



64e8e409-a140-48bb-922a-c72e5c269690



TECPORTO

**Treinamento Desenvolvimento e Tecnologia
Segurança e Proteção ao trabalhador**

Certificado

**Certificamos que Anderson Rodrigues de Moura,
concluiu o curso de NR 26/20/19/09 - Hazardous Materials, com aproveitamento
SATISFATÓRIO, e carga horária de 40 horas/aula, realizado nas dependências da
empresa Petro Rio S.A.**

CNPJ: 18.311.306/0001-24

**TECPORTO TREINAMENTO E
TECNOLOGIA S.R.L. - EPP**

**RUA BARRETO LEME, 51
JARDIM MARIA CANDIDA - CEP: 12.284-040
CACAPAVA-SP**

22 de Agosto de 2023.

TECPORTO - Treinamento e Tecnologia Ltda

CNPJ nº 18.311.306/0001-24

www.tecporto.com

Anderson Rodrigues de Moura

Conteúdo Programático

Curso: NR 26/20/19/09 - Hazardous Materials

Carga horária: 40 horas

- Aspectos Legais;
- Identificação e Classificação de Produtos Perigosos:
- Classificação de Produtos Perigosos;
- Identificação de Produtos Perigoso.
- Riscos Químicos:
- Conceitos gerais sobre Produtos Químicos:
- Classe 1 – Explosivos;
- Classe 2 – Gases;
- Classe 3 – Líquidos Inflamáveis;
- Classe 4 – Sólidos Inflamáveis, Substâncias Sujeitas à Combustão Espontânea, Substâncias que em contato com a água, emitem Gases Inflamáveis;
- Classe 5 – Substâncias Oxidantes e Peróxidos Orgânicos;
- Classe 6 – Substância Tóxicas e Substâncias Infectantes;
- Classe 7 – Materiais Radioativos;
- Classe 8 – Substâncias Corrosivas;
- Classe 9 – Substâncias e Artigos Perigosos Diversos.
- FISPQ e Ações Preventivas;
- PPRA – Programa de Prevenção de Riscos Ambientais.



Marcelo Alexandre Jessen Santos

TST 0103043/SP

CREA-SP 5062500441

Engenheiro Químico e Segurança do Trabalho

