

 Risoterm Isolantes Térmicos Ltda	Teste de Proficiência do Treinamento na Norma Regulamentadora NR – 20 (Líquidos Combustíveis e Inflamáveis) (Curso Intermediário)	
	Contrato:	Instrutor (es):
Data: 25/03/24	Funcionário: Grilly Santos Rodrigues	

1) Em consonância com a NR-20 é correto afirmar:

- a) O treinamento sobre a NR 20 visa fornecer conhecimentos aos participantes quanto às propriedades de produtos inflamáveis e combustíveis, seus riscos e cuidados necessários; -
- b) O treinamento sobre NR 20 tem como objetivo para o participante saber como se portar durante uma emergência;
- c) Ao empregador é facultado a aplicação da NR- 20;
- d) A NR-20 estabelece requisitos mínimos para a gestão da segurança e saúde no trabalho contra fatores de riscos de acidentes provenientes das atividades de transferência, manuseio e manipulação de inflamáveis e líquidos combustíveis; •
- e) Quando sentir odor de GLP em casa você deve desligar os aparelhos elétricos.

2) Quantos e quais são os elementos essenciais à formação do fogo?

- a) Calor, combustível e comburente;
- b) Calor, solido e gasoso;
- c) Combustível, Comburente e liquido;
- d) Fogo, líquido e combustível.

3) Qual agente extintor específico para líquidos inflamáveis e Combustível:

- a) A, B, C, D, F, K;
- b) A, B, C, D, K;
- c) A, B, C, D;
- d) Somente Classe B.

4) Em relação a Classificação das Instalações é correto afirmar:

- A. I,II,III e IV;
- B. I,II e III;
- C. I,III e IV;
- D. Nenhuma das alternativas acima.

5) Os trabalhadores, com base em sua capacitação e experiência, devem interromper suas tarefas, exercendo o direito de recusa, sempre que constatarem evidências de riscos graves e iminentes para sua segurança e saúde ou de outras pessoas, comunicando imediatamente o fato a seu superior hierárquico, que diligenciará as medidas cabíveis.

Verdadeiro Falso

6) O certificado NÃO deve conter o nome do trabalhador, conteúdo programático, carga horária, data, local, nome do(s) instrutor(es), nome e assinatura do responsável técnico ou do responsável pela organização técnica do curso.

() Verdadeiro (X) Falso

7) Líquidos Combustíveis: São líquidos que possuem ponto de fulgor $> 60^{\circ} \text{C}$ e $\leq 93^{\circ} \text{C}$.

(X) Verdadeiro () Falso

8) O projeto deve incluir o estabelecimento de mecanismos de controle para interromper e/ou reduzir uma possível cadeia de eventos decorrentes de vazamentos, incêndios ou explosões.

(X) Verdadeiro () Falso

9) A construção e montagem das instalações para extração, produção, armazenamento, transferências, manuseio e manipulação de inflamáveis e líquidos combustíveis **NÃO** devem observar as especificações previstas no projeto, bem como nas Normas Regulamentadoras e nas normas técnicas nacionais e, na ausência ou omissão destas, nas normas internacionais.

() Verdadeiro (X) Falso

10) **NÃO** Deve ser elaborado, em articulação com a CIPA, um cronograma de inspeções em segurança e saúde no ambiente de trabalho, de acordo com os riscos das atividades e operações desenvolvidas

() Verdadeiro (X) Falso