Territorios del mañana. Modelos predictivos de capacidad de carga para la gestión sustentable de los territorios

Moris, R., Gilabert, H., Bergamini, K. et al. (Eds.) (2022). Territorios del mañana. Modelos predictivos de capacidad de carga para la gestión sustentable de los territorios. RIL Editores.

Abstract

Los alcances de la crisis climática global y su correlación con el concepto de capacidad de carga motivan el desarrollo del presente libro, que tiene por objetivo exponer los resultados de una experiencia de investigación aplicada desarrollada por la Facultad de Arquitectura, Diseño y Estudios Urbanos de la Pontificia Universidad Católica de Chile. El foco de esta investigación transdisciplinaria ha estado puesto en la exploración de modelos de medición y visualización de la capacidad de carga demográfica como parte de procesos de toma de decisiones y políticas públicas aplicadas. Los modelos presentados se basan en las experiencias adquiridas en los desarrollos de los modelos de cálculos para la Isla de Pascua (Rapa Nui) y para la localidad de El Quisco en la costa chilena.