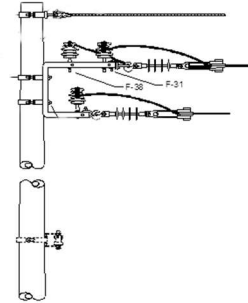




Atividades	Competência	Riscos	Controles	Observação	Figura
Seguir regras básicas do <b>POPD 001.01.03 Diretriz do eletricitista.</b>	Eletricista.				
<b>Passo 01</b> Executar os passos 01 a 11 do <b>POPD 001.01.03 - Diretriz do eletricitista.</b>	Igual aos passos de 01 a 11 do <b>POPD 001.01.03.</b>	Igual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

INSTALAÇÃO ESTRUTURA CE2.3 – POSTE NO SOLO

Atividades	Competência	Riscos	Controles	Observação	Figura
<p><b>Passo 05</b> Fixar o olhal para parafuso no poste, conforme <b>OTD 035.03.01 – Rede Compacta – Estruturas Básicas.</b></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 cinto adequada. Para poste duplo T utilizar parafuso de cabeça quadrada.	
<p><b>Passo 06</b> Fixar o braço tipo C no poste com os pinos curtos e os isoladores, conforme <b>OTD 035.03.01 – Rede Compacta – Estruturas Básicas.</b></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><b>Passo 07</b> Fixar a cantoneira auxiliar no braço tipo C, conforme <b>OTD 035.03.01 – Rede Compacta – Estruturas Básicas.</b></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><b>Passo 08</b> Instalar o poste conforme <b>POPD 006.01.01 Instalação de poste com guindauto.</b></p>	Igual ao <b>POPD 006.01.01.</b>	Igual ao <b>POPD 006.01.01.</b>	Igual ao <b>POPD 006.01.01.</b>		

INSTALAÇÃO ESTRUTURA CE2.3 – POSTE NO SOLO

Atividades	Competência	Riscos	Controles	Observação	Figura
<b>Passo 09</b> Posicionar-se na altura adequada para a instalação dos isoladores, observando a <b>OTD 001.01.07 Escalada de postes.</b>	Eletricista.	Queda do eletricista. Lesão muscular.	Utilizar sistema anti-queda. Adotar técnica e postura correta para execução da tarefa.		
<b>Passo 10</b> Fixar os isoladores compostos tipo bastão, conforme <b>OTD 035.03.01 – Rede Compacta – Estruturas Básicas.</b>	Eletricista.	Lesão muscular.	Adotar técnicas e postura correta para a execução da tarefa.		
<b>Passo 11</b> Descer do poste com o auxílio de trepas ou escada observando a <b>OTD 001.01.07 Escalada de postes.</b>	Eletricista.	Queda do eletricista.	Utilizar sistema anti-queda.		
<b>Passo 12</b> Executar os passos 24 a 27 do <b>POPD 001.01.03 Diretriz do eletricista.</b>	Igual aos passos de 24 a 27 do <b>POPD 001.01.03.</b>	Igual aos passos de 24 a 27 do <b>POPD 001.01.03.</b>	Igual aos passos de 24 a 27 do <b>POPD 001.01.03.</b>		