

9– Referències

- Abbo A.J. i Sloan S.W. (1993), *A Smooth Hyperbolic Approximation to the Mohr-Coulomb Yield Criterion*. Comp. Struct. Vol 54. (427 a 441)
- Hoek E. (2000), *Practical Rock Engineering*.
- Hoek E. At al. (2002), *Hoek & Brown Failure Criterion*. Manual ajuda Roclab.
- Ingenieros Consultores SA. (2001), *Manual de Tuneles Interurbanos de Carretera*. Geoconsult. Ingenieros Consultores.
- Jirásek M. i Bažant Z. (2000), *Inelastic Analysis of Structures*. John Wiley & sons.
- Oliver X. i Agelet C. (2000), *Mecánica de Medios Continuos para Ingenieros*. UPC. Barcelona.
- Prat P. (2000), *Ecuaciones Constitutivas: Elasticidad y Plasticidad*.
- Sanchez F. (2004), *Curso de Analisis y Diseño de Excavaciones en Roca*. SMMR.
- Sloan S.W. i Booker J. (1986), *Removal of Singularities in Tresca and Mohr-Coulomb yield function*. Communications in Applied Numerical Methods. Vol 2. (173 a 179).
- Stavrogin A. i Tarasov B. (2001), *Experimental physics and rock mechanics. Results of laboratory study*. Balkema.