

0023037



Engeman certifica que

MARCOS ANTONIO DOS SANTOS COCENTINO

concluiu com êxito o Curso de NR-37 - Serviços em Instalações Elétricas em Alta Tensão, no período de 21/05/2024 a 23/05/2024, com carga horária de 16 horas aulas através da Plataforma EAD engeman.eadplataforma.app

Renata Éline de Brás Fontes

Coordenadora de QSMS
Renata Eline de Bras Fontes
Reg.: 1819821587/PE

**CERTIFICADO
CONCLUSÃO
DE CURSO**

REGISTRO DE CONCLUSÃO DE CURSO

ALUNO	CURSO	CÓDIGO
MARCOS ANTONIO DOS SANTOS COCENTINO	NR-37 - Serviços em Instalações Elétricas em Alta Tensão	0023037

INÍCIO	CONCLUSÃO	CARGA HORÁRIA	FREQUÊNCIA	MÉDIA FINAL
21/05/2024	23/05/2024	16 horas	100%	10.00

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1. Organização do trabalho: 1.1 Prontuário e Cadastro das Instalações; 1.2 Programação e Planejamento dos Serviços; 1.3 Métodos de Trabalho e Procedimentos; 1.4 Condições Impeditivas para Serviços. 2. Riscos típicos e sua prevenção: 2.1 Proximidade e Contatos com Partes Energizadas; 2.2 Indução; 2.3 Estática; 2.4 Campos Elétricos e Magnéticos; 2.5 Acidentes Típicos; 2.6 Sistemas de Proteção Individual e Coletiva; 2.7 Equipamentos e Ferramentas de Trabalho (escolha, uso, conservação, verificação, ensaios). 3. Técnicas de trabalho sob tensão: 3.1 Em Linha Viva; 3.2 Ao Potencial; 3.3 Em Áreas Internas.

Referência Técnica: NR-6; NR-7; NR-10; NR-17; NR-26; NR-33; NR-34; NR-35; NR-37; NBR-10623; NBR-15071; NBR-5410; NBR-5419; NBR-14039; NBR-8221; NBR-14626; NBR-15835; NBR-15834; NBR-15836; NBR-16135; NBR-16603; NBR-16295; NBR-16076; ASTM-D1048; ASTM-D1051; ASTM-D178; ASTM-F711; ASTM-F2413; ASTM-F2412; ASTM-F2413; ASTM-F2178; ASTM-2621; ANSI.S12.6; NFPA-70E; EN-61326-1; IEC-60832; IEC-62271-200; IEC-61482

Validade: 2 anos.

REGISTRO



Engenheiro Eletricista
Ricardo Hott Thasmo Costa
CREA:148468
RESPONSÁVEL TÉCNICO



Assinatura do Aluno