



	INSTALAR A LINHA DE VIDA NO POSTE DUPLO T	POP	062
		VERSÃO	1.02
		VIGÊNCIA	01/02/18
		PÁGINA	1 de 3

Procedimento Operacional Padrão – POP Tarefa Específica: Instalar a Linha de Vida no Poste Duplo T.	
Execução: Equipe de Eletricistas de Distribuição dos Escritórios Regionais, Setor de Construção e Manutenção, Setor de Verificações Metrológicas e Fiscalizações e Equipes de Eletricistas de Empresas Contratadas pela CHESP.	N.º de Eletricistas necessários: 2
Ferramentas Necessárias: Conjunto de Linha de Vida, Conjunto de Vara de Manobra seccionável, Cabeçote Universal de Bronze, Estropo.	
EPI: Uniforme (vestimenta retardam-te a chama), calçado de segurança, capacete tipo aba total com jugular, óculos de segurança e luvas de vaqueta.	

Desenvolvimento	Competência	Riscos	Controle
Passo 01: Equipar-se com capacete, óculos e luvas de vaqueta. 	<ul style="list-style-type: none"> • Eletricistas. 	<ul style="list-style-type: none"> • Utilização incorreta do EPI. 	<ul style="list-style-type: none"> • Capacete preso ao queixo; • Manga da camisa abotoada no punho; • Analisar o trabalho que será realizado; • Atividade só pode ser realizada por técnico habilitado e capacitado pela NR 10; • Providenciar os equipamentos de apoios adequados.
Passo 02: Instalar a linha de vida no agulhão com uso do mosquetão em aço ou com um nó OITO DUPLO. 	<ul style="list-style-type: none"> • Eletricistas. 	<ul style="list-style-type: none"> • Instalação incorreta da linha de vida; • Uso incorreto do mosquetão. 	<ul style="list-style-type: none"> • Verificar correta instalação do mosquetão; • Verificar condições da corda da linha de vida. • Assegurar o travamento do mosquetão; • Amarrar a corda com nó OITO DUPLO no mosquetão corretamente; • Usar luvas de vaqueta.

	INSTALAR A LINHA DE VIDA NO POSTE DUPLO T	POP	062
		VERSÃO	1.02
		VIGÊNCIA	01/02/18
		PÁGINA	2 de 3

<p>Passo 03: Instalar agulhão abaixo da mão francesa ou cruzeta com a vara de manobra juntamente com a corda salva vida.</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Eletricistas. 	<ul style="list-style-type: none"> • Instalação incorreta do agulhão; • Queda do agulhão; • Lesões diversas • Choque elétrico. 	<ul style="list-style-type: none"> • A corda salva vida deve estar em perfeitas condições; • Verificar se os equipamentos são tecnicamente compatíveis; • Travar adequadamente o mosquetão; • Assegurar-se do desligamento da rede; • Assegurar-se do aterramento da rede; • Quando houver dúvida referente ao bom funcionamento ou deformação, não utilizar o equipamento; • Usar luvas de vaqueta.
<p>Passo 04: Tencionar a corda da linha de vida com nó carioca no poste a aproximadamente 50 cm do solo.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Eletricistas. 	<ul style="list-style-type: none"> • Tensionamento incorreto da corda de linha de vida; • Queda • Lesões diversas. 	<ul style="list-style-type: none"> • Verificar tensionamento da corda da linha de vida; • Usar luvas de vaqueta.
<p>Passo 05: (POP 020) Subir no Poste com Auxílio da Espora.</p>			
<p>Passo 06: Caso não seja possível o uso da espora, usar procedimento (POP 006) Subir no Poste com Auxílio da Escada.</p>			

NOTAS: Os eletricistas devem estar em comum acordo sobre a correta instalação da linha de vida antes de iniciar a escalada.

É obrigatório que o trabalhador esteja provido com dispositivo ant queda em todos os trabalhos em planos elevados, onde a altura em relação ao solo seja superior a dois metros.

A utilização da corda de vida instalada na própria escada é permitida desde que **obrigatoriamente** o topo esteja amarrado antes da escalada. A escolha do tipo de ancoragem da corda de vida é de responsabilidade do eletricista, mediante análise preliminar da tarefa.


Qualquer anormalidade encontrada nas partes do equipamento que comprometa a segurança é motivo de impedimento do uso e substituição do conjunto ou partes dele;

Os trabalhadores devem interromper suas tarefas exercendo o direito de recusa, sempre que constatarem evidências de riscos graves e iminentes para sua segurança e saúde ou a de outras pessoas, comunicando imediatamente o fato a seu superior hierárquico, que diligenciará as medidas cabíveis;

É obrigatório o uso do conjunto cinto pára-queda para trabalho em altura, a partir de 2 metros.

Toda e qualquer situação, que não esteja contemplada neste procedimento, deverá ser analisada e orientada pelo grupo de elaboração dos POPs, juntamente com equipes de execução de serviços de campo.

Esse procedimento pode, em qualquer tempo, sofrer alterações no todo ou em parte, por razões de ordem técnica e/ ou mudanças, para melhor atendimento às necessidades do

	INSTALAR A LINHA DE VIDA NO POSTE DUPLO T	POP	062
		VERSÃO	1.02
		VIGÊNCIA	01/02/18
		PÁGINA	3 de 3

sistema, motivos pelos quais os interessados devem consultar suas eventuais alterações. Aplica-se às condições normais de operações. Os casos não previstos, ou aqueles que pelas características excepcionais exijam tratamento à parte, devem ser encaminhados previamente à pré-operação da CHESP para apreciação.

Treinamento recomendado: (<input checked="" type="checkbox"/>) Formal () Leitura (sem necessidade de manter registro)			
Controle de Revisão			
Versão	Motivo da Revisão/Alteração	Data de Vigência	Situação
1.00	Versão aprovada para implantação - procedimento em conformidade com as NRs - 10 e 35.	01/01/13	Obsoleto.
1.01	Revisão periódica.	01/10/15	Obsoleto.
1.02	Revisão periódica – procedimento em conformidade com as NRs - 10 e 35.	01/02/18	Atual.
O DOCUMENTO ORIGINAL ASSINADO ENCONTRA-SE ARQUIVADO NA COORDENAÇÃO DA QUALIDADE.			
Distribuição (onde não houver sistema eletrônico disponível)			
Área / Departamento	Qtde. de Cópias	Data	Visto
ELABORADO POR: Gleidson Oliveira Borges Analista Administrativo		REVISADO POR: Richard da Silva Rodrigues Técnico de Segurança do Trabalho	
 APROVADO POR: Glauber José Ribeiro Firmo em/...../..... Gerente do Departamento Técnico			