

## Construyendo ciudades resilientes a través del diseño participativo: Plan estratégico para Coaque-Manabí

*Viteri Filiberto; Bellettini, Orazio; Poats, Susan.*

### Grupo 27: Planificación Urbana Participativa

El 16 de abril de 2016, Ecuador sufrió un terremoto de 7.8 en la escala de Richter, que dejó un saldo de 663 muertos y 28.775 personas sin vivienda. La población de Coaque, en el cantón Pedernales de la provincia de Manabí, fue una de las más damnificadas, con afectaciones en el 90% de sus edificios. Sin embargo, este "sitio" –sin designación legal de parroquia- combina gran riqueza histórica, biodiversidad, y multiplicidad cultural y étnica. En parte, debido a ubicarse en la transición de dos ecosistemas continentales, en la desembocadura del río homónimo en el océano Pacífico, y porque constituye el mayor asentamiento de la cultura Jama-Coaque, que habitó la región entre el 300 a.C. y 800 d.C.

Los restos arqueológicos conviven bajo un asentamiento de 2300 habitantes implantado, desde su origen en los años 1970, en lotes de posesión efectiva individual pero que siguen perteneciendo a un macrolote catastral único, cuya propietaria legal es una familia latifundista. Como consecuencia, la población no es conciente del valor de su territorio, vive preocupada por la legalidad de sus terrenos, y la dotación de infraestructura permanece inviable. En este contexto, la Confederación Ecuatoriana de Organizaciones de la Sociedad Civil conformó un equipo de antropólogos, arqueólogos, permacultores, gestores de políticas públicas, arquitectos, urbanistas y expertos en turismo, de diversas universidades y organizaciones para, en conjunto con la comunidad, generar un plan estratégico integral que respondiera a la pregunta ¿Cómo creemos que debe ser Coaque en los próximos 25 años?

Mediante un proceso participativo inductivo-deductivo, que incluyó una fase de aproximación, recorridos, grupos focales, análisis FODA, y talleres de trabajo, se definió una visión conjunta de futuro, designando proyectos específicos para la mejora de servicios, equipamientos y viviendas a corto, mediano y largo plazo. Los resultados finales se tradujeron en un plan urbano-arquitectónico que viabiliza la acción municipal y mejora la calidad de vida de los residentes a partir de la capacitación, autogestión y empoderamiento.

## Bibliografía

- Gallardo Frias, L. (2013). Lugar y Arquitectura. Reflexión de la Esencia de la Arquitectura a Través de la Noción de Lugar. *Arquiteturarevista* , 9 (2), 161-169.
- Haesbaert, R. (2013). Del Mito de la Desterritorialización a la Multiterritorialidad. *Cultura y Representaciones Sociales* , 8 (15), 9-42.
- García Canclini, N. (1990). *Culturas Híbridas. Estrategias para entrar y salir de la modernidad*. México D.F.: Editorial Grijalbo S.A.
- Brenner, N. (2016). *Critique of Urbanization: Selected Essays (Bauwelt Fundamente)*. Basel, Suiza: Birkhauser .
- Brenner, N. (2013). Theses on Urbanization. *Public Culture* , 25 (1), 85-114.
- Angelo, H., & Wachsmuth, D. (2015). Urbanizing Urban Political Ecology. A critique of Methodological Cityism. *International Journal of Urban and Regional Research* , 39 (1), 16-27.
- Madden, D. (2012). City Becoming World: Nancy, Lefebvre, and the Global-Urban Imagination. *Environmental and Planning D: Society and Space* , 30, 772-787.
- Arboleda, M. (2016). Spaces of Extraction, Metropolitan Explosions: Planetary urbanization and the Commodity Boom in Latin america. *Internation Journal of Urban and Regional Research* , 40 (1), 96-112.
- Brill, M. (2001). Mistaking Community Life for Public Life. *Places* , 14 (2), 44-55.
- Cronon, W. (1996). The Trouble with Wilderness; or, Getting Back to the Wrong Nature. En W. Cronon, *Uncommon Ground: Rethinking the Human Place in Nature* (págs. 69-89). New York: W. W. Norton & Company.

