



AGEPOR

2017

## Workshop Peamento de Carga em Contentores



**Lisboa**      **10/05/2017**    **14:00/18:00**

**Porto**        **11/05/2017**    **14:00/18:00**





**PROGRAMA DE WORKSHOP**  
**Peamento de Carga em Contentores**

Edição	Revisão	Data	Capítulo	Página
A	2	03 April 2017	-	1/3

Tema: ***Peamento de Carga em Contentores***

Programa:	Módulo	Tema	Horas
	<b>1</b>	<b>Peamento</b> 1.1 O que é? 1.2 Porque é necessário? 1.3 Quem é responsável?	1
	<b>2</b>	<b>Componentes do peamento de carga em contentores</b> 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
	<b>3</b>	<b>Sistemas de Peamento</b> 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
	<b>4</b>	<b>O que se pretende evitar</b>	1

Destinatários:	Público-alvo	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
	Perfil de entrada	Reconhecida experiência profissional na função ou 12º ano
	Requisitos de acesso	Mínimo 9º ano

Ficheiro	Elaborado	Verificado	Aprovado
P-03-WS-WPC-V1	João Soares	Mário Rui Sá	António Belmar da Costa



AGEPOR – Associação Portuguesa dos Agentes de Navegação					<b>P</b>
<b>PROGRAMA DE WORKSHOP</b> <b>Peamento de Carga em Contentores</b>					
Edição	Revisão	Data	Capítulo	Página	<b>03</b>
A	2	03 April 2017	-	2/3	

Objectivos:	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
	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:	Público-alvo	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
	Perfil de entrada	Reconhecida experiência profissional na função ou 12º ano
	Requisitos de acesso	Mínimo 9º ano

Modalidade:	Regime específico de formação
-------------	-------------------------------

Forma de organização:	Formação presencial
-----------------------	---------------------

Duração	Total de 4 horas durante uma tarde
---------	------------------------------------

Metodologias:	Método expositivo, activo e interrogativo.
---------------	--

Critérios e metodologias de avaliação:	Devido ao conteúdo teórico-prático e à curta duração desta formação não haverá lugar a prova de avaliação  Os formandos que frequentarem esta acção de formação terão direito a um certificado de frequência na mesma.
--	--

Ficheiro	Elaborado	Verificado	Aprovado
P-03-WS-WPC-V1	João Soares	Mário Rui Sá	António Belmar da Costa



AGEPOR – Associação Portuguesa dos Agentes de Navegação					<b>P</b>
<b>PROGRAMA DE WORKSHOP</b> <b>Peamento de Carga em Contentores</b>					
Edição	Revisão	Data	Capítulo	Página	<b>03</b>
A	2	03 April 2017	-	3/3	

Recursos pedagógicos:	Apresentações em Office Powerpoint.
-----------------------	-------------------------------------

Espaços / salas:	Salas de formação da AGEPOR, em Lisboa e em Leça da Palmeira (Porto).
------------------	---

Equipamentos:	Quadro branco, videoprojector, ecrã de projecção e internet.
---------------	--

Notas:	Acção limitada a um máximo de 20 formandos. Este workshop será elaborado e ministrado por um formador especializado nesta área.
--------	--

Formador:	<b>Pedro Ideias</b> <i>Licenciado em Gestão de Transporte – Ramo Marítimo-Portuário pela Escola Superior Náutica Infante D. Henrique em 2007.</i> <i>Perito certificado pela IICL (International Institute of Container Lessors)</i> <i>Larga experiência na análise e certificação de sistemas de peamento em contentores</i> <i>Responsável pelas operações da Logimaris Lda representante da SEACO em Portugal e Itália</i>
-----------	--

Data Início:	Lisboa:	10/05/2017	Porto:	11/05/2017
--------------	---------	------------	--------	------------

Horário e Frequência	Lisboa: 4ª Feira 14:30/18:30	Porto: 5ª Feira 14:00/18:00
----------------------	------------------------------	-----------------------------

Preço por Pessoa*:	Associados	Eur 75,00	Prazo para Inscrições:	28/04/2017
	Não Associados	Eur 95,00		

\*- sujeito a IVA à taxa legal em vigor



CERTIFICADO Nº 1809/2015  
840 – Serviços de Transporte

Ficheiro	Elaborado	Verificado	Aprovado
P-03-WS-WPC-V1	João Soares	Mário Rui Sá	António Belmar da Costa