N/A

Não

Criticidade (PMIC): Branca

04/05/2023 09:02

Permissão para Trabalho

Impresso em: TAG: CAMERAS EM GERAL



Impresso por:

Gerência Emitente: REDUC

Local da Exec: ECV1.PAD.HIDSA.HD___.CAMGERAL Trabalho A

Sim

QUENTE



Via do emitente na área

Nº 17075063

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

Descrição do Trabalho, Local e/ou Ferramentas a serem empregadas

PESQUISA DE DEFEITO NO ABRIGO DA CAMERA CV 554 LOCALIZADA NA AV T COM RUA 25. ESTA PREVISTO TESTE DE FIBRA ÓTICA, TROCA DE FONTE DE ALIMENTAÇÃO E INTERFACE ÓTICA. O SERVIÇO SERÁ REALIZADO COM EQUIPAMENTOS DE TESTE E FERRAMENTAS MANUAIS

Máquina: Outras Máquinas: Ordem Manut.: 002027804872 - CAMERAS EM GERAL SISP 0130 - Emenda de fibra ótica 0170 - Teste de fibra ótica Operações: 0290 - Troca de fonte de alimentação 0330 - Troca de interface ótica Análise de Risco: Nº 4632511 (AR2 com LV)

		Lis	sta de V	/erificação
Item	Sim	Não	N/A	Item
1) ACESSO A EQUIPAMENTOS, FRENTE DE TRABALHO, SAÍDAS DE EMERGÊNCIA, EQUIPAMENTOS DE EMERGÊNCIA E ROTAS DE FUGA ESTÃO IMPEDIDOS? 2) .EXISTE ALGUM SISTEMA/EQUIPAMENTO QUE NÃO FOI LIBERADO QUE IMPEÇA A ENTREGA PARA A INTERVENÇÃO? 3) EXISTE VAZAMENTO DE GASES, MATERIAIS INFLAMÁVEIS OU PERIGOSOS NO LOCAL DA INTERVENÇÃO OU ARREDORES? 4) EXISTEM OUTROS TRABALHOS QUE INTERFEREM COM ESTA FRENTE DE				10) FALTA ATERRAMENTO ELÉTRICO DOS EQUIPAMENTOS E FONTES DE GERAÇÃO DE ELETRICIDADE ESTÁTICO 11) FALTA DRENAR, LAVAR, LIMPAR O PURGAR COM VAPOR O EQUIPAMENTO 12) FALTA ISOLAR E/OU SINALIZAR O LOCAL DO TRABALHO? 13) FALTA MATRIZ DE ISOLAMENTO E/COMPLEMENTAÇÃO DA APLICAÇÃO N CAMPO? 14) FALTA PREENCHER ALGUM ITEM ELVT? 15) HÁ DRENOS OU VENTS SEM CAPS ENTORNO DA INTERVENÇÃO? 16) HÁ NECESSIDADE DE INSTALAÇÃO
TRABALHO? 5) FALTA EQUIPAMENTO DE PREVENÇÃO E/OU CONTROLE DE INCÊNDIO PARA EXECUTAR O TRABALHO? 6) FALTA A COBERTURA DE ESGOTO OLEOSO OU CANALETAS? 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?				OU MELHORIA DE ILUMINAÇÃO? 17) HÁ RISCO DE SULFETAÇÃO QUANI DA ABERTURA DO EQUIPAMENTO?

RAÇÃO DE ELETRICIDADE ESTÁTICA? FALTA DRENAR, LAVAR, LIMPAR OU GAR COM VAPOR O EQUIPAMENTO? FALTA ISOLAR E/OU SINALIZAR O AL DO TRABALHO? FALTA MATRIZ DE ISOLAMENTO E/OU MPLEMENTAÇÃO DA APLICAÇÃO NO MPO? FALTA PREENCHER ALGUM ITEM DA HÁ DRENOS OU VENTS SEM CAPS NO ORNO DA INTERVENÇÃO? HÀ NECESSIDADE DE INSTALAÇÃO MELHORIA DE ILUMINAÇÃO? HÁ RISCO DE SULFETAÇÃO QUANDO ABERTURA DO EQUIPAMENTO?

