingeniería en medioambiente, Ingeniería en recursos naturales, Agronomía, Sociología, Trabajo social, Antropología y afines
- Investigación sobre patrimonio cultural inmaterial, ligado al reconocimiento del telar coya, para inscripción en SIGPA y plan de salvaguardia en la localidad de Los Loros y sectores precordilleranos. Posibles carreras: Antropología, Historia, Licenciados en Arte, Conservación, Derecho y afines
- Investigación sobre roles productivos y culturales en pueblos originarios presentes en la región de Atacama, con énfasis en los pueblos Collas, Diaguitas y Changos. Posibles carreras: Sociología, Antropología, Historia, Psicología, Trabajo Social y afines
- Análisis de la movilidad y trashumancia de comunidades de pueblos originarios en la región. Etnias Coyas, Changos y Diaguitas. Posibles carreras: Geografía, Antropología, Sociología, Historia y afines
- Investigación sobre gestión del riesgo de desastres socio-naturales en instituciones del Estado en la región de Atacama. Posibles carreras: Sociología, Prevención de riesgos, Ciencia Política, Geografía, Psicología, Trabajo social y afines
- Estudio sobre alternativas de potabilización de agua y manejo de aguas servidas para comité de Agua Potable Rural y para cultivos. Posibles carreras: Ingeniería Civil Hidráulica, Ingeniería en Química, Ingeniería en medio ambiente, Ingeniería en recursos naturales, Agronomía y afines
- Estudio sobre temáticas productivas-culturales en el territorio. Análisis de Cooperativas, procesos de economía solidaria, asociatividad y reconversión agraria. Posibles carreras: Ingeniería comercial, Ingeniería Civil Industrial, Agronomía, Sociología, Antropología y afines
- Estudio sobre las posibilidades del Turismo rural, comunitario, indígena o de intereses especiales en la región. Posibles carreras: Administración/Ingeniería en Turismo, Ingeniería en Medioambiente, Ingeniería Comercial, Ingeniería Civil Industrial, Antropología, Geografía y afines

Coquimbo

- Estudio para el rescate de la memoria de pueblo originario Chango. Comunas de La Higuera y Los Vilos. Posibles carreras: Historia, Antropología, Sociología, Trabajo Social y afines

- Investigación sobre el rol de la mujer en el desarrollo local de los territorios. Comunas de Combarbalá, Monte Patria, Punitaqui y Vicuña. Posibles carreras: Antropología, Sociología, Trabajo Social, Psicología y afines.

- Análisis y estrategias de economía local femenina en contextos urbanos. Posibles carreras: Ingeniería comercial, Ingeniería Civil Industrial, Sociología, Antropología y afines.

- Potenciación de sistemas alimentarios de cadena corta en las comunas de Monte Patria y Río Hurtado. Posibles carreras: Agronomía, Ingeniería comercial, Ingeniería en agronegocios, Ingeniería Civil Industrial y afines

- Investigación sobre estrategias de turismo comunitario para comunas de Combarbalá y Río Hurtado. Posibles carreras: Administración/Ingeniería en Turismo, Ingeniería comercial, Ingeniería Civil Industrial, Geografía y afines

- Estudio sobre turismo con énfasis en el patrimonio natural o estrategias de turismo de intereses especiales en las comunas de Combarbalá, Río Hurtado y Paihuano. Posibles carreras: Administración/Ingeniería en Turismo, Ingeniería comercial, Antropología, Geografía y afines

- Investigación sobre salvaguardia del patrimonio biocultural. Análisis de prácticas y riquezas patrimoniales en Chañaral Alto Monte Patria y Combarbalá. Posibles carreras: Antropología, Sociología, Historia, Licenciatura en Arte, Conservación y afines

- Investigación sobre estrategias para optimización del recurso hídrico en Combarbalá. Posibles carreras: Ingeniería civil hidráulica, Ingeniería ambiental, Ingeniería en recursos naturales, Agronomía y afines

- Estudio sobre las estrategias de las comunidades rurales para hacer frente al cambio climático en la región de Coquimbo. Posibles carreras: Ingeniería ambiental, Ingeniería en recursos naturales, Trabajo social, Geografía, Antropología, Sociología, Psicología y afines.

- Investigación sobre efectos psicológicos de la migración por sequía en Monte Patria. Posibles carreras: Psicología, Medicina, Trabajo Social y afines

<p>Valparaíso</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Estudio sobre la percepción de las familias afectadas por el incendio de Viña del Mar. Posibles carreras: Psicología, Sociología, Trabajo Social, Historia, Antropología, Geografía, Ingeniería ambiental y afines - Investigación sobre la situación y los desplazamientos de población migrante de la comuna de Catemu. Posibles carreras: Sociología, Antropología, Psicología, Trabajo social Geografía y afines - Estudio sobre innovación textil en tejidos patrimoniales, comuna de La Ligua. Posibles carreras: Diseño, Licenciatura en Artes, Antropología, Sociología, Historia y afines - Investigación sobre género, liderazgos y ruralidad en la región de Valparaíso. Posibles carreras: Sociología, Antropología, Trabajo social, Psicología, Ciencias políticas, Geografía y afines - Estudio sobre Innovación tecnológica en contexto de escasez hídrica, en las comunas de Petorca, Cabildo y La Ligua. Posibles carreras: Ingeniería Química, Ingeniería Civil Hidráulica, Ingeniería Ambiental, Ingeniería en recursos naturales y afines - Investigación sobre reutilización de aguas grises en contexto de escasez hídrica, región de Valparaíso. Posibles carreras: Ingeniería Química, Ingeniería Civil Hidráulica, Ingeniería Ambiental, Ingeniería en recursos naturales y afines - Estudio sobre recursos patrimoniales y turismo comunitario en la región. Posibles carreras: Administración/Ingeniería en Turismo, Ingeniería comercial, Antropología, Geografía y afines
<p>RM</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Investigación sobre asentamientos precarios. Modos y estrategias para obtener vivienda definitiva en campamentos de provincia de Talagante. Posibles carreras: Administración Pública, Ciencias Políticas, Sociología, Antropología, Trabajo social, Psicología, Derecho, Geografía y afines - Estudio sobre caracterización de las necesidades de habitabilidad, pertinencia geográfica, sociocultural y propuestas para promover inserción en la oferta de MINVU. Posibles carreras: Arquitectura, Ingeniería en Construcción, Sociología, Trabajo social, Geografía, Antropología y afines - Estudio sobre cambio de usos de suelo, nuevas parcelaciones, impactos y consecuencias en el sector exterior a la metrópolis de la Región Metropolitana, tales como la merma del suelo agrícola y la instalación de parcelas de agrado en terrenos sin agua. Posibles carreras: Agronomía, Ingeniería civil agrícola, Ingeniería Ambiental,

