



TEMA:
**ALTERNATIVAS DE INTERVENCIÓN EN LAS ESTRUCTURAS DE
CONCRETO**

CONFERENCISTA:
DR RAUL HUSNI

CURRICULUM VITAE:

El Dr. Raul Husni es egresado de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Buenos en el año 1966. Desde entonces ha desarrollado una intensa actividad académica y profesional. Es socio fundador de una consultora de ingeniería con actividad en el Mercosur desde hace 45 años, en las áreas de: Proyecto de estructuras civiles e industriales. Diagnóstico, proyecto de reparación y control de estructuras y construcciones dañadas o con deficiencias y Control de proyectos y de ejecución de estructuras y de obras. La actividad académica desarrollada en la Universidad de Buenos Aires culmina como Profesor Titular Regular de Diseño e Inspección y Ejecución de Estructuras de Hormigón y, Director de cursos de postgrado relacionados con el Diseño Estructural, la Patología y la Reparación de las Estructuras. Actualmente es Profesor Titular Consulto y Director del Departamento de Construcciones y Estructuras de la UBA. Profesor y Conferencista invitado en Cursos y Congresos de la especialidad en Argentina, Brasil, Méjico, España, Perú y Uruguay y Chile. Es miembro de comités científicos de revistas indexadas en Argentina, Brasil y Méjico y autor de numerosas publicaciones técnicas y capítulos de libros y reglamentos de estructuras. Ex Presidente de la Asociación de Ingenieros Estructurales y del Capítulo Argentino del ACI..