

C U R R I C U L U M V I T A E

DATOS PERSONALES:

Nombre Completo: Randolph von Breymann Fernández, M.Sc.

Nacionalidad: Costarricense. San José, Costa Rica - 3 de abril de 1982.

Competencias: Urbanismo y Gestión de la Ciudad; Gestión Ambiental Urbana y Desarrollo Urbano Sostenible; Ciencias Políticas; Estudios Sociales y Políticos Latinoamericanos; Gestión Ambiental de Organizaciones Públicas y Privadas; Diseño Curricular; Facilitación de procesos de construcción de escenarios socioeconómicos futuros.

Dirección: San José, Costa Rica
Teléfono (506) 8844-9184
Correo electrónico: rbreymann@yahoo.com

Idiomas: Español: lengua materna
Inglés: excelente dominio oral y escrito (TOEFL iBT – 115)
Alemán: buen dominio oral y escrito (*Zertifikat Deutsch*, Göethe Institut, C.R.)
Francés: buen dominio oral y escrito

EXPERIENCIA PROFESIONAL:

2022 - Presente **Departamento de Ambiente y Desarrollo, Universidad para la Paz.** Conceptualización, diseño e implementación de un curso intensivo de tres semanas en el campo de la Sostenibilidad Urbana, conducido enteramente en inglés como parte del currículo académico del Máster en Ambiente, Desarrollo y Paz.

2019 – Presente **Escuela de Ciencias Políticas, Universidad de Costa Rica.** Diseño, programación y ejecución de los cursos: CP 6003 El Desarrollo al Debate (II-2019); CP 1501 Introducción al Diseño de la Investigación (II-2019); CP 3003 Economía Política Global y Desarrollo (I-2020; I-2021); CP 1510 Epistemología y Lógica del Pensamiento para la Ciencia Política (I-2020; III-2020; III-2021; I-2022); CP 5001 Seminario de Autores (I-2022); CP 3005 Ideologías Políticas en América Latina y Costa Rica (II-2020; II-2021; II-2022).

2018 – Presente **Programa de Posgrado en Arquitectura. Sistema de Estudios de Posgrado, Universidad de Costa Rica.** Diseño, programación y ejecución de los cursos: PF-4001 Sostenibilidad Urbano Ambiental (II-2018; II-2020; II-2022); PF 4013 Seminario Colegiado de Vivienda y Planificación Urbana (II-2021).

2019 – Presente **Investigador Colaborador. Laboratorio de Ciudad y Territorio. Escuela de Arquitectura, Universidad de Costa Rica.** Plataforma de aprovechamiento y puesta en valor de los recursos, conocimientos y sinergias para potenciar avances en la temática de los estudios urbanos y territoriales en la Escuela de Arquitectura de la Universidad de Costa Rica.

2018 – Presente **Investigador Colaborador. Programa de Investigación Integral en Paisaje y Observatorio del Paisaje. Escuela de Arquitectura, Universidad de Costa Rica.** Centro de reflexión, pensamiento y acción, que genera y difunde información con el fin de facilitar la toma de decisiones y promover acciones transformadoras sobre el paisaje. Basado en la realidad costarricense y de Centroamérica y el Caribe, procura una cobertura extendida a otros países de Latinoamérica y el mundo.

2020 **Consultor Colaborador.** “El Condominio de Interés Social: situación de la vivienda y desarrollo urbano en Costa Rica”; Fundación Promotora de la Vivienda (FUPROVI). Laboratorio de Ciudad y Territorio, Universidad de Costa Rica.

2020 **Escuela de Arquitectura, Universidad de Costa Rica.** Diseño, programación y ejecución del curso optativo AQ-2080 Temas Avanzados IV: Ciudad, Ambiente y Poder (I-2020).

2019 – 2020 **Investigador Asociado.** “Consolidación del Observatorio del Espacio Público de la Universidad de Costa Rica: aportes para el análisis de los conflictos urbanos en las ciudades del Gran Área Metropolitana”. Centro de Investigación de Estudios Políticos, Universidad de Costa Rica.

2019 **Consultor Colaborador.** “Contribución al Observatorio de Indicadores Relativos al Recurso Hídrico como factor primordial para la Sostenibilidad Ambiental y Paisajística en Costa Rica”. Fundación Costa Rica – Estados Unidos para la Cooperación (CRUSA); Programa de Investigación Integral en Paisaje, Universidad de Costa Rica. San José, Costa Rica.

2018 **Consultor Colaborador.** “Proyecto de Ordenamiento Territorial, Regeneración Ambiental y del Bosque: Plan Maestro para Finca 4 de la UCR, Paisajismo, Recuperación Ecológica y Usos”. Programa de Investigación Integral en Paisaje, Universidad de Costa Rica.