	<p>Sociología, Ciencias Políticas, Geografía, Derecho, Antropología y afines</p> <ul style="list-style-type: none">- Investigación sobre modelos de asociatividad cooperativa en territorio indígena y visiones de asociatividad de las personas dirigentes, emprendedoras y microempresarios del territorio. Posibles carreras: Ingeniería Civil, Ingeniería Comercial, Sociología, Antropología, Historia, Derecho, Administración pública, Ciencias políticas y afines- Estudio sobre alternativas de potabilización de agua y manejo de aguas grises para comités de Agua Potable Rural de las provincias de Chacabuco, Talagante y Melipilla. Posibles carreras: Ingeniería Civil Química, Ingeniería Civil Hidráulica, Ingeniería en medio ambiente, Ingeniería en recursos naturales y afines- Investigación sobre parcelas demostrativas, y estrategias para escalar e impactar en comunidades productoras de frutillas ante el cambio climático. Dificultades para cultivar y producir/ Análisis del rendimiento del suelo/ Estrategias para incorporar nuevos estilos de cultivo. Estudio de caso de agricultores que intentan conservar prácticas agrícolas intergeneracionales. Posibles carreras: Agronomía, ingeniería en recursos naturales renovables, Ingeniería en medio ambiente, Geografía, Antropología y afines- Investigación sobre gestión del recurso hídrico: experiencias de tránsito a Servicios Sanitarios Rurales y buenas experiencias en gestión comunitaria de APR. Posibles carreras: Ingeniería civil Hidráulica, Ingeniería en medioambiente, Ingeniería en recursos naturales, Agronomía, Sociología, Trabajo social, Antropología y afines- Investigación sobre liderazgo y dinamización territorial. Estudio descriptivo de los factores biopsicosociales que influyen en el desarrollo del liderazgo en localidades rurales y rururbanas. Un análisis con enfoque de género. Posibles carreras: Sociología, Antropología, Trabajo Social, Psicología, Historia, Ciencias Políticas y afines- Análisis y estrategias de economía local femenina en contextos rururbanos. Posibles carreras: Ingeniería comercial, Ingeniería Civil Industrial, Sociología, Antropología y afines.- Investigación sobre migración ciudad-campo a nivel comunal y regional, y su impacto en modos y medios de vida en el territorio/degradación ambiental. Posibles carreras: Sociología, Antropología, Periodismo, Psicología, Pedagogía en historia, Historia, Geografía, Agronomía, Ingeniería Ambiental y afines
--	---

	<ul style="list-style-type: none">- Estudio sobre estrategias de ordenamiento territorial y conservación del recurso hídrico. Posibles carreras: Ingeniería civil Hidráulica, Ingeniería en medioambiente, Ingeniería en recursos naturales, Agronomía, Geografía, Sociología, Trabajo social, Antropología y afines - Investigación sobre memoria asociativa de comunidades rurales y urbanas afectadas por la pobreza y la exclusión. Posibles carreras: Historia, Antropología, Trabajo Social, Psicología, Sociología, Ciencias Políticas y afines - Estudio sobre gestión del riesgo: cómo esta se articula desde la institucionalidad a la comunidad. Posibles carreras: Administración pública, Ciencias Políticas, Ingeniería en prevención de riesgos, Sociología, Antropología, Psicología, Trabajo Social y afines - Investigación sobre género y ruralidad en espacios rururbanos, con énfasis en: liderazgos comunitarios, redes, cultura y/o salud mental comunitaria. Posibles carreras: Sociología, Psicología, Antropología, Trabajo social, Agronomía, Derecho, Ciencias Políticas y afines - Estudio sobre el rol de las mujeres en los conflictos socioambientales. Posibles carreras: Sociología, Ciencias Políticas, Periodismo, Antropología, Psicología, Geografía y afines - Estudio sobre roles femeninos en tiempos de pandemia. Roles de cuidado y de producción en situaciones de crisis. Posibles carreras: Sociología, Psicología, Antropología, Trabajo social, Derecho, Ciencias Políticas y afines - Investigación sobre economía circular en territorios rurales. Cooperativas y comercio Justo. /Investigación sobre economía sustentable con identidad patrimonial cultural en Secano y temáticas productivas. Posibles carreras: Ingeniería comercial, Ingeniería Civil industrial, Agronomía, Ingeniería Civil Agrícola, Sociología, Antropología, Ciencias Políticas y afines - Implementación de estrategias para el aprovechamiento de sellos de origen en alimentos como medio de valor agregado. Territorio secano. Posibles carreras: Ingeniería Comercial, Ingeniería Civil Industrial, Ingeniería Agrícola, Agronomía, Sociología, Administración pública, Derecho, Nutrición y afines - Estudio sobre experiencias de adecuación curricular de establecimientos educacionales en el secano, traspaso hacia liceos técnicos o polivalentes como estrategias de educación con pertinencia territorial. Recomendaciones para su implementación. Posibles carreras: Pedagogía en educación, Ciencias Políticas, Sociología, Antropología, Historia y afines
--	---

	<ul style="list-style-type: none"> - Estudio histórico de la memoria asociativa en comunidades que afrontaron siniestros socioambientales. Hacia la generación de estrategias con perspectivas de gestión en reducción de riesgos de desastres en territorios precordilleranos. Posibles carreras: Geografía, Geología, Prevención de riesgos, Antropología, Sociología, Psicología, Historia y afines - Investigación sobre gestión de cuencas más allá de límites administrativos comunales, que incorpore el uso productivo y de consumo humano. Posibles carreras: Ingeniería Civil Hidráulica, Ingeniería en recursos naturales, Ingeniería Civil Industrial, ingeniería en medio ambiente, Ingeniería Comercial, Agronomía, Sociología, Antropología, Geografía y afines - Estudio sobre virtudes y brechas en los liderazgos femeninos en territorios urbanos, tipo de roles socialmente valorados por sexo/género, posibles estrategias redistributivas de empoderamiento comunitario hacia el equilibrio de las tareas. Posibles carreras: Sociología, Antropología, Historia, Trabajo Social, Psicología, Ciencias Políticas y afines - Investigación sobre siniestros normativos producidos por estrategias de planificación urbana y por iniciativas de control de la organización social. Ejemplo: Efecto del protocolo de las ollas comunes en plena crisis pandémica. Posibles carreras: Sociología, Antropología, Trabajo social, Psicología, Geografía, Arquitectura, Planificación, Ciencias Políticas, Administración pública, Derecho y afines - Estudio sobre estrategias de abastecimiento comunitario en base a la asociatividad y economía social y solidaria aplicables a sectores vulnerables urbanos. Posibles carreras: Ingeniería Comercial Sociología, Trabajo social, Antropología, Psicología, Ciencias políticas y afines - Investigación sobre presupuestos participativos como estrategias de gobernanza local en territorios urbanos. Posibles carreras: Antropología, Sociología, Historia, Psicología, Trabajo social, Ciencias Políticas, Administración Pública, Derecho y afines
<p>O'Higgins</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Investigación sobre el rol de las mujeres en los conflictos socioambientales. Posibles carreras: Sociología, Ciencias Políticas, Periodismo, Antropología, Psicología, Trabajo Social, Geografía y afines - Estudio sobre escasez hídrica en territorios rurales/Gestión de recursos hídricos sustentables/Estrategias de mitigación y nuevas tecnologías para superar la escasez hídrica/Análisis de gestión y calidad del Recurso Hídrico para la pequeña agricultura. Posibles

