

INFORMACIÓN SOBRE LA JORNADA

S.E.M.R.
Laboratorio de Geotecnia, CEDEX
C/ Alfonso XII, 3 - 28014 - Madrid (España)

Tlfns: 91 335 73 24 / 51 - Fax: 91 335 73 22
E-Mail: semr@cedex.es
www.semr.es
www.cedex.es



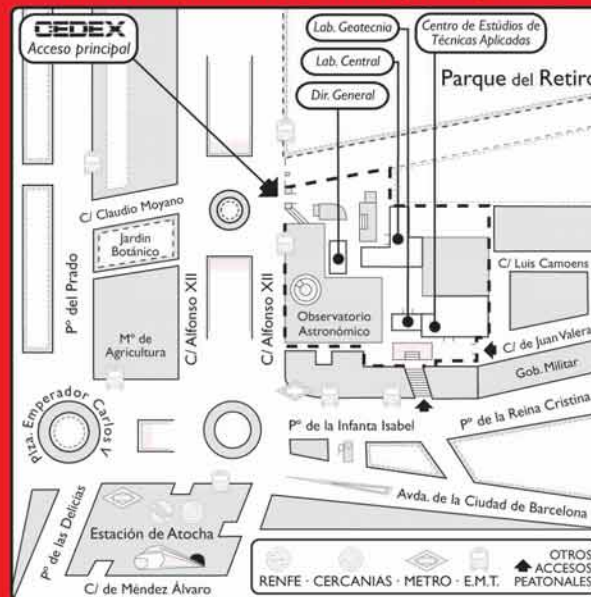
Jornada Técnica: TÚNELES EN ROCAS BLANDAS

Madrid, 26 de abril de 2006

Con la colaboración de



El acceso de vehículos al recinto de Alfonso XII, 3, está restringido, por lo que se ruega a los asistentes que utilicen el transporte público.



Enviar por fax al 91 335 73 22

Sociedad Española de Mecánica de Rocas (SEMR)
Laboratorio de Geotecnia - CEDEX
Alfonso XII, 3 - 28014 Madrid

PRESENTACIÓN

La Sociedad Española de Mecánica de Rocas (SEMR) y el Centro de Estudios y Experimentación de Obras Públicas (CEDEX) organizan conjuntamente -como viene siendo tradición en los últimos años- una nueva Jornada Técnica, relacionada en esta ocasión con las excavaciones subterráneas en rocas.

El objetivo de este acto, dedicado a todos los profesionales vinculados con la Ingeniería del Terreno, es el de difundir las últimas técnicas relativas al ámbito de las excavaciones subterráneas, en particular en rocas blandas. Es interés de estas entidades ofrecer a los asistentes la oportunidad de disponer de los conocimientos más avanzados. Participará Paul Marinos, Profesor de la Universidad Técnica Nacional de Atenas y especialista de reconocido prestigio internacional en Mecánica de Rocas.

El fuerte programa de inversiones que se está desarrollando en toda la geografía española en infraestructuras viarias y ferroviarias constituye una oportunidad interesante para poder efectuar la transferencia de conocimientos entre los distintos profesionales implicados.

CUOTA DE INSCRIPCIÓN

La cuota de inscripción es de CIENTO VEINTICINCO EUROS (125 ⇔) e incluye la asistencia a la Jornada y la documentación de las ponencias.

Los asociados a la SEMR al corriente de pago, están exentos de la cuota de inscripción.

Forma de pago:

Transferencia a la cuenta: 3172-0001-71-2400201078 a nombre de SEMR.

Cheque bancario: A entregar en la Secretaría de la Jornada, a nombre de SEMR.

Fecha límite de inscripción: 20 de abril de 2006.

LUGAR Y FECHA

Centro de Estudios de Técnicas Aplicadas del CEDEX.
C/ Alfonso XII, 3 - 28014 - Madrid.

La Jornada se celebrará el miércoles día 26 de abril de 2006.

SECRETARÍA DE LA JORNADA

S.E.M.R.

Laboratorio de Geotecnia (CEDEX)

Alfonso XII, 3 - 28014 - MADRID

Tfnos.: 91 335 73 24/ 51 - Fax 91 335 73 22

E-Mail: semr@cedex.es

PROGRAMA

08,45 a 09,15

Inscripciones y recogida de la documentación

09,15 a 09,30 - Presentación de la Jornada

D. Ángel Aparicio Mourelo

Director General del CEDEX

09,30 a 10,30 - Túneles en yesos

D. Fernando Díez Rubio

Ingeniero de Caminos.

Jefe de Unidad de Seguimiento y Control, MINTRA.

10,30 a 11,30 - Túneles en arcillas sobreconsolidadas

D. Manuel Melis Maynar

Dr. Ingeniero de Caminos.

Catedrático de la E.T.S.I. C. C. y P., U. P. Madrid.

11,30 a 12,00

Pausa, café

12,00 a 13,00 - Tunnelling in weak rock masses under difficult geological conditions

Prof. Paul G. Marinos.

National Technical University of Athens.

13,00 a 13,30 - Mesa Redonda

D^a. Áurea Perucho Martínez - CEDEX

13,30 a 13,45 - Clausura

D. Claudio Olalla Marañón

Presidente de la Sociedad Española de Mecánica de Rocas

COORDINADOR DE LA JORNADA

D^a. Áurea Perucho Martínez

Laboratorio de Geotecnia del CEDEX

SOLICITUD DE INSCRIPCIÓN - RELLENAR CON MAYÚSCULAS

CEDEX
CENTRO DE ESTUDIOS
Y EXPERIMENTACIÓN
DE OBRAS PÚBLICAS

JORNADA TÉCNICA: TÚNELES EN ROCAS BLANDAS 2006

APELLIDOS Y NOMBRE:	N.I.F.:
TITULACIÓN ACADÉMICA:	
C/.....	C.P. Y CIUDAD:
TELNO:	E-MAIL:
	FAX:
EMPRESA/ORGANISMO:	C.I.F.
CARGO:	
C/	C.P.Y CIUDAD:
FACTURA A NOMBRE DE:	PAÍS:
TLFNO:	E-MAIL:
	FAX:

Forma de pago:

Transferencia a la cuenta 3172-0001-71-2400201078 a nombre de SEMR
Cheque bancario a entregar en la Secretaría de la Jornada, a nombre de SEMR.