



**ORIENTACIÓN EDITORIAL:**

La Revista Temas de Arquitectura es una publicación seriada, editada por la Facultad de Arquitectura de la Universidad Santo Tomás, Seccional Tunja y el Centro de Investigaciones de la Facultad de Arquitectura (CIFA), con el fin de difundir los resultados de las actividades académicas e investigativas de estudiantes y docentes en las áreas aprobadas:

- Memoria Histórica.
- Formación del Arquitecto y Didáctica de la Arquitectura.
- Hábitat y Desarrollo Urbano Regional.

La Revista está dirigida a la comunidad académica, profesionales e investigadores de áreas afines al conocimiento que demarcan las líneas de investigación. De igual forma divulga los productos pedagógicos y de reflexión resultado de la academia.

Temas de Arquitectura recibe de forma continua artículos para publicación, razón por la cual no tiene fechas límites de convocatoria. Todos los artículos recibidos pasan por los procesos estipulados para publicación en el reglamento de la revista, a saber: revisión y aprobación por el Comité Editorial, revisión de pares evaluadores externos y corrección de estilo.

La Revista Temas de Arquitectura informa que a partir de su número 6 contará con ISSN digital y será publicada en OJS.

**SUSCRIPCIONES, ADQUISICIONES Y COMENTARIOS**

UNIVERSIDAD SANTO TOMÁS TUNJA  
Campus Universitario  
Av. Universitaria Calle 48 #1-235 Este  
FACULTAD DE ARQUITECTURA  
CENTRO DE DOCUMENTACIÓN - (CEDOC)  
Tel. 7440404 Ext. 5332  
cntdocumentacionarq@ustatunja.edu.co

[www.ustatunja.edu.co/arquitectura](http://www.ustatunja.edu.co/arquitectura)

Proyectos publicados 2015  
Año de publicación: Agosto de 2017

Hecho el depósito que establece la ley Derechos Reservados Universidad Santo Tomás

Los conceptos expresados en los artículos son de exclusiva responsabilidad de sus autores y no comprometen a la institución, ni a la publicación.

TEMAS DE ARQUITECTURA # 6 pp. 01-70 ISSN: 2216-0191 Tunja - Colombia



**DIRECTIVOS:**

Fr. Aldemar Valencia Hernández, O.P.  
Rector

Fr. José Antonio González Corredor, O.P.  
Vicerrector Académico

Fr. Bernardo Vallejo Molina, O.P.  
Vicerrector Administrativo-Financiero

Fr. Leonardo Ballesteros, O.P.  
Decano División Ingenierías y Arquitectura

**COMITÉ EDITORIAL:**

Fr. José Antonio González Corredor, O.P.  
Vicerrector Académico

Diego Mauricio Higuera Jiménez  
Director Centro de Investigaciones

Andrea Sotelo Carreño  
Directora Departamento de Comunicaciones

**COMITÉ EDITORIAL REVISTA:**

Arq. Felipe Andrés Muñoz Cárdenas  
Editor

Arq. Carolina Galindo Cuervo, Mg.  
Decano Facultad de Arquitectura

Arq. Luis Augusto Niño, Mg.  
Investigador Universidad Santo Tomás,  
Seccional Tunja

**EDITORES REVISTA:**

Arq. Felipe Andrés Muñoz  
Facultad de Arquitectura.

Arq. Andres Camilo Gómez  
Facultad de Arquitectura.

**COMITÉ DE ÁRBITROS:**

Leonardo Osorio, Mg.  
Universidad Santo Tomás, Seccional Tunja

Luis Augusto Niño, Mg.  
Universidad Santo Tomás, Seccional Tunja

Carolina Galindo Cuervo, Mg.  
Universidad Santo Tomás, Seccional Tunja

Germán Bernal, Mg.  
Universidad Santo Tomás, Seccional Tunja

Adriana Paulina Giraldo, Mg.

**DISEÑO GRÁFICO Y DIAGRAMACIÓN:**

Centro de Documentación,  
Facultad de Arquitectura

Arq. Andrés Camilo Gómez  
Facultad de Arquitectura.

TEMAS DE ARQUITECTURA # 6 pp. 01-70 ISSN: 2216-0191 Tunja - Colombia



Deisy Osorio

**Unificación Colegio Comfaboy De Tunja**  
Docente Director. Arq. Armando Muñoz

El proyecto se desarrolló con el fin de generar una solución a los diferentes problemas de infraestructura de las cuatro sedes actuales del colegio Colboy en Tunja, así como también mejorar la comunicación, el desplazamiento e integración de los estudiantes, que al año 2014 cuenta con una

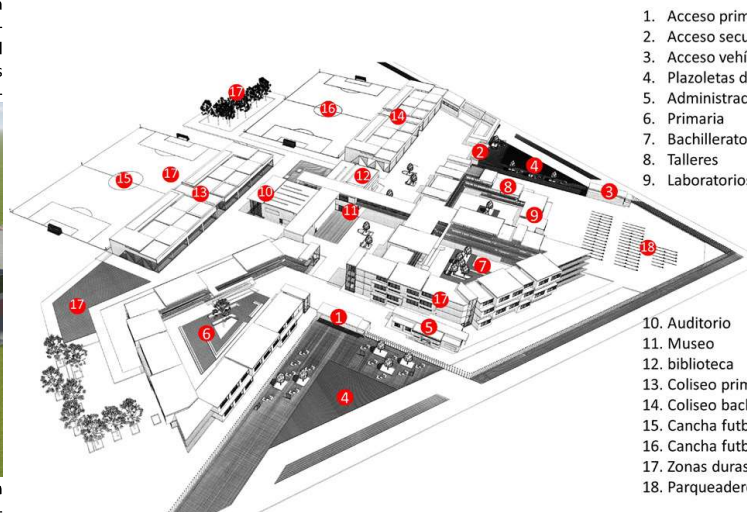
altura de cuatro pisos, y esta misma cuenta con 3 laboratorios y 4 talleres especializados. Contará también con espacios fundamentales como biblioteca, museo y salas de informática. Igualmente el proyecto está dotado con zonas complementarias como tiendas escolares, parques, canchas y recorri-



población de 3.871 estudiantes en la cual se realizó una proyección para el año 2024 con una totalidad de 4229 estudiantes. Esta propuesta se ubicó entre los límites de Tunja y la vereda san Onofre de Combita, localizándose en la vía norte de la ciudad de Tunja (vía Duitama). El proyecto se conforma por una zona de primaria con 49 aulas con una altura de dos pisos, una zona de bachillerato con 65 aulas con

corridos dos de zonas duras y verdes. En cuestión de diseño se busca romper con el modelo tradicional de los colegios actuales en la ciudad, generando diferentes recorridos espaciales con plantas libres y puentes, para interconectar diferentes bloques del proyecto, así mismo se logra una mayor permeabilidad de los espacios y una calidad para el desarrollo del aprendizaje.

TEMAS DE ARQUITECTURA # 6 pp. 01-70 ISSN: 2216-0191 Tunja - Colombia



- 1. Acceso primaria
- 2. Acceso secundaria
- 3. Acceso vehiculos
- 4. Plazoletas de llegada
- 5. Administración
- 6. Primaria
- 7. Bachillerato
- 8. Talleres
- 9. Laboratorios

- 10. Auditorio
- 11. Museo
- 12. biblioteca
- 13. Coliseo primaria
- 14. Coliseo bachillerato
- 15. Cancha futbol primaria
- 16. Cancha futbol bachillerato
- 17. Zonas duras
- 18. Parqueaderos