	<p>carreras: Ingeniería Civil Hidráulica, Ingeniería ambiental, Ingeniería en recursos naturales renovables, Agronomía, Ingeniería en agronegocios y afines.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Investigación sobre patrimonio cultural inmaterial y plan de salvaguardia en el secano interior/Levantamiento de productos artesanales, identificando a los artesanos con prácticas tradicionales desde el oficio como también desde la materialidad, para analizar su historia y rol en las comunidades, para luego iniciar un trabajo para desarrollar una estrategia comercial/Investigación sobre oficios rurales para el desarrollo del Turismo rural comunitario en el Secano. Posibles carreras: Administración/Ingeniería en Turismo, Diseño, Ingeniería Comercial, Historia, Licenciados en Arte, Conservación, Antropología, Sociología y afines. - Estudio sobre gestión del territorio a partir de experiencias de turismo rural, en secano interior y costero. Posibles carreras: Administración/Ingeniería en Turismo, Geografía, Ingeniería ambiental, Antropología y afines. - Investigación sobre economía circular en territorios rurales. Cooperativas y comercio Justo/Investigación sobre economía sustentable con identidad patrimonial-cultural en Secano y temáticas productivas. En las localidades de: Paredones, Bucalemu y Lolol. Posibles carreras: Ingeniería comercial, Ingeniería Civil industrial, Agronomía, Ingeniería Civil Agrícola, Agronomía, Sociología, Antropología y afines - Estudio sobre cambio de usos de suelo, nuevas parcelaciones, impactos y consecuencias en la región de O'Higgins, tales como la merma del suelo agrícola y la instalación de parcelas de agrado en terrenos sin agua, aparición de jaurias de perros, etc. Posibles carreras: Agronomía, Ingeniería civil agrícola, Ingeniería en medioambiente, Sociología, Ciencias Políticas, administración pública, Geografía, Antropología y afines - Investigación sobre experiencias de cosecha de agua bajo diferentes técnicas que permitan el abastecimiento parcial o total del recurso en familias que enfrentan el impacto de la crisis hídrica. Estudios de caso en comunas decretadas bajo escasez hídrica. Posibles carreras: Ingeniería Civil Hidráulica, Ingeniería Civil Química, Ingeniería en medio ambiente, Ingeniería en recursos naturales, Agronomía y afines
<p style="color: blue; font-weight: bold;">Maule</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Estudio para elaborar recomendaciones y propuestas de mejoras a sistemas alternativos de agua potable rural o sistemas sanitarios en sectores rurales del secano. Foco: Regional Comuna de referencia: Empedrado. Posibles carreras: Ingeniería Civil Hidráulica, Ingeniería Ambiental, Ingeniería en recursos naturales, Agronomía y afines

	<ul style="list-style-type: none"> - Investigación sobre estrategias de turismo rural con elementos a escala local, culturales, patrimoniales en el secano del Maule. Foco: regional: Comuna de referencia: Curepto. Posibles carreras: Ingeniería/Administración en Turismo, Ingeniería Comercial, Geografía y afines - Investigación sobre el patrimonio alimentario del secano maulino, relación con el paisaje y conocimientos empíricos, potencialidad como un articulador comunitario de memoria y turismo local. Foco: Regional, Comunas de referencias: Secano. Posibles carreras: Sociología, Antropología, Trabajo Social, Agronomía, Nutrición y afines - Estudio sobre estrategias de turismo rural con elementos a escala local, medio ambiental, paisaje, prácticas culturales, en la precordillera Maulina. Foco: Regional. Comunas de referencia: San Clemente – Colbún. Posibles carreras: Ingeniería/Administración en Turismo, Ingeniería Comercial, Geografía y afines - Investigación sobre participación social de jóvenes en el mundo rural de la región del Maule. Barreras, Facilitadores y Oportunidades. Foco Regional. Posibles carreras: Trabajo Social, Psicología, Sociología, Ciencias políticas, Geografía y afines - Estudio para exploración y generación de recomendaciones de estrategias de adaptación/recuperación de las economías locales del Maule post covid19 y recesión, indagando si aparecen estrategias que puedan enmarcarse en la Economía Social y Solidaria. Posibles carreras: Ingeniería comercial, Ingeniería Civil Industrial, Agronomía, Sociología y afines - Estudio y elaboración de plan de gestión de riesgo y desastre en comunas del Maule. Foco regional. Posibles carreras: Administración pública, Ciencias Políticas, Ingeniería en prevención de riesgos, Sociología, Antropología, Trabajo Social y afines
<p>Ñuble</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Investigación sobre gestión de riesgo de desastres. Problemática frente a incendios forestales y desarrollo de comunidades rurales. Posibles carreras: Prevención de riesgos, Ingeniería Forestal, Ingeniería en recursos naturales, Ingeniería Ambiental, Geografía, Agronomía, Sociología, Trabajo social y afines - Estudio sobre gestión del agua: prácticas y estrategias en el ñuble rural. Nuevas tecnologías frente a la sequía. Posibles carreras: Ingeniería Civil Hidráulica, Ingeniería en recursos naturales, Ingeniería Ambiental, Agronomía y afines

	<ul style="list-style-type: none"> - Investigación sobre migración por estilos de vida. Nuevos grupos humanos en la región. Posibles carreras: Sociología, Antropología, Trabajo social, Psicología, Geografía y afines - Análisis de la gestión de residuos domiciliarios. Técnicas y estrategias y su aplicación a nivel local. Posibles carreras: Ingeniería Ambiental, Ingeniería Química, Ingeniería en recursos naturales, Ingeniería Industrial y afines - Investigación sobre memoria histórica y desarrollo comunitario. Posibles carreras: Psicología, Sociología, Antropología, Historia, Trabajo Social y afines - Estudio sobre el rol de la mujer rural en la política local. Posibles carreras: Antropología, Sociología, Psicología, Trabajo Social, Historia y afines
<p>Biobío</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Estudio para elaboración de propuestas asociativas y comunitarias de gestión de riesgo de desastres. Comunas: Quilleco, Quilaco y Santa Bárbara. Posibles carreras: Sociología, Antropología, Administración Pública, Ciencias políticas, Geografía, Prevención de Riesgo y afines - Investigación sobre escasez hídrica, gestión de recursos hídricos y mecanismos de eficiencia. Comuna de Santa Bárbara. Posibles carreras: Ingeniería Ambiental, Ingeniería Civil Hidráulica, Ingeniería en recursos naturales, Agronomía, Sociología y afines - Estudio sobre la realidad social de la Pesca Artesanal en Lebu. Investigación para dar valor agregado a la pesca artesanal. Comuna de Lebu. Posibles carreras: Ingeniería comercial, Ingeniería en pesca, Biología marina, Sociología, Administración Pública, Ciencias Políticas Antropología, Trabajo social y afines - Estudio sobre las posibilidades del Turismo rural, comunitario, indígena o de intereses especiales. Comuna de San Rosendo. Posibles carreras: Administración/Ingeniería en Turismo, Ingeniería en Medioambiente, Ingeniería Comercial, Ingeniería Civil Industrial, Antropología, Geografía y afines - Investigación sobre jóvenes rurales. Análisis sobre aquellos que emigran, los que vuelven y los neocampesinos. Indagar en aspectos subjetivos de sus trayectorias de vida, expectativas y desafíos de trabajo y futuro. Comunas de San Rosendo, Santa Bárbara y Quilaco. Posibles carreras: Antropología, Psicología, Sociología, Trabajo social, Geografía, Ciencias políticas, Agronomía y afines - Análisis de interacciones socioculturales, modos y estrategias de vida en asentamientos precarios y campamentos. Comuna Los

	Alamos. Posibles carreras: Trabajo social, Psicología, Antropología, Sociología, Arquitectura, Planificación urbana y afines
Araucanía	<ul style="list-style-type: none"> - Estudio sobre el impacto de la estructura de "comunidad indígena" CONADI en el tejido social Mapuche en la zona de Reigolil. Comuna de Curarrehue. Posibles carreras: Antropología, Sociología, Geografía, Trabajo Social, Administración pública, Ciencias Políticas, Derecho, Historia y afines - Investigación sobre estrategias de recuperación de espacios comunitarios en títulos de merced para mejoramiento de hábitat rural. Comuna de Curarrehue. Posibles carreras: Arquitectura, Geografía, Sociología, Antropología, Trabajo social, Psicología y afines - Caracterización de sitios de significación cultural del lof de Reigolil. Comuna de Curarrehue. Posibles carreras: Antropología, Sociología, Geografía, Trabajo Social y afines - Estudio sobre impactos del cambio climático en prácticas culturales en zona de Reigolil. Comuna de Curarrehue. Posibles carreras: Geografía, Ingeniería ambiental, Ingeniería en recursos naturales, Ingeniería forestal, Agronomía y afines - Investigación sobre estrategias de emprendimientos turísticos sustentables y con pertinencia cultural en la zona de Curarrehue. Posibles carreras: Administración/Ingeniería en Turismo, Ingeniería en Medioambiente, Ingeniería Comercial, Ingeniería Civil Industrial, Antropología, Geografía y afines - Análisis de Cooperativas, asociatividad y modelos de negocio en la comuna de Perquenco. Posibles carreras: Ingeniería Comercial, Ingeniería Civil Industrial, Agronomía, Sociología y afines. - Análisis de las experiencias agroecológicas en la región tomando en cuenta dimensiones como tecnologías, formas económicas e incorporación de prácticas ancestrales y campesinas. Posibles carreras: Antropología, Sociología, Agronomía, Ingeniería Agrícola, Ingeniería ambiental y afines. - Estudio de experiencias de construcción de cadenas cortas de comercialización en la región. Testimonios, organizaciones y prácticas. Posibles carreras: Ingeniería Comercial, Ingeniería Civil Industrial, Sociología, Antropología, Agronomía y afines. - Investigación sobre participación social de personas mayores rurales. Percepción de la participación, barreras y oportunidades. Comuna de Perquenco. Posibles carreras: Psicología, Sociología, Terapia ocupacional, Trabajo social y afines

