

WEBINAR - PROGRAMAS DE MODELAÇÃO E CÁLCULO ESTRUTURAL

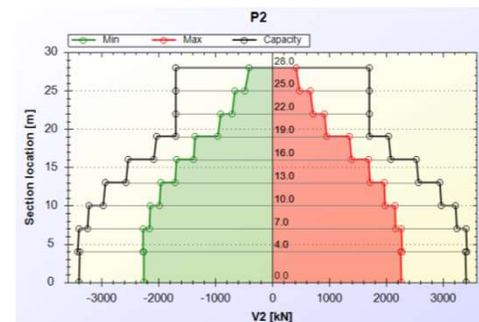
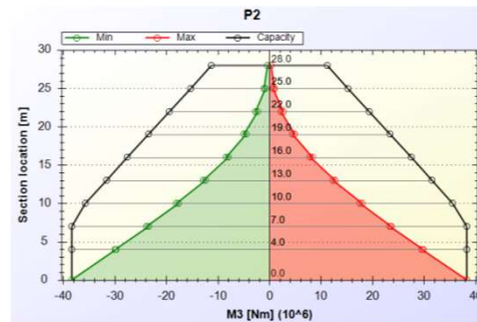
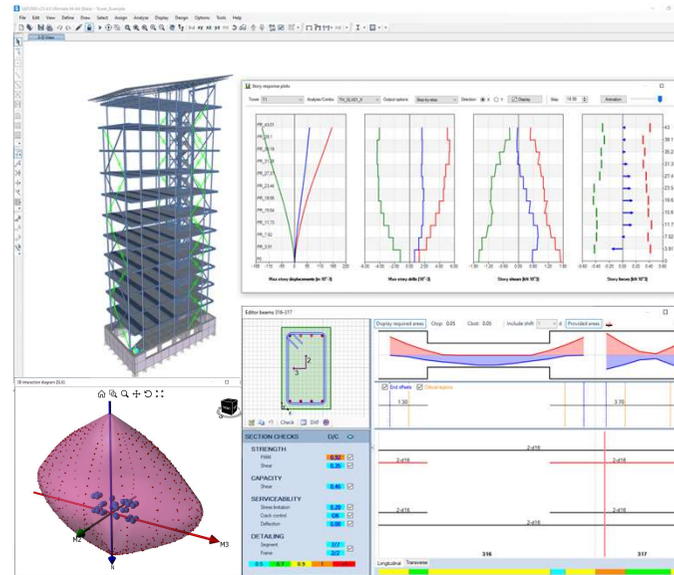
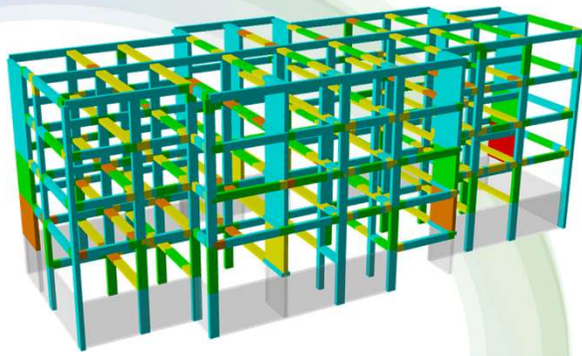
Formador:

Eng. Tomás Aires Pereira

(CSiPortugal - Departamento de Formação e Suporte Técnico)

PROGRAMA:

- **SAP2000** – modelação, análise e dimensionamento estrutural
- **ETABS** – modelação, análise e dimensionamento de estruturas de edifícios
- **VIS Concrete Design** – introdução
- Dimensionamento automático de armaduras de vigas, pilares e paredes
- Customização da armadura ao longo dos elementos estruturais
- Cálculo de rácios de capacidade
- Verificação automática das disposições construtivas segundo os Eurocódigos 2 e 8
- Exportação de armaduras
- **TOWERS** – caracterização sísmica de edifícios



CSI PORTUGAL

WEBINAR DE ACESSO LIVRE
24 DE MARÇO DE 2022, 5ª. FEIRA,
ÀS 18 HORAS

Link para a sessão zoom:
<https://videoconf-colibri.zoom.us/j/89782710765>
ID da reunião: 897 8271 0765

Organização:
Prof. Ana Rita Gião
(ISEL-ADEC)

