Origem: Rotina

Via do emitente na área

Tipo: Corretiva

Criticidade (PMIC): Branca

Permissão para Trabalho

Impresso em: 08/08/2023 08:08
TAG: CAMERAS EM GERAL

Equipamento:

Impresso por:

Gerência Emitente: Local da Exec:

ECV1.PAD.HIDSA.HD__.CAMGERAL

QUENTE

REDUC



Em caso de ALERTA DE DESCARGAS ATMOSFÉRICAS, interromper esse trabalho.

SUBSTITUIÇÃO DA CÂMERA CV 28 INSTALADA NO FINAL DA AV T (SUB 410) COM ACESSO PELA ÁREA DE ARMAZENAGEM AO LADO DA SUBESTAÇÃO. O SERVIÇO SERÁ REALIZADO COM APOIO DE PLATAFORMA ELEVATÓRIA E CONTEMPLA PASSAGEM DE CABO, EMENDA E TESTE DE CABO ÓTICO, USO DE EQUIPAMENTOS DE TESTE, FURADEIRA ELÉTRICA E FERRAMENTAS MANUAIS.

Máquina:	- PLATAFORMA ELEVATÓRIA
Outras Máquinas:	
Ordem Manut.:	002028154624 - CAMERAS EM GERAL CFTV
	0070 - Reparo e montagem de infraestrutura
	0240 - Substituição de câmera
Operações:	0440 - Operação de plataforma elevatória
	0490 - Trabalho em altura
	0570 - Uso de furadeira elétrica
Análise de Risco:	Nº 4733691 (AR2 com LV)

ltem	Sim	Não	N/A	Item	Sim	Não	N/A
1) .EXISTE ALGUM				10) FALTA ATERRAMENTO ELÉTRICO			
SISTEMA/EQUIPAMENTO QUE NÃO FOI				DOS EQUIPAMENTOS E FONTES DE			
LIBERADO QUE IMPEÇA A ENTREGA				GERAÇÃO DE ELETRICIDADE ESTÁTICA?			
PARA A INTERVENÇÃO?							
2) ACESSO A EQUIPAMENTOS, FRENTE				11) FALTA DRENAR, LAVAR, LIMPAR OU			
DE TRABALHO, SAÍDAS DE				PURGAR COM VAPOR O EQUIPAMENTO?			
EMERGÊNCIA, EQUIPAMENTOS DE							
EMERGÊNCIA E ROTAS DE FUGA ESTÃO				12) FALTA ISOLAR E/OU SINALIZAR O			
IMPEDIDOS?				LOCAL DO TRABALHO?			
3) EXISTE VAZAMENTO DE GASES,				13) FALTA MATRIZ DE ISOLAMENTO E/OU			
MATERIAIS INFLAMÁVEIS OU				COMPLEMENTAÇÃO DA APLICAÇÃO NO			
PERIGOSOS NO LOCAL DA				CAMPO?			
INTERVENÇÃO OU ARREDORES?				14) FALTA PREENCHER ALGUM ITEM DA			
4) EXISTEM OUTROS TRABALHOS QUE				LVT? 15) HA DRENOS OU VENTS SEM CAPS NO			
INTERFEREM COM ESTA FRENTE DE				ENTORNO DA INTERVENÇÃO?			
TRABALHO?				ENTONIO DA INTERVENÇÃO:			
5) FALTA EQUIPAMENTO DE				16) HA NECESSIDADE DE INSTALAÇÃO			
PREVENÇÃO E/OU CONTROLE DE INCÊNDIO PARA EXECUTAR O				OU MELHORIA DE ILUMINAÇÃO?			
				oo meenoka be leemin kan oo			
TRABALHO? 6) FALTA A COBERTURA DE ESGOTO				17) HA RISCO DE SULFETAÇÃO QUANDO			
OLEOSO OU CANALETAS?				DÁ ABERTURA DO EQUIPAMENTO?			
7) FALTA A INSTALAÇÃO DE							
CONFINAMENTO PARA EVITAR A							
PROJEÇÃO OU QUEDA DE FAGULHAS?							
I NOVEÇÃO OU QUEDA DE I AGUENAS!							
8) FALTA ALERTAR OS EXECUTANTES				1			
SOBRE OS RISCOS DE EXECUÇÃO E							
LOCAL CORRETO DO TRABALHO?							
EGGAE GOMMETO DO MADALHO!							
9) FALTA ALGUM EPI OU EPC				†			

Obs.: **N/A** = Não se aplica.