- Investigación del título de merced de Félix Huinca Marillán. Límites geográficos y la aparición de Fundos. Comuna de Perquenco. Posibles carreras: Antropología, Sociología, Geografía, Ciencia política, Administración pública, Historia, Derecho y afines.

- Relación entre emprendimientos económicos y cosmología del pueblo mapuche. Estudio de casos, relaciones, barreras y posibilidades. Comuna de Perquenco. Posibles carreras: Antropología, Sociología, Psicología, Filosofía, Ciencias políticas, Ingeniería Comercial y afines

- Sistematización de la experiencia de acción colectiva para la gobernanza del salmón Chinook de pescadores artesanales de Caleta La Barra, Comuna de Toltén. Posibles carreras: Sociología, Antropología, Trabajo Social, Ciencias políticas y afines

- Investigación sobre la memoria histórica y el desarrollo de las dinámicas de vida de las comunidades indígenas Francisco Huenchumil, Antonio Huilipan, Hilario Lienlaf, Juan José Ayenao y Mariano Melillán pertenecientes al territorio Santa María de Llaima, comuna de Melipeuco. Posibles carreras: Antropología, Sociología, Trabajo Social, Pedagogía en Historia, Historia, Psicología y afines

- Estudio para generación de propuestas de acciones y/o técnicas para: 1) el tratamiento de residuos domiciliarios (por ejemplo, para los envases de agroquímicos), 2) el tratamiento de aguas residuales (por ejemplo, sistema tohá) y 3) el uso de sistemas de cosechas de agua. Aplicado a nivel familiar y comunitario, enfocado en la localidad de Puerto Domínguez, comuna de Saavedra. Posibles carreras: Ingeniería Civil Hidráulica, Ingeniería Ambiental, Ingeniería en Recursos Naturales Renovables, Agronomía y afines

- Estudio sobre la percepción de las comunidades rurales frente a los riesgos del monocultivo. Comuna de Purén. Posibles carreras: Antropología, Sociología, Trabajo social, Geografía, Ciencias políticas, Ingeniería en prevención de riegos, Ingeniería Forestal, Ingeniería ambiental, Ingeniería en recursos naturales y afines.

- Investigación sobre los efectos del monocultivo en la cordillera de Nahuelbuta en el trabajo hortalíceros y de frutilla blanca. Comuna de Purén. Posibles carreras: Agronomía, Ingeniería ambiental, Ingeniería en recursos naturales, Ingeniería forestal, Geografía y afines.

- Levantamiento de información para el desarrollo del turismo arqueológico en Panguco. Comuna de Purén. Posibles carreras: Administración/Ingeniería en Turismo, Arqueología, Antropología, Historia y afines

	<ul style="list-style-type: none"> - Investigación sobre el rol de la mujer en el mantenimiento del patrimonio agroalimentario en la cordillera de Nahuelbuta. Comuna de Purén. Posibles carreras: Antropología, Sociología, Psicología, Trabajo social, Agronomía, Ingeniería en prevención de riegos y afines. - Estudio sobre estrategias de reactivación post catástrofe de incendios forestales y diversificación económica más allá del turismo en la región. Posibles carreras: Ingeniería Comercial, Ingeniería Civil Industrial, Administración/Ingeniería en Turismo, Agronomía, Ingeniería en agronegocios y afines
<p>Los Ríos</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Investigación sobre las experiencias y aporte de las mujeres en el desarrollo rural, a través de metodologías colaborativas, IAP Y/o metodologías decolonizadoras. Comunas posibles: Lago Ranco, Corral, Futrono, Los Lagos, Mariquina y Panguipulli. Posibles carreras: Sociología, Antropología, Psicología, Comunicación y periodismo, Agronomía, Geografía, Ingeniería Comercial y afines. - Investigación asociada a la construcción de relatos alternativos desde el enfoque de capacidades a partir de la experiencia de mujeres participantes del Programa Servicio País, desde el aprendizaje en acción, a través de metodologías colaborativas (IAP, Video participativo, historia oral, entre otros). Comunas posibles: Lago Ranco, Futrono, Los Lagos, Mariquina y Panguipulli. Posibles carreras: Sociología, Antropología, Psicología, Comunicación y periodismo, Trabajo social, comunicación audiovisual, Geografía y afines. - Estudio sobre acceso y gestión del agua. Comunas posibles: Lago Ranco, Corral, Futrono, Los Lagos, Mariquina y Panguipulli. Posibles carreras: Sociología, Antropología, Biología, Ingeniería ambiental, Ingeniería en recursos naturales renovables, Ingeniería Civil Hidráulica, Agronomía, Geografía y afines. - Sistematización de instrumentos y metodologías nacionales e internacionales para el levantamiento de información de personas o familias afectadas por desastres y emergencias, tales como: terremotos, tsunamis, aluviones, incendios forestales, entre otros. Enfoque Regional. Posibles carreras: Ingeniería en prevención de riesgos, Ingeniería en informática y control de gestión, Administración pública, Ciencias políticas, Geografía, Sociología, Antropología, Ingeniería ambiental, Ingeniería en recursos naturales renovables, Agronomía, Geografía y afines. - Estudio "Camino hacia la transformación: explorando la relación entre universidad y sociedad y su contribución hacia la superación de la pobreza". Enfoque regional o también en comunas tales como: Lago Ranco, Corral, Futrono, Los Lagos, Mariquina y Panguipulli.

