

Comunicado EM/PE - 00006/2023

Assunto: Alterações na execução das atividades do Ajudante de Construção e Manutenção de Redes

Após algumas inspeções de segurança, foram identificadas atividades de recolhimento de ramais desconectados da rede por Ajudantes de Construção e Manutenção de Redes utilizando luva de vaqueta.

Considerando que um ramal desconectado da rede pode ser energizado devido à interligação de circuitos distintos e geradores particulares, a Diretoria Cemig Distribuição informa que:

- Para manusear ramais que estejam conectados no pingadouro e desconectados da rede, todo profissional deverá utilizar luvas isolantes.
- Para que os Ajudantes de Construção e Manutenção de Redes continuem realizando esta atividade, eles deverão estar devidamente equipados, orientados e com a devida Autorização Formal ajustada, conforme determinado pelo RT da Contratada e com base nos riscos existentes para a tarefa.

Obs.: Os ajudantes de RDA (Manutenção e Obras) devem realizar o treinamento para manusear os ramais conforme documento em anexo “Conteúdo Programático - CURSO DE PROCEDIMENTOS PARA ATIVIDADES A NÍVEL DE SOLO COM RISCOS ELÉTRICOS” Com carga horária de 2H.

CURSO DE PROCEDIMENTOS PARA ATIVIDADES A NÍVEL DE SOLO COM RISCOS ELÉTRICOS CH: 2 HORAS

<u>Conteúdo Programático</u>
• Características dos Equipamentos de Proteção
○ <i>Manga isolantes, lençóis isolantes e luvas isolantes (uso adequado, nível de tensão, testes, inspeções, cuidados, guarda e conservação).</i>
• Análise e Controle de Riscos
○ <i>Manuseio de ramal de ligação desconectado do SEP e ligado no pingadouro.</i>
○ <i>Manuseio de carretilha e moitão em condutores conectados ao SEP.</i>
○ <i>Veículo conectado ao SEP.</i>
○ <i>Estrutura com subconjunto de aterramento temporário instalado.</i>
○ <i>Emenda de cabo ao solo.</i>
○ <i>Lançamento de cabo ao solo.</i>
○ <i>Outras condições relacionadas aos riscos elétricos.</i>

Gerência de Processos Especiais de Expansão e Manutenção de Média e Baixa Tensão - EM/PE.

Belo Horizonte, 28 de março de 2023