

**RESUMEN ANALÍTICO EN EDUCACIÓN
- RAE -**



UNIVERSIDAD CATÓLICA
de Colombia
Vigilada Mineducación

RIUCaC

**FACULTAD DE DISEÑO
PROGRAMA DE ARQUITECTURA
BOGOTÁ D.C.**

LICENCIA CREATIVE COMMONS:

Atribución	<input type="checkbox"/>	Atribución no comercial	<input type="checkbox"/>	Atribución no comercial sin derivadas	<input checked="" type="checkbox"/>
Atribución no comercial compartir igual	<input type="checkbox"/>	Atribución sin derivadas	<input type="checkbox"/>	Atribución compartir igual	<input type="checkbox"/>

AÑO DE ELABORACIÓN: 2020

TÍTULO: La Arquitectura social como mecanismo en la dignificación de vida: Centro de Vida para el adulto mayor habitante de calle.

AUTOR (ES): Jiménez Agudelo, Luis Miguel

DIRECTOR(ES)/ASESOR(ES): Garcia Bernal, Doris, Álvarez Quintero, Jairo, Villar Uribe, José Ricardo y Barrios Salcedo, Rodrigo Andrés

MODALIDAD: Artículo de grado

PÁGINAS:	66	TABLAS:	3	CUADROS:	0	FIGURAS:	37	ANEXOS:	7
-----------------	-----------	----------------	----------	-----------------	----------	-----------------	-----------	----------------	----------

CONTENIDO:

INTRODUCCIÓN

1. OBJETIVOS

2. JUSTIFICACIÓN

3. HIPÓTESIS

4. MARCO REFERENCIAL

5. METODOLOGÍA

6. MARCO TEÓRICO CONCEPTUAL

7. REFERENTES

8. RESULTADOS

9. DISCUSIÓN



10. CONCLUSIONES

REFERENCIAS

ANEXOS

DESCRIPCIÓN:

La inequidad social, la violencia, el consumo de drogas y el rechazo cultural, han conllevado a que una parte importante de la sociedad se encuentre en situación vulnerable de habitabilidad; en especial los Adultos Mayores. Para analizar este fenómeno, se identificaron las problemáticas que surgen en el contexto social del barrio Primavera Occidental, en Bogotá. Como respuesta a esta problemática, se pretende dar una solución integral con alcance social donde subsane la problemática del Adulto mediante un equipamiento incluyente, acompañado de un programa de dignificación y así mejorar la calidad de vida de los usuarios de dicho contexto.

METODOLOGÍA: Dentro del alcance metodológico que se desarrolló en el análisis, diagnóstico, diseño y propuesta, se tuvo en cuenta una serie de parámetros los cuales ayudaron a incidir en una arquitectura social incluyente para un contexto real con usuarios reales. Estos parámetros se describen así:

1. El primer acercamiento al territorio se realizó mediante una investigación de normatividad urbana y económica del sector.
2. Se delimitó el tema y el área de cobertura mediante la obtención de datos en la visita de campo.
3. Se realizó un registro fotográfico mediante una cartera de levantamiento.
4. Se realizó una guía base con las preguntas de los núcleos Espacio, Lugar, Hábitat, y Proyecto según el PEP UCC 2010
5. Se realizó un ejercicio denominado Workshop, donde se realizaron tres propuestas espaciales
6. Se realizó una entrevista a los residentes del sector, mediante un muestreo aleatorio.
7. Se realizó un primer Anteproyecto de cómo estas necesidades e indicadores, se verían reflejados en lo conceptual y en lo físico.
8. Finalmente se diseñó un Centro de Vida para adultos mayores en condiciones vulnerables de habitabilidad.

**RESUMEN ANALÍTICO EN EDUCACIÓN
- RAE -**



UNIVERSIDAD CATÓLICA
de Colombia
Vigilada Mineducación

RIUCaC

PALABRAS CLAVE: CALIDAD DE VIDA, REINCORPORACIÓN, DIGNIFICACIÓN, EQUIPAMIENTO, INTEGRACIÓN SOCIAL, ECO-PRODUCTIVIDAD.

CONCLUSIONES:

El Centro de Vida para el Adulto Mayor Habitante de calle, concebido como el resultado de una investigación propositiva, da cuenta de los alcances logrados durante la formación y la aplicación del Proyecto Educativo del Programa de Arquitectura de la UCC en sus objetivos, funciones y propósitos durante el periodo de formación.