	Posibles carreras: Sociología, Antropología, Trabajo social, Psicología, Periodismo, Ciencias políticas, Geografía, Ingeniería Comercial y afines.
Los Lagos	<ul style="list-style-type: none"> - Investigación sobre gestión de riesgo de desastres para ribera norte de Maullín. Posibles carreras: Geografía, Geología, Ingeniería Ambiental, Ingeniería en recursos naturales, Ingeniería Civil, Ingeniería en prevención de riesgos, Sociología, Trabajo social y afines - Estudio sobre gestión de riesgo de desastres en Isla Tenglo, sector El balseo. Posibles carreras: Geografía, Geología, Ingeniería Ambiental, Ingeniería en recursos naturales, Ingeniería Civil, Ingeniería en prevención de riesgos, Sociología, Trabajo social y afines - Investigación para generación de propuestas para microzonificación del Borde Costero en San Juan de la Costa. Posibles carreras: Geografía, Biología marina, Ingeniería Ambiental, Ingeniería en Construcción, Geología, Arquitectura y afines
Aysén	<ul style="list-style-type: none"> - Investigación sobre gobernanza local, participación e innovación de la gestión pública local. Posibles carreras: Administración pública, Ciencias Políticas, Ingeniería Civil Industrial, Geografía, Sociología, Antropología, Trabajo social y afines - Estudio sobre instrumentos de planificación y de ordenamiento territorial. Posibles carreras: Administración pública, Ciencias Políticas, Sociología, Ingeniería Civil Industrial, Geografía, Planificación, Derecho y afines - Análisis sobre dinámicas territoriales rurales en la región. Caracterización y configuración socio-territorial (estructuras, instituciones y organizaciones sociales). Posibles carreras: Geografía, Sociología, Antropología, Trabajo social, Psicología, Agronomía, Ingeniería Civil Agrícola, Planificación, Ingeniería comercial, Administración pública, Ciencias políticas y afines - Estudio sobre procesos de despoblamiento y repoblamiento rural en la región. Posibles carreras: Sociología, Psicología, Trabajo social Antropología, Geografía, Historia, Planificación y afines - Estudio sobre temáticas productivas-culturales que impulsen un desarrollo territorial, local y a escala humana en la región. Ámbitos de: economía solidaria, circular y local, cooperativas y asociatividad, reconversión agraria, agricultura familiar campesina, artesanía local y desarrollos turísticos sustentables. Posibles carreras: Ingeniería comercial, Ingeniería Civil Industrial, Agronomía, Ingeniería Civil

	<p>Agrícola, Ingeniería en agronegocios, Ecoturismo, Administración/Ingeniería en Turismo, Sociología, Antropología, Trabajo social, Geografía y afines</p> <ul style="list-style-type: none"> - Estudio sobre agua y gestión de recursos hídricos en la región. Normativas, APR. Organizaciones usuarias de agua. Posibles carreras: Ingeniería Civil Hidráulica, Ingeniería en medio ambiente, Ingeniería en recursos naturales, Ingeniería Civil Química, Agronomía, Derecho, Sociología, Antropología, Ciencias políticas, Administración pública, Geografía y afines - Investigación sobre memoria asociativa de comunidades rurales y urbanas afectadas por la pobreza y la exclusión. Posibles carreras: Historia, Antropología, Trabajo Social, Psicología, Sociología, Ciencias Políticas y afines.
<p>Magallanes</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Estudio sobre nuevas técnicas agrícolas y optimización de recurso hídrico en Tierra del Fuego. Posibles carreras: Agronomía, Ingeniería Civil Agrícola, Ingeniería en medio ambiente, Ingeniería en agronegocios, Ingeniería en recursos naturales y afines - Investigación sobre diseño e innovación en artesanías en fibras vegetales. Posibles carreras: Diseño, Licenciatura en Arte y afines - Estudio sobre geroactivismo. Visibilización de personas mayores. Posibles carreras: Psicología, Trabajo social, Medicina, Antropología, Sociología y afines - Investigación sobre planificación turística comunal. Comuna de Torres del Paine. Posibles carreras: Turismo, Administración turística, Geografía, Administración pública, Sociología y afines - Investigación sobre Turismo Rural en Magallanes. Posibles carreras: Turismo, Administración turística, Geografía, Administración pública, Sociología y afines

Territorio Biocultural	Temáticas priorizadas de investigación
Andino	<p>- Investigación sobre la gestión de humedales alto andinos por las comunidades andinas. Indagar en las prácticas de gestión comunitaria del agua y humedales altoandinos (bofedales). Reconocer el valor de las tecnologías indígenas para la administración del agua y las áreas de forrajes dadas por la administración del bofedal. Analizar la dimensión práctica y simbólica de la gestión cultural del agua y de humedales de altura. Posibles carreras: Ingeniería Ambiental, Ingeniería Civil Hidráulica, Agronomía, Antropología, Sociología, Historia, Geografía y afines</p> <p>- Estudio sobre construcción de cadenas de comercialización en las comunidades indígenas agrícolas de precordillera. Territorio: localidades de Putre (como Socoroma) en Arica y Parinacota y localidades de Huara en Tarapacá (como Sibaya y Chapa). Identificar y analizar las cadenas de comercialización existentes y posibles cadenas que pueden generarse en estos territorios. Indagar en las problemáticas para los procesos de comercialización. Realizar estudios comparativos con otras experiencias. Posibles carreras: Agronomía, Ingeniería Comercial, Antropología, Sociología y afines</p> <p>- Investigación sobre asociatividad en el mundo andino. Un diálogo entre lo contemporáneo y la identidad cultural. Indagar en los actuales procesos de asociatividad y cooperativismo de las comunidades andinas y cómo este dialoga con prácticas culturales históricas como el ayni (la reciprocidad). Reconocer las fracturas, las semejanzas y ensamblajes entre estas dimensiones. Posibles carreras: Sociología, Antropología, Historia, Ingeniería Comercial, Trabajo Social y afines</p> <p>- Estudio sobre el impacto del cambio climático en las comunidades altoandinas. Indagar en las percepciones de comuneros altoandinos sobre el cambio climático, El impacto en los calendarios agropastoriles, bioindicadores, prácticas culturales (como el llamado a la lluvia y los carnavales). Indagar en el impacto del cambio climático en la agricultura y ganadería altoandina, los cambios en los calendarios agrícolas y el reconocimiento de bioindicadores. Posibles carreras: Antropología, Sociología, Psicología, Agronomía, Veterinaria, Ingeniería en recursos naturales, Ingeniería Forestal, Ingeniería Ambiental y afines</p>

<p>Secano</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Estudio sobre planificación territorial, cambio de usos de suelo, nuevas parcelaciones, impactos y consecuencias de las parcelas de agrado (Ley 3,516) y como estas afectan prácticas bioculturales como la ganadería ovina y agricultura familiar campesina. Posibles carreras: Sociología, Antropología, Trabajo social, Agronomía, Administración Pública, Ciencias políticas, Derecho y afines - Estudio sobre modelos agroecológicos para el manejo de suelo de secano y para ganadería ovina y caprina. Posibles carreras: Ingeniería en recursos naturales, Agronomía, Ingeniería Civil Agrícola, Medicina Veterinaria, Ingeniería en medio ambiente y afines - Investigación sobre funcionamiento de cooperativas agrícolas y campesinas en el secano. ¿Cómo funciona el modelo cooperativo en zonas rurales? ¿Cuáles son las principales dificultades? Proponer modelos de gestión para la creación y sostenimiento de cooperativas. Posibles carreras: Derecho, Administración Pública, Contador Auditor, Sociología, Ingeniería Comercial y afines -Estudio sobre el avance de superficie usada con paneles solares en el secano y como el "plantar paneles solares" impacta en la degradación de suelo. Construcción de estrategias sustentables y que permitan la regeneración de suelo. Posibles carreras: Ingeniería en recursos naturales, Ingeniería Ambiental, Agronomía y afines - Investigación sobre el retorno de jóvenes en el secano y las dificultades para acceder a tenencias de tierra. Experiencias de emprendimientos sustentables relacionados con prácticas bioculturales (agricultura familiar campesina, ganadería regenerativa, turismo cultural, economías creativas). Posibles carreras: Sociología, Agronomía, Geografía, Derecho, Ingeniería Comercial y afines - Estudio sobre agricultura familiar campesina. Resguardo tradicional de semillas del secano y su contribución a la soberanía alimentaria. Posibles carreras: Agronomía, Ingeniería en Alimentos, Nutrición, Medicina, Antropología, Sociología, Geografía y afines - Investigación sobre gestión de cuencas en el secano, gestión y gobernanza de agua en las distintas organizaciones (juntas de vigilancia, Servicios sanitarios rurales). Posibles carreras: Ingeniería Civil Hidráulica, Agronomía, Ingeniería en recursos naturales, Ingeniería Ambiental, Geografía y afines - Estudio sobre las condiciones en que los y las trabajadores de SSR (ex APR) ejercen sus funciones laborales (Derechos a licencia, imposiciones, contrato). El caso de dirigentes, operadores, gerentes y secretarios. Posibles carreras: Administración Pública, Derecho, Trabajo Social, Psicología y afines
----------------------	---

