Impresso em: 05/10/2023 07:43

TAG: SE .TT.TCE

Equipamento:

Local da Exec: SE .TT.TCE Trabalho A





Via do emitente na área

TP/DDT/DTNNESE/UN-RJMG/DTRM/TECAM

Gerência Emitente:

Impresso por:

Nº 17656135

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

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

 1) INSPEÇÃO/SUBSTITUIÇÃO DE CABOS ELÉTRICOS, DE REDE E FIBRA ÓTICA.
 2) INSTALAÇÃO DE CÂMARAS DE MONITORAMENTO E SEGURANÇA, RÁDIOS E SUPORTES COM FERRAMENTAS MANUAIS NA TORRE DE RÍCHO DO TECAM TORRE DE RÁDIO DO TECAM.
- 3) PASSAGEM DE CABOS NO SUBSOLO DO CCM1.

A ATIVIDADE SERÁ REALIZADA NA TORRE DE TELECOMUNICAÇÕES DO TECAM E PRÓXIMO DA CCM1, COM TRABALHO EM ALTURA NA TORRE INCLUINDO APOIO COM RESGATISTA

Máquina:	
Outras Máquinas:	
Ordem Manut.:	
Operações:	
Análico do Pisco:	N0 4761050 (AP2 com LV)

Analise de Miseo. 14 47 01000 (ARZ	,		to do l	lovifi o o o o o			
			_	'erificação			
Item	Sim	Não	N/A	Item	Sim	Não	N/A
As escadas estão inadequadas ou utilizadas de maneira incorreta? As ferramentas estão inadequadas?				12) Falta atender as recomendações da Análise de Riscos?			
3) EXISTEM OUTROS TRABALHOS QUE				13) Falta equipamento de controle de incêndio?			
INTERFEREM COM ESTA FRENTE DE TRABALHO?				14) Falta iluminação adequada?			
4) Em trabalho individual, falta a presença de um observador?				15) Falta o estabelecimento dos sistemas e pontos de ancoragem?			
5) Existe algum impedimento para os				16) Falta os executantes portarem o PBS?			
acessos e saídas? 6) Existe algum sistema/equipamento que não foi liberado e que esteja impedindo a				17) Falta realizar inspeção no sistema de proteção individual contra quedas?			
entrega para a intervenção?				18) Falta realizar o aterramento elétrico?			
7) FALTA ALERTAR OS EXECUTANTES SOBRE OS RISCOS DE EXECUÇÃO E LOCAL CORRETO DO TRABALHO?				19) Falta tomar os cuidados específicos, quanto à distância e ao isolamento das redes elétricas?			
8) FALTA ISOLAR E/OU SINALIZAR O LOCAL DO TRABALHO?				20) Falta utilizar recipientes ou bolsas adequadas para ferramentas ou outros materiais de forma a evitar a queda?			
9) Falta algum EPI ou EPC recomendado? Estão inadequados?				21) HÁ DRENOS OU VENTS SEM CAPS NO			
10) Falta alguma recomendação na Análise de Riscos?				ENTORNO DA INTERVENÇÃO?			
11) Falta aplicação do LIBRA?				22) Quando determinado pelo planejamento, falta verificar a disponibilidade de equipe e equipamentos de Salvamento e Resgate para pronto atendimento de acidentes com trabalhadores em altura?			

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

RECOMENDAÇÕES GERAIS PARA TODAS AS ATIVIDADES:

- O executante deve seguir os procedimentos vigentes, planejamento técnico, regras de ouro e PBS;
- O executante deve estar ciente do planejamento técnico e operacional e assinar AR.
- Ler atentamente a Permissão para Trabalho e discuta com os demais executantes as recomendações de segurança.
- Atentar aos animais peçonhentos.
- Utilizar apenas ferramentas em bom estado e específicas para a sua finalidade.
- Em caso de dúvida ou mudança de cenário pare e comunique ao emitente e/ou supervisão.
- Ande com atenção em todos os locais: escadas, calçadas, interior de edifícios, área
- operacional, passarelas e outros. Utilize o corrimão ao subir ou descer escadas e acessos.
- Respeite as áreas com isolamento de segurança.
- Utilize o celular somente nas áreas permitidas.
- Na área operacional é obrigatório o uso de vestimenta com mangas longas estendidas e abotoadas. A camisa deve ser

TAG: SE .TT.TCE

Equipamento:

Gerência Emitente: Local da Exec:

SE .TT.TCE

Trabalho A

QUENTE



Via do emitente na área

TP/DDT/DTNNESE/UN-RJMG/DTRM/TECAM

Impresso por:



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

Recomendações

utilizada por dentro da calça.