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.

Recomendações

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

Seguir as recomendações do PBS 1, 2, 3, 4, 6 e 7.

Cumprir todos os padrões para a execução da tarefa descrita.

Sinalizar o local de trabalho.

Utilizar acesso seguro.

Estar atendo a possível presença de animais peçonhentos no interior do abrigo e no entorno do local da atividade.

Em caso de ocorrências fora do planejamento, paralise imediatamente os serviços e contacte o

supervisor/encarregado e/ou técnico de operação para orientações.

Antes de iniciar as atividades, ler atentamente o PBS 6 (Conduta em caso de emergência).

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)

Impresso em:

04/05/2023 09:02



Equipamento:

Local da Exec: ECV1.PAD.HIDSA.HD___.CAMGERAL

Impresso por:



Página 2



Via do emitente na área

Nº 17075063

Gerência Emitente:

REDUC

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

Recomendações

PONTO DE REUNIÃO Nº 2 REFERÊNCIA: Estacionamento da comunicação

Recomendações Permanentes

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 serviç	o e vá para o local pré-	determinado.					
		Ma	atriz de	Isolamento(LIB	RA)		
SEM MATRIZ	DE ISOLAMENTO						
		Verifica	ação e A	utorização da Int	ervenção		
Matrícula	Nome			Gerência	Autorizado p/ data	Assin	atura
			-				
Revalidação							
	<u>, </u>	1	Autoriza	ção para o Trabal	ho		
	Matrícula	Nom	е	Empresa	Gerência	Data/Hora*	Rubrica
l	41529655	WAGNER BO	RGFS		TIC/OI/MAC/MC-		
Requisitante		SIQUEIRA		SPREAD SISTEMAS	RJMGCO		
	46022415	SEVERINO R	LIEINO		TIC/OI/MAC/MC-		
Requisitante		DA SILVA	OFINO	SPREAD SISTEMAS	RJMGCO		
Emitente	9689245	IVALDO LIMA CERVEIRA	A	PETROBRAS	TIC/OI/MAC/MC- RJMGCO		
Revalidação					-		

	Lista de Verificação para Encerramento de PT			
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?			
5	Andaimes, sinalização e acessos removidos?			
6	O sistema de lubrificação foi recomposto?			
7	O LIBRA foi removido?			
8	A proteção do acoplamento foi reinstalada?			
9	Os equipamentos e sistemas auxiliares (água de máquina, linha de selagem) estão operacionais?			
10	Os equipamentos para atmosfera explosiva estão íntegros e com todos os parafusos?			
11	As proteções contra quedas (guarda-corpos, corrimãos, degraus, grades de pisos) estão adequadas e fixadas?			
12	Os vazamentos foram removidos?			
13	O local está organizado, limpo e arrumado? Os resíduos estão segregados nos recipientes adequados?			
14	Eletrodutos, calhas, conduletes, tubings de instrumentação estão íntegros?			

PETROBRAS

Origem: Rotina	Tipo: Corretiva	Criticidade (PMIC): Branca
Origeni. Rouna – į	i ilpo. Corretiva i	Chilicidade (Pivilo). Branca

Impresso em: 04/05/2023 09:02 TAG: CAMERAS EM GERAL

Equipamento:

Local da Exec: ECV1.PAD.HIDSA.HD___.CAMGERAL

Gerência Emitente: REDUC Impresso por:







Permissão para Trabalho

		E	:m caso	DE ALEKTA	I DE DE2C	ARGAS ATM	IUSFERICAS,	interromp	oer e	sse tra	ıbalho.
Item		Condições d	los Equipam	ientos e/ou Lo	cal - Serviço c	concluído		8	Sim	Não	N/A
15	O Sistema/Equipamento está sendo entregue isento de vazamento?										
16	Todos os parafusos dos flanges foram torqueados corretamente e sem estojo curto?										
17	As vias de circulação estão desobstruídas e com sinalizações íntegras?										
18	O local foi vistoriado quanto a presença de pontos incandescentes provenientes de trabalhos a quente? Aguardar 30 min para encerramento da PT em caso de: corte a quente, solda, esmerilhamento ou atividades que possam produzir pontos quentes.										
Item											
1	O local está organizado, limpo e arrumado? Os resíduos estão segregados nos recipientes adequados?										
2	Drenos e Ve	nts deixado	s capeados	i?							
3	Os equipam	entos para a	atmosfera e	xplosiva estã	o íntegros e o	com todos os pa	arafusos?				
4	O Sistema/E	quipamento	está sendo	entregue ise	ento de vazan	nento?					
5	Os aterrame	ntos elétrico	os estão ínt	egros?							
6	A área pema	anece isolad	a e sinaliza	da? (quando	necessário)						
7	A LIBRA foi	mantida?									
8	As grades d	•									
9	As vias de a										
10	quente? Agı	uardar 30 mi	in para enc	, .	PT em caso	de: corte a quen	ntes de trabalhos te, solda,	s a			
						do Encerramer	nto				
Operações da OM/Diagrama - Serviço Concluído ?											
Operaç	ões da OM/l	Diagrama -	Serviço C	,					Siı	m	Não
	ões da OM/l menda de fibra		Serviço C	,					Siı	m	Não
0130 - E		a ótica	Serviço C	,					Siı	m	Não
0130 - E 0170 - T	menda de fibra	a ótica tica	•	,					Sii	m	Não
0130 - E 0170 - T 0290 - T	menda de fibra este de fibra ó	a ótica tica de alimentaçã	•	,					Sii	m	Não
0130 - E 0170 - T 0290 - T 0330 - T	menda de fibra este de fibra ó roca de fonte d	a ótica tica de alimentaçã ce ótica	ão	,	○ Com Pe		○ Sem Pendê	ncia	Sin	m	Não
0130 - E 0170 - T 0290 - T 0330 - T	menda de fibra este de fibra ó roca de fonte d roca de interfa	a ótica tica de alimentaçã ce ótica	ão	,				ncia	Sin	m	Não
0130 - E 0170 - T 0290 - T 0330 - T Condiçõ	menda de fibra este de fibra ó roca de fonte d roca de interfa	a ótica tica de alimentaçã ce ótica	ão	concluído ?	○ Com Pe	endência		ncia	Sin	m	Não
0130 - E 0170 - T 0290 - T 0330 - T Condiçõ	menda de fibra este de fibra ó roca de fonte d roca de interfa	a ótica tica de alimentaçã ce ótica mentos e/ou	ão	concluído ?	○ Com Pe	endência Permissão	○ Sem Pendê	ncia			Não
0130 - E 0170 - T 0290 - T 0330 - T Condiçõ Obs:	rmenda de fibra reste de fibra ó roca de fonte o roca de interfa es dos Equipa	a ótica tica de alimentaçã ce ótica	ão	concluído ?	○ Com Pe	endência		ncia	Sin		Não
0130 - E 0170 - T 0290 - T 0330 - T Condiçõ Obs:	rmenda de fibra feste de fibra ó froca de fonte o froca de interfa es dos Equipa ante	a ótica tica de alimentaçã ce ótica mentos e/ou	ão	concluído ?	○ Com Pe	endência Permissão	○ Sem Pendê	ncia			Não
0130 - E 0170 - T 0290 - T 0330 - T Condiçõ Obs:	rmenda de fibra feste de fibra ó froca de fonte o froca de interfa es dos Equipa ante	a ótica tica de alimentaçã ce ótica mentos e/ou	ão	Qu Nome	○ Com Pe	endência Permissão mpresa	○ Sem Pendê	ncia			Não
0130 - E 0170 - T 0290 - T 0330 - T Condiçõ Obs:	menda de fibra este de fibra ó froca de fonte o roca de interfa es dos Equipa ante	a ótica tica de alimentaçã ce ótica mentos e/ou	ão	Qu Nome	○ Com Pe	endência Permissão mpresa	Sem Pendê	ncia	Rubri	ca	Não
0130 - E 0170 - T 0290 - T 0330 - T Condiçõ Obs:	rmenda de fibra feste de fibra ó froca de fonte o froca de interfa es dos Equipa ante	a ótica tica de alimentaçã ce ótica mentos e/ou	ão	Qu Nome	○ Com Pe	endência Permissão mpresa	Sem Pendê	ncia		ca	Não
0130 - E 0170 - T 0290 - T 0330 - T Condiçõ Obs:	menda de fibra este de fibra ó froca de fonte o roca de interfa es dos Equipa ante	a ótica tica de alimentaçã ce ótica mentos e/ou	ão	Qu Nome	○ Com Pe	endência Permissão mpresa	Sem Pendê	ncia	Rubri	ca	Não
0130 - E 0170 - T 0290 - T 0330 - T Condiçõ Obs:	menda de fibra este de fibra ó froca de fonte o roca de interfa es dos Equipa ante	a ótica tica de alimentaçã ce ótica mentos e/ou	ão	Qu Nome	○ Com Pe	endência Permissão mpresa	Sem Pendê	ncia	Rubri	ca	Não
0130 - E 0170 - T 0290 - T 0330 - T Condiçõ Obs:	menda de fibra este de fibra ó froca de fonte o roca de interfa es dos Equipa ante	a ótica tica de alimentaçã ce ótica mentos e/ou	ão	Qu Nome	○ Com Pe	endência Permissão mpresa	Sem Pendê	ncia	Rubri	ca	Não
0130 - E 0170 - T 0290 - T 0330 - T Condiçõ Obs:	menda de fibra este de fibra ó froca de fonte o roca de interfa es dos Equipa ante	a ótica tica de alimentaçã ce ótica mentos e/ou	ão	Qu Nome	○ Com Pe	endência Permissão mpresa	Sem Pendê	ncia	Rubri	ca	Não
0130 - E 0170 - T 0290 - T 0330 - T Condiçõ Obs:	menda de fibra este de fibra ó froca de fonte o roca de interfa es dos Equipa ante	a ótica tica de alimentaçã ce ótica mentos e/ou	ão	Qu Nome	○ Com Pe	endência Permissão mpresa	Sem Pendê	ncia	Rubri	ca	Não