	<ul style="list-style-type: none"> - Investigación de género. Jóvenes mujeres y disidencias sexuales y corporales habitando el territorio biocultural seco. Posibles carreras: Antropología, Psicología, Sociología, Trabajo social, Agronomía y afines - Estudio marco conceptual en torno a la agricultura familiar campesina. Diferencias en cuanto a conceptualizaciones: Seguridad vs soberanía alimentaria, economías solidarias vs economías circulares, campesino vs agricultor etc. Posibles carreras: Agronomía, Sociología, Antropología, Geografía, Ingeniería Comercial y afines
<p style="color: #00AEEF; font-weight: bold;">Agrario y precordillera</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Estudio de caracterización de los residuos nacionales, regionales y comunales para generar recomendaciones a la incipiente industria de la economía circular. Posibles carreras: Ingeniería en recursos naturales, Ingeniería Ambiental, Ingeniería Química, Agronomía, Ingeniería Comercial, Administración Pública y afines - Investigación sobre la cadena de valor de productos patrimoniales del territorio biocultural agrario y precordillerano chileno. Posibles carreras: Ingeniería Comercial, Ingeniería Agronómica, Ingeniería Forestal, Sociología, Antropología, Administración Pública y afines - Estudio de caracterización de la cadena de valor turística y de servicios ofrecidos por comunidades con actividades económicas asociadas al paisaje precordillerano y cordillerano chileno. Posibles carreras: Ingeniería en recursos Naturales, Ingeniería Agronómica, Ingeniería Forestal, Ingeniería Ambiental, Medicina Veterinaria, Ingeniería en Agronegocios, Ingeniería Comercial, Ingeniería/Administración en Turismo y afines - Investigación sobre el avance inmobiliario en los territorios rurales de Chile. Vivienda, alimentación y desarrollo sostenible del territorio biocultural. Posibles carreras: Arquitectura, Planificación, Geografía, Historia, Sociología, Antropología, Administración Pública, Derecho, Ingeniería Agronómica, Ingeniería en Recursos Naturales, Ingeniería Ambiental y afines - Estudio sobre los tratados Internacionales y la seguridad alimentaria en Chile. Impacto de los acuerdos vigentes en la seguridad alimentaria del país. Posibles carreras: Estudios Internacionales, Ingeniería Comercial, Derecho, Ingeniería Agronómica, Ingeniería en Recursos Naturales, Sociología, Antropología, Historia, Geografía, Nutrición y afines - Análisis del desarrollo de la energía solar en el territorio agrario. Impactos, alcances, consecuencias. Posibles carreras: Ingeniería Agronómica, Ingeniería en Recursos Naturales, Ingeniería Ambiental, Administración Pública, Derecho, Sociología, Antropología y afines

- Investigación sobre cambios tecnológicos en la matriz productiva agraria chilena. Posibles carreras: Ingeniería Agronómica, Ingeniería en agronegocios, Ingeniería en Recursos Naturales, Ingeniería Comercial, Ingeniería Civil Industrial, Derecho y afines

- Estudio sobre oportunidades comerciales para el sector hortícola de distintas regiones de la macrozona centro de Chile. Posibles carreras: Ingeniería Agronómica, Ingeniería en Agronegocios, Ingeniería en Recursos Naturales, Ingeniería Comercial y afines

- Estudio sobre el avance inmobiliario sobre paisajes naturales protegidos por CONAF en la macrozona centro. Identificación y caracterización de conflictos. Posibles carreras: Sociología, Antropología, Ingeniería en Recursos Naturales, Ingeniería Agronómica, Ingeniería Forestal, Ingeniería Ambiental, Geografía, Geología, Derecho y afines

- Investigación sobre tradición oral. El arraigo de la música y poesía campesina en los nuevos jóvenes rurales. Posibles carreras: Música, Licenciatura en Arte, Sociología, Antropología, Historia y afines

- Estudio sobre reciclaje de residuos agrícolas. Oportunidades y desafíos para el reciclaje de plástico de uso agrícola. Posibles carreras: Ingeniería en Recursos Naturales, Ingeniería Agronómica, Ingeniería Ambiental, Ingeniería Química, Ingeniería en Biotecnología y afines

- Investigación sobre el sistema agroalimentario chileno y las oportunidades para la Agricultura Familiar Campesina. Posibles carreras: Ingeniería Agronómica, Ingeniería en Agronegocios, Ingeniería Comercial, Nutrición y afines

- Estudio sobre medidas de adaptación al cambio climático con viabilidad en el territorio biocultural agrario y precordillera. Revisión de experiencias aplicables en el territorio biocultural. Posibles carreras: Ingeniería en Recursos Naturales, Ingeniería Agronómica, Ingeniería Forestal, Ingeniería ambiental, Geografía y afines

- Investigación sobre el impacto de los incendios forestales en el sector silvoagropecuario chileno. Posibles carreras: Ingeniería Forestal, Ingeniería en Recursos Naturales Renovables, Ingeniería Agronómica, Ingeniería ambiental, Geografía y afines

- Análisis de la transformación agroecológica de la producción agropecuaria en Chile. Estado actual y perspectivas. Posibles carreras: Ingeniería Agronómica, Medicina Veterinaria, Ingeniería en Recursos Naturales, Ingeniería Forestal, Ingeniería en Agronegocios y afines

- Estudio de la estructura de oportunidades disponible para el sector Cooperativo en el territorio biocultural agrario y precordillera. Posibles carreras: Ingeniería Agronómica, Ingeniería en Recursos Naturales Renovables, Ingeniería Forestal, Ingeniería en Agronegocios, Medicina Veterinaria, Sociología, Antropología, Psicología, Ingeniería Comercial, Derecho y afines

- Investigación sobre la mujer y su rol en la familia rural. Su lugar y rol como clave para el desarrollo territorial y para influenciar procesos al interior de las familias, generadores de cambios sociales. Análisis de la conformación y dinámica de la familia rural y del empoderamiento femenino. Carreras posibles: Sociología, Antropología, Psicología, Trabajo Social, Historia, Ciencias políticas y afines

- Estudio sobre la privatización de parques nacionales. Cambios en la gestión y uso. El caso del Parque Nacional Radal Siete Tazas. Posibles carreras: Ingeniería en Recursos Naturales, Ingeniería Forestal, Ingeniería Agronómica, Medicina Veterinaria, Administración Pública, Ciencias Políticas, Geografía y afines

- Estudio del territorio biocultural de la región de Atacama: caracterización del territorio, pobreza y vulnerabilidades, estructura de oportunidades, perfil de siniestralidad, marcos normativos y patrimonio biocultural. Posibles carreras: Ingeniería Agronómica, Ingeniería en Recursos Naturales, Ingeniería Forestal, Ingeniería en Medio Ambiente, Geografía, Geología, Sociología, Antropología, Ciencias Políticas, Administración Pública, Derecho y afines

- Estudio del territorio biocultural de la región de Coquimbo: caracterización del territorio, pobreza y vulnerabilidades, estructura de oportunidades, perfil de siniestralidad, marcos normativos y patrimonio biocultural. Posibles carreras: Ingeniería Agronómica, Ingeniería en Recursos Naturales, Ingeniería Forestal, Ingeniería en Medio Ambiente, Geografía, Geología, Sociología, Antropología, Ciencias Políticas, Administración Pública, Derecho y afines

