

CURSO DE FORMAÇÃO 22 HORAS

SAP2000 Avançado

31 de agosto a 5 de setembro
2015

Sala 0.03 do Edifício de Engenharia Civil, ISE

OBJETIVOS: Capacitar os formandos para a modelação e análise avançada de estruturas em geral. Conhecer e aplicar as ferramentas e processos avançados para estruturas.

DESTINATÁRIOS: Estudantes e profissionais de engenharia civil, com sólida experiência em cálculo, análise e dimensionamento de estruturas, que realizem cálculos e análises avançadas para estruturas e com bons conhecimentos de SAP2000.

CERTIFICAÇÃO: Será emitido um certificado oficial pela empresa CSI Portugal para todos os alunos inscritos.

MATERIAL: Será disponibilizado o acesso *online* ao material didático através da plataforma Gen-Tools - <https://gen-tools.com>.

HORÁRIOS: 2ª a 6ª feira: 18H00 - 21H00

Sábado: 10H00 - 13H00 e 14H00 - 18H00

Inscreva-se já em: www.csiportugal.com

ALUNOS ISE

230€

UNIVERSITÁRIOS

260€

GERAL

405€

CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS:

1. Modelação avançada com SAP 2000;
2. Não-linearidade geométrica;
3. Não-linearidade de materiais;
4. Análises e processos avançados;
5. Análises sísmicas;
6. Exemplos práticos: elaboração e análise de modelos avançados.