Mantenha o local de trabalho, sempre limpo e organizado. Lembre-se de retirar o isolamento ao finalizar o dia de trabalho.

- Não utilizar adornos pessoais na área operacional

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 serviço e vá para o local pré-determinado.

pare o serviçi	u e va para u lucai pre-	determinado.					
		M	atriz de	Isolamento(LIB	RA)		
SEM MATRIZ I	DE ISOLAMENTO						
		Verifica	ação e A	utorização da Inte	ervenção		
Matrícula	Nome			Gerência	Autorizado p/ data	Assin	atura
Revalidação							
		1	Autoriza	ção para o Trabal	ho		
	Matrícula	Nom	е	Empresa	Gerência	Data/Hora*	Rubrica
Requisitante	40675753	DANIEL ROD FLOR	RIGUES	ATON ENGENHARIA E COMERCIO	TIC/OI/SSH/SO		
				EIRELI			
Co-Emitente					-		
Emitente					-		
Revalidação					-		

Item	Condições dos Equipamentos e/ou Local - Serviço concluído	Sim	Não	N/A
1	Não há nenhum tipo de vazamento?			
2	O LIBRA foi removido?			
3	O isolamento térmico está íntegro?			
4	O local está organizado, limpo e arrumado? Os resíduos estão segregados nos recipientes adequados?			
5	O sistema de lubrificação foi recomposto?			
6	Os aterramentos elétricos estão íntegros?			
7	Os equipamentos e sistemas auxiliares (água de máquina, linha de selagem) estão operacionais?			
8	Os equipamentos para atmosfera explosiva estão íntegros e com todos os parafusos?			
9	Os instrumentos estão íntegros e instalados no local?			
10	Os vazamentos foram removidos?			
11	Todos os parafusos dos flanges foram torqueados corretamente e sem estojo curto?			
12	A proteção do acoplamento foi reinstalada?			
13	Andaimes, sinalização e acessos removidos?			
14	As proteções contra quedas (guarda-corpos, corrimãos, degraus, grades de pisos) estão adequadas?			
15	As vias de circulação estão desobstruídas e com sinalizações íntegras?			

Impresso em: 05/10/2023 07:43

TAG: SE .TT.TCE



Impresso por:

Gerência Emitente: SE .TT.TCE Local da Exec:







TP/DDT/DTNNESE/UN-

RJMG/DTRM/TECAM

Nº 17656135

En	n c	asc	de A	ALE	RTA	A DI	E D)ES	CARGAS	ATMOSFÉ	RICAS,	interro	mper e	esse tra	ıbalh
				,			_						0:	A1~ .	DI/A

Item		Condições d		Sim	Não	N/A							
16	Drenos e Ve	nts deixado:	s capeados	?									
17	Eletrodutos,	calhas, con	duletes, tub	oings de instr	umentaçã	o estão íntegros?							
Item		Condições d	os Equipam	entos e/ou Loc	cal - Serviç	o não concluído			Sim	Não	N/A		
1	Não há nenh												
2	O local está adequados?		limpo e arr	rumado? Os r	esíduos e	stão segregados n	os recipientes						
3	Os aterrame	ntos elétrico	os estão ínte	egros?									
4		<u> </u>	tmosfera e	xplosiva estão	o íntegros	e com todos os p	arafusos?						
5	A LIBRA foi	mantida?											
6	A área pema	nece isolad	a e sinaliza	da? (quando ı	necessário	0)							
7	As grades de pisos estão adequadas?												
8	As vias de acesso estão desobstruídas?												
9													
				Informaçõ	es Gerai	s do Encerramei	nto						
Trabalho	Concluído:				O Sim		O Não	Não					
Condiçõ	es dos Equipar	mentos e/ou	Local:		O Com	Pendência	ència						
Obs:							-						
				Qu	itação da	Permissão							
		Matrícula		Nome		Empresa	Hora		Rubri	ca			
Requisit	ante												
Co-Emite	ente												
Emitente)												
				Ciê	ncia dos	Executantes							
	Empresa			Matrícula		Nome			Assin	atura			

