

UTN – Facultad Regional Buenos Aires

Conferencia Técnica

Fecha: Jueves 21 de Octubre de 2010

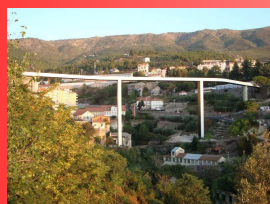
Horario : 19: 00 HS.

Campus Universitario — Mozart 2300 — Capital Federal

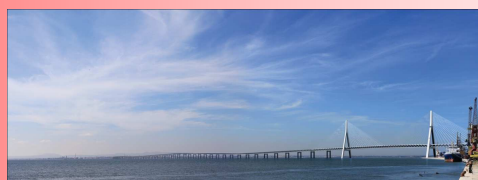
Auditorio – 1° piso

Inscripción libre y gratuita

- *Cuatro pasarelas en la rehabilitación urbana de cuatro ciudades*



- *Puente de ferrocarril de alta velocidad sobre el río Tajo, en Lisboa – un record mundial –*



Disertante: Ing. Antonio ADAO DA FONSECA - Portugal -

Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos (Ingeniero Civil especialista en estructuras)

Diploma en Ingeniería Civil - Facultad de Ingeniería de la Universidad de Oporto, en 1971.

Doctor en Ingeniería de Estructuras - "Imperial College of Science, Technology and Medicine" de la Universidad de Londres, en 1980.

Miembro Sénior de la "Ordem dos Engenheiros" de Portugal.

Especialista en Estructuras por la "Ordem dos Engenheiros"

Dirección y Coordinación General

Arq. Adriana Verga

Organizan



Centro de Información de la Construcción
Departamento de Ingeniería Civil

Secretaría de Cultura y
Extensión Universitaria

Centro de Estudiantes de
Ingeniería Tecnológica

INFORMES E INSCRIPCIONES

CENTRO DE INFORMACIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN - DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA CIVIL

MOZART 2300 – OFICINA 137 (CAMPUS) DE 16:30 A 21:00 HS.

Tel. 4601-8112 Int.137 – E-Mail: cic@civil.frba.utn.edu.ar