



# Visions for the Future

THE PRESIDENT'S MEDALS STUDENT AWARDS 2003 in association with The Concrete Centre  
 DIRECTORY OF SCHOOLS OF ARCHITECTURE 2003/04 with courses recognized by the RIBA

**EL RIBA ELIGE LOS MEJORES ESTUDIANTES DE ARQUITECTURA DEL MUNDO.**

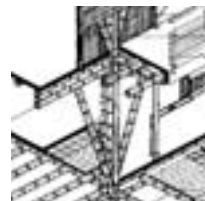
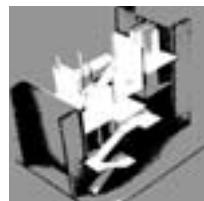
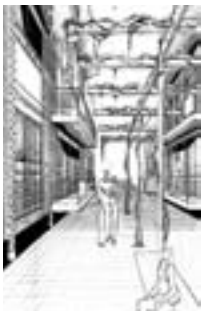


## BAMBOO HOUSING PROJECT IN COFFEE HARVESTING REGION RECOVERING FROM AN EARTHQUAKE IN COLOMBIA

A house does not have to be built according to other patterns apart from tradition to reach acceptance inside a culture already formed. The tradition of the houses built in guadua (bamboo) is millennia in our lands and constitutes a sustainable way to build. This way of building is resistant against earthquakes and always survives. In this social project social spaces were organized on several scales to integrate a craft market into pedestrian routes of the population of Chinchiná.

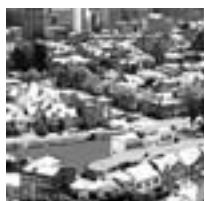
LUIS FERNANDO CAICEDO  
CAMPO ELIAS ROJAS

DIRECTOR  
JORGE GUTIERREZ MARTINEZ



## SIMON RODRIGUEZ DISTRICT SCHOOL IN BOGOTÁ

The Simón Rodríguez School is located in a sector with unique urban characteristics, the products of the juxtapositions of reticulas on the old basin of La Vieja Creek. This project seeks to integrate them, using the internal structure of an apple and facing it to new contents inside plans (fields). The project seeks the unity of existing elements and the creation of bonds of circulation. Transparency generating an idea of immateriality challenges the space to obtain simultaneities. This proposal is considered a self-sustainable project, with rain water harvesting to diminish the expenses to consumption.



SANDRA LEW  
RICARDO RAMIREZ

DIRECTOR:  
JULIO CÉSAR VILLABONA



El Royal Institute of British Architects -RIBA- es a nivel mundial la más antigua e influyente institución académica en el tema de la arquitectura.

La Facultad de Arquitectura como par acreditado por esta institución fue invitada a participar en el "PRESIDENT'S MEDALS STUDENTS AWARDS 2003"; Estas prestigiosas medallas se conceden desde 1850 y se instituyeron en su forma actual en el año de 1984, éstas tienen como objetivo promover la excelencia entre los mejores estudiantes de último año de las escuelas de arquitectura acreditadas por ésta institución, buscando así recompensar el talento y alentar el debate arquitectónico a nivel mundial.

Cada año los estudiantes concursan para ser escogidos por su escuela y así poder optar por las medallas, teniendo la oportunidad de que su trabajo sea reconocido y exhibido públicamente a nivel mundial, ya que el RIBA realiza una publicación impresa<sup>1</sup> y en Internet con los ganadores de medallas junto con una reseña de todos los participantes por las escuelas de arquitectura acreditadas en el mundo.

El sitio en Internet<sup>2</sup> del concurso "President's Medals" recopila todos los participantes desde 1998 e incluye una base de datos donde se presentan los proyectos y conceptos de los estudiantes, las políticas de las escuelas y las políticas educativas; aquí los tutores justifican sus nombramientos y los jurados explican el proceso para llegar a su decisión.

La Facultad de Arquitectura fue representada por los proyectos de grado Vivienda económica en guadua para la comunidad Asovisla de Luis Fernando Caicedo y Campo Elías Rojas y el proyecto Colegio Distrital Simón Rodríguez de Sandra Lew y Ricardo Ramírez.

<sup>1</sup> ROYAL INSTITUTE OF BRITISH ARCHITECTS. *Visions for the future*. Londres: RIBA, 2003

THE PRESIDENT'S MEDALS STUDENT AWARDS 2003, in association with The Concrete Centre. DIRECTORY OF SCHOOLS OF ARCHITECTURE 2003/04 with courses recognised by the RIBA.

<sup>2</sup> El sitio en Internet es: <http://www.presidentsmedals.com>