

CURRICULUM VITAE

ANTECEDENTES PERSONALES	
Nombre	Claudia Rodríguez Seeger
Fecha de Nacimiento	3 de diciembre de 1963
Título Profesional	Geógrafa
Grado Académico más alto	Dr. rer nat
Correo electrónico	claudia.rodriguez.s@uchile.cl

ANTECEDENTES ACADÉMICOS		
Títulos/Grados	Año Obtención	Institución que lo otorgó
Doctora en Ciencias Naturales	1995	Christian-Albrechts-Universität, Kiel, Alemania
Magíster en Asentamientos Humanos y Medio Ambiente	1990	Pontificia Universidad Católica de Chile
Licenciada en Geografía	1988	Pontificia Universidad Católica de Chile
Geógrafa	1988	Pontificia Universidad Católica de Chile

ÁREAS DE ESPECIALIZACIÓN / INVESTIGACIÓN
1. Territorio y sociedad
2. Estudios inter y transdisciplinarios
3. Educación superior intercultural

EXPERIENCIA DOCENTE		
Cursos Dictados	Semestre/ Año	Institución en la que fue dictado
Taller de Antropología: Consideraciones para el trabajo con comunidades indígenas* (co-dictado)	2/2022	Universidad de Chile, Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas, Escuela de Ingeniería y Ciencias, ETHICS.
Taller Co-creación de cultivo tecnológico indígena "Piwkeywü" *** (co-dictado)	1-2/2021	Universidad de Chile, Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas, Programa de Pueblos Indígenas.

Taller de Antropología: Consideraciones para el trabajo con comunidades indígenas**** (co-dictado)	1/2021 2/2020	Universidad de Chile, Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas, Programa de Pueblos Indígenas.
Territorio y Sociedad: Territorio, Escenarios y Actores, una perspectiva indígena* (co-dictado, coordinadora)	1/2022 2/2021 2/2020	Universidad de Chile, Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas, Escuela de Ingeniería y Ciencias, ETHICS.
Territorio y Sociedad: Territorio, Escenarios y Actores, una perspectiva de sustentabilidad * (co-dictado, coordinadora)	2/2019	Universidad de Chile, Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas, Escuela de Ingeniería y Ciencias, ETHICS.
Territorio y Sociedad: Territorio, Escenarios y Actores * (co-dictado, coordinadora)	2/2018	Universidad de Chile, Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas, Escuela de Ingeniería y Ciencias, Área de Humanidades.
Cambios Globales en un Mundo Complejo * (co-dictado, coordinadora)	2/2022 1/2021 1/2019 1/2018 1/2017 1/2016	Universidad de Chile, Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas, Escuela de Ingeniería y Ciencias, Área de Humanidades/ETHICS.
Territorio y Sociedad: Territorios de Acción y Participación * (co-dictado, coordinadora)	1/2016	Universidad de Chile, Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas, Escuela de Ingeniería y Ciencias, Área de Humanidades.
Territorio y Sociedad: Territorios Estratégicos Decisiones Sustentables * (co- dictado, coordinadora)	2/2017 2/2016 2/2015	Universidad de Chile, Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas, Escuela de Ingeniería y Ciencias, Área de Humanidades.
Ordenamiento Territorial * (co- dictado, coordinadora)	2/2014	Universidad de Chile, Facultad de Ciencias Agronómicas, Carrera Ingeniería en Recursos Naturales Renovables.
Adaptation to Change: Aging as a Challenge to Urban and Regional Development ** (co- dictado)	1/2009	Technische Universität Dresden, Ohio State University, Pontificia Universidad Católica de Chile.
Propuesta Metodológica para la Elaboración de un Plan Regional de Ordenamiento	2/2008	Comisión Económica para América Latina y El Caribe (CEPAL), División de Desarrollo Sostenible y