RECOMENDADO?

Todas as LV's deverão ser respondidas com um "X" e para cada resposta SIM deve haver uma medida de controle.

Ler, portar e seguir todas as recomendações das regras de ouro da Petrobras com destaque para Equipamento de Proteção Individual. Uso de EPI básico conforme PBS 2.

Cumprir todos os padrões para a execução da tarefa descrita.

Usar cinto de segurança tipo paraquedista com talabarte duplo ancorado em local seguro.

Seguir as orientações do PBS 1 ao PBS 7, PBS 11 e PBS 17.

Observar condições do tempo para iniciar as atividades.

Fazer isolamento da área.

Utilizar ferramentas adequadas.

Usar bolsa apropriada para transporte de material.

Tomar as devidas ações para evitar queda de materiais e ferramentas.

Via do emitente na área

Origem: Rotina Tipo: Corretiva Criticidade (PMIC): Branca

Permissão para Trabalho

Impresso em: 08/08/2023 08:08

TAG: CAMERAS EM GERAL

Equipamento:

Gerência Emitente: Local da Exec: ECV1.PAD.HIDSA.HD__.CAMGERAL

QUENTE

Assinatura

Trabalho A

REDUC Impresso por:



Em caso de ALERTA DE DESCARGAS ATMOSFÉRICAS, interromper esse trabalho.

Autorizado p/ data

Verificar equipamento de trabalho em altura (cintos, talabarte e outros)

Manter-se ancorado e não projetar o corpo para fora do cesto da plataforma.

Verificar a proximidade com tubulações, estruturas metálicas e rede elétrica aérea.

Realizar DDSMS evidenciado e específico com toda a equipe sobre a tarefa que será executada

Utilizar acesso seguro para realização da atividade.

Estar atento a possível presença de animais peçonhentos na área.

Em caso de ocorrência fora do planejamento, paralise imediatamente os serviços e contacte o supervisor/encarregado e/ou técnico de operação para orientações.

EVACUAÇÃO DE ÁREA EM CASO DE ANORMALIDADE:

Antes de iniciar as atividades Ler atentamente o PBS 7 (Conduta em caso de emergência).

Em caso de ocorrências fora do planejamento, paralise imediatamente os serviços e contate o supervisor/encarregado e/ou técnico de operação para orientações.

SIGA a rota de fuga e local para deslocamento em caso de emergência.

Nome

PONTO DE REUNIÃO Nº 1 REFERÊNCIA: Casa do caminhoneiro. (ao lado da balança do portão 5)

PONTO DE REUNIÃO Nº 2 REFERÊNCIA: Estacionamento da comunicação

Mantenha a área limpa durante e após a execução do trabalho - Use os EPIs básicos - Se mudarem as condições da área, ou se houver anormalidade, pare o serviço e informe ao emitente ou ao responsável pela área - Ao ouvir alarme de emergência, pare o serviço e vá para o local pré-determinado.

Gerência

SEM MATRIZ DE ISOLAMENTO

Matrícula

pelo Serviço de Apoio

Revalidação

Revalidação						
	Matrícula	Nome	Empresa	Gerência	Data/Hora*	Rubrica
	46870140	VINICIUS	GOCIL SEGURANÇA	TIC/OI/CS/PROJ-		
Requisitante		FLAMMARION C GOMES ROCHA	ELETRÔNICA LTDA	US		
Emitente	9689245	IVALDO LIMA CERVEIRA	PETROBRAS	TIC/OI/MAC/MC- RJMGCO		
Responsável						

Item	Condições dos Equipamentos e/ou Local - Serviço concluído	Sim	Não	N/A
1	Drenos e Vents deixados capeados?			
2	Os instrumentos estão íntegros e instalados no local?			
3	Os aterramentos elétricos estão íntegros?			
4	O isolamento térmico está íntegro?			