Origem: Rotina

Tipo: Corretiva

Criticidade (PMIC): Branca

NP-1

Permissão para Trabalho

Impresso em: 04/05/2023 09:02
TAG: CAMERAS EM GERAL

Equipamento:

Impresso por:

Gerência Emitente: REDUC

Local da Exec: ECV1.PAD.HIDSA.HD___.CAMGERAL

Trabalho A

QUENTE

Sim

Não

N/A



Via do Executante

N0 17075063

Nº 17075063

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

Descrição do Trabalho, Local e/ou Ferramentas a serem empregadas

PESQUISA DE DEFEITO NO ABRIGO DA CÂMERA CV 554 LOCALIZADA NA AV T COM RUA 25. ESTA PREVISTO TESTE DE FIBRA ÓTICA, TROCA DE FONTE DE ALIMENTAÇÃO E INTERFACE ÓTICA. O SERVIÇO SERÁ REALIZADO COM EQUIPAMENTOS DE TESTE E FERRAMENTAS MANUAIS.

Máquina:
Outras Máquinas:
Ordem Manut.:

O02027804872 - CAMERAS EM GERAL SISP

0130 - Emenda de fibra ótica
0170 - Teste de fibra ótica
0290 - Troca de fonte de alimentação
0330 - Troca de interface ótica

Análise de Risco:

Nº 4632511 (AR2 com LV)