Impresso em: 05/10/2023 07:43

TAG: SE .TT.TCE

Equipamento:

Local da Exec: SE .TT.TCE Trabalho A

QUENTE



/ia do Co-Emitente

Gerência Emitente:

TP/DDT/DTNNESE/UN-RJMG/DTRM/TECAM

Impresso por:



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

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

 1) INSPEÇÃO/SUBSTITUIÇÃO DE CABOS ELÉTRICOS, DE REDE E FIBRA ÓTICA.
 2) INSTALAÇÃO DE CÂMARAS DE MONITORAMENTO E SEGURANÇA, RÁDIOS E SUPORTES COM FERRAMENTAS MANUAIS NA TORRE DE RÍCHO DO TECAM TORRE DE RÁDIO DO TECAM.
- 3) PASSAGEM DE CABOS NO SUBSOLO DO CCM1.

A ATIVIDADE SERÁ REALIZADA NA TORRE DE TELECOMUNICAÇÕES DO TECAM E PRÓXIMO DA CCM1, COM TRABALHO EM ALTURA NA TORRE INCLUINDO APOIO COM RESGATISTA

712101011111 TOTALE INTO	
Máquina:	
Outras Máquinas:	
Ordem Manut.:	
Operações:	
Análisa de Risco:	N0 4761050 (AP2 com LV)

Analise de Miseo. 14 47 01000 (ARZ	,		to do l	lovifi o o o o o			
			_	'erificação			
Item	Sim	Não	N/A	Item	Sim	Não	N/A
As escadas estão inadequadas ou utilizadas de maneira incorreta? As ferramentas estão inadequadas?				12) Falta atender as recomendações da Análise de Riscos?			
3) EXISTEM OUTROS TRABALHOS QUE				13) Falta equipamento de controle de incêndio?			
INTERFEREM COM ESTA FRENTE DE TRABALHO?				14) Falta iluminação adequada?			
4) Em trabalho individual, falta a presença de um observador?				15) Falta o estabelecimento dos sistemas e pontos de ancoragem?			
5) Existe algum impedimento para os				16) Falta os executantes portarem o PBS?			
acessos e saídas? 6) Existe algum sistema/equipamento que não foi liberado e que esteja impedindo a				17) Falta realizar inspeção no sistema de proteção individual contra quedas?			
entrega para a intervenção?				18) Falta realizar o aterramento elétrico?			
7) FALTA ALERTAR OS EXECUTANTES SOBRE OS RISCOS DE EXECUÇÃO E LOCAL CORRETO DO TRABALHO?				19) Falta tomar os cuidados específicos, quanto à distância e ao isolamento das redes elétricas?			
8) FALTA ISOLAR E/OU SINALIZAR O LOCAL DO TRABALHO?				20) Falta utilizar recipientes ou bolsas adequadas para ferramentas ou outros materiais de forma a evitar a queda?			
9) Falta algum EPI ou EPC recomendado? Estão inadequados?				21) HÁ DRENOS OU VENTS SEM CAPS NO			
10) Falta alguma recomendação na Análise de Riscos?				ENTORNO DA INTERVENÇÃO?			
11) Falta aplicação do LIBRA?				22) Quando determinado pelo planejamento, falta verificar a disponibilidade de equipe e equipamentos de Salvamento e Resgate para pronto atendimento de acidentes com trabalhadores em altura?			

