

Transformando la crisis en oportunidad para construir ciudades resilientes a través del diseño participativo: El caso del plan estratégico en Coaque-Manabí

Bamba, Juan Carlos; Belletini, Orazio; Chunga, Félix; De Teresa, Ignacio; Mora, Enrique; Ordóñez, Jorge; Poats, Susan; Viteri, Filiberto.

Confederación Ecuatoriana de Organizaciones de la Sociedad Civil y Universidad Católica Santiago de Guayaquil

El 16 de abril de 2016, Ecuador sufrió un terremoto de 7.8 en la escala de Richter, que dejó 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. Pese a su gran riqueza natural y cultural producto de ser el punto de encuentro de varios ecosistemas y ser la cuna de la cultura Jama-Coaque, 90% de la población vive bajo la línea de pobreza.

El terremoto, por tanto, redujo de forma significativa y dolorosa el bienestar de las personas y dejó lesiones en el tejido social de las comunidades afectadas. Ahora bien, un fenómeno inesperado como el terremoto habilita varios escenarios posibles, de lo que podría venir en el futuro. El primer escenario es el que podríamos llamar de **“reconstrucción”** y ocurre cuando la sociedad regresa a los niveles de bienestar existentes previos al fenómeno natural. Podríamos denominar al segundo de la **“crisis prolongada”** pues se produce cuando la población queda en condiciones menos favorables a las existentes antes del suceso natural. Existe, sin embargo, un tercer escenario que se produce cuando la sociedad y sus miembros se organizan para transformar la tragedia en una oportunidad para que todos sus habitantes alcancen niveles de bienestar mayores a los existentes antes del terremoto. Este escenario se denomina **“construcción de oportunidades”**.

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 permita a la población participar activamente en el proceso de reconstrucción y buscar transformar la crisis en una oportunidad para construir comunidades más resilientes, inclusivas y prósperas .

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. 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.

La generación participativa y multidisciplinaria en Coaque plantea la pregunta de investigación sobre los factores sociales, económicos, políticos e institucionales que afectan estos procesos y su potencial para adaptarlos en ciudades con contextos diferentes al encontrado en Coaque.