



Workshops Temáticos AGEPOR 2018



Peamento de carga em contentores

Local	Data
Lisboa	11 Abril 2018
Porto	12 Abril 2018



A AGEPOR encontra-se certificada pela DGERT
Certificado Nº 1809/2015
840 – Serviços de Transporte

AGEPOR - Associação dos Agentes de Navegação de Portugal



Peamento de Carga em Contentores

Workshop

Código: WPC

Duração: 4h

Frequência:
1 tarde

Calendário/horário:

Lisboa

11 de Abril 2018
14:30 às 18:30

Porto

12 de Abril 2018
14:00 às 18:00

Preço de Inscrição:

Associados AGEPOR/APAT:
75,00 Eur
Não Associados:
95,00 Eur

Nº Máximo de Formandos: 20

Prazo inscrições:
23/03/2018

Local da Formação:
Instalações da
AGEPOR em Lisboa e
Porto

Conteúdo Programático

Módulo	Tema	Horas
1	Peamento 1.1 O que é? 1.2 Porque é necessário? 1.3 Quem é responsável?	1
2	Componentes do peamento de carga em contentores 2.1 A carga 2.2 O contentor 2.3 Os materiais de peamento 2.3.1 Madeiras 2.3.2 Cintas 2.3.3 Cabos 2.3.4 Correntes 2.3.5 Outros	1
3	Sistemas de Peamento 3.1 Resolução de forças 3.2 Peamento em contentores Box 3.2.1 Coils 3.2.2 Pedra 3.3 Peamento em contentor Plataforma ou Flat	1
4	O que se pretende evitar	1

Formador

Pedro Ideias

Licenciado em Gestão de Transporte – Ramo Marítimo-Portuário pela Escola Superior Náutica Infante D. Henrique em 2007.

Perito certificado pela IICL (International Institute of Container Lessors) Larga experiência na análise e certificação de sistemas de peamento em contentores

Responsável pelas operações da Logimaris Lda representante da SEACO Global em Portugal e Itália





Workshop Peamento de Carga em Contentores

Código: WPC

Modalidade:

Regime específico de formação

Forma de organização:

Formação presencial

Metodologia:

Método expositivo, activo e interrogativo

Recursos pedagógicos:

Apresentações em Office Powerpoint

Equipamentos:

Quadro branco, videoprojector, ecrã de projecção e internet

Espaços/Salas:

Salas de Formação da AGEPOR em Lisboa e Leça da Palmeira

Objetivos Gerais

Conhecer os métodos e as melhores soluções de peamento de cargas em contentores, com o objectivo de garantir a segurança das cargas durante o transporte marítimo e evitar avarias causadas pela utilização de sistemas de peamento incorrectos.

Objectivos específicos

Conhecer e identificar os vários tipos de materiais e soluções utilizados no peamento de cargas em contentores e saber a sua resistência e correcta utilização.

Conhecer os pontos de peamento que devem ser utilizados nos vários tipos de contentores utilizados em operações de transporte de carga por via marítima.

Entender o jogo de forças que estão em causa num sistema de peamento de carga em contentores e ter uma noção da resolução das forças.

Analisar vários tipos de sistemas de peamento através de exemplos de casos práticos.

Destinatários

Colaboradores de associados da AGEPOR, da APAT, de outros agentes de navegação, transitários, operadores portuários e de outros operadores da cadeia logística que participem directamente na realização ou supervisão de operações de peamento de carga em contentores

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 esta acção de formação terão direito a um certificado de frequência na mesma

Inscrições

As inscrições devem ser realizadas com a AGEPOR através dos seguintes contactos:

E-mail: formação@agepor.pt

Tf. 213 420 988





Instalações da formação AGEPOR

Lisboa:

Gare Marítima Rocha Conde d'Óbidos,
Piso 1

1350-352 Lisboa

Contacto:

lisboa@agepor.pt

Tf. 213 420 988

Localização:

38º 42' 05,17" N

9º 09' 45,14" W



Porto:

Av. Dr. Antunes Guimarães, 509, 3º
4450-621 Leça da Palmeira

Contacto:

leixoes@agepor.pt

Tf. 220 991 263

Localização:

41º 11' 22,07" N

8º 41' 48,07" W

