

IDENTIFICANDO LUGARES CON LA GENTE DEL 1ER FESTIVAL DE LA CALLE LOÍZA: EL USO DE *MAPAS PARTICIPATIVOS* COMO HERRAMIENTA PARA RECOPIRAR Y CREAR CAPAS DE INFORMACIÓN, FORTALECER RECLAMOS Y TOMAR DECISIONES

¹Roberto E. Morales López y ²Hedy Nieves Crespo

¹ Programa del Estuario de la Bahía de San Juan

²Departamento de Antropología y Etnografía Universidad de Barcelona, España

¹rmorales@estuario.org, ²hedy.nc@gmail.com

Son cada vez más los modelos de SIG que utilizan múltiples criterios sociales y biofísicos para tomar decisiones en torno al uso y transformación del espacio. De igual forma son frecuentes los modelos que buscan identificar y valorizar los atributos sociales y ecológicos para el manejo y conservación de los recursos. No obstante, existen múltiples reclamos de incluir como criterio la participación de los que se ven afectados por la toma de decisiones en torno al uso y transformación del espacio. Por tanto, resulta imprescindible desarrollar herramientas que inserten las necesidades, el valor, apego, opiniones y percepciones de los actores locales como un criterio fundamental para la toma de decisiones. Los mapas participativos constituyen una herramienta poderosa para incluir a múltiples actores en la recopilación y evaluación de información geográfica. Asimismo, esta herramienta funciona como un mecanismo altamente útil para comunicar, educar y facilitar la toma de decisiones en torno a la planificación, uso y manejo de los recursos naturales, la planificación urbana, entre muchas otras necesidades.

Esta presentación muestra el trasfondo, métodos y resultados de la utilización de un tipo de mapa participativo como ejercicio en el 1er Festival de la Calle Loíza. El objetivo de este ejercicio, además de propiciar la participación, fue explorar la geografía emocional en el noreste del barrio de Santurce e identificar diversos atributos sociales y ecológicos en lugares y el paisaje. La geografía que atiende la emoción con el espacio reconoce que el bienestar y calidad de vida está intrínsecamente relacionado a las experiencias positivas y/o negativas que se obtienen o perciben de un lugar. Razones que hacen necesario categorizar, visualizar y monitorear la distribución espacial de estas experiencias, de manera que se hilvanen esfuerzos para mitigar las experiencias negativas y proteger las positivas. Además, a través de este ejercicio se busca validar el uso científico de los mapas participativos y su transferencia a los SIG para la recopilación, manejo y análisis de información socio-ecológica. Con la creación de este tipo de capas *participativas* de información geográfica se busca fortalecer los reclamos comunitarios y facilitar la inserción de los actores locales en el manejo y toma de decisiones en torno al uso y transformación del espacio y el manejo de los recursos.