

**EUROCÓDIGO DE PROJECTO GEOTÉCNICO
PARTE I - EN 1997 - I**

S. MIGUEL - AÇORES
25 E 26 DE NOVEMBRO DE 2010
PROGRAMA

25 DE NOVEMBRO (Quinta)

17,00-17,45 - INTRODUÇÃO. PREÂMBULO. GENERALIDADES (45min)
M.Brito

17,45-18,30 - BASES DO PROJECTO GEOTÉCNICO. EXEMPLO DE
DETERMINAÇÃO DE VALORES CARACTERÍSTICOS (45min)
G.Tavares

18,30-18,45 - INTERVALO PARA CAFÉ (15 min)

18,45-19,45 - BASES DO PROJECTO GEOTÉCNICO. DADOS GEOTÉCNICOS.
SUPERVISÃO DA CONSTRUÇÃO (60 min)
M.Brito

19,45-20,00 - DISCUSSÃO (15 min)

20,00-21,00 - ESTRUTURAS DE SUPORTE (60 min)
G. Tavares

26 DE NOVEMBRO (Sexta)

17,00-17,45 - EXEMPLO DE DIMENSIONAMENTO DE ESTRUTURAS DE
SUPORTE (45 min)
M. Brito

17,45-18,05 - ESTABILIDADE GLOBAL (20 min)
M. Brito

18,05-18,20 - INTERVALO PARA CAFÉ (15 min)

18,20-18,45 - EXEMPLO DE DIMENSIONAMENTO DE ESTABILIDADE
GLOBAL. (25 min)
G. Tavares

18,45-19,00 - DISCUSSÃO (15 min)