Territorial Sostenible ***		Asentamientos Humanos.
Taller Transversal de Ordenamiento Territorial ** (co-dictado)	2/2008	Pontificia Universidad Católica de Chile, Instituto de Estudios Urbanos y Territoriales.
Seminario de Tesis **	1/2008	Pontificia Universidad Católica de Chile, Instituto de Estudios Urbanos y Territoriales.
Urban Resilience: How Cities React to Change ** (co-dictado)	1/2008	Technische Universität Dresden, Ohio State University, Pontificia Universidad Católica de Chile.
Taller de Gestión Ambiental ** (co-dictado)	2/2007	Pontificia Universidad Católica de Chile, Instituto de Estudios Urbanos y Territoriales.
Taller de Evaluación de Sustentabilidad Comunal ** (co-dictado)	2/2006	Pontificia Universidad Católica de Chile, Instituto de Estudios Urbanos y Territoriales.
Regiones Globales y Gestión Territorial ** (co-dictado)	2/2005	Pontificia Universidad Católica de Chile, Instituto de Estudios Urbanos y Territoriales.
Geodemografía *	2/2003	Pontificia Universidad Católica de Chile, Instituto de Geografía.
Casos de Estudio de América Latina *	2/2002	Pontificia Universidad Católica de Chile, Instituto de Geografía.
Planificación Regional *	2/1997	Pontificia Universidad Católica de Chile, Instituto de Geografía.
Lateinamerikakunde *	Semestres Invierno 1992-93 y 1993-94	Christian Albrechts-Universität zu Kiel (Alemania), Instituto de Lenguas Románicas.

*Pregrado; **Postgrado; ***Capacitación

PUBLICACIONES ACADÉMICAS ÚLTIMOS 10 AÑOS
Rodríguez Seeger, C., Sáez-Hueichapan, D., Fuenzalida-Artigas, A., Ñancupil-Quirilao, I., Lienqueo, M.E., Contreras-Painemal, C. & Díaz-Alvarado, F. 2022. “Decolonizando la formación de ingenieras/os y científicas/os: el caso de la Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas de la Universidad de Chile”, en: <u>Cuadernos de Beauchef: Ciencia, Tecnología y Cultura</u> , Vol. VI, Nr.1: Santiago de Chile, 2022, pp. 95-119.
Rodríguez Seeger, C., Ramírez Rivas, P., Monares Ruiz, A. 2022. “Estudios transversales en humanidades para las ingenierías y ciencias: un aporte a la formación transdisciplinaria”, en: <u>Inter- y transdisciplina en la educación superior universitaria: Reflexiones desde América Latina</u> . Eds.: Anahí Urquiza, Julio Labraña. Núcleo de Investigación en Inter y Transdisciplina para la Educación Superior, Universidad de Chile, 2022, pp. 282 – 298.
Rodríguez-Seeger, C., Sáez-Hueichapan, D., Fuenzalida-Artigas, A., Ñancupil-Quirilao, I., Lienqueo, M.E., Contreras-Painemal, C. & Díaz-Alvarado, F. “Decolonizing the training of engineers and scientists: the case of the Faculty of Physical Sciences and

Mathematics at Universidad de Chile”. <u>Scholarship of Teaching and Learning in the South</u> . 5(1), pp. 87-106, 2021.
Rodríguez Seeger, C.: “La movilidad después de Zelinsky: reflexiones en tiempos de crisis”, en: <u>Cuadernos de Beauchef, Ciencia, Tecnología y Cultura</u> . Vol. IV: Crisis Ambiental y Pandemia, Santiago, 2020, pp. 111-140.
Sáez Hueichapan, D.; Rodríguez Seeger, C.; Lienqueo, M., Gutiérrez, C., Ahumada, C., Condori, N., Falcón, L., Leal, R., Lucas, A., y Obando G.: “Programa de Pueblos Indígenas. Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas, Universidad de Chile”, en proceedings <u>V Congreso Internacional de la Red Interuniversitaria de Educación e Interculturalidad</u> (RIEDI). Interdisciplinariedad, Participación Indígena, Migrante y Afrodescendiente en Educación, Santiago, 2020.
Rodríguez Seeger, C.; Rugiero De Souza, V.: “Santiago, la ciudad chilena hija de un padre ausente (Gobierno Metropolitano) y una madre sometida (Gobernanza Urbana). Un enfoque desde la expansión urbana y los riesgos socio-naturales para una propuesta de gobernanza sistémica”, en: <u>Cuadernos de Beauchef, Ciencia, Tecnología y Cultura</u> , Vol. II, Santiago, 2019, pp. 91-114.
Rodríguez Seeger, C.; Rugiero De Souza, V.: “Riesgos socio-naturales y déficits formativos, una combinación desastrosa en Santiago de Chile”, Proceedings <u>XVI N AERUS Conference Who Wins and Who Loses? Exploring and learning from transformations and actors in the cities of the South</u> , Dortmund, Alemania, 2015.
Rodríguez Seeger, C.: “Planificación Territorial en Chile: ¿Utopía de un modelo?”, capítulo libro <u>Memorias del VIII Simposio Nacional de Desarrollo Urbano y Planificación Territorial</u> , Cuenca, Ecuador, 2014.

