

Felipe González

Licenciado en Sociología (UBA), MS en Urban Science and Informatics (New York University - Tandon School of Engineering) y maestrando en Generación y Análisis de Información Estadística (UNTREF). Se desempeña como profesional en el campo de la Ciencia de Datos orientada a temáticas urbanas, en especial el análisis espacial aplicado a temáticas de movilidad sustentable. Actualmente ocupa el lugar de Cientista de datos en la compañía Urbansim, construyendo modelos urbanos que procuren predecir procesos de localización de diversos actores (hogares, trabajadores, desarrolladores inmobiliarios, etc.) a través de modelos de simulación-agente. Su área de conocimiento incluye diversos lenguajes de programación, machine-learning, visualización de datos y librerías de análisis espacial. Ha dictado cursos extracurriculares y seminarios en el marco de la Maestría en Análisis y Generación de Información Estadística en la UNTREF, como así también en la Maestría en Economía Urbana (UTDT) en la materia Infraestructura Transporte y Nuevas Tecnologías 2019.