

ESCOPO E APLICABILIDADE:

Capacitar os alunos a respeito do manuseio de andaimes bem como o trabalho seguro sobre eles, de acordo com os aspectos legais inclusos na NR18, NR34 e outras NBR's aplicáveis. Propõe-se a analisar as medidas a serem tomadas durante o uso de andaimes para evitar acidentes e definir as técnicas capazes de eliminar qualquer risco de acidente, com o propósito de garantir a execução das atividades com segurança.

REGULAMENTOS E NORMAS:

- NR-18 – Condições e Meio Ambiente de Trabalho na Indústria da Construção;
- NR-34 – Condições e Meio Ambiente de Trabalho na Indústria da Construção e Reparação Naval;
- NBR-6494 – Segurança na Utilização de Andaimes.

CONTEÚDO DO CURSO:

- | | |
|-----------------------------|---|
| 1. Definição de Andaime; | 7. Plataforma; |
| 2. Tipos de Andaimes; | 8. Movimentação de Carga; |
| 3. Inspeção de Cabos; | 9. Acesso; |
| 4. Cadeira Suspensa; | 10. Ferramentas de montagem e
desmontagem; |
| 5. Materiais para Andaimes; | 11. Casos de acidente; |
| 6. Guarda-corpo e rodapés; | |

CARGA HORÁRIA:

TOTAL: 8 horas.

PRÉ-REQUISITO(S):

Nenhum.

MÍNIMO/MÁXIMO NÚMERO DE PARTICIPANTES

Este curso requer um mínimo de 1 e um máximo de 12 participantes.
Para treinamentos offshore, o número de participantes do curso irá cumprir com as necessidades da embarcação.

PONTOS CRÍTICOS DE SEGURANÇA:

- Checagem de pontos de ancoragem;
- Inspeção de equipamentos de segurança;
- Utilização de cinto de segurança e talabarte;
- Utilização de luvas;
- Cuidados com trabalhos simultâneos;
- Cuidados ao se movimentar no andaime;

CERTIFICAÇÃO:

Certificado de formação assinado pelo engenheiro responsável credenciado pelo CREA brasileiro.

PERÍODO DE VALIDADE DO CERTIFICADO:

Recomendável: 2 anos.