		-
Pád	เเกร	٠.
au	шю	

Origem: Rotina	Tipo: Corretiva	Criticidade (PMIC): Branca

Permissão para Trabalho

REDUC

Via do emitente na área

Impresso em: 08/08/2023 08:08
TAG: CAMERAS EM GERAL

Equipamento:

Impresso por:

Gerência Emitente: Local da Exec: ECV1.PAD.HIDSA.HD__.CAMGERAL

Trabalho A

QUENTE



	•	E	m caso c	le ALERTA	DE DE	SCARGAS AT	MOS	FÉRICAS	, interror	nper e	sse tra	balho.
Item		Condições d	os Equipam	entos e/ou Lo	cal - Serviç	o concluído				Sim	Não	N/A
5	Andaimes, s	-										
6	O sistema de	lubrificaçã	o foi recom	posto?								
7	O LIBRA foi	removido?		-								
8	A proteção d	lo acoplame	nto foi rein	stalada?								
9					máquina,	linha de selager	n) estã	o operacior	nais?			
10	Os equipame	entos para a	tmosfera e	kplosiva estã	o íntegros	e com todos os	parafu	sos?				
11	As proteções fixadas?	s contra que	edas (guard	a-corpos, co	rrimãos, d	egraus, grades d	e piso	s) estão ade	equadas e			
12	Os vazament	tos foram re	movidos?									
13	O local está adequados?		limpo e arr	umado? Os r	esíduos e	stão segregados	nos re	ecipientes				
14	Eletrodutos,	calhas, con	duletes, tuk	oings de instr	rumentaçã	o estão íntegros	?					
15	O Sistema/E	quipamento	está sendo	entregue ise	ento de va	zamento?						
16	Todos os pa	rafusos dos	flanges for	am torquead	os correta	mente e sem est	ojo cu	rto?				
17	As vias de ci	rculação es	tão desobs	truídas e con	n sinalizaç	ões íntegras?						
18		ardar 60 mi	n para ence	rramento da	PT em cas	escentes proven so de: corte a que			s a			
Item						o não concluído				Sim	Não	N/A
1		organizado,				stão segregados	nos re	ecipientes				
2	Drenos e Vei		s capeados	?								
3					o íntegros	e com todos os	parafu	isos?				
4	O Sistema/E						•					
5	Os aterrame	ntos elétrico	os estão ínte	egros?								
6	A área pema				necessári	0)						
7	A LIBRA foi	mantida?				•						
8	As grades de	e pisos estã	o adequada	ıs?								
9	As vias de a	cesso estão	desobstruí	das?								
10		ardar 60 mi	n para ence	rramento da	PT em cas	escentes proven so de: corte a que s quentes.			s a			
Operaç	ões da OM/D	Diagrama -	Serviço C	oncluído ?						Si	m	Não
0070 - R	eparo e monta	gem de infra	estrutura									
0240 - S	ubstituição de	câmera										
0440 - O	peração de pla	itaforma elev	⁄atória									
0490 - Ti	rabalho em altu	ıra										
0570 - U	so de furadeira	elétrica										
Condiçõe	es dos Equipar	mentos e/ou	Local:		O Com	Pendência	0	Sem Pendê	ència			
Obs:												
		NA . ()				I =				15.1		
D 1-11		Matrícula		Nome		Empresa		Hora		Rubri	ca	
Requisita										-		
Emitente												
		î							ī			
	Empresa			Matrícula		<u>^</u>	lome			Assir	atura	

Origem: Rotina Tipo: Corretiva Criticidade (PMIC): Branca

Permissão para Trabalho

Impresso em: 08/08/2023 08:08

TAG: CAMERAS EM GERAL

Equipamento:

Gerência Emitente: Local da Exec: ECV1.PAD.HIDSA.HD__.CAMGERA

ECV1.PAD.HIDSA.HD__.CAMGERAL

REDUC Impresso por:





Via do Executante

Em caso de ALERTA DE DESCARGAS ATMOSFÉRICAS, interromper esse trabalho.