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

RECOMENDAÇÕES GERAIS PARA TODAS AS ATIVIDADES:

- O executante deve seguir os procedimentos vigentes, planejamento técnico, regras de ouro e PBS;
- O executante deve estar ciente do planejamento técnico e operacional e assinar AR.
- Ler atentamente a Permissão para Trabalho e discuta com os demais executantes as recomendações de segurança.
- Atentar aos animais peçonhentos.
- Utilizar apenas ferramentas em bom estado e específicas para a sua finalidade.
- Em caso de dúvida ou mudança de cenário pare e comunique ao emitente e/ou supervisão.
- Ande com atenção em todos os locais: escadas, calçadas, interior de edifícios, área
- operacional, passarelas e outros. Utilize o corrimão ao subir ou descer escadas e acessos.
- Respeite as áreas com isolamento de segurança.
- Utilize o celular somente nas áreas permitidas.
- Na área operacional é obrigatório o uso de vestimenta com mangas longas estendidas e abotoadas. A camisa deve ser

05/10/2023 07:43 Impresso em:

TAG: SE .TT.TCE

Equipamento:

Impresso por:

Gerência Emitente: Local da Exec: SE .TT.TCE Trabalho A





Via do Co-Emitente

TP/DDT/DTNNESE/UN-RJMG/DTRM/TECAM

Nº 17656135

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

Recomendações

utilizada por dentro da calça.

Mantenha o local de trabalho, sempre limpo e organizado. Lembre-se de retirar o isolamento ao finalizar o dia de trabalho.

- Não utilizar adornos pessoais na área operacional

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 serviço e vá para o local pré-determinado.

		M	atriz de	Isolamento(LIB	RA)							
SEM MATRIZ [DE ISOLAMENTO											
		Verifica	ação e A	utorização da Inte	ervenção							
Matrícula Nome Gerência Autorizado p/ data Assinatura												
Revalidação												
Autorização para o Trabalho												
Matrícula Nome Empresa Gerência Data/Hora* Rubrica												
Requisitante	40675753	DANIEL ROD FLOR	RIGUES	ATON ENGENHARIA E COMERCIO EIRELI	TIC/OI/SSH/SO							
Co-Emitente					-							
Emitente					-							
Revalidação					-							

14	Lista de Verificação para Encerramento de PT	Cina	NISa	NI/A
Item	Condições dos Equipamentos e/ou Local - Serviço concluído	Sim	Não	N/A
1	Não há nenhum tipo de vazamento?			
2	O LIBRA foi removido?			
3	O isolamento térmico está íntegro?			
4	O local está organizado, limpo e arrumado? Os resíduos estão segregados nos recipientes adequados?			
5	O sistema de lubrificação foi recomposto?			
6	Os aterramentos elétricos estão íntegros?			
7	Os equipamentos e sistemas auxiliares (água de máquina, linha de selagem) estão operacionais?			
8	Os equipamentos para atmosfera explosiva estão íntegros e com todos os parafusos?			
9	Os instrumentos estão íntegros e instalados no local?			
10	Os vazamentos foram removidos?			
11	Todos os parafusos dos flanges foram torqueados corretamente e sem estojo curto?			
12	A proteção do acoplamento foi reinstalada?			
13	Andaimes, sinalização e acessos removidos?			
14	As proteções contra quedas (guarda-corpos, corrimãos, degraus, grades de pisos) estão adequadas?			
15	As vias de circulação estão desobstruídas e com sinalizações íntegras?			

Impresso em: 05/10/2023 07:43

TAG: SE .TT.TCE

Equipamento:

Gerência Emitente: Local da Exec: SE .TT.TCE Trabalho A





TP/DDT/DTNNESE/UN-RJMG/DTRM/TECAM

Impresso por:

Nº 17656135

	Em caso de ALERTA DE DESCARGAS ATMOSFERICAS, interromper esse trabalho.												
Item		Condições d	dos Equipam	entos e/ou Lo	cal - Serviç	o concluído			Sim	Não	N/A		
16	Drenos e Ve	nts deixado	s capeados	?									
17	Eletrodutos,	calhas, cor	nduletes, tul	oings de instr	umentaçã	io estão íntegros?							
Item		Condições o	dos Equipam	entos e/ou Lo	cal - Serviç	o não concluído			Sim	Não	N/A		
1	Não há nenh												
2	adequados?												
3 Os aterramentos elétricos estão íntegros?													
4 Os equipamentos para atmosfera explosiva estão íntegros e com todos os parafusos?													
5	5 A LIBRA foi mantida?												
6	6 A área pemanece isolada e sinalizada? (quando necessário)												
7	7 As grades de pisos estão adequadas?												
8	8 As vias de acesso estão desobstruídas?												
9	Drenos e Ve	nts deixado	s capeados	?									
				Informaçõ	es Gerai	s do Encerramer	nto						
Trabalho	Concluído:				O Sim		○ Não						
Condiçõ	es dos Equipar	mentos e/ou	Local:		○ Com Pendência ○ Sem Pendência			ència					
Obs:													
				Qu	iitação da	a Permissão							
		Matrícula		Nome		Empresa	Hora		Rubri	ca			
Requisit	ante												
Co-Emit	ente												
Emitente	9												
				Ciê	ncia dos	Executantes							
	Empresa			Matrícula		Nor	me		Assin	atura			

