



UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA

SEDE MANIZALES

FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA
ESCUELA DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA, SEDE MANIZALES ESCUELA DE ARQUITECTURA Y URBANISMO	
GRUPOS DE INVESTIGACIÓN:	Patrimonio - Hábitat
NOMBRE DE LA LINEA DE INVESTIGACIÓN:	Tecno – culturas constructivas de las arquitecturas del Paisaje Cultural Cafetero de Colombia
PROFESOR (ES) QUE HACEN PARTE DE LA LÍNEA: José Fernando Muñoz Robledo	
FUNDAMENTOS TEÓRICOS Y METODOLÓGICOS: Corresponde al análisis, la conceptualización y la adaptación de la teoría de las tecno – culturas QUINTANILLA – AIBAR 2002, la cual propone una lectura de la historia constructiva de las arquitecturas del paisaje cultural cafetero como consecuencia de procesos tecno – culturales particulares en cada sub región de estudio, desde una perspectiva y temporalidad dinámica.	
JUSTIFICACIÓN (En el contexto de los estudios ambientales): La reciente declaratoria del Paisaje Cultural Cafetero de Colombia como patrimonio de la humanidad por parte de la UNESCO, pondera este territorio de estudio en el cual y para el desarrollo de las políticas y los procesos de conservación y revitalización; el comprender las tecno – culturas de las arquitecturas que identifican este territorio, se obliga prioritariamente.	
OBJETIVOS: Particularizar en el estudio de las tecno – culturas constructivas de las arquitecturas del Paisaje Cultural Cafetero de Colombia en los diferentes municipios que lo configuran, es el objetivo básico para llegar a configurar un mapa integral pero particular de las manifestaciones constructivas a través de las diferentes épocas de desarrollo arquitectónico.	
TEMATICAS RELACIONADAS (Susceptibles de convertirse en proyectos de tesis): A partir del caso de estudio desarrollado como antecedente correspondiente a la investigación titulada: “Cultura técnica y tecnológica de las meso arquitecturas del municipio de Manizales, Colombia”, componente del Paisaje Cultural Cafetero de Colombia; se requiere ampliar el campo de investigación a los municipios complementarios de dicho territorio patrimonio de la humanidad.	
PRODUCCIÓN ACADÉMICA PREVIA ASOCIADA A LA LÍNEA: (Artículos, libros, tesis, investigaciones, etc.): Investigación titulada: “Cultura técnica y tecnológica de las meso arquitecturas del municipio de Manizales, Colombia”. MUÑOZ JF. 2010	

ciencia y tecnología para el país

Cra. 27 N° 64-60. CAMPUS EL CABLE

Teléfono: (s) 57 (6) 8879300 Ext. 51104. Telefax: 57 (6) 8810077

Correo electrónico: mambiente_man@unal.edu.co

Manizales Colombia, Sur América



UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA

SEDE MANIZALES

FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA
ESCUELA DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

Libro: Tipificación de los sistemas constructivos patrimoniales de bahareque en el Paisaje Cultural Cafetero de Colombia. MUÑOZ JF. 2010.

Artículos varios.

ARTICULACIÓN CON REDES O GRUPOS DE INVESTIGACIÓN NACIONALES O INTERNACIONALES:

Comparto información en redes de investigadores locales: Patrimonio y Hábitat - Unal Manizales, Territorialidades - U de Caldas, nacionales Red COLCIENCIAS, red UNAL Colombia y ocasionalmente con algunos arquitectos investigadores internacionales, de Brasil, Suiza, Italia, Francia.

NÚMERO DE TESIS ADMITIDOS EN LA LÍNEA DE INVESTIGACION: 2 (dos)

NOMBRE DE PROFESOR DISPUESTO A DIRIGIR TESIS: José Fernando Muñoz Robledo.

BIBLIOGRAFÍA DE SOPORTE:

UNESCO – Constitución, Convención y Comité del Patrimonio Mundial: Paisajes Culturales, Paris, Francia, 1992.

Ministerio de Cultura de Colombia. Paisaje Cultural Cafetero – Nominación de los Bienes Culturales y Naturales para su inclusión en la Lista de Patrimonio Mundial de la Republica de Colombia”. Proyecto oficial presentado por Colombia ante la UNESCO. Santa Fé de Bogotá, Colombia, 2004.

VALDERRAMA Andrés. Teoría y crítica de la construcción social de la tecnología. Grupo de tecnología y sociedad, Universidad de los Andes, Bogotá, Colombia, 2006.

QUINTANILLA Miguel Angel – AIBAR Eduard. Cultura Tecnológica: Estudios de ciencia, tecnología y sociedad -No 17. Universidad de Barcelona, España, 2002.

Investigación: “Cultura técnica y tecnológica de las meso arquitecturas del municipio de Manizales, Colombia”. MUÑOZ JF. 2010

ciencia y tecnología para el país

Cra. 27 N° 64-60. CAMPUS EL CABLE

Teléfono: (s) 57 (6) 8879300 Ext. 51104. Telefax: 57 (6) 8810077

Correo electrónico: mambiente_man@unal.edu.co

Manizales Colombia, Sur América