

**RESUMEN ANALÍTICO EN EDUCACIÓN
- RAE -**



UNIVERSIDAD CATÓLICA
de Colombia
Vigilado Mineducación

RIUCaC

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

LICENCIA CREATIVE COMMONS:

Atribución no comercial sin derivadas 2.5 Colombia (CC-BY-NC-ND-2.5)

AÑO DE ELABORACIÓN: 2018

TÍTULO: Intervenciones urbanas y arquitectónicas como estrategia de transformación social – Complejo Deportivo Techo.

AUTOR (ES): Tapia Gómez, Laura Viviana.

DIRECTOR(ES)/ASESOR(ES):

Pinaud Alfonso, Villabona Julio, Cornelio Bermúdez Giovanni.

MODALIDAD:

Monografía, Artículo de grado.

PÁGINAS: 58 **TABLAS:** 2 **CUADROS:** 0 **FIGURAS:** 20 **ANEXOS:** 18

CONTENIDO:

1. Introducción
2. Metodología
3. Resultados
4. Discusión
5. Conclusiones
6. Agradecimientos
7. Referencias
8. Anexos



DESCRIPCIÓN:

Al hablar de la configuración del espacio desde el vacío, resulta relevante entender desde diferente perspectiva como se estructura la ciudad, la cual se convierte en el contenedor del espacio. Precisamente las intervenciones urbanas y la generación de estrategias en un determinado espacio se convierten en una herramienta que de manera exitosa puede conllevar a la transformación de un grupo social, en este caso las comunidades del barrio La Igualdad de la localidad de Kennedy.

Las prácticas deportivas son una de estas actividades relevante en dicha transformación, es por eso que surge la necesidad de desarrollar escenarios deportivos de calidad, como complejos acuáticos, pistas atléticas entre muchas otras y tener la posibilidad de especializar estas prácticas, con lugares óptimos para el desarrollo de estas, con todos los equipamientos y servicios complementarios de evaluación y seguimiento que pueda requerir, se plantea por esta razón el desarrollo de un centro de acondicionamiento y monitoreo físico de dichas actividades.

METODOLOGÍA:

1. Recoocimiento del lugar.
2. Recoleccion de Informacion.
3. Analisis de variables.
4. Analisis conceptual y de referencia.
5. Desarrollo propuesta de intervencion.

PALABRAS CLAVE:

INTERVENCION URBANA , TRANSFORMACION SOCIAL ,
COMPOSICION DESDE EL VACIO , EQUIPAMIENTOS , ESCENARIOS
DEPORTIVOS.

CONCLUSIONES:

El desarrollo de este proyecto nos permite concluir que para lograr la composición del espacio desde el vacío es necesario un sin número de relaciones de espacio-uso, espacio-tiempo y tiempo-uso, del entendimiento de estas ecuaciones puede depender la complejidad y eficiencia de un desarrollo conceptual del espacio que

**RESUMEN ANALÍTICO EN EDUCACIÓN
- RAE -**



UNIVERSIDAD CATÓLICA
de Colombia
Vigilado Mineducación

RIUCaC

se trabaja. Así mismo la estructura concurrente entre las intervenciones urbanas, arquitectónicas y constructivas hace que el proyecto se consolide como una única pieza y que esta se desarrolle de manera eficiente. (PEP, 2010, p.12).

Este análisis y la estrategia metodológica que da resultado de las diferentes variables del problema permitieron una aproximación general al desarrollo de proyectos sobre contextos reales que contribuyen a la reflexión sobre el papel de los profesionales en el planteamiento de ciudad y el aporte a la sociedad. El resultado de la propuesta conlleva a darle el valor y la significancia a los recursos adquiridos a lo largo de este proceso de aprendizaje y los planteamientos teóricos que estructuraron el proyecto.

La identificación de cada uno de los parámetros que influyen en el proyecto conlleva a una necesaria relación de usuario-espacio y de cómo esta determina las cualidades de la intervención. La principal enseñanza que esboza de este análisis de relación es la urgencia de la conservación e integración de parámetros ambientales a las diferentes propuestas.

Finalmente el proceso metodológico y de investigación que conllevo el desarrollo de esta propuesta constituye una oportunidad de aprendizaje sobre diferentes estrategias proyectuales, y el sin número de premisas que se pueden presentar al momento de ejecutar un planteamiento enfocado hacia un desarrollo crítico y argumentativo.

Se concluye también sobre las intervenciones urbanas la relevancia de la gestión del territorio, el planteamiento de estrategias de recuperación y conservación, la necesidad de brindar a las comunidades de espacios públicos óptimos para el esparcimiento. De la mano de esta, las estructuras físicas arquitectónicas que den la oportunidad a las comunidades vulnerables –en este caso los habitantes de la localidad de Kennedy– de acceder a escenarios deportivos y centros de atención, en los que puedan desarrollar sus capacidades y se encuentren escenarios para la recreación.

