

CURRICULUM VITAE

ANTECEDENTES PERSONALES	
Nombre	Angel Llatiri Allendes Caro
Fecha de Nacimiento	22-05-1997
Título Profesional	Sociólogo
Grado Académico más alto	Licenciatura (Candidato a Magíster)
Correo electrónico	allendes.angel8@gmail.com

ANTECEDENTES ACADÉMICOS		
Títulos/Grados	Año Obtención	Institución que lo otorgó
Licenciatura en Sociología	2019	Universidad de Chile
Título de Sociólogo	2021	Universidad de Chile

ÁREAS DE ESPECIALIZACIÓN / INVESTIGACIÓN
1.Riesgos climáticos
2.Interfaz ciencia-política
3.Seguridad Hídrica

EXPERIENCIA DOCENTE		
Cursos Dictados	Semestre/ Año	Institución en la que fue dictado
1. Docente invitado Introducción a las Políticas Públicas en Medio Ambiente y Desarrollo Sustentable	Primer semestre 2023	Universidad de Chile
2.Ayudante de Cátedra asignaturas de "Estrategias de Investigación Cualitativa", "Análisis de Información Cualitativa" y "Teoría Fundamentada y Análisis Mediante AtlasTi"	2019-2020	Universidad de Chile
3.		

PUBLICACIONES ACADÉMICAS ÚLTIMOS 10 AÑOS
--

1. Allendes, A., Silva, F., Fragkou, M., Moraga, P., & Urquiza, A. (2021). Conocimiento técnico-científico en el conflicto hídrico en Chile. MAD, (45), 99-119. doi:10.5354/0718-0527.2021.65874
2. Acuña, P., Allendes, A., Araya, N. (2021). Brechas de género en el sistema educativo universitario: Observación desde los aportes de la Teoría de Sistemas Sociales. Revista F@ro, 2(34).
3. Billi, M., Zurbriggen, C., Allendes, A., Juri, S., Amigo, C., Urquiza, A. (2023) Territorial transitions in Latin America: a dialogue between social systems theory and socio-technical systems approaches [Special issue]. Cybernetics & Human Knowing. In press

OTRAS PUBLICACIONES ÚLTIMOS 10 AÑOS
1. Álamos, N., Monsalve, T., Billi, M., Lefort, I., Allendes, A., Navea, J., Calvo, R., Urquiza, A. (2021). Vulnerabilidad hídrica territorial. Documento de trabajo NEST-r3 N°3, Santiago, Chile. https://www.doi.org/10.17605/OSF.IO/AGJ6P
2.
3.
PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN ÚLTIMOS 10 AÑOS
1. Asistente proyecto FONDECYT 1231404 "Science-policy interfaces and scenario construction in Chile: How to better bridge scientific evidence with policy-making? An intertransdisciplinary challenge for environmental complex problems."
2. Asistente de Investigación proyecto FONDEFF ID20I1014 "Herramientas para la construcción de escenarios prospectivos de gestión del riesgo climático y desarrollo de estrategias de adaptación: el caso del sector minero"
3. Asistente de Investigación Proyecto Atlas de Riesgo Climático (ARClím) en el Centro de Ciencia del Clima y la Resiliencia (CR2)
4. Tesista proyecto Fondecyt N° 1181859 "Reconfigurando territorios hidrosociales, revelando escaseces socialmente construidas; un análisis de las respuestas del Estado a déficits de agua permanentes y temporales en Chile".

EXPERIENCIA PROFESIONAL ÚLTIMOS 10 AÑOS
1. Asistente en CR2 Tema integrativo de seguridad hídrica para la construcción de escenarios de seguridad hídrica a nivel nacional
2. Asistente Red De Pobreza Energética / Comisión Económica Para América Latina Y El Caribe (CEPAL) asesoría para la creación de nuevos indicadores de pobreza energética para los países de América Latina y el Caribe
3. Asistente consultora Ecuante, consultoría para la Red de filantropía Ambiental en la creación de un catastro de organizaciones ambientales a nivel nacional
4. Asesor CODEFF en el contexto del ramo de políticas públicas de la carrera de sociología de la Universidad de Chile diseño de intervención "Fortaleciendo el Voluntariado. Una Puerta Hacia la Participación Ciudadana por la Protección de la Flora y la Fauna"

OTROS

Reconocimientos:

2022 **becario** Beca de Magíster Nacional, Agencia Nacional de Investigación y Desarrollo (ANID), Ministerio de Ciencia y Tecnología

Presentaciones:

Título
Allendes, A., Agua, Conocimiento Técnico-Científico y Resolución de Conflictos. Una aproximación a la judicialización de conflictos por el agua, Escuela de Primavera 2021 Eneas Universidad de Chile, CHILE, Santiago, 2021
Alamos, N., Monsalve, T., Billi, M., Lefort, I., Allendes, A., Navea, J., Calvo, R., Fleischmann, M., Barrera, V., Urquiza, A., Evaluación integrada de la vulnerabilidad hídrica territorial a una alta resolución espacial: el caso de la conurbación de Gran Valparaíso, Chile, XLI Congreso Nacional y XXVI Internacional de Geografía: La Construcción de Escenarios de Esperanza con una Geografía Acción Adaptada para la Vida, CHILE, Valparaíso, 2021
Alamos, N., Monsalve, T., Billi, M., Lefort, I., Allendes, A., Navea, J., Calvo, R., Fleischmann, M., Barrera, V., Urquiza, A., Vulnerabilidad hídrica territorial: una propuesta conceptual y metodológica para la evaluación del riesgo a la inseguridad hídrica urbana a nivel doméstico, Conferencia Internacional 2021 Ciudades Resilientes Desde el Sur Global, CHILE, Santiago, 2021
Billi, M., Calvo, R., Monsalve, T., Navea, J., Prieto, N., Allendes, A., Urquiza, A., The impact of drought on the domestic water security of the Chilean population, in the context of climate change: a fuzzy logic approach, 8° Annual conference Clim Risk 2020 time for action: Raising the ambition of climate action in the age of global emergencies, Italian Society for Climate Sciences., ITALIA, No aplica, 2020