

***5° Simposio Nacional
de Ingeniería Estructural en la Vivienda
y Curso de Edificaciones de Mampostería***

Del 27 al 29 de septiembre tuvo lugar el *5° Simposio Nacional de Ingeniería Estructural en la Vivienda y Curso de Edificaciones de Mampostería*, en la ciudad de Querétaro.

La Sociedad Mexicana de Ingeniería Estructural organiza este Simposio bianual con el objetivo principal de difundir los conocimientos más recientes sobre estructuras para vivienda, principalmente las relacionadas con mampostería, afines al diseño, normalización, reglamentación, construcción, práctica profesional e investigación tanto de México como del extranjero. En él, se difunden también conocimientos relacionados con los sistemas constructivos prefabricados, piezas de mam-



Stand del II en el 5° Simposio

postería y materiales, así como posibles soluciones a problemas latentes de vivienda como son los entrepisos blandos, las cimentaciones en suelos compresibles y la durabilidad.

El Simposio reunió 240 personas especialistas del ramo, investigadores, estudiantes, empresas constructoras y de materiales, y al curso asistieron 120 personas. Los ponentes, de nacionalidad mexicana, chilena, española y norteamericana, impartieron 25 conferencias en total.

Personal académico del Instituto de Ingeniería participó en las conferencias y en el área de exposición técnico comercial, donde se exhibieron carteles sobre las actividades que desarrolla el II UNAM.

Al finalizar el evento, los participantes recorrieron las calles caminando y una guía les relató anécdotas y leyendas de Querétaro.