

UNA VISION HISTORICA Y RESTROPECTIVA DE LAS TECNOLOGÍAS CONSTRUCTIVAS EMPLEADAS EN EL MEDIO RURAL VENEZOLANO.

Wilver Contreras Miranda*, Nory Pereira Colls**, Luís Guatarasma***, Nelly Mejía**** Roxy Chourio****

RESUMEN

Venezuela desde el periodo de la colonia hasta las primeras décadas del siglo XX, fue un país con tradición agropecuaria, hasta los años cuarenta, cuando pasa a ser un país dependiente de la producción petrolera. A partir de ese momento se produce un gran intercambio comercial con los países desarrollados, generándose importaciones que involucran sistemas constructivos modernos industrializados, sobre la base de tecnologías metalúrgicas y del concreto. Estas tecnologías dinamizaron y generaron cambios en la forma de construir tanto en el medio urbano como en el rural.

En el presente trabajo se realiza un análisis sinóptico y retrospectivo de las principales tecnologías constructivas empleadas en el medio rural venezolano. Se desarrolló una revisión bibliográfica y visitas a diferentes edificaciones en el ámbito nacional, lo que permitió analizar los variados sistemas constructivos vernáculos e industrializados empleados a través de la historia, tanto por el habitante rural como por los organismos oficiales venezolanos.

Palabras claves: Venezuela, tecnología, medio rural, sistema constructivo, vernáculo, industrializado.

ABSTRACT

A HISTORICAL AND RETROSPECTIVE LOOK AT THE CONSTRUCTIVE TECHNIQUES USED IN THE RURAL AREAS IN VENEZUELA.

Venezuela, since the colonial times and up to the first decades of the 20th century, was a traditionally agricultural country. Since then it became a nation that depended mainly on its oil production. This brought about a large commercial exchange between the more advanced countries in importations involving modern industrialized construction systems for constructing with, metals and concrete. This technology generated and made changes in the building styles used in the cities and in the rural sectors.

The present essays make an analysis was made with a look at the past of the principal construction techniques used in the rural environment. A bibliographic revision was conducted and visits to different buildings in the national areas, which allowed the analysis of the varied industrial construction vernaculars, used through out history by the rural inhabitants and official Venezuelan officials.

Key Words: Venezuela, technology, rural sectors, construction systems, vernaculars, industrialized.

* Arquitecto, MSc, Investigador del Centro de investigaciones de la Vivienda (CINVIV), Profesor del Postgrado de Desarrollo de Productos Forestales y Ambientales de la Facultad de CienciaS Forestales Y Ambientales de la Universidad de los Andes. Email Wilver_c@hotmail.com. Tlf. 0274-2401941.

** Arquitecta, MSc, Directora del Centro de Investigaciones de la Vivienda (CINVIV), Coordinadora del Postgrado en Desarrollo Rural Integrado de la Facultad de Arquitectura y Arte. ULA Email: norypc@faces.ula.ve Tlf. 0274-2401940.

*** Arquitecto Investigador del Centro de Investigaciones de la Vivienda (CINVIV), Profesor Facultad de Arquitectura y Arte de la Universidad de los Andes. Email lekitek@hotmail.com. Tlf. 0274-2401941.

**** Arquitecta, miembro del Centro de investigaciones de la Vivienda (CINVIV) de la Facultad de Arquitectura y Arte (FAAULA) de La Universidad de Los Andes. Email: nelly_mb@hotmail.com. Tlf. 0274-2401941.

*****Estudiante de la FAAULA, Pasante en el Centro de Investigaciones de la Vivienda (CINVIV). de La Universidad de Los Andes. Email: roxyjavier@hotmail.com