

ENTREGA FINAL INVESTIGACIÓN ACCIONES TRANSFORMADORAS LA HONDA 2022 PROYECTO CIENCIATECA DEL AGUA EN LA HONDA



UNIVERSIDAD
SANTO TOMÁS
MEDELLÍN



Acreditación Institucional
Internacional
OTORGADA POR EL IBC CHINA ACCESORIO 10 DEL 6 DE MAYO - FRENTE A 5 AÑOS





CERTIFICADO DE ENCUENTROS Y ACTIVIDADES

El Consejo Comunitario del barrio La Honda en Medellín-Antioquia, con registro o NIT (si aplica)

Comité usuarios de servicios públicos Comuna 3 conectándonos

certifica la elaboración de actividades, talleres y encuentros con la investigación: Acciones transformadoras La Honda, Medellín 2022

Nombre del Investigador Principal: Luisa María Restrepo Marín

Formación Académica: Arquitecta y Magister

Cargo: Docente

Correo electrónico: luisam.restrepo@ustamed.edu.co

Nombre(s) y Formación Académica Colinvestigador(es): Adolfo Emilio Arboleda Lopera, Arquitecto y Candidato a Magister / David Jonathan Serra, Antropólogo y PhD. / Eneyda Abreu Plata, Arquitecta y Magister

Cargo: Docente

Correo electrónico: adolfo.arboleda@ustamed.edu.co / david.serra@ustabuca.edu.co / Eneyda.abreu@ustabuca.edu.co

Lugar donde se realizará la investigación: Barrios La Cruz y La Honda aledaños a la quebrada La Honda – Medellín, Valle de Aburrá, Antioquia

Fuentes de financiación: Convocatoria Fodein Multicampus 2022

En consideración que, la Universidad Santo Tomás como Institución de Educación Superior, sin ánimo de lucro, domiciliada en Bogotá D.C. en la carrera 9 No. 51-11, reconocida mediante Resolución 3645 del 06 de agosto de 1965 expedida por el Ministerio de Justicia, con NIT. 860.012.357-6, en cumplimiento de lo previsto en el Decreto 1377 de 2013, reglamentario de la Ley 1581 de 2012 esta desarrollando la investigación "Acciones transformadoras La Honda, Medellín"

1. JUSTIFICACIÓN DE LA INVESTIGACION

Esta investigación en los barrios La Cruz y La Honda aledaños a la quebrada La Honda, se cimienta tanto en unos planteamientos y hallazgos de los autores como la Arquitecta Gilma Mosquera¹, como en la experiencia de los proponentes del Equipo USTAMED (Academia):

- Entender el valor del lugar, la cultura de sus habitantes y la manera como estos dos elementos se interrelacionan, permite plantear proyectos adaptados, apropiados y apropiables.
- La experiencia ha demostrado, que la arquitectura adaptativa se fundamenta en la arquitectura popular, que mantiene una relación equilibrada con el medio, una correspondencia cíclica y sostenible en la utilización de los recursos a disposición (materia, energía y tiempo) y se alimenta de ideas construidas colectivamente.
- En contextos de vulnerabilidad normalmente los bienes a disposición son precisamente los materiales, la mano de obra y la disponibilidad del tiempo, recursos necesarios a valorar e incorporar para el mejoramiento de las condiciones de los pobladores en sus territorios.
- El trabajo conjunto entre la academia, los sectores público y comunitario han demostrado la pertinencia del enfoque integral de estos 3 componentes en diversos contextos colombianos.

2. OBJETIVO DE LA INVESTIGACION

Objetivo general: Análisis y reconstrucción de elementos históricos, antropológicos y etnográficos para la adaptación a las afectaciones por cambio climático y la pobreza de una comunidad urbano-rural que habita en un socio-ecosistema anfibio en la Quebrada La Honda del Área Metropolitana del Valle de Aburra - Antioquia, mediante la implementación de la metodología participativa "Acciones transformadoras".

Objetivos específicos:

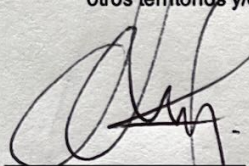
- Implementar un aporte conceptual y mirada transdisciplinar a la investigativa entre: las Facultades de Arquitectura de la Universidad Santo Tomás (seccionales de Medellín y de Bucaramanga); el Instituto de Derechos humanos, reconciliación y paz de la Universidad Santo Tomás (seccional de Medellín); el Departamento de Humanidades de la Universidad Santo Tomás (seccional de Bucaramanga); la fundación Sociedad de los sueños (Medellín); y la comunidad del barrio La Cruz de Medellín (Antioquia); que permita crear lazos entre la sociedad civil y la comunidad universitaria en temas fundamentales como: Desarrollo ambiental sostenible, Derechos humanos, construcción de política pública y escenarios de paz.

¹ La arquitecta Gilma Mosquera a estudiado los hábitats y la vivienda en el Pacífico colombiano desde los años 80's

2. Realizar un periodo de trabajo de campo en la comunidad del barrio La Cruz de Medellín, Antioquia, con el objetivo de recolectar informaciones fundamentales para analizar y reconstruir los elementos históricos, antropológicos y etnográficos propios de la zona objeto de estudio.
3. Establecer la pertinencia de la metodología participativa "Acciones Transformadoras" partiendo del estudio del socio-ecosistema y su vocación, comprendiendo el "espíritu de la gente" y el "espíritu del lugar" en el territorio seleccionado.
4. Consolidar de manera concertada entre académicos, técnicos y pobladores el diseño del equipamiento comunitario.

3. BENEFICIOS DE LA INVESTIGACIÓN

- a. A través de la aplicación de la metodología participativa "Acciones transformadoras"², obtener, procesar y consolidar la información recopilada, en un documento que permitirá ratificar la pertinencia del sector de estudio, teniendo en cuenta el contexto social y geográfico.
- b. A partir de la aplicación de la metodología "Acciones Transformadoras", consolidar el diseño del equipamiento comunitario en un juego completo de planos constructivos, es decir, planos arquitectónicos y de cada una de las especialidades necesarias para poder construir el equipamiento y obtener los permisos necesarios ante las entidades municipales y de servicios públicos que se requiera, a modo de cartilla.
- c. Lograr una comunicación permanente con los promotores y promotoras del Proyecto durante todas las etapas de diagnóstico, diseño, construcción y postconstrucción de las actividades para crear conocimiento de las intervenciones arquitectónicas en los territorios, compromiso y apropiación.
- d. Todo este proceso formativo se verá plasmado en una publicación, recuento del trabajo realizado, y en una serie de encuentros que permitan, el intercambio de conocimientos, además de constituirse en un medio de información y propagación para comunidades, universidades, entidades públicas, entidades privadas o cualquier organización que esté interesada en realizar intervenciones de mejoramiento participativo en otros territorios y/o comunidades.



Firma

C.C. N°:

71 376 894

Fecha

HUELLA (En caso de no saber firmar)

² Metodología participativa "Acciones Transformadoras" desarrollada en la primera fase de Fodein Multicampus 2021 en el corregimiento de Bocas del Atrato, Turbo – Antioquia.

