

SINOPSE DO CURSO

CURSO: Vistoriador de Contêiner
SIGLA: VISCONT
CARGA HORÁRIA: 18 horas/aulas

1) PROPÓSITO GERAL DO CURSO

Proporcionar ao aluno os conhecimentos básicos para realizar os diversos tipos de vistorias em contêiner, abordando os principais reparos a serem realizados para cumprir as especificações do Institute of International Container Lessors (IICL).

2) DIRETRIZES GERAIS DO CURSO

Quanto à Estruturação do Curso:

- a) Este currículo contém conhecimentos mínimos necessários para a certificação do aluno em conformidade com as exigências especificadas no "Propósito Geral" deste curso.
- b) O curso deverá ser desenvolvido, preferencialmente, de segunda a sexta-feira, com três horas/aula diárias, com intervalo de 20 minutos para o lanche, perfazendo uma carga horária de 15 horas/aula.
- c) O curso poderá ser aplicado para até trinta (35) alunos, condicionado à disponibilidade de infraestrutura de sala de aula e autorização da Fundação de Estudos do Mar.
- d) O candidato, no ato da matrícula, deverá preencher uma ficha e entregá-la ao Professor ou outro responsável designado.
- e) O candidato receberá o material didático no primeiro dia do curso.
- f) O professor efetuará diariamente até 15 minutos a partir do horário de início da primeira aula a verificação de presença em sala de aula e **em nenhuma hipótese abonará as faltas.**
- g) A metodologia a ser utilizada deverá objetivar aplicação prática do conhecimento adquirido.
- h) Na abertura do curso deverão ser apresentados o vídeo Institucional da FEMAR com a Instrução para Professores e Alunos.
- i) Após apresentação do vídeo com a instrução sobre a organização do curso deverá ser explanado o propósito geral do curso.
- j) As disciplinas deverão ser ministradas preferencialmente na seqüência constante da relação das disciplinas (item 5).
- l) A aferição do aproveitamento deverá ser realizada no último dia de curso. **Não será permitida a realização de segunda chamada.**
- k) Um certificado de conclusão do curso será concedido ao aluno que freqüentar 75% da carga horária total do curso e obter na aferição da aprendizagem nota igual ou superior a 5 (cinco) ou conceito satisfatório.
- m) Para efeito da alínea descrita acima, será considerada falta: o não comparecimento às aulas, o atraso superior a 15 minutos em relação ao início da aula ou a saída não autorizada durante o seu desenvolvimento.

3) TÉCNICAS DE ENSINO

Nas aulas expositivas deverão ser utilizados estudos de caso, vivências, exercícios teóricos e recursos instrucionais adequados visando aproximar o aluno do ambiente marítimo.

4) AFERIÇÃO DO APROVEITAMENTO

A aferição da aprendizagem deverá ser realizada no último dia de curso em caráter individual e de acordo com os conteúdos trabalhados em sala de aula, visando exclusivamente ao alcance do propósito geral do curso.

5) LISTA DAS UNIDADES DE ENSINO

I. Contêiner

- 1.1. Definição Contêiner.
- 1.2. Estrutura Contêiner.
- 1.3. Tipos de Contêiner

II. Avarias em Contêiner

- 2.1. Conceito
- 2.2. Critérios de avarias.
- 2.3. Tipos de avarias em Contêineres
- 2.4. Algumas Causas que originam avarias em contêineres

III. Desgastes (“Wear And Tear”) em Contêiner

- 3.1. “WEAR AND TEAR”.
- 3.2. Tipos de desgastes normais.
- 3.3. Procedimentos de vistorias
- 3.4. Kit de trabalho do vistoriador
- 3.5. Itens que necessitam inspeção
- 3.6. Critérios para avarias e desgastes merecedores de reparos
- 3.7. O manual do IICL
- 3.8. Limpeza (CLEANING)
- 3.9. Tabelas com critérios de inspeção do IICL em contêineres

IV. Vistorias em Contêiner

- 4.1. Definição.
- 4.2. Tipos de vistorias.
- 4.3. Visita Orientada

V. Reparos em Contêiner

- 5.1. Definição
- 5.2. Tipos de reparos.