	Verificação			
Item	Sim	Não	N/A	Item
1) ACESSO A EQUIPAMENTOS, FRENTE DE TRABALHO, SAÍDAS DE EMERGÊNCIA, EQUIPAMENTOS DE				10) FALTA ATERRAMENTO ELÉTRICO DOS EQUIPAMENTOS E FONTES DE GERAÇÃO DE ELETRICIDADE ESTÁTICA?
EMERGÊNCIA E ROTAS DE FUGA ESTÃO IMPEDIDOS?				11) FALTA DRENAR, LAVAR, LIMPAR OU PURGAR COM VAPOR O EQUIPAMENTO?
2) .EXISTE ALGUM SISTEMA/EQUIPAMENTO QUE NÃO FOI LIBERADO QUE IMPEÇA A ENTREGA PARA A INTERVENÇÃO?				12) FALTA ISOLAR E/OU SINALIZAR O LOCAL DO TRABALHO? 13) FALTA MATRIZ DE ISOLAMENTO E/OU COMPLEMENTAÇÃO DA APLICAÇÃO NO CAMPO?
3) EXISTE VAZAMENTO DE GASES, MATERIAIS INFLAMÁVEIS OU PERIGOSOS NO LOCAL DA INTERVENÇÃO OU ARREDORES?				14) FALTA PREENCHER ALGUM ITEM DA LVT? 15) HÀ DRENOS OU VENTS SEM CAPS NO
4) EXISTEM OUTROS TRABALHOS QUE INTERFEREM COM ESTA FRENTE DE TRABALHO?				ENTORNO DA INTERVENÇÃO? 16) HÀ NECESSIDADE DE INSTALAÇÃO OU MELHORIA DE ILUMINAÇÃO?
5) FALTA EQUIPAMENTO DE PREVENÇÃO E/OU CONTROLE DE INCÊNDIO PARA EXECUTAR O TRABALHO?				17) HÀ RISCO DE SULFETAÇÃO QUANDO DA ABERTURA DO EQUIPAMENTO?
6) FALTA A COBERTURA DE ESGOTO OLEOSO OU CANALETAS?				
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.

Recomendações

Ler, portar e seguir todas as recomendações das regras de ouro da Petrobras com destaque para Equipamentos de Proteção Individual.

Uso de EPI adequado conforme PBS 2.

Seguir as recomendações do PBS 1, 2, 3, 4, 6 e 7. Cumprir todos os padrões para a execução da tarefa descrita.

Sinalizar o local de trabalho.

Utilizar acesso seguro.

Estar atendo a possível presença de animais peçonhentos no interior do abrigo e no entorno do local da atividade.

Em caso de ocorrências fora do planejamento, paralise imediatamente os serviços e contacte o

supervisor/encarregado e/ou técnico de operação para orientações.

Antes de iniciar as atividades, ler atentamente o PBS 6 (Conduta em caso de emergência).

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)

Origem: Rotina

Via do Executante

PETROBRAS

Tipo: Corretiva

Criticidade (PMIC): Branca

Permissão para Trabalho

04/05/2023 09:02 Impresso em: TAG: CAMERAS EM GERAL

Equipamento:

Gerência Emitente: REDUC

Local da Exec: ECV1.PAD.HIDSA.HD___.CAMGERAL

Impresso por:





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

Recomendações

PONTO DE REUNIÃO N° 2 REFERÊNCIA: Estacionamento da comunicação

Recomendações Permanentes

Mantenha a área limpa durante e após a execução do trabalho - Use os EPIs básicos - Se mudarem as condições da área, ou

se houver and	ormalidade, pare o ser o e vá para o local pré-	viço e informe ao e							
, · . · . · . · · · · · · · · · · ·	Matriz de Isolamento(LIBRA)								
SEM MATRIZ I	DE ISOLAMENTO								
		Verificação	e Autorização da In	tervenção					
Matrícula	Nome		Gerência	Autorizado p/ data	Assir	natura			
		-							
Revalidação									
		Auto	rização para o Traba	alho					
	Matrícula	Nome	Empresa	Gerência	Data/Hora*	Rubrica			
Requisitante	41529655	WAGNER BORGES	SPREAD SISTEMAS	TIC/OI/MAC/MC- RJMGCO					
Requisitante	46022415	SEVERINO RUFINO DA SILVA	SPREAD SISTEMAS	TIC/OI/MAC/MC- RJMGCO					
Emitente	9689245	IVALDO LIMA CERVEIRA	PETROBRAS	TIC/OI/MAC/MC- RJMGCO					
Revalidação				-					
1									

