



PORTUGAL
STEEL

SEMINÁRIO

Inscreva-se Já
Gratuitamente
cmm@cmm.pt

17 de outubro 2018 | Instituto Politécnico de Tomar
Aço e Estruturas Metálicas – Utilização e Manutenção

Escola Superior de Tecnologia de Tomar
Edifício O - Auditório O106

Coorganização



Programa

- 14:30 – 14:40 Apresentação do Portugal Steel
Eng.º Rui Sant'Ovaia - Diretor da Unidade Departamental de Engenharias - IPT
Eng.º Luis Figueiredo Silva - Diretor da CMM
- 14:40 – 15:00 Estruturas Metálicas na Reabilitação e Reforço de Edifícios
Doutora Maria de Lurdes Belgas - IPT
- 15:00 – 15:20 SilNProfile - Perfil de alma corrugada sinusoidal
Eng.º Henrique Bessa - Constálica
- 15:20 – 15:40 Estruturas Metálicas para qualquer necessidade, em qualquer hora e em qualquer lugar
Eng.º Hélder Frade - Fametal
- 15:40 – 16:00 Desafios na Conceção de um Terminal de Combustíveis
Eng.ª Inês Grilo - A1V2
- 16:00 – 16:20 Normas Europeias que se Aplicam em Chapas e Perfis
Eng.º Gama Gião - FAF
- 16:20 – 16:40 Proteção Anticorrosiva de Estruturas Metálicas - Revisão da Norma ISO 12944
Eng.ª Leonor Côrte - Real - Hempel
- 16:40 – 17:00 Proteção Passiva Contra o Fogo de Estruturas Metálicas
Eng.º Jorge Paiva - CIN
- 17:00 – 17:20 BIM - Enabled Steel Fabrication
Sr.ª Emília Cabral - Construsoft
- 17:20 – 17:40 Compatibilização de Elementos Metálicos com Arquitetura
Arq. Rui Calmeiro - Poço

