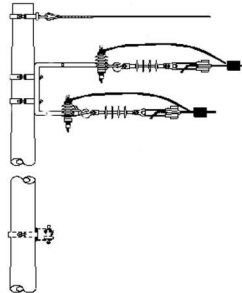



INSTALAÇÃO ESTRUTURA CE3 PR – POSTE NO SOLO

| Atividades | Competência | Riscos | Controles | Observação | Figura |
|---|---|---|--|------------|---|
| Seguir regras básicas do POPD 001.01.03 Diretriz do eletricitista. | Eletricista. | | | | |
| Passo 01 Executar os passos 01 a 11 do POPD 001.01.03 - Diretriz do eletricitista. | Igual aos passos de 01 a 11 do POPD 001.01.03. | Igual aos passos de 01 a 11 do POPD 001.01.03. | Igual aos passos de 01 a 11 do POPD 001.01.03. | | |
| Passo 02 Verificar no projeto qual a estrutura a ser instalada. | Eletricista. | Informação incorreta. | Certificar-se da correta identificação da estrutura. | |  |
| Passo 03 Abrir a cava observando a OTD 006.01.03 Abertura e fechamento de cavas. | Eletricista. | Lesão muscular. | Adotar técnicas e postura correta para a execução da tarefa. | | |
| Passo 04 Elevar o poste para a montagem da estrutura conforme os passos de 01 a 08 do POPD 002.01.10 Operação com guindauto. | Igual aos passos de 01 a 08 do POPD 002.01.10. | Igual aos passos de 01 a 08 do POPD 002.01.10. | Igual aos passos de 01 a 08 do POPD 002.01.10. | | |

INSTALAÇÃO ESTRUTURA CE3 PR – POSTE NO SOLO

| Atividades | Competência | Riscos | Controles | Observação | Figura |
|---|--------------|------------------------------------|--|--|---|
| <p>Passo 05 Fixar o olhal para parafuso no poste, conforme OTD 035.03.01 – Rede Compacta – Estruturas Básicas.</p> | Eletricista. | Lesão muscular. Queda do poste. | Adotar técnicas e postura correta para a execução da tarefa. Não permanecer sob carga suspensa. | Para poste circular utilizar cinta adequada. Para poste duplo T utilizar parafuso de cabeça quadrada. |  |
| <p>Passo 06 Fixar o braço tipo C no poste, conforme OTD 035.03.01 – Rede Compacta – Estruturas Básicas.</p> | Eletricista. | Lesão muscular. Queda do poste. | Adotar técnicas e postura correta para a execução da tarefa. Não permanecer sob carga suspensa. | Para poste circular utilizar cintas adequadas. Para poste duplo T utilizar parafuso de cabeça quadrada. | |
| <p>Passo 07 Fixar a cantoneira auxiliar no braço tipo C, conforme OTD 035.03.01 – Rede Compacta – Estruturas Básicas.</p> | Eletricista. | Lesão muscular. Queda do poste. | Adotar técnicas e postura correta para a execução da tarefa. Não permanecer sob carga suspensa. | Para poste circular utilizar cintas adequadas. Para poste duplo T utilizar parafuso de cabeça quadrada. | |
| <p>Passo 08 Montar os suportes dos pára-raios e as descidas de aterramento, de acordo com a OTD 035.03.06 Rede Compacta Para-raios.</p> | Eletricista. | Lesão muscular. Queda do poste. | Adotar técnicas e postura correta para a execução da tarefa. Não permanecer sob carga suspensa. | | |

INSTALAÇÃO ESTRUTURA CE3 PR – POSTE NO SOLO

| Atividades | Competência | Riscos | Controles | Observação | Figura |
|--|---------------------------------|--|---|---|---|
| Passo 09 Instalar o poste conforme POPD 006.01.01 Instalação de poste com guindauto. | Igual ao POPD 006.01.01. | Igual ao POPD 006.01.01. | Igual ao POPD 006.01.01. | | |
| Passo 10 Posicionar-se na altura adequada para a instalação dos para-raios, observando a OTD 001.01.07 Escalada de postes. | Eletricista. | Queda do eletricista. Lesão muscular. | Utilizar sistema anti-queda. Adotar técnica e postura correta para execução da tarefa. | | |
| Passo 11 Montar os pára-raios e as descidas de aterramento, de acordo com a OTD 035.03.06 Rede Compacta Para-raios. | Eletricista. | Lesão muscular. | Adotar técnicas e postura correta para a execução da tarefa. | | |
| Passo 12 Fixar os isoladores compostos tipo bastão, conforme OTD 035.03.01 – Rede Compacta – Estruturas Básicas. | Eletricista. | Lesão muscular. | Adotar técnicas e postura correta para a execução da tarefa. | | |
| Passo 13 Instalar os conectores estribo nos condutores, conforme POP 011.01.29 – Instalação de conectores estribo em rede compacta. | Eletricista. | Lesão muscular. | Adotar técnicas e postura correta para a execução da tarefa. | Pular este passo se os condutores ainda não foram lançados. |  |

INSTALAÇÃO ESTRUTURA CE3 PR – POSTE NO SOLO

| Atividades | Competência | Riscos | Controles | Observação | Figura |
|--|---|---|---|------------|--------|
| <p>Passo 14 Descer ferramentas, materiais e equipamentos pelo conjunto de içamento ou corda de serviço.</p> | Eletricista. | Queda de ferramentas, materiais, equipamentos. | Amarrar firmemente ferramentas, materiais e equipamentos. Ao utilizar balde de lona, acondicionar de forma adequada os materiais e ferramentas. | | |
| <p>Passo 15 Descer do poste com o auxílio de trepas ou escada observando a OTD 001.01.07 Escalada de postes.</p> | Eletricista. | Queda do eletricista. | Utilizar sistema anti-queda. | | |
| <p>Passo 16 Conectar as descidas dos aterramentos à malha de aterramento, observando a OTD 021.01.01 Aterramento em redes de distribuição.</p> | Eletricista. | Lesão muscular. | Adotar técnicas e postura correta para a execução da tarefa. | | |
| <p>Passo 17 Executar os passos 24 a 27 do POPD 001.01.03 Diretriz do eletricista.</p> | Igual aos passos de 24 a 27 do POPD 001.01.03. | Igual aos passos de 24 a 27 do POPD 001.01.03. | Igual aos passos de 24 a 27 do POPD 001.01.03. | | |