

Enfoque Comunitario: Estrategias para el Diseño de Viviendas Sociales Sostenibles de la Comunidad Garífuna.

Andrea Ponce, Andrea Lupi, Valery Ochoa

Facultad Escuela de Arte y Diseño, Universidad Tecnológica Centroamericana UNITEC, San Pedro Sula, Honduras

Ubicación

Tornabé, Atlántida, Honduras

Tornabe se encuentra en el departamento de Atlántida, Honduras. Atlántida es uno de los 18 departamentos de Honduras y está ubicado en la región norte del país, en la costa del Mar Caribe

Historia

La comunidad Garífuna de Tornabé enfrenta desafíos importantes en vivienda social sostenible, incluyendo hacinamiento, desempleo y falta de viviendas dignas.

Enfoque

La investigación presentada es integral, abordando aspectos sostenibles y sociales. Destaca la arquitectura ecológica como clave para mantener la identidad cultural y enfrentar desafíos. Más que técnica, ofrece una nueva perspectiva y visión de futuro. Busca proponer soluciones prácticas y contribuir a una visión esperanzadora y sostenible para la comunidad Garífuna y el país de Honduras.

Metodología

Reconociendo la relevancia de involucrar a la comunidad en la toma de decisiones relacionadas con el diseño de vivienda social sostenible se integran las estrategias investigativas, subrayando la importancia de considerar aspectos analíticos, culturales y participativos para lograr conclusiones robustas y aplicables al diseño de vivienda social.

Las estrategias de investigación destacan la necesidad de considerar aspectos analíticos, culturales y participativos para obtener conclusiones robustas. Se proponen pautas para la recolección de datos, que incluyen talleres, grupos focales, encuestas y retroalimentación, para comprender las necesidades y aspiraciones de manera integral. Esto garantiza conclusiones sólidas y culturalmente sensibles, promoviendo la colaboración activa y la diversidad en la participación ciudadana.

Talleres Participativos



Encuestas Cuantitativas Comunitarias

Kitzinger la describe como "un tipo de entrevista grupal que consiste en desarrollar conversaciones entre investigadores y participantes para obtener información" Hamui-Sutton y Varela-Ruíz (2013)

Grupo Focal Virtual de Inducción

Da costa et al. (2015) lo identificaron como "Uno de los métodos de recolección de datos del método cualitativo." Así mismo que es un lugar donde diversas intérpretes sociales presentan temas para discutir, reunirse y discutir.



Según Atlassian (2023) la lluvia de ideas es un proceso de generación de soluciones innovadoras.

Talleres de Lluvia de Ideas

Como lo menciona Conceptos (2013-2023) es un tipo de herramienta sobre recolección de información que se basa en un conjunto de preguntas estandarizadas diseñadas antes de ser formuladas a una muestra de individuos.



Benzn (2023) enfatiza que la retroalimentación positiva puede ayudar a crecer como delegado según el caso al brindarle oportunidades para utilizar sus fortalezas y mejorar sus debilidades.

Presentación de Retroalimentación

Resultados totales



Los talleres participativos revelaron las preferencias de la comunidad Garífuna de Tornabé en vivienda, destacando la necesidad de más espacio, mejoras en la cocina y baños adicionales. Se identificaron problemas como desempleo, hacinamiento y vulnerabilidad ante el cambio climático. Las actividades de lluvia de ideas resultaron efectivas para desarrollar soluciones colectivas y enriquecer la comprensión de las necesidades habitacionales, promoviendo la colaboración entre investigadores y residentes.

La encuesta reveló una comunidad mayormente joven y de mediana edad, con desafíos en empleo y vivienda. La preservación de la cultura Garífuna es esencial, y la retroalimentación de la comunidad fue positiva y participativa, resaltando la importancia de la estrategia para mejorar la investigación.

Conclusión

El artículo analiza los problemas de vivienda en la comunidad Garífuna de Tornabé y destaca la importancia de la participación comunitaria en decisiones para lograr un desarrollo habitacional sostenible. Las actividades participativas revelaron valiosas percepciones sobre las preferencias y desafíos habitacionales, identificando necesidades específicas y abordando problemas como desempleo y vulnerabilidad de viviendas. La retroalimentación positiva resaltó la importancia de la estrategia como puente entre resultados y contribuciones comunitarias, clave para el crecimiento y mejora continua en la investigación. Se enfatiza que la participación activa fortalece la relevancia y aplicabilidad en el diseño y planificación de viviendas sostenibles.