

A descarbonização no sector do transporte marítimo



associação sistema terrestre sustentável

8 DE MARÇO
10:00 – 12:00

ONLINE

O **transporte marítimo** é atualmente responsável por cerca de 13,5% das emissões de gases com efeito de estufa dos transportes da UE e afigura-se como **uma das maiores fontes de poluição atmosférica**. É cada vez mais urgente intensificar os esforços no sentido de reduzir a pegada ambiental do setor.

Impõe-se, assim, a questão: **como combater o crescente impacto ambiental** deste setor vital para o comércio internacional, mantendo a estabilidade da indústria?

A resposta passará necessariamente por uma maior regulamentação, acompanhada por investimentos significativos em soluções sustentáveis com vista à descarbonização?

Este evento pretende responder a estas questões, contribuindo para a discussão sobre o futuro do transporte marítimo no quadro dos objetivos de neutralidade carbónica até 2050.

Abertura

Francisco Ferreira, ZERO

A descarbonização no setor do transporte marítimo

Jacob Armstrong, Federação Europeia dos Transportes e Ambiente (T&E)

Mesa Redonda – O transporte marítimo no novo enquadramento regulatório da União Europeia

Jorge Leonardo, Representação Permanente de Portugal junto da União Europeia

Rita Fernandes Candeias, Instituto da Mobilidade e dos Transportes, I.P.

Duarte Lynce de Faria, Professor Universitário

Q&A e Discussão

Mesa Redonda – Soluções Sustentáveis para a Descarbonização do Transporte Marítimo

Teresa Ponce de Leão, Laboratório Nacional de Energia e Geologia

André Pina, EDP Renováveis

José João Campos Rodrigues, Associação Portuguesa para a Promoção do Hidrogénio

Q&A e Discussão

Encerramento

COM O APOIO:



[INSCRIÇÃO](#)