- Estudio del territorio biocultural de la región de Valparaíso: caracterización del territorio, pobreza y vulnerabilidades, estructura de oportunidades, perfil de siniestralidad, marcos normativos y patrimonio biocultural. Posibles carreras: Ingeniería Agronómica, Ingeniería en Recursos Naturales, Ingeniería Forestal, Ingeniería en Medio Ambiente, Geografía, Geología, Sociología, Antropología, Ciencias Políticas, Administración Pública, Derecho y afines

- Estudio del territorio biocultural de la región Metropolitana: caracterización del territorio, pobreza y vulnerabilidades, estructura de oportunidades, perfil de siniestralidad, marcos normativos y patrimonio biocultural. Posibles carreras: Ingeniería Agronómica, Ingeniería en Recursos Naturales, Ingeniería Forestal, Ingeniería en

Medio Ambiente, Geografía, Geología, Sociología, Antropología, Ciencias Políticas, Administración Pública, Derecho y afines

- Estudio del territorio biocultural de la región de O'Higgins: caracterización del territorio, pobreza y vulnerabilidades, estructura de oportunidades, perfil de siniestralidad, marcos normativos y patrimonio biocultural. Posibles carreras: Ingeniería Agronómica, Ingeniería en Recursos Naturales, Ingeniería Forestal, Ingeniería en Medio Ambiente, Geografía, Geología, Sociología, Antropología, Ciencias Políticas, Administración Pública, Derecho y afines

- Estudio del territorio biocultural de la región de Maule: caracterización del territorio, pobreza y vulnerabilidades, estructura de oportunidades, perfil de siniestralidad, marcos normativos y patrimonio biocultural. Posibles carreras: Ingeniería Agronómica, Ingeniería en Recursos Naturales, Ingeniería Forestal, Ingeniería en Medio Ambiente, Geografía, Geología, Sociología, Antropología, Ciencias Políticas, Administración Pública, Derecho y afines

- Estudio del territorio biocultural de la región de Ñuble: caracterización del territorio, pobreza y vulnerabilidades, estructura de oportunidades, perfil de siniestralidad, marcos normativos y patrimonio biocultural. Posibles carreras: Ingeniería Agronómica, Ingeniería en Recursos Naturales, Ingeniería Forestal, Ingeniería en Medio Ambiente, Geografía, Geología, Sociología, Antropología, Ciencias Políticas, Administración Pública, Derecho y afines

- Estudio del territorio biocultural de la región de Biobío: caracterización del territorio, pobreza y vulnerabilidades, estructura de oportunidades, perfil de siniestralidad, marcos normativos y patrimonio biocultural. Posibles carreras: Ingeniería Agronómica, Ingeniería en Recursos Naturales, Ingeniería Forestal, Ingeniería en Medio Ambiente, Geografía, Geología, Sociología, Antropología, Ciencias Políticas, Administración Pública, Derecho y afines

- Investigación para identificación, caracterización y mapeo de los principales sectores y grupos humanos en pobreza y/o vulnerabilidad en el territorio biocultural agrario y precordillera. Posibles carreras: Ingeniería en Recursos Naturales, Geografía, Ingeniería Agronómica, Ingeniería Forestal, Sociología, Antropología, Trabajo Social, Psicología, Geografía, Ciencias políticas y afines

- Estudio sobre ruralidad, agricultura y desigualdades en el territorio biocultural agrario y precordillera. Posibles carreras: Sociología, Antropología, Trabajo Social, Psicología, Geografía, Ciencias políticas y afines

<p>Urbano</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Investigación sobre calendarios bioculturales en el TBC. Dimensiones: productiva, ceremonial/festividades, ciclo de oficios y multioficios urbanos, variación climática, relación naturaleza/grupos humanos, saberes y prácticas, dinámicas de movilidad, formas de organización, sincronización de ritmos de vida con ciclos naturales para promover bienestar. Desajustes y crisis de los modos de vida, pérdida de memoria biocultural de los territorios. Posibles carreras: Antropología, Sociología, Historia, Psicología, Geografía, Agronomía, Ingeniería Comercial, Periodismo y afines - Investigación sobre circuitos cortos de comercialización en las ciudades, provenientes de la agricultura familiar campesina. Vínculos virtuosos entre el territorio urbano y los otros territorios (agrario, secano, litoral, andino, wallmapu), prácticas amenazadas, formas de organización, cambios en los modos de vida, etc. Posibles carreras: Antropología, Sociología, Historia, Psicología, Geografía, Agronomía, Ingeniería comercial, Periodismo y afines - Estudio sobre experiencias de desarrollo de economías del bien común y desarrollo local inclusivo en territorios urbanos. Posibles carreras: Ingeniería Comercial Sociología, Trabajo social, Antropología, Ciencias políticas y afines - Investigación sobre ciudades con perspectiva de género. Dimensiones: planificación urbana, crisis de los cuidados, prácticas de cuidado, dinámicas de movilidad, formas de organización, etc. Posibles carreras: Sociología, Psicología, Antropología, Geografía, Trabajo Social, Arquitectura y afines - Investigación sobre disidencias y minorías en la ciudad. Espacios de apropiación, identidades territoriales, espacios de expresión. Posibles carreras: Sociología, Psicología, Antropología, Geografía, Trabajo Social, Ciencias Políticas, Arquitectura y afines. - Estudio sobre estrategias comunitarias orientadas al bienestar de adultos mayores. Posibles carreras: Psicología, Trabajo social, Terapia Ocupacional, Sociología, Antropología y afines - Investigación sobre el desarrollo de identidades territoriales amplias, como pueden ser los valles, conjuntos de barrios, áreas geográficas productivas o identitarias. Posibles carreras: Antropología, Sociología, Historia, Psicología, Trabajo social, Geografía y afines. - Estudio sobre humedales urbanos. Avances, efectos y disputas tras la promulgación de la ley 21.202. Posibles carreras: Sociología, Geografía, Derecho, Arquitectura, Ingeniería Ambiental, Ingeniería en recursos naturales y afines.
---------------	---

- Investigación sobre nuevas precariedades y nuevos fenómenos urbanos: hiperdensificación, verticalización, Rururbanización, paralegalidad, asentamientos irregulares. Posibles carreras: Sociología, Antropología, Geografía, Arquitectura, Planificación, Trabajo social y afines

- Estudio sobre las estrategias comunitarias para enfrentar los desastres socioambientales y las situaciones de precarización de las condiciones de bienestar de territorios empobrecidos, que han desarrollado las comunidades. Posibles carreras: Sociología, Antropología, Trabajo social, Psicología, Geografía, Ingeniería Ambiental, Ingeniería en Prevención y afines

- Investigación acerca de los modelos de gobernanza que surgen en los territorios, desde las comunidades. En particular, es de interés la generación de las organizaciones de segundo piso y el rol que juegan en estas localidades. También es de interés indagar en su capacidad de incidencia política. Posibles carreras: Sociología, Ciencia Política, Antropología, Psicología, Trabajo social, Derecho, Historia, Administración Pública y carreras afines.

- Investigaciones críticas sobre el papel del género en los liderazgos locales y los modos de redistribuir las cargas de cuidado y liderazgo en los territorios. Posibles carreras: Sociología, Antropología, Historia, Trabajo Social, Psicología, Ciencias Políticas y carreras afines.

