

Acções de Formação AGEPOR 2026

WORKSHOP Código IMSBC

Duração: 4h

Frequência:
1 tarde

Calendário/horário:

Microsoft TEAMS

14 de Abril
14h00 às 18:00

Preço de Inscrição:

Associados
AGEPOR/APAT:
95,00 Eur
Não Associados:
115,00 Eur

**Nº Máximo de
Formandos:** 25

Prazo inscrições:
27/03/2026

Local da Formação:
Online via Microsoft
TEAMS





AGEPOR

WORKSHOP

Código IMSBC

Objetivos Gerais

Conhecer os procedimentos e requisitos aplicados ao transporte de granéis sólidos (perigosos ou não perigosos) em navios graneleiros.

Objectivos específicos

Conhecer o Código IMSBC e saber como aplicá-lo no manuseamento e transporte de cargas de granel sólido com características que apresentem algum tipo de perigosidade e cujo transporte se encontre abrangido pelo mesmo.

Destinatários

Colaboradores de associados da AGEPOR e da APAT, de outros agentes de navegação ou transitários e de outros operadores de transportes que pretendam conhecer o Código IMSBC e a sua aplicação.



Critérios e metodologias de avaliação

Devido ao conteúdo teórico-prático e à curta duração desta formação não haverá lugar a prova de avaliação

Certificação

Os formandos que frequentarem este workshop terão direito a um certificado de frequência do mesmo, caso o requeiram.

Inscrições

As inscrições devem ser realizadas com a AGEPOR através do link

[Ficha de Inscrição - Workshop Código IMSBC](#)





AGEPOR

WORKSHOP

Código IMSBC

Modalidade:

Regime específico de formação em workshop

Forma de organização:

Formação online

Metodologia:

Método expositivo, activo e interrogativo

Recursos pedagógicos:

Apresentações em Office Powerpoint

Documentação de apoio

Equipamentos:

Internet

Espaços/Salas:

Microsoft TEAMS





AGEPOR

WORKSHOP

Código IMSBC

Conteúdo Programático

1. Procedimentos e requisitos gerais para o transporte de granéis sólidos;
2. Os três grupos de cargas do Código IMSBC;
3. Perigos associados ao transporte de granéis sólidos;
4. Como proceder na recepção e carregamento de granéis sólidos;
5. Regulamentos e recomendações da IMO no que respeita ao transporte de granéis sólidos;
6. O Código IMSBC.