SUBSTITUIÇÃO DA CÂMERA CV 28 INSTALADA NO FINAL DA AV T (SUB 410) COM ACESSO PELA ÁREA DE ARMAZENAGEM AO LADO DA SUBESTAÇÃO. O SERVIÇO SERÁ REALIZADO COM APOIO DE PLATAFORMA ELEVATÓRIA E CONTEMPLA PASSAGEM DE CABO, EMENDA E TESTE DE CABO ÓTICO, USO DE EQUIPAMENTOS DE TESTE, FURADEIRA ELÉTRICA E FERRAMENTAS MANUAIS.

Máquina:	- PLATAFORMA ELEVATÓRIA
Outras Máquinas:	
Ordem Manut.:	002028154624 - CAMERAS EM GERAL CFTV
	0070 - Reparo e montagem de infraestrutura
	0240 - Substituição de câmera
Operações:	0440 - Operação de plataforma elevatória
	0490 - Trabalho em altura
	0570 - Uso de furadeira elétrica
Análise de Risco:	Nº 4733691 (AR2 com LV)

ltem	Sim	Não	N/A	Item	Sim	Não	N/A
1) .EXISTE ALGUM				10) FALTA ATERRAMENTO ELÉTRICO			
SISTEMA/EQUIPAMENTO QUE NÃO FOI				DOS EQUIPAMENTOS E FONTES DE			
LIBERADO QUE IMPEÇA A ENTREGA				GERAÇÃO DE ELETRICIDADE ESTÁTICA?			
PARA A INTERVENÇÃO?				_			
2) ACESSO A EQUIPAMENTOS, FRENTE				11) FALTA DRENAR, LAVAR, LIMPAR OU			
DE TRABALHO, SAÍDAS DE				PURGAR COM VAPOR O EQUIPAMENTO?			
EMERGÊNCIA, EQUIPAMENTOS DE							
EMERGÊNCIA E ROTAS DE FUGA ESTÃO				12) FALTA ISOLAR E/OU SINALIZAR O			
IMPEDIDOS?				LOCAL DO TRABALHO?			
3) EXISTE VAZAMENTO DE GASES,				13) FALTA MATRIZ DE ISOLAMENTO E/OU			
MATERIAIS INFLAMÁVEIS OU				COMPLEMENTAÇÃO DA APLICAÇÃO NO			
PERIGOSOS NO LOCAL DA				CAMPO?			
INTERVENÇÃO OU ARREDORES?				14) FALTA PREENCHER ALGUM ITEM DA			
4) EXISTEM OUTROS TRABALHOS QUE				LVT?			
INTERFEREM COM ESTA FRENTE DE				15) HA DRENOS OU VENTS SEM CAPS NO			
TRABALHO?				ENTORNO DA INTERVENÇÃO?			
5) FALTA EQUIPAMENTO DE							
PREVENÇÃO E/OU CONTROLE DE				16) HA NECESSIDADE DE INSTALAÇÃO			
INCÊNDIO PARA EXECUTAR O				OÙ MELHORIA DE ILUMINAÇÃO?			
TRABALHO?				47) HA DIOCO DE CHI EETA CA O CHANDO			
6) FALTA A COBERTURA DE ESGOTO				17) HA RISCO DE SULFETAÇÃO QUANDO			
OLEOSO OU CANALETAS?				DA ABERTURA DO EQUIPAMENTO?			
7) FALTA A INSTALAÇÃO DE							
CONFINAMENTO PARA EVITAR A							
PROJEÇÃO OU QUEDA DE FAGULHAS?							
-							
8) FALTA ALERTAR OS EXECUTANTES							
SOBRE OS RISCOS DE EXECUÇÃO E							
LOCAL CORRETO DO TRABALHO?							
9) FALTA ALGUM EPI OU EPC							
RECOMENDADO?							

Obs.: N/A = Não se aplica.

Todas as LV's deverão ser respondidas com um "X" e para cada resposta SIM deve haver uma medida de controle.

Ler, portar e seguir todas as recomendações das regras de ouro da Petrobras com destaque para Equipamento de Proteção Individual. Uso de EPI básico conforme PBS 2.

Cumprir todos os padrões para a execução da tarefa descrita.

Usar cinto de segurança tipo paraquedista com talabarte duplo ancorado em local seguro.

Seguir as orientações do PBS 1 ao PBS 7, PBS 11 e PBS 17.

Observar condições do tempo para iniciar as atividades.

Fazer isolamento da área.

Utilizar ferramentas adequadas.