Impresso em: 05/10/2023 07:43

TAG: SE .TT.TCE

Equipamento:

Local da Exec: SE .TT.TCE Trabalho A





/ia do Executante



TP/DDT/DTNNESE/UN-RJMG/DTRM/TECAM

Impresso por:

Nº 17656135

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

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

 1) INSPEÇÃO/SUBSTITUIÇÃO DE CABOS ELÉTRICOS, DE REDE E FIBRA ÓTICA.
 2) INSTALAÇÃO DE CÂMARAS DE MONITORAMENTO E SEGURANÇA, RÁDIOS E SUPORTES COM FERRAMENTAS MANUAIS NA TORRE DE RÍCHO DO TECAM TORRE DE RÁDIO DO TECAM.
- 3) PASSAGEM DE CABOS NO SUBSOLO DO CCM1.

A ATIVIDADE SERÁ REALIZADA NA TORRE DE TELECOMUNICAÇÕES DO TECAM E PRÓXIMO DA CCM1, COM TRABALHO EM ALTURA NA TORRE INCLUINDO APOIO COM RESGATISTA

712101011111 TOTALE INTO	
Máquina:	
Outras Máquinas:	
Ordem Manut.:	
Operações:	
Análisa de Risco:	N0 4761050 (AP2 com LV)

Analise de Miseo. 14 47 01000 (ARZ	,		to do l	lovifi o o o o o			
			_	'erificação			
Item	Sim	Não	N/A	Item	Sim	Não	N/A
As escadas estão inadequadas ou utilizadas de maneira incorreta? As ferramentas estão inadequadas?				12) Falta atender as recomendações da Análise de Riscos?			
3) EXISTEM OUTROS TRABALHOS QUE				13) Falta equipamento de controle de incêndio?			
INTERFEREM COM ESTA FRENTE DE TRABALHO?				14) Falta iluminação adequada?			
4) Em trabalho individual, falta a presença de um observador?				15) Falta o estabelecimento dos sistemas e pontos de ancoragem?			
5) Existe algum impedimento para os				16) Falta os executantes portarem o PBS?			
acessos e saídas? 6) Existe algum sistema/equipamento que não foi liberado e que esteja impedindo a				17) Falta realizar inspeção no sistema de proteção individual contra quedas?			
entrega para a intervenção?				18) Falta realizar o aterramento elétrico?			
7) FALTA ALERTAR OS EXECUTANTES SOBRE OS RISCOS DE EXECUÇÃO E LOCAL CORRETO DO TRABALHO?				19) Falta tomar os cuidados específicos, quanto à distância e ao isolamento das redes elétricas?			
8) FALTA ISOLAR E/OU SINALIZAR O LOCAL DO TRABALHO?				20) Falta utilizar recipientes ou bolsas adequadas para ferramentas ou outros materiais de forma a evitar a queda?			
9) Falta algum EPI ou EPC recomendado? Estão inadequados?				21) HÁ DRENOS OU VENTS SEM CAPS NO			
10) Falta alguma recomendação na Análise de Riscos?				ENTORNO DA INTERVENÇÃO?			
11) Falta aplicação do LIBRA?				22) Quando determinado pelo planejamento, falta verificar a disponibilidade de equipe e equipamentos de Salvamento e Resgate para pronto atendimento de acidentes com trabalhadores em altura?			

