

El Director General del Centro de Estudios y Experimentación de Obras Públicas

CEDEX

Tiene el gusto de comunicarle la celebración de una Jornada Técnica que, con la colaboración de la Sociedad Española de Mecánica de Rocas, tendrá lugar en los locales del CEDEX, con la intervención de diversos especialistas y del profesor Z.T. Bieniawski, sobre “Experiencias recientes en tuneladoras”

Martes, 5 de junio de 2007 · De 10:45 a 14:00 horas · Salón de actos del CEDEX (edificio CETA) · C/ Alfonso XII, 3 y 5 - 28014 Madrid
Plano de situación al dorso

Programa de la Jornada (entrada libre)

- 10:45-11:00 *Inscripción y entrega de documentación*
- 11:00-11:10 *Presentación de la Jornada*
D. Ángel Aparicio Mourelo
Director General del CEDEX
D. Fernando Pardo de Santayana Carrillo
Director del Laboratorio de Geotecnia
- 11:10-11:40 *Experiencias recientes españolas en la utilización de TBM*
Dr. Felipe Mendaña Saavedra
- 11:40-12:10 *Paso de tramos difíciles con tuneladoras*
Dr. Davor Simic Sureda
- 12:10-12:30 Pausa
- 12:30-13:00 *“TBM performances and rock mass excavability, RME classification system”*
Dr. Remo Grandori
- 13:00-13:45 *Nuevos progresos y aplicaciones del índice Rock Mass Excavability (RME)*
Prof. Z.T. Bieniawski & Prof. Benjamín Celada Tamares
- 13:30-14:00 *Mesa redonda y clausura*
D. Claudio Olalla Marañón
Presidente de S.E.M.R.
- Coordina la Jornada:** Dña. Aurea Perucho Martínez
Laboratorio de Geotecnia del CEDEX

