



PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO – ILUMINAÇÃO PÚBLICA

Número:
POP-IP 002.01.07

Folha:
1/5

OPERAÇÃO DE CESTA AÉREA ISOLADA

Emissão/Revisão
00/00/0000

Atividades

Competência

Riscos/Controles

Passo 01:
Verificar as condições dos equipamentos conforme manual de operação da cesta aérea isolada.

Eletricista -
Operador de cesta
aérea/equipamento
guindauto



Controle:
- Manutenção periódica dos equipamentos do veículo.

Passo 02:
Posicionar o veículo na distância adequada para execução da tarefa conforme o passo 08 do POP-IP 001.01.03 Diretriz do eletricista de Iluminação Pública.

Igual ao passo 08
do POP-IP
001.01.03 Diretriz
do eletricista de
Iluminação Pública

- Igual ao passo 08 do POP-IP 001.01.03 Diretriz do eletricista de Iluminação Pública.

Passo 03:
Instalar o aterramento da cesta aérea isolada.

Eletricista -
Operador de cesta
aérea/equipamento
guindauto



Controle:
- Adotar técnica e postura correta para a execução da tarefa.

Passo 04:
Abrir as patolas travando-as com pino trava;

Eletricista -
Operador de cesta
aérea/equipamento
guindauto



Controle:
- Adotar técnica e postura correta para a execução da tarefa.

Passo 05:
Baixar as sapatas lentamente e calçá-las de maneira segura.

Eletricista -
Operador de cesta
aérea/equipamento
guindauto





PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO – ILUMINAÇÃO PÚBLICA

Número:
POP-IP 002.01.07

Folha:
2/5

OPERAÇÃO DE CESTA AÉREA ISOLADA

Emissão/Revisão
00/00/0000

Atividades

Competência

Riscos/Controles

Notas:

- Caso o terreno não seja firme deve-se utilizar um suporte para as sapatas.
- Recomenda-se sempre, independente do tipo de caminhão, a utilização das sapatas.

Controle:

- Adotar técnica e postura correta para a execução da tarefa.

Passo 06:

Destruar a lança da cesta aérea/equipamento guindauto;

Nota:

- Utilizando os comandos do solo, utilizar tapete ou banquetela isolante.

Eletricista -
Operador de cesta
aérea/equipamento
guindauto



Controle:

- Adotar técnica e postura correta para a execução da tarefa.

Passo 07:

Manobrar a lança da posição de transporte para o nível do solo.

Nota: Caso o equipamento possibilite subir na caçamba na posição de transporte, não considerar este *Passo 07*.

Eletricista -
Operador de cesta
aérea/equipamento
guindauto



Controle:

- Manobrar cuidadosamente a lança da cesta aérea/equipamento guindauto.

Passo 08:

Subir na caçamba e fixar o talabarte no olhal da lança.

Eletricista



Controle:

- Adotar técnica e postura correta para a execução da tarefa.



OPERAÇÃO DE CESTA AÉREA ISOLADA

Atividades

Competência

Riscos/Controles

Passo 09:
Elevar a cesta aérea isolada até a posição de trabalho observando as medidas de segurança da OT-IP 002.01.08 Uso de cesta aérea isolada.

Eletricista -
Operador de cesta
aérea/equipamento
guindauto

**Controle:**

- Adotar técnica e postura correta para a execução da tarefa;

- Utilizar luvas isoladas de BT;

Passo 10:
Travar a cesta e o braço do equipamento.

Eletricista -
Operador de cesta
aérea/equipamento
guindauto

**Controle:**

- Adotar técnica e postura correta para a execução da tarefa;

Execução das Tarefas

Passo 11:
Destruar o braço e a cesta do equipamento.

Eletricista -
Operador de cesta
aérea/equipamento
guindauto

**Controle:**

- Adotar técnica e postura correta para a execução da tarefa;

Passo 12:
Descer a cesta aérea isolada até o nível do solo observando as medidas de segurança da OT-IP 002.01.08 Uso de cesta aérea isolada.

Eletricista -
Operador de cesta
aérea/equipamento
guindauto





PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO – ILUMINAÇÃO PÚBLICA

Número:
POP-IP 002.01.07

Folha:
4/5

OPERAÇÃO DE CESTA AÉREA ISOLADA

Emissão/Revisão
00/00/0000

Atividades

Competência

Riscos/Controles

Nota: Caso o equipamento possibilite descer da caçamba com a lança na posição de transporte, manobrar a lança ate a posição de transporte e não considerar o passo 13.

Controle:
- Adotar técnica e postura correta para a execução da tarefa;

- Utilizar luvas isoladas de BT;

Passo 13:
Soltar o talabarte do olhal da lança e descer da caçamba.

Eletricista



Controle:
- Adotar técnica e postura correta para a execução da tarefa.

Passo 14:
Manobrar a lança do nível do solo para posição de transporte.

Eletricista -
Operador de cesta
aérea/equipamento
guindauto



Controle:
- Manobrar cuidadosamente a lança da cesta
aérea/equipamento guindauto.

Passo 15:
Travar a lança da cesta aérea/equipamento
guindauto.

Eletricista -
Operador de cesta
aérea/equipamento
guindauto



Controle:
- Adotar técnica e postura correta para a execução da tarefa.

Passo 16:
Recolher as sapatas, fechar as patolas, travando-as
e desligar o comando hidráulico.

Eletricista -
Operador de cesta
aérea/equipamento





PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO – ILUMINAÇÃO PÚBLICA

Número:
POP-IP 002.01.07

Folha:
5/5

OPERAÇÃO DE CESTA AÉREA ISOLADA

Emissão/Revisão
00/00/0000

Atividades

Competência

Riscos/Controles

guindauto

Controle:

- Adotar técnica e postura correta para a execução da tarefa.

Passo 17:
Recolher aterramento e calços.

Eletricista -
Operador de cesta
aérea/equipamento
guindauto



Controle:

- Adotar técnica e postura correta para a execução da tarefa.

Eletricista –
Motorista.

Passo 18:
Sair com o veículo conforme Passo 18 do POP-IP 001.01.03 Diretriz do eletricista de Iluminação Pública.

Igual ao passo 18 do POP-IP 001.01.03 Diretriz do eletricista de Iluminação Pública.

Igual ao passo 18 do POP-IP 001.01.03 Diretriz do eletricista de Iluminação Pública.