OTRAS PUBLICACIONES ÚLTIMOS 10 AÑOS
Viking, Ana (seudónimo de C. Rodríguez Seeger): “Encuentro del Sol”, en: <u>Cuadernos de Beauchef, Ciencia, Tecnología y Cultura</u> . Vol. IV: Crisis Ambiental y Pandemia, Santiago, 2020, pp. 165 – 169.
Rodríguez Seeger, C.: “Desastres Naturales, Economía y Corrupción” en: El Análisis Semanal de Primera Piedra, N° 619, pp. 14-15 (http://www.primera piedra.cl/papers/2015/pp619_27_04_2015.pdf?s_keyword=Claudia+Rodriguez+Seeger)
El Mostrador: “La respuesta que un afiliado de AFP Hábitat le dio a la polémica carta de Cristian Rodríguez” (Comentario de carta respuesta de Claudia Rodríguez Seeger a Gerente General de AFP), El Mostrador, 3 de noviembre 2014 (http://www.elmostrador.cl/mercados/2014/11/03/la-respuesta-que-un-afiliado-de-afp-habitat-le-dio-a-la-polemica-carta-de-cristian-rodriguez/)
Rodríguez Seeger, C.: “A propósito de Territorio”, El Quinto Poder, 26 de enero 2014 (http://www.elquintopoder.cl/ciudadania/a-proposito-de-territorio/)

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN ÚLTIMOS 10 AÑOS

2021-2022: “Diseño Participativo para la creación de sistema de cultivo warriache universitario”, proyecto FONDART, co-investigadora.

EXPERIENCIA PROFESIONAL ÚLTIMOS 10 AÑOS

Coordinadora Estudios Transversales en Humanidades para las Ingenierías y Ciencias (ETHICS, ex Área de Humanidades), Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas, U. de Chile, marzo 2015 a la fecha.

Proyecto “Análisis Territorial para la Elaboración del Plan Regional de Ordenamiento Territorial (PROT) de la región de Los Ríos”. Función: Responsable Subsistema Sociodemográfico. Mandante: Gobierno Regional de Los Ríos. Entidad Ejecutora: Universidad Católica de Temuco, Laboratorio de Planificación Territorial (2012-2015).

Asesoría en Gestión y Evaluación de Postgrado para la Facultad de Ciencias Agronómicas de la Universidad de Chile”. Función: Asesora Proceso Reestructuración, Autoevaluación y Acreditación Programa Magíster en Ciencias Agropecuarias y Consultora para Propuesta de Creación de una Unidad de Gestión de la Escuela de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agronómicas de la Universidad de Chile (2013 - 2014).

Consultoría para el “Establecimiento de las Políticas Institucionales de Postgrado de la Universidad Católica de Temuco”, en el marco del Proyecto: “Desarrollo de Acciones Transformadoras para la Armonización Curricular en la UC Temuco en un contexto de Vulnerabilidad Social y Diversidad Cultural”. Función: Consultora. Mandante: Universidad Católica de Temuco y Ministerio de Educación, Chile (2013 - 2014).

Proyecto “Propuesta de gestión urbana para la comuna de Pudahuel: criterios para una gestión municipal sostenible”, iniciativa enmarcada en la constitución de la Asociación Latinoamérica de Municipios Aeroportuarios (ALMA). Función: Consultora. Mandante: Comisión Económica para América Latina y El Caribe (CEPAL) (2013).

OTROS

2019 a la fecha: cofundadora, miembro y coordinadora docente del Programa de Pueblos Indígenas (actual Subdirección de Pueblos Indígenas) de la Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas de la Universidad de Chile.

Dirección de Tesis de Doctorado P. Universidad Católica de Chile:

Rugiero, Vanessa (geógrafa, uruguaya, Becaria Helmholtz, Alemania): “El rol del Estado y los actores en la reducción de riesgos derivados de amenazas socio naturales. El caso del piedemonte de Santiago, Chile”, tesis presentada para optar al grado de Doctor en Arquitectura y Estudios Urbanos de la Pontificia Universidad Católica de Chile (2017).

Durán, Gustavo (arquitecto, colombiano, Becario Helmholtz, Alemania): “Agua y Pobreza en Santiago de Chile: Emergencia de una nueva pobreza urbana a partir de las transformaciones en las estructuras de consumo domiciliario de agua potable (1977-2009)”, tesis presentada para optar al grado de Doctor en Arquitectura y Estudios Urbanos de la Pontificia Universidad Católica de Chile (2013).