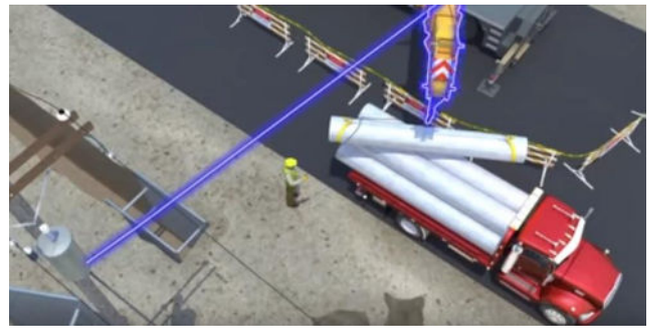


## DDS – 003 - IÇAMENTO DE CARGA

Segue abaixo algumas regras básicas para se evitar acidentes:

- Planeje a atividade de içamento com cuidado, definindo: o local de içamento; local onde a carga irá ser posicionada; por onde a carga passará – verificação de interferências; qual dispositivo de içamento correto vai ser utilizado para a carga – cintas, cabo de aço, corda guia, etc.
- Os guindastes devem ser operados somente por pessoal qualificado e treinado.
- Uma pessoa competente designada deve inspecionar o guindaste e todos os controles do guindaste antes do uso.
- Certifique-se de que o guindaste esteja em uma superfície / nível firme / estável.
- Durante a montagem / desmontagem, não destrave nem remova os pinos a menos que as seções estejam bloqueadas e seguras (estáveis).
- Realizar sinalização para impedir o acesso de pessoas no raio de giro do guindaste.
- Observe as linhas de energia elétrica suspensas e mantenha pelo menos uma distância de segurança de 4 metros das linhas.



- Inspecione todos os rigging antes de usar; não enrole as linhas de elevação ao redor da carga.
- Certifique-se de usar o gráfico de carga correto para a configuração e a configuração atuais do guindaste, o peso da carga e o caminho de elevação.
- Não exceda a capacidade do gráfico de carga ao fazer levantamentos.
- Levante a carga alguns centímetros, segure, verifique a capacidade / equilíbrio e teste o sistema de freio antes de entregar a carga.
- Utilize dispositivos adequados para o tipo de carga que irá içar.
- Não mova cargas sobre os trabalhadores.
- Certifique-se de seguir os sinais e as instruções do fabricante ao operar os guindastes.

