



**Tecnologia em Emergências
Francisco Borges
Ensino e Resgate Ltda**



Ensinando a Salvar Vidas

Certificado

conferido à

PAULO CÉZAR DA SILVA MATOS

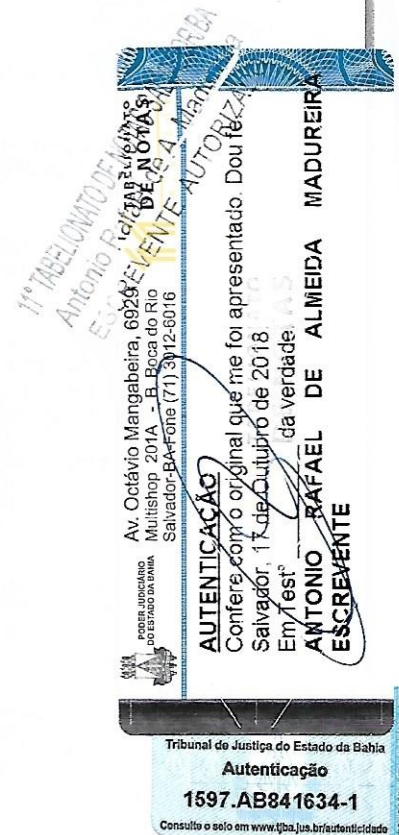
pela participação
no

**NR 35 – Trabalho em Altura
Cielo Pirotecnia Ltda
Carga Horária 8 horas
em**

**02 de junho de 2018
Salvador - Bahia**

**Francisco José dos Santos Borges
Coordenador de Treinamento**

**Rosângela de Cássia Sena Ribeiro
Diretora Administrativa**



Conteúdo Programático

CARGA HORÁRIA
8 HORAS

Conteúdo

Normas e regulamentos aplicáveis ao trabalho em altura;

Normas Técnicas Internacionais e Organizações

Norma Regulamentadora 35 e Portaria 313 do MTE /2012

Análise de Risco e condições impeditivas;

Riscos potenciais inerentes ao trabalho em altura e medidas de prevenção e controle;

Avaliação de Riscos para uso em medidas preventivas em Resgate

Equipamentos de Proteção Individual para trabalho em altura: seleção, inspeção, conservação e limitação de uso;

Acidentes típicos em trabalhos em altura;

Fator de queda

Condutas em situações de emergência, incluindo noções de técnicas de resgate e de primeiros socorros.

Instrutores para treinamento
Francisco Borges
Bacharel em Saúde/UFBA
Pós-graduando em
Segurança do Trabalho
Instrutor para Primeiros
Socorros, DEA e Suporte
Básico de Vida pela National
Safety Council
BLS/AHA/2015
TECA A 2015/Sociedade
Brasileira de Cardiologia
Treinado no International
Trauma Life Support - ITLS
Treinado no Pre-hospital
Trauma Life Support - PHTLS
Operações em Hazmat pela
TTCI
Resgatista Profissional com
Cordas
Bombeiro Civil
Técnico em Enfermagem e
Eletrônica

Rosângela de Cássia Sena
Ribeiro
Bacharel e Licenciada em
Ciências Biológicas
Bombeiro Civil

Manoel Alex Lima dos Reis
Técnico em Segurança do
Trabalho
CREA-BA 52249
Técnico em Resgate Vertical
Bombeiro Civil

REALIZAÇÃO
TECNOLOGIA EM
EMERGÊNCIAS FRANCISCO
BORGES ENSINO E RESGATE
LTDA.
CNPJ 08.848.958/0001-49
Conteúdo atendendo a NR 35.