- 2014 – 2019 **Facilitación en procesos de construcción de escenarios socio-económicos futuros para CCAFS-CIAT-UCI en Centroamérica.** Programa de Investigación de CGIAR en Cambio Climático, Agricultura y Seguridad Alimentaria (CCAFS). Iniciativa global centrada en la elaboración participativa de escenarios socioeconómicos futuros; la identificación de riesgos, oportunidades y factores de cambio; la identificación de necesidades políticas e institucionales; la revisión y análisis prospectivo de Planes, Programas y Políticas; la adaptación de políticas existentes; la elaboración de planes de trabajo y la implementación de recomendaciones. Destacan entre sus socios la Universidad de Oxford, la Universidad de Utrecht, PNUMA, WCMC, FAO y CIAT.
- 2018 **Consultor Colaborador.** “Consultoría Especializada para elaborar los Catálogos de Paisaje y demás Consideraciones Técnicas del Paisaje para Costa Rica”. Instituto Nacional de Vivienda y Urbanismo (INVU). San José, Costa Rica.
- 2019 **Consultor Asociado.** Consultoría para la creación y análisis de Escenarios Futuros sobre la Agricultura y Seguridad Alimentaria y Nutricional al 2050 en Nicaragua.
- 2019 **Facilitador.** Taller de creación y análisis de Escenarios Futuros sobre la Agricultura y Seguridad Alimentaria y Nutricional al 2050 en Guatemala. Ciudad de Guatemala, Guatemala.
- 2019 **Facilitador.** Taller de creación y análisis de Escenarios Futuros sobre la Agricultura y Seguridad Alimentaria y Nutricional al 2050 en El Salvador. San Miguel, San Salvador.
- 2018 **Facilitador.** Taller de creación y análisis de Escenarios Futuros sobre la Agricultura, la Seguridad Alimentaria Nutricional y los Medios de Vida al 2050 en el Corredor Seco de Honduras. Tegucigalpa, Honduras.
- 2017 **Consultor Asociado.** Taller de consulta para la Formulación de la Política de Agricultura Familiar, Campesina, Indígena y Afrodescendiente de Centroamérica y República Dominicana. Comayagua, Honduras. Programa Regional de Investigación sobre Desarrollo y Medio Ambiente (PRISMA), Oxford Committee for Famine Relief (OXFAM), Fondo Internacional de Desarrollo Agrícola (FIDA) y Centro Latinoamericano para el Desarrollo Rural (RIMISP).
- 2017 **Facilitador.** Taller de Escenarios Futuros para guiar el Desarrollo Sostenible del Sector Agropecuario y su transición hacia una Producción Sostenible, Resiliente a la Variabilidad Climática y Baja en Emisiones en Costa Rica. San José, Costa Rica.
- 2015 **Facilitador.** Taller de Cambio Climático y Escenarios Socioeconómicos para guiar Planes de Adaptación de Pequeños Productores en Honduras. Tegucigalpa, Honduras.
- 2014 **Facilitador.** Taller de Análisis de Políticas para el Desarrollo, la Seguridad Alimentaria y el Ambiente guiado por Escenarios específicos para la Región Andina. Lima, Perú.
- 2014 **Facilitador.** Taller de Escenarios Socioeconómicos Futuros de Honduras como guía para mejorar la factibilidad del Plan de Inversión de País del Sector Agroalimentario (PIPSA). Choluteca, Honduras.
- 2017 **Coordinador Académico. Programa Superior en Gestión Ambiental de Redes de Infraestructura y Servicios Urbanos** (15 semanas – 5 módulos temáticos). Universidad para la Cooperación Internacional. San José, Costa Rica. Mediante un enfoque integrado y sistémico, que introduce al participante a una visión comprehensiva del territorio y de los proyectos urbanos, el Programa plantea una formación multidisciplinaria, orientada a la gestión y aplicación de criterios de sustentabilidad para el diseño, ejecución y evaluación de planes, programas y políticas de desarrollo, provisión y regulación de redes de infraestructura y servicios urbanísticos.
- 2017 **Consultor Asociado. Proyecto “San José Cómo Vamos: monitoreo ciudadano de la calidad de vida en la ciudad de San José”.** Banco Interamericano de Desarrollo; Universidad para la Cooperación Internacional. San José, Costa Rica. Conceptualización y estructuración de un programa ciudadano de monitoreo, seguimiento y evaluación de la calidad de vida en la ciudad de San José, como contribución al desarrollo de gobiernos efectivos y transparentes, así como de una ciudadanía más informada, responsable y participativa.
- 2015 – 2016 **Planificación, diseño, y desarrollo de cursos y módulos virtuales** (100% en línea) en el área de la **Gestión Ambiental Urbana.** Universidad para la Cooperación Internacional. San José, Costa Rica. Diseño y estructuración de estrategias pedagógicas, recursos didácticos y actividades de aprendizaje orientadas al alcance de competencias y objetivos concretos, relacionados con el abordaje de problemas complejos y el dominio de conceptos y habilidades. Planeación y ejecución de proyectos varios.
- 2014 **Conceptualización, diseño y estructuración** de una propuesta de **mall curricular** para el desarrollo de un **Programa de Maestría en Gestión Ambiental Urbana** (25 módulos temáticos). Universidad para la Cooperación Internacional. San José, Costa Rica. El Programa plantea un enfoque integral, multiescalar y multidimensional en torno a la gestión de los núcleos fundamentales de problematicidad urbano-ambiental en América Latina. Busca integrar conceptos, estrategias e instrumentos orientados a un abordaje crítico y propositivo de los múltiples desafíos asociados a la sustentabilidad en el contexto urbano y latinoamericano.