La esencia del proyecto está caracterizada por una arquitectura diferente, una arquitectura innovadora capaz de resarcir daño en bienestar y calidad de vida, pues sus intenciones desde el diseño, es el acompañamiento en actividades de salud, actividades de productividad y actividades de interacción social con los habitantes del sector, para que, de esta forma, la arquitectura cumpla su cometido: ser incluyente. Es también intencional vincular fragmentos de lugares en donde la comunidad logre contribuir a calidad espacial del territorio.

Para concluir es de resaltar la labor que se desempeñó a lo largo de los diferentes Núcleos problémicos de la carrera de Arquitectura, pues son base fundamental en los conocimientos y capacidades adquiridas a la hora de enfrentarnos a la solución de problemas en contextos reales y usuarios reales de las comunidades, donde el arquitecto es el principal estratega en seguir preservando la calidad y bienestar de las ciudades modernas.

FUENTES:

Alcaldía Mayor de Bogotá & Secretaría de Salud (2018). Análisis de condiciones, calidad de vida, salud y enfermedad. Bogotá, Colombia: Secretaría Distrital de Integración Social.

Alcaldía Mayor de Bogotá & Secretaría de Integración Social. (2010). Criterios de ingreso, egreso, priorización y restricciones por simultaneidad para el acceso a los servicios sociales en los proyectos de la Secretaría Distrital de Integración Social. Recuperado el 12 de mayo de 2012 en:
<http://www.integracionsocial.gov.co/anexos/documentos/SIAC/Criterios%20110610.pdf>



Alfonso R., Óscar, Barrera G., R., Bernal F., P., Camargo C., D., & Garzón B., L. (2019). El ciclo mortal de los habitantes de calle en Bogotá. Teorías, olvidos, políticas y desenlaces fatales. *Revista De Economía Institucional*, 21(41), 99-131.

Barragán, J. D. (2016). Intervención en el Bronx, ¿mejoró o empeoró la situación? *Revista Semana*. Recuperado de <https://www.semana.com/nacion/articulo/bronx-critican-inseguridad-en-bogota-y-desplazamiento-de-habitantes-de-calle/491808>.

Briceño-Ávila, M. (2018). Paisaje urbano y espacio público como expresión de la vida cotidiana. *Revista de Arquitectura (Bogotá)*, 20(2), 10-19. doi: <http://dx.doi.org/10.14718/RevArq.2018.20.2.1562>

Browning, H., Ryan, C., Clancy, J. (2017). 14 Patrones de diseño Biofílico: mejorando la salud y el bienestar en el entorno construido. Nueva York, EEUU: Terrapin Bright Green. Recuperado de https://www.terrapinbrightgreen.com/wp-content/uploads/2016/10/14-Patrones-Terrapin-espanol_para-email_1.4MB.pdf

Cajiao Tovar, María José (2018). Centro Especializado para el Adulto Mayor. La arquitectura como instrumento de plenitud y calidad de vida. Bogotá, Colombia: Pontificia Universidad Javeriana.

Casanova Berna, N. (2014). Teoría del Habitar. Montevideo- Uruguay. Recuperado de: <https://teoriadelhabitaruruguay.blogspot.com/2014/11/la-arquitectura-como-hecho-social-total.html>

Castiblanco-Prieto, J. J., Aguilera-Martínez, F. A., & Sarmiento-Valdés, F. A. (2019). Principios, criterios y propósitos de desarrollo sustentable para la redensificación en contextos urbanos informales. *Revista de Arquitectura*, 21(I), 21-33. doi: <http://dx.doi.org/10.14718/RevArq.2019.21.1.1209>.



Contreras-Lovich, H. N. (2016). La representación social del espacio público para el diseño y gestión de territorios sostenibles. Una propuesta teórica-práctica y metodológica para un urbanismo participativo. *Revista de Arquitectura*, 18(1),18-34. doi: 10.14718/RevArq.2016.18.13.

Departamento Administrativo Nacional de Estadística & Secretaría Distrital de Integración Social (2018). Documento de caracterización Sociodemográfica Proyectos Especiales. Bogotá, Colombia: Secretaría Distrital de Integración Social.

