

CACI - Curso Avançado de Combate a Incêndio

| | |
|-----------------|----------|
| Duration | 40 horas |
|-----------------|----------|

| | |
|---------------------|---|
| Target group | Trabalhadores que atuam com tarefas de prevenção e combate avançado de incêndio a bordo, de acordo com o item 5.6.2.3 da Resolução A-1079 (28) de 04/12/2013, da Organização Marítima Internacional, Seção A-VI/3 e Tabela A-VI/3 do Código STCW. |
|---------------------|---|

| | |
|----------------------|---|
| Prerequisites | <ul style="list-style-type: none">- RG e CPF;- Passaporte (expatriados);- Atestado de Saúde Ocupacional (ASO) ou Atestado de boas condições de saúde física e mental;- Ter mais de dezoito (18) anos, no dia da matrícula;- Ter concluído o ensino fundamental;- Possuir certificado válido do Curso Básico de Segurança de Plataforma (CBSP) ou de Navio (CBSN), NORMAM-104, ou de Curso Básico de Combate a Incêndio realizado nos últimos cinco (5) anos. |
|----------------------|---|

| | |
|------------------|---|
| Objective | Qualificar o aluno, para as tarefas de prevenção e combate avançado de incêndio a bordo, de acordo com o item 5.6.2.3 da Resolução A-1079 (28) de 04/12/2013, da Organização Marítima Internacional, Seção A-VI/3 e Tabela A-VI/3 do Código STCW. |
|------------------|---|

| | |
|-----------------|---|
| Contents | <ol style="list-style-type: none">1. Controle de operações a bordo - 08 horas2. Organização e treinamento de equipes de combate - 04 horas3. Inspeção em sistemas e equipamentos de detecção e extinção de incêndios - 08 horas4. Noções de controle de avarias - 06 horas5. Prática de combate a incêndio - 08 horas <p>Tempo Reserva - 04 horas Tempo de Avaliação - 02 horas</p> <p>Legislação: Item 5.6.2.3 da Resolução A-1079 (28) de 04/12/2013, da Organização Marítima Internacional, Seção A-VI/3 e Tabela A-VI/3 do Código STCW.</p> |
|-----------------|---|

| | |
|-------------|---|
| Exam | Prova de múltipla escolha com aproveitamento mínimo de 60%. Validade: 5 anos |
|-------------|---|