2014 **Consultor Asociado. Proyecto “Cluster Turquesa Panamá: nuevos aportes a la construcción de Proyectos Sostenibles”, Ciudad del Saber, Panamá;** Universidad para la Cooperación Internacional. Planeamiento, organización y ejecución de jornadas de diálogos y talleres con expertos internacionales, autoridades públicas, empresarios y representantes de la sociedad civil. Conformación de un espacio de convergencia creativa para reflexionar, conocer y construir en práctica modelos alternativos para la producción y autogestión del habitat, por medio de la inclusión social, la creación de empleos y la activa participación ciudadana.

EDUCACIÓN:

2015 – 2017 **Maestría profesional en Urbanismo y Gestión de la Ciudad.** Departamento de Derecho y Ciencia Política, **Universitat Oberta de Catalunya (UOC), Barcelona** (Modalidad a distancia). **Dirigido por** el connotado sociólogo y urbanista catalán **Jordi Borja S.**, el Máster en Gestión de la Ciudad y Urbanismo de la UOC brinda al participante **conocimientos integrales sobre la gestión de la ciudad contemporánea y la planificación del territorio**, proporcionando para ello una **formación transversal** que incluye, entre otras, las temáticas propias del urbanismo, del espacio público, de la vivienda, del transporte y la movilidad, de la organización política, de las políticas sociales y culturales, del medio ambiente y de la seguridad ciudadana. Con una duración de **1500 horas** de estudio y un total de **60 Créditos ECTS**, obtiene con calificación de **Notable** su título de **Máster Propio en Gestión de la Ciudad.**

2009 – 2012 **Maestría en Gestión Ambiental Metropolitana.** Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo, **Universidad de Buenos Aires; Argentina.** El Programa califica al egresado en la comprensión y manejo de los instrumentos teóricos y metodológicos de la **sustentabilidad ambiental, la gestión ambiental metropolitana** y la **gestión ambiental de los servicios públicos**, presentando para ello un estado actualizado del desarrollo del saber ambiental y construyendo sobre la base de aportes de diferentes disciplinas una interpretación de los conflictos y potencialidades socio-ambientales a escala metropolitana en América Latina. Tiene pendiente la presentación y defensa de su Proyecto de Tesis de Maestría.

2012 **Diplomado en Gestión Ambiental** (un año de duración). Instituto Argentino de Normalización y Certificación **IRAM, Ciudad Autónoma de Buenos Aires (representante argentino ante las organizaciones regionales e internacionales de normalización y certificación).** El **Diplomado** brinda las herramientas teóricas y metodológicas necesarias para comprender y aplicar la **Gestión Ambiental de Organizaciones públicas y privadas** desde un **enfoque integral y multidimensional** (contaminación de aguas, suelos, aire; evaluación de impacto ambiental; gestión integral de residuos; consumo de recursos y eco-eficiencia; análisis de ciclo de vida; atención y prevención de emergencias ambientales; responsabilidad social, medición del desempeño y mejora continua; interpretación y aplicación de las normas ISO 9001 + 14001).

2010 **Programa de Actualización Profesional en Hábitat y Pobreza Urbana en América Latina** (seis meses de duración). Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo, **Universidad de Buenos Aires. Argentina.**

2006 – 2009 **Maestría en Estudios Sociales y Políticos Latinoamericanos,** Departamento de Ciencia Política y Relaciones Internacionales, **Universidad Alberto Hurtado, Santiago de Chile.** Este programa interdisciplinario capacita al egresado en el análisis de la diversa y compleja realidad social, política y económica de América Latina, y lo califica en la integración de los conceptos, perspectivas y herramientas teóricas y metodológicas necesarias para abordar y comprender los múltiples desafíos de la Región en materia de desarrollo social y político. Tras presentar y defender su Tesis de Maestría, obtiene **Cum Laude** (con honores), el grado de Magíster en Estudios Sociales y Políticos Latinoamericanos.

2000 – 2005 **Bachillerato en Ciencias Políticas,** Facultad de Ciencias Sociales, **Universidad de Costa Rica.** A lo largo de su permanencia en la Universidad, además de las materias propias de la Carrera, toma numerosos cursos complementarios en distintas áreas de su interés: filosofía social y política, sociología, antropología, historia, literatura latinoamericana e historia del arte; así como diversos cursos de idiomas (inglés, alemán y francés).