Usar bolsa apropriada para transporte de material.

Tomar as devidas ações para evitar queda de materiais e ferramentas.

Origem: Rotina Tipo: Corretiva Criticidade (PMIC): Branca

Permissão para Trabalho

Impresso em: 08/08/2023 08:08
TAG: CAMERAS EM GERAL

Equipamento:

Impresso por:

Gerência Emitente: Local da Exec:

ECV1.PAD.HIDSA.HD___.CAMGERAL

Trabalho A

QUENTE

REDUC

Via do Executante

Nº 17431105

Em caso de ALERTA DE DESCARGAS ATMOSFÉRICAS, interromper esse trabalho.

Verificar equipamento de trabalho em altura (cintos, talabarte e outros)

Manter-se ancorado e não projetar o corpo para fora do cesto da plataforma.

Verificar a proximidade com tubulações, estruturas metálicas e rede elétrica aérea.

Realizar DDSMS evidenciado e específico com toda a equipe sobre a tarefa que será executada

Utilizar acesso seguro para realização da atividade.

Estar atento a possível presença de animais peçonhentos na área.

Em caso de ocorrência fora do planejamento, paralise imediatamente os serviços e contacte o supervisor/encarregado e/ou técnico de operação para orientações.

EVACUAÇÃO DE ÁREA EM CASO DE ANORMALIDADE:

Antes de iniciar as atividades Ler atentamente o PBS 7 (Conduta em caso de emergência).

Em caso de ocorrências fora do planejamento, paralise imediatamente os serviços e contate o supervisor/encarregado e/ou técnico de operação para orientações.

SIGA a rota de fuga e local para deslocamento em caso de emergência.

PONTO DE REUNIÃO Nº 1 REFERÊNCIA: Casa do caminhoneiro. (ao lado da balança do portão 5)

PONTO DE REUNIÃO Nº 2 REFERÊNCIA: Estacionamento da comunicação

Mantenha a área limpa durante e após a execução do trabalho - Use os EPIs básicos - Se mudarem as condições da área, ou se houver anormalidade, pare o serviço e informe ao emitente ou ao responsável pela área - Ao ouvir alarme de emergência, pare o serviço e vá para o local pré-determinado.

SEM MATRIZ DE ISOLAMENTO

	Verificação e Autorização da Intervenção									
Matrícula	Nome	Gerência	Autorizado p/ data	Assinatura						
		-								
Revalidação										

	Matrícula	Nome	Empresa	Gerência	Data/Hora*	Rubrica
Requisitante	46870140	VINICIUS FLAMMARION C GOMES ROCHA	GOCIL SEGURANÇA ELETRÔNICA LTDA	TIC/OI/CS/PROJ- US		
Emitente	9689245	IVALDO LIMA CERVEIRA	PETROBRAS	TIC/OI/MAC/MC- RJMGCO		
Responsável pelo Serviço de Apoio				-		
Revalidação				-		

Item Condições dos Equipamentos e/ou Local - Serviço concluído		Não	N/A		
1 Drenos e Vents deixados capeados?					
Os instrumentos estão íntegros e instalados no local?					
Os aterramentos elétricos estão íntegros?					
O isolamento térmico está íntegro?					
	Drenos e Vents deixados capeados? Os instrumentos estão íntegros e instalados no local? Os aterramentos elétricos estão íntegros?	Drenos e Vents deixados capeados? Os instrumentos estão íntegros e instalados no local? Os aterramentos elétricos estão íntegros?	Drenos e Vents deixados capeados? Os instrumentos estão íntegros e instalados no local? Os aterramentos elétricos estão íntegros?		

