



IV Encontro

DIA MUNDIAL DA SENSIBILIZAÇÃO PARA A

CORROSÃO

TRANSPORTES, MATERIAIS E DURABILIDADE

26 DE ABRIL DE 2017 . PORTO

Ordem dos Engenheiros Região Norte

Ao longo da história da humanidade, o transporte de pessoas e bens assumiu sempre um papel central no desenvolvimento das civilizações, tendo contribuído em diferentes momentos para o apogeu das sociedades que conseguiram controlar de forma eficaz e inovadora este tipo de operação.

Nos dias de hoje, em que a globalização assumiu um papel central na estratégia de desenvolvimento dos países e das organizações, o sector dos transportes volta a assumir um papel decisivo, numa conjuntura em que a eficiência e a competitividade são os principais fatores críticos de sucesso.

No sector dos transportes, talvez como em nenhum outro, podemos encontrar uma diversidade de materiais e respectivos processos de proteção, que lhe conferem um interesse particular quando falamos de corrosão e durabilidade. Por outro lado, este sector sempre assumiu uma posição de vanguarda no desenvolvimento dos processos que visam aumentar a durabilidade dos materiais utilizados, impondo um esforço de inovação permanente junto dos agentes envolvidos nesta indústria.

Ao associar a temática da durabilidade dos materiais no sector dos transportes ao Dia Mundial da Sensibilização para a Corrosão, a Divisão Técnica de Corrosão e Proteção de Materiais da Sociedade Portuguesa de Materiais pretende, mais uma vez, promover a discussão e a partilha de conhecimentos técnicos em torno de um tema atual e de importância inquestionável para o panorama industrial português.



SPM

PROGRAMA

| | |
|-------|--|
| 14h00 | Recepção |
| 14h30 | Sessão de abertura |
| 14h45 | Corrosão e proteção de materiais no sector automóvel (António Sequeira, Chemetall) |
| 15h15 | A importância da proteção anticorrosiva na construção e reparação naval (Carlos da Maia, Tecor-Grupo Navivessel) |
| 15h45 | Pausa para café |
| 16h15 | Corrosão no meio ferroviário (José Gonçalves, GMF) |
| 16h45 | Proteção contra a corrosão no desenvolvimento de aeronaves (Maria Luís Rodrigues, Embraer) |
| 17h15 | Painel de Discussão |
| 18h00 | Encerramento |

LOCAL

OERN

Rua Rodrigues Sampaio, 123
4000-425 Porto

<http://www.oern.pt>



DTCPM

Divisão Técnica de Corrosão e
Proteção de Materiais.

SPM - DTCPM

Sociedade Portuguesa de Materiais

Campus de Lumiar, Edifício D, Sala 1021

Estrada do Paço do Lumiar, 22 . 1649-038 Lisboa

www.spmateriais.pt/corrosaoeprotecao

dtcpm@spmateriais.pt