- Estudio sobre los efectos en la organización social post Covid-19. Comunidades que hayan adoptado o desarrollado estrategias cooperativas de consumo/trabajo o prácticas de cuidado que se hayan mantenido tras el peak de la crisis. Posibles carreras: Psicología, Sociología, Antropología, Trabajo social y afines

- Investigación sobre siniestros normativos (debido a leyes, normas o políticas/programas) producidos por estrategias de planificación urbana (o falta de ellas). Posibles carreras: Sociología, Antropología, Trabajo social, Psicología, Geografía, Arquitectura, Planificación, Ingeniería Civil en Transportes y afines

- Investigación acerca de la intervención social en espacios urbanos. Análisis sobre polígonos con sobre intervención o falta de esta. Factores incidentes, programas y políticas, intersectorialidad. Reflexiones en torno al vínculo de las municipalidades con las necesidades comunitarias. Posibles carreras: Sociología, Antropología, Psicología, Trabajo Social, Arquitectura, Planificación Urbana, Geografía, Ciencias Políticas, Administración Pública y afines

Wallmapu

- Investigación sobre gestión y administración de bienes comunes. Posibles carreras: Sociología, Antropología, Ingeniería comercial, Geografía, Derecho, Ciencia Política, Administración pública, Post grados asociados a administración y gestión y afines
- Estudio sobre administración comunitaria de bienes comunes naturales: Veranadas, áreas protegidas, agua, cuencas, etc. Posibles carreras: Sociología, Antropología, Ingeniería comercial, Agronomía, Ingeniería Civil Hidráulica, Ingeniería en medio ambiente, Ingeniería en recursos naturales, Ciencias políticas, Administración pública, Post grados asociados a administración y gestión y afines
- Estudio sobre administración comunitaria de tecnologías para el desarrollo local. Posibles carreras: Sociología, Antropología, Psicología, Trabajo social, Ingeniería comercial, Ingeniería Civil Industrial, Post grados asociados a administración y gestión y afines
- Estudio sobre estrategias de gobernanza local: experiencias de organización territorial y proyecciones de gobernanza desde el turismo en territorio Pehuenche. Posibles carreras: Sociología, Antropología, Trabajo social, Ecoturismo, Ingeniería/Administración en Turismo, Geografía, post grados asociados a gobierno y políticas públicas
- Investigación sobre administración comunitaria en salas de procesos de agroelaborados. Experiencia de mujeres rurales. Posibles carreras: Sociología, Antropología, Psicología, Trabajo social, Agronomía, Ingeniería comercial, Nutrición, Ingeniería en Alimentos, Post grados asociados a administración y gestión y afines
- Investigación sobre comercialización: circuitos cortos de economía local rural. Posibles carreras: Ingeniería comercial, Ingeniería Civil Industrial, Economía, Sociología, Trabajo social, Agronomía y afines
- Estudio sobre estrategias de vinculación de jóvenes rurales retornados con estrategias de desarrollo local. Posibles carreras: Psicología, Sociología, Antropología, Trabajo social, Agronomía, Geografía, Terapia ocupacional y afines
- Estudio sobre estrategias de gobernanza local: mecanismos de participación ciudadana e incidencia en zonas rurales. Posibles carreras: Sociología, Antropología, Trabajo social, Psicología y afines. Post grados asociados a gobierno y políticas públicas
- Estudio sobre agricultura familiar campesina: modelos de transición agroecológica. Posibles carreras: Agronomía, Ingeniería en Alimentos, Ingeniería en medio ambiente, Ingeniería en recursos naturales, Medicina Veterinaria, Antropología, Sociología, Geografía y afines

	<ul style="list-style-type: none"> - Estudio sobre agricultura familiar campesina: Mercados campesinos y soberanía alimentaria. Posibles carreras: Agronomía, Ingeniería en Alimentos, Nutrición, Medicina, Antropología, Sociología, Geografía y afines - Investigación sobre agricultura familiar campesina: huertas familiares/comunitarias. Posibles carreras: Agronomía, Ingeniería en Alimentos, Antropología, Sociología, Trabajo social, Psicología, Geografía y afines - Investigación sobre el rol de las mujeres rurales (campesinas y mapuche) en la salvaguarda del patrimonio local. Posibles carreras: Antropología, Sociología, Trabajo social, Psicología, Historia, Geografía, Agronomía, Ciencias Políticas y afines
<p style="color: blue; font-weight: bold;">Litoral Insular</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Estudio sobre conflictos ambientales asociados a transformaciones en los modelos de vida litorales. Por ejemplo, cómo la pesca artesanal moderna impacta en los ecosistemas, a diferencia del modelo consuetudinario de sus padres y abuelos. Posibles carreras: Antropología, Sociología, Psicología, Geografía, Ingeniería ambiental, Biología Marina, Ingeniería en Pesca y afines - Investigación sobre calendarios bioculturales. Indagar sobre este patrimonio en los entornos litorales y cordilleranos. Posibles carreras: Antropología, Sociología, Geografía y afines - Investigación sobre calendarios bioculturales en el TBC. Dimensiones: productiva, ceremonial/ festividades, ciclo de oficios y multioficios (artesanía, ganadería y agricultura), variación climática, relación naturaleza/grupos humanos, saberes y prácticas, dinámicas de movilidad, formas de organización, sincronización de ritmos de vida con ciclos naturales para promover bienestar. Desajustes y crisis de los modos de vida, pérdida de memoria biocultural de los territorios. Posibles carreras: Antropología, Sociología, Historia, Psicología, Geografía, Agronomía y afines - Estudio sobre cosmovisiones y naturaleza. Análisis de discursos contenidos en solicitudes de espacios costeros marinos de Pueblos Originarios (Ecmpo). Posibles carreras: Antropología, Sociología, Psicología, Geografía, Biología marina y afines - Estudio sobre ontologías y conflictos ambientales. Indagar cómo cambia la percepción del mundo entre diferentes actores que explotan y utilizan los entornos marino costeros. Posibles carreras: Antropología, Sociología, Psicología, Geografía, Ingeniería Ambiental, Ingeniería en recursos naturales, Geografía y afines

	<p>- Investigación sobre Ferias urbanas y su interacción con la ruralidad. Comprender el rol de las ferias urbanas para abrir oportunidades a familias rurales. Posibles carreras: Ingeniería Comercial, Sociología, Economía, Antropología, Geografía y afines</p>
<p>Patagonia interior</p>	<p>- Investigación sobre calendarios bioculturales en el TBC. Dimensiones: productiva, ceremonial/festividades, ciclo de oficios y multificios (artesanía, ganadería y agricultura), variación climática, relación naturaleza/grupos humanos, saberes y prácticas, dinámicas de movilidad, formas de organización, sincronización de ritmos de vida con ciclos naturales para promover bienestar. Desajustes y crisis de los modos de vida, pérdida de memoria biocultural de los territorios. Posibles carreras: Antropología, Sociología, Historia, Psicología, Geografía, Agronomía y afines</p> <p>- Estudio sobre ontologías y conflictos ambientales. Indagar cómo cambia la percepción del mundo entre diferentes actores que explotan y utilizan los entornos de la Patagonia interior. Posibles carreras: Antropología, Sociología, Psicología, Geografía, Ingeniería Ambiental, Ingeniería en recursos naturales, Geografía y afines</p> <p>- Investigación sobre conflictos ambientales asociados a transformaciones en los modelos de vida. Modernidad vs modos de vida consuetudinarios. Posibles carreras: Antropología, Sociología, Psicología, Geografía, Ingeniería ambiental, Biología Marina, Ingeniería en Pesca y afines</p> <p>- Estudio sobre cosmovisiones y naturaleza. Análisis de discursos. Posibles carreras: Antropología, Sociología, Psicología, Geografía, Ingeniería en recursos naturales y afines</p> <p>- Investigación sobre Ferias urbanas y su interacción con la ruralidad. Comprender el rol de las ferias urbanas para abrir oportunidades a familias rurales. Posibles carreras: Ingeniería Comercial, Sociología, Economía, Antropología, Geografía y afines</p>