Via do Executante

Tipo: Corretiva

Criticidade (PMIC): Branca

Permissão para Trabalho

REDUC

Origem: Rotina

Impresso em: 08/08/2023 08:08 TAG: CAMERAS EM GERAL

Equipamento:

Impresso por:

Local da Exec: Gerência Emitente:

ECV1.PAD.HIDSA.HD___.CAMGERAL

Trabalho A **QUENTE**

Nº 17431105

Item		Condições d	los Equipam	entos e/ou Lo	cal - Serviç	o concluído				Sim	Não	N/A
5	Andaimes, s											
6	O sistema d	sistema de lubrificação foi recomposto?										
7	O LIBRA foi	removido?										
8	A proteção	do acoplame	ento foi rein	stalada?								
9	Os equipam	entos e sist	emas auxilia	ares (água de	máquina,	linha de selag	em) estã	o operacior	nais?			
10	Os equipam	entos para a	atmosfera e	kplosiva estã	o íntegros	e com todos o	s parafu	sos?				
11	As proteçõe fixadas?	s contra que	edas (guard	a-corpos, co	rrimãos, d	egraus, grades	de piso	s) estão ade	quadas e			
12	Os vazamen	tos foram re	emovidos?									
13	O local está adequados?	•	, limpo e arr	umado? Os ı	esíduos e	stão segregad	os nos re	ecipientes				
14	Eletrodutos	calhas, cor	nduletes, tuk	oings de insti	rumentaçã	io estão íntegr	os?					
15	O Sistema/E	quipamento	está sendo	entregue ise	ento de va	zamento?						
16	Todos os pa	rafusos dos	flanges for	am torquead	os correta	mente e sem e	stojo cu	rto?				
17	As vias de c	irculação es	stão desobs	truídas e con	n sinalizaç	ões íntegras?						
18	quente? Agi	uardar 60 mi	in para ence		PT em cas	escentes prove so de: corte a d			s a			
Item	esineiiiiaiii			-		o não concluído)			Sim	Não	N/A
1	O local está adequados?	organizado				stão segregad		ecipientes		<u> </u>	1144	147
2	Drenos e Ve		s capeados	?								
3			-		o integros	e com todos o	s parafu	isos?				
4				entregue ise			•					
5	Os aterrame	· ·										
6				da? (quando	necessári	0)						
7	A LIBRA foi			(9		-,						
8	As grades d		o adequiada	e?								
9	As vias de a	•	·									
10	O local foi v quente? Agi	istoriado qu uardar 60 mi	anto a pres	ença de pont	PT em cas	escentes prove so de: corte a d s quentes.			s a			
Operac	ções da OM/l	Diagrama -	Servico C	oncluído 2						Si	m	Não
-	Reparo e monta			oncidido :						+ -		Nao
	•	0	lestrutura							+		
	Substituição de									+		
	Operação de pla		<i>т</i> атопа							+		
	rabalho em alt									+		
J570 - C	Jso de furadeira	a eletrica										
Condiçõ	ies dos Equipa	mentos e/ou	Local:		O Com	Pendência	0	Sem Pendé	encia			
Obs:					-							
		Matrícula		Nome		Empresa		Hora		Rubr	ica	
Requisit	ante											
Emitente	е											
	Empresa			Matrícula			Nome		Ì	Assir	natura	
	,											

LISTA DE VERIFICAÇÃO DA TAREFA

PT nº:	17431105				
OM nº:	002028154624	Operação(ões):	0440	Página(s):	1 / 1
AR nº:	4733691				

Descrição da PT

Substituição da câmera CV 28 instalada no final da Av T (Sub 410) com acesso pela área de armazenagem ao lado da Subestação. O serviço será realizado com apoio de plataforma elevatória e contempla passagem de cabo, emenda e teste de cabo ótico, uso de equipamentos de teste, furadeira elétrica e ferramentas manuais.

Nο	Atendimento Obrigatório às Recomendações ANTES DA LIBERAÇÃO DA PT	Sim	Não
1	Declaro que li e estou ciente de todos os itens do PBS 11: OPERAÇÃO DE PLATAFORMA ELEVATÓRIA		
2	Declaro que li e estou ciente de todos os itens do PBS 17: TRABALHOS EM ALTURA		
3	Declaro que li e estou ciente de todos os itens do PBS 67: CAMINHÃO ABASTECEDOR		
4	Declaro que li e estou ciente de todos os itens do PBS 1: REGRAS BÁSICAS		
5	Acondicionar as ferramentas apropriadamente para evitar queda das mesmas.		
6	Isolar e sinalizar a área de trabalho.		
7	Realizar DDSMS evidenciado e específico com toda a equipe sobre a tarefa que será executada.		
8	Utilizar cinto de segurança do tipo paraquedista com duplo talabarte		
9	Verificar a proximidade com tubulações e rede elétrica aérea.		
10	Verificar se a máquina de elevação é operada por mão de obra experiente e qualificada.		
11	Verificar se as condições climáticas estão apropriadas para execução das tarefas.		
Nº	Atendimento Obrigatório às Recomendações ANTES DA EXECUÇÃO DO TRABALHO	Sim	Não
1	Realizar checklist prévio da máquina de elevação.		
Nº	Atendimento Obrigatório às Recomendações DURANTE A EXECUÇÃO DO TRABALHO	Sim	Não
1	Acondicionar as ferramentas apropriadamente para evitar queda das mesmas.		
2	Não projetar o corpo para fora do cesto da plataforma.		
3	Verificar a proximidade com tubulações e rede elétrica aérea.		

