

CONTENIDO

PRESENTACIÓN

- Mtro. Luis Carlos Herrera Gutiérrez de Velasco 9
- Dra. Rosa Tello i Robira 11
- Arq. Jorge Tamés y Batta 13

INTRODUCCIÓN

- Ma. Osvelia Barrera Peredo 15

I. TEMAS GENERALES

- Héctor Quiroz Rothe
*Condicionantes urbanas para una
arquitectura sostenible* 19
- Armando Alonso Navarrete
Ciudad, arquitectura y medio ambiente 53
- Jorge Eduardo Cañas López
*Sustentabilidad social y dinámicas
de transformación* 79
- Félix Alfonso Martínez Sánchez
Ma. de los Angeles Barreto Rentería
*La imagen del paisaje urbano y sus
componentes básicos* 95

2. MEDIO AMBIENTE

- Rosa Tello i Robira
Polifonía de la sustentabilidad 127
- Victor G. Fuentes Freixanet
Estrategias de diseño bioclimático 141

3. EVALUACIÓN DE EDIFICIOS SUSTENTABLES

María Osvelia P. Barrera Peredo
*Indicadores y parámetros para el diseño y
la evaluación de edificios sustentables* 167

Armando Carranco Hernández
Certificación de edificios verdes en otros países 189

Miguel Arzate Pérez
Evaluación para la arquitectura sustentable 209

CONCLUSIONES

Jorge Eduardo Cañas López 235