Gehl, J. (2010). Ciudades para la gente. Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina: Editorial Infinito. Recuperado de:
<https://issuu.com/majesbian/docs/344953224-ciudades-para-la-gente-ja>

Gehl, J. (2006). La Humanización del espacio Urbano. Editorial Reverté. Barcelona, España Recuperado de:
<https://books.google.es/books?hl=es&lr=&id=a32ETGDI8JgC&oi=fnd&pg=PA15&dq=la+arquitectura+social+para+habitantes+de+calle&ots=lpk-Elr-Qi&sig=9ORPXFZc-QvcO5ThRBrj9xDyc4#v=onepage&q=la%20arquitectura%20social%20para%20habitantes%20de%20calle&f=false>

Gómez Urueta, Carolina. (2013). El Habitante de la Calle en Colombia: Presentación desde una perspectiva social-preventiva. Barranquilla, Colombia: Universidad del Norte.

González Pulido, J. (2018). La Configuración Del Habitante De Calle Como Sujeto Social. Bogotá- Colombia: Universidad Pedagógica Nacional. Recuperado de:
<https://repository.cinde.org.co/bitstream/handle/20.500.11907/2234/TESIS%20MAESTRIA%20JAIRO%20GONZALEZ.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Laiton Suarez, M. (2017). Prototipos Flexibles: Proyecto habitacional en el barrio popular de Buenos Aires (Soacha). *Revista de Arquitectura*, 19(1), 70-85. doi: <http://dx.doi.org/10.14718/RevArq.2017.19.1.1271>.



Luciani-Mejía, S., Velasco-Gómez, R., & Hudson, R. (2018). Ecoenvolventes: análisis del uso de fachadas ventiladas en clima cálido-húmedo. *Revista de Arquitectura (Bogotá)*, 20(2), 62-77. doi: <http://dx.doi.org/10.14718/RevArq.2018.20.2.1726>

Nigro, V., Rodríguez, C., Ducasse, G., Sergent, V. (2008). *Accesibilidad e Integración: Una mirada crítica a la arquitectura social*. Buenos Aires – Argentina. Nobuko (2008)

Organización de Naciones Unidas. (2015) 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible. Programa de las Naciones Unidas para el desarrollo. Recuperado de: <https://www.undp.org/content/undp/es/home/sustainable-development-goals.html>

Pérez B. J. P. (2017). *Los habitantes de calle de los que poco se ha hablado*. La Silla Vacía. Bogotá, Colombia. Recuperado de: <https://lasillavacia.com/historia/los-habitantes-de-calle-de-los-que-poco-se-ha-hablado-61156>.

Quintero Pacheco, L. V. (2008). La exclusión social en "habitantes de la calle" en Bogotá. Una mirada desde la bioética. vol. 3, núm. 1, enero-junio, 2008, pp. 101-144 Universidad El Bosque. Bogotá, Colombia.

Rodríguez-Ahumada, C. (2018). Los artículos científicos como herramienta de aprendizaje en las escuelas de Arquitectura. *Revista de Arquitectura (Bogotá)*, 20(2), 3-9. doi: <http://dx.doi.org/10.14718/RevArq.2018.20.2.2161>.

Secretaría Distrital de Planeación & Secretaría Distrital de Hábitat (2014). *El Plan Urbano del Centro ampliado de Bogotá. Una estrategia para la rehabilitación urbana*. Bogotá, Colombia: Alcaldía Mayor de Bogotá D.C.

Tiria Barrera, L. (2017). *Centro de Atención Integral Los Mártires*. Bogotá, Colombia: Universidad Católica de Colombia.



Trujillo Torres, J. E. (2019). Proyecto multifuncional que reactiva la zona industrial y genera una conexión urbana. Híbrido conector en Bogotá. Bogotá, Colombia: Universidad Católica de Colombia.

Universidad Católica de Colombia. (2010). PEP Arquitectura / Proyecto Educativo del Programa de Arquitectura. (Internet)
<https://www.ucatolica.edu.co/portal/wp-content/uploads/adjuntos/programas/arquitectura/PEP.pdf>

LISTA DE ANEXOS:

1. Paneles entrega:
 - Diseño Urbano
 - Diseño Arquitectónico
 - Diseño Constructivo
2. Cartera de Levantamiento.
3. Guion Encuestas de caracterización y percepción.
4. Trabajo de Workshop
5. Planimetría:
 - Plantas urbanas.
 - Plantas arquitectónicas.
 - Plantas constructivas.
6. Renders
7. Fotografías Maquetas.