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?			
5	Andaimes, sinalização e acessos removidos?			
6	O sistema de lubrificação foi recomposto?			
7	O LIBRA foi removido?			
8	A proteção do acoplamento foi reinstalada?			
9	Os equipamentos e sistemas auxiliares (água de máquina, linha de selagem) estão operacionais?			
10	Os equipamentos para atmosfera explosiva estão íntegros e com todos os parafusos?			
11	As proteções contra quedas (guarda-corpos, corrimãos, degraus, grades de pisos) estão adequadas e fixadas?			
12	Os vazamentos foram removidos?			
13	O local está organizado, limpo e arrumado? Os resíduos estão segregados nos recipientes adequados?			
14	Eletrodutos, calhas, conduletes, tubings de instrumentação estão íntegros?			

Origem: Rotina

Tipo: Corretiva

Criticidade (PMIC): Branca

Permissão para Trabalho

Impresso em: 04/05/2023 09:02 TAG: CAMERAS EM GERAL

Equipamento:

Gerência Emitente:

Local da Exec: ECV1.PAD.HIDSA.HD___.CAMGERAL

Trabalho A **QUENTE**



Via do Executante

REDUC Impresso por:

Nº 17075063

		E/11	caso de ALE	KIA DE DI	LOCANDAS A	TMOSFÉRICAS, ii	iterromper e	:55e u c	wanne	
Item Condições dos Equipamentos e/ou Local - Serviço concluído								Não	N/A	
15	O Sistema/E	O Sistema/Equipamento está sendo entregue isento de vazamento?								
16	Todos os parafusos dos flanges foram torqueados corretamente e sem estojo curto?									
17	As vias de c	irculação estão	desobstruídas	e com sinaliza	ações íntegras?					
		•	. ,	•		nientes de trabalhos a				
18					aso de: corte a q	uente, solda,				
esmerilhamento ou atividades que possam produzir pontos quentes. Item Condições dos Equipamentos e/ou Local - Servico não concluído								Não	N/A	
1		organizado, lim			,	os nos recipientes	Sim	1146	1071	
2	· ·	nts deixados ca	apeados?							
3			•	a estão íntegr	os e com todos o	s parafusos?				
4		•	tá sendo entreg			•				
5			estão íntegros?							
6	A área pema	nece isolada e	sinalizada? (qu	ando necessá	rio)					
7	A LIBRA foi				,					
8	As grades de	e pisos estão a	dequadas?							
9		cesso estão de:								
O local foi vistoriado quanto a presença de pontos incandescentes provenientes de trabalhos a quente? Aguardar 30 min para encerramento da PT em caso de: corte a quente, solda, esmerilhamento ou atividades que possam produzir pontos quentes.										
			Infor	mações Ger	ais do Encerrar	nento				
Operac	ções da OM/D	Diagrama - Se	rviço Concluí	do ?			Si	m	Não	
0130 - E	menda de fibra	i ótica								
	este de fibra ót									
0290 - T	roca de fonte d	le alimentação								
0330 - T	roca de interfac	ce ótica								
Condiçõ	ies dos Equipar	mentos e/ou Loc	============ :al:	O Co	m Pendência	O Sem Pendênc	ia			
Obs:										
				Quitação	da Permissão					
		Matrícula	Nome		Empresa	Hora	Rubr	ica		
Requisit	ante									
Emitente	е									
				Ciência do	s Executantes					
			Matrío			Nome	Assir	natura		
	Empresa	1								
	Empresa					l I				
	Empresa									
	Empresa									
	Empresa									

LISTA DE VERIFICAÇÃO DA TAREFA 🐵



PT nº:	17075063				
OM nº:	002027804872	Operação(ões):	0130, 0170, 0290, 0330	Página(s):	1/1
AR nº:	4632511				

Descrição da PT

PESQUISA DE DEFEITO NO ABRIGO DA CÂMERA CV 554 LOCALIZADA NA AV T COM RUA 25. ESTA PREVISTO TESTE DE FIBRA ÓTICA, TROCA DE FONTE DE ALIMENTAÇÃO E INTERFACE ÓTICA. O SERVIÇO SERÁ REALIZADO COM EQUIPAMENTOS DE TESTE E FERRAMENTAS MANÚAIS.

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		

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			