La importancia de la integración de nuevas tecnologías, el aprovechamiento de los recursos de manera eficiente, el cumplimiento de las normas y parámetros de calidad y la integración de cada uno de estos factores al desarrollo del proyecto, consolidaran una intervención en el territorio que pueda trascender del área local a un reconocimiento mucho más global.



REFERENCIAS.

Bibliografía.

CALVINO, Italo. (1983) *Las Ciudades Invisibles* – Barcelona, España. Editorial Palomar s.r.l.

GAUSA, Manuel. (2001) *Diccionario Metapolis de Arquitectura Avanzada* – Barcelona, España. Editorial ACTAR.

JACOBS, Jane. (1961) *The Death and Life of Great American Cities* – New York, Estados Unidos. Editorial Random House.

KOOLHAAS, Rem – *Harvard Project on the city (2000) Mutaciones* – Barcelona, España. Editorial ACTAR.

LEFEBVRE, Henri. (1974), *La Producción del espacio* – Paris, Francia. Antohropos Premiere Edition. 485p.

SANTOS, Milton. (1997) *La Naturaleza del Espacio* (1era edición) – Barcelona, España. Editorial Ariel S.A.

TSCHUMI, Bernard. (2014) *Architecture, concept & notation.* (Frédéric Migayrou). Paris, France. Centre Pompidou.

Artículos de Revistas.

GUTIÉRREZ ARISTIZABAL, A. (2017). *La noción del paisaje social. Un posible recurso para la valoración patrimonial.* Revista de Arquitectura, Volumen 19 (2). Universidad Católica de Colombia. Bogotá, Colombia.

HERNANDEZ Araque, M. J. (2016) *Urbanismo participativo, construcción social del espacio urbano.* Revista de Arquitectura, Volumen 18 (1). Universidad Católica de Colombia. Bogotá, Colombia.

ONU-HABITAT. (2004) *Carta mundial por el derecho a la ciudad. Foro Social Américas Quito 2004.* Revista Documentalia. Universidad Autónoma de México. Volumen (1 n° 3). Ciudad de México, México. 2013.



PARAMO, P. & BURBANO, A. (2014). Los usos y la apropiación del espacio público para el fortalecimiento de la democracia. Revista de Arquitectura, Volumen (16). Universidad Católica de Colombia. Bogotá, Colombia.

PINILLA, M. (2008). *Hacia un compromiso ecológico de la arquitectura local con el territorio de Bogotá*. Revista de Arquitectura, Volumen (10). Universidad Católica de Colombia. Bogotá, Colombia.

UNIVERSIDAD CATÓLICA DE COLOMBIA. (2010). *Proyecto educativo del programa de Arquitectura –PEP – Bogotá*: Universidad Católica de Colombia. (32p.).

Páginas Web.

TSCHUMI, Bernard. (1998) Parc de la Villette. Paris, France. Bernard Tschumi Architects. <https://tschumi.com/projects/3/>.

US Green Building Council. (2018). LEED. USGBC. Washington, USA. <https://new.usgbc.org/leed>.

ARCHDALY. (2015) *Clásicos de Arquitectura: Parc de la Villette - Bernard Tschumi Architects*. <https://www.archdaily.co/co/767793/clasicos-de-la-arquitectura-parc-de-la-villette-bernard-tschumi-architects>

Decretos y documentos administrativos

DADEP, Alcaldía Mayor de Bogotá. (2016). *Primer Reporte Técnico de Indicadores de Espacio Público*. (Volumen 1), 30 páginas.

DANE, Información Estratégica, (2005) *Censo general, Proyección de población 2006 – 2015*. Bogotá, Colombia.

**RESUMEN ANALÍTICO EN EDUCACIÓN
- RAE -**



UNIVERSIDAD CATÓLICA
de Colombia
Vigilado Mineducación

RIUCaC

Decreto 190 de 2004 [Alcaldía Mayor de Bogotá]. Por medio del cual se compila las normas de los Decretos Distritales 619 de 2000 y 469 de 2003, que conforman el Plan de Ordenamiento Territorial de Bogotá, D. C. 22 de Junio de 2004. D.O. No. 3122.

Decreto 926 de 2010 [Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial]. Por medio del cual se establecen los requisitos de carácter técnico y científicos para construcciones sismo resistente NSR 10. 19 de Marzo de 2010. D.O. No. 47.656.

SDP, Alcaldía de Bogotá, (2009). *Diagnóstico de aspectos físicos, demográficos y socio económicos*. Bogotá, Colombia. 150p.

LISTA DE ANEXOS:

1. Fichas presentación del proyecto.
2. Planimetría del proyecto.
3. Fotos de maqueta.