CASO ALGUNS DOS ITENS TENHA COMO RESPOSTA "NAO" A PT NÃO DEVERÁ SER EMITIDA

	Nome (legível)	Matrícula	Empresa	Rubrica
Requisitante	1			
Executante(s)	2			
	3			
	4			
	5			

LISTA DE VERIFICAÇÃO DA TAREFA

PT nº:	17431105				
OM nº:	002028154624	Operação(ões):	0490	Página(s):	1/1
AR nº:	4733691				

Descrição da PT

Substituição da câmera CV 28 instalada no final da Av T (Sub 410) com acesso pela área de armazenagem ao lado da Subestação. O serviço será realizado com apoio de plataforma elevatória e contempla passagem de cabo, emenda e teste de cabo ótico, uso de equipamentos de teste, furadeira elétrica e ferramentas manuais.

No	Atendimento Obrigatório às Recomendações ANTES DA LIBERAÇÃO DA PT	Sim	Não
1	Declaro que li e estou ciente de todos os itens do PBS 1: REGRAS BÁSICAS		
2	Isolar e sinalizar o local de trabalho		
3	Realizar DDSMS evidenciado e específico com toda a equipe sobre a tarefa que será executada		
4	Transportar ferramentas em bolsas adequadas ou amarradas		
5	Utilizar cinto de segurança tipo paraquedista com duplo talabarte e absorvedor de energia		
6	Verificar se o andaime foi liberado ou se não haverá utilização de andaime		
7	Verificar se o executante está apto para trabalhos em altura		
8	Verificar se o sistema de ancoragem está adequado		
Ν°	Atendimento Obrigatório às Recomendações ANTES DA EXECUÇÃO DO TRABALHO	Sim	Não
1	Utilizar acesso seguro para realização da atividade		
2	Verificar as condições climáticas para execução das tarefas		
Nο	Atendimento Obrigatório às Recomendações DURANTE A EXECUÇÃO DO TRABALHO	Sim	Não
1	Verificar a proximidade com tubulações e rede elétrica aérea		

CASO ALGUNS DOS ITENS TENHA COMO RESPOSTA "NAO" A PT NÃO DEVERÁ SER EMITIDA

	Nome (legível)	Matrícula	Empresa	Rubrica
Requisitante	1			
Executante(s)	2			
	3			
	4			
	5			

LISTA DE VERIFICAÇÃO DA TAREFA

PT nº:	17431105				
OM nº:	002028154624	Operação(ões):	0070, 0240, 0570	Página(s):	1/1
AR nº:	4733691				

Descrição da PT

Substituição da câmera CV 28 instalada no final da Av T (Sub 410) com acesso pela área de armazenagem ao lado da Subestação. O serviço será realizado com apoio de plataforma elevatória e contempla passagem de cabo, emenda e teste de cabo ótico, uso de equipamentos de teste, furadeira elétrica e ferramentas manuais.

	N°	Atendimento Obrigatório às Recomendações ANTES DA LIBERAÇÃO DA PT	Sim	Não
١	1	Declaro que li e estou ciente de todos os itens do PBS 1: REGRAS BÁSICAS		

CASO ALGUNS DOS ITENS TENHA COMO RESPOSTA "NAO" A PT NÃO DEVERÁ SER EMITIDA

	Nome (legível)	Matrícula	Empresa	Rubrica
Requisitante	1			
Executante(s)	2			
	3			
	4			
	5			