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

RECOMENDAÇÕES GERAIS PARA TODAS AS ATIVIDADES:

- O executante deve seguir os procedimentos vigentes, planejamento técnico, regras de ouro e PBS;
- O executante deve estar ciente do planejamento técnico e operacional e assinar AR.
- Ler atentamente a Permissão para Trabalho e discuta com os demais executantes as recomendações de segurança.
- Atentar aos animais peçonhentos.
- Utilizar apenas ferramentas em bom estado e específicas para a sua finalidade.
- Em caso de dúvida ou mudança de cenário pare e comunique ao emitente e/ou supervisão.
- Ande com atenção em todos os locais: escadas, calçadas, interior de edifícios, área operacional, passarelas e outros. Utilize o corrimão ao subir ou descer escadas e acessos.
- Respeite as áreas com isolamento de segurança.
- Utilize o celular somente nas áreas permitidas.
- Na área operacional é obrigatório o uso de vestimenta com mangas longas estendidas e abotoadas. A camisa deve ser

Impresso em: 05/10/2023 07:43

TAG: SE .TT.TCE

Equipamento:

Gerência Emitente: Local da Exec: SE.TT.TCE

Trabalho A

QUENTE

ER PETROBRAS

Via do Executante

TP/DDT/DTNNESE/UN-RJMG/DTRM/TECAM Impresso por:



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

Recomendações

utilizada por dentro da calça.

Mantenha o local de trabalho, sempre limpo e organizado. Lembre-se de retirar o isolamento ao finalizar o dia de trabalho.

- Não utilizar adornos pessoais na área operacional

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 serviço e vá para o local pré-determinado.

pare o serviço) e va para o local pre-	deterrinado.					
		M	atriz de	Isolamento(LIB	RA)		
SEM MATRIZ D	DE ISOLAMENTO				•		
		Verifica	ação e A	utorização da Inte	ervenção		
Matrícula	Nome			Gerência	Autorizado p/ data	Assin	atura
Revalidação							
		1	Autoriza	ção para o Trabal	ho		
	Matrícula	Nom	ie	Empresa	Gerência	Data/Hora*	Rubrica
Requisitante	40675753	DANIEL ROD FLOR	RIGUES	ATON ENGENHARIA E COMERCIO	TIC/OI/SSH/SO		
		-		EIRELI			
Co-Emitente					-		
Emitente					-		
Revalidação					-		
				~			

Item	Condições dos Equipamentos e/ou Local - Serviço concluído	Sim	Não	N/A
1	Não há nenhum tipo de vazamento?			
2	O LIBRA foi removido?			
3	O isolamento térmico está íntegro?			
4	O local está organizado, limpo e arrumado? Os resíduos estão segregados nos recipientes adequados?			
5	O sistema de lubrificação foi recomposto?			
6	Os aterramentos elétricos estão íntegros?			
7	Os equipamentos e sistemas auxiliares (água de máquina, linha de selagem) estão operacionais?			
8	Os equipamentos para atmosfera explosiva estão íntegros e com todos os parafusos?			
9	Os instrumentos estão íntegros e instalados no local?			
10	Os vazamentos foram removidos?			
11	Todos os parafusos dos flanges foram torqueados corretamente e sem estojo curto?			
12	A proteção do acoplamento foi reinstalada?			
13	Andaimes, sinalização e acessos removidos?			
14	As proteções contra quedas (guarda-corpos, corrimãos, degraus, grades de pisos) estão adequadas?			
15	As vias de circulação estão desobstruídas e com sinalizações íntegras?			

Impresso em: 05/10/2023 07:43

TAG: SE .TT.TCE

Equipamento:

Impresso por:

Gerência Emitente: Local da Exec: SE .TT.TCE Trabalho A





Via do Executante

TP/DDT/DTNNESE/UN-RJMG/DTRM/TECAM

	 135

			,	
Em caso de Al	I FRTA DF	DESCARGAS	ATMOSFFRICAS	. interromper esse trabalho

		E	m caso d	IE ALERTA	DE DES	SCARGAS ATM	OSFERICAS,	, interrom	per e	sse tra	balho.
Item		Condições d	os Equipam	entos e/ou Loc	cal - Serviç	o concluído			Sim	Não	N/A
16	Drenos e Ve	nts deixado	s capeados	?							
17	Eletrodutos,	calhas, con	duletes, tub	oings de instr	umentaçã	o estão íntegros?					
Item		Condições d	os Equipam	entos e/ou Loc	cal - Serviç	o não concluído			Sim	Não	N/A
1	Não há nenh										
2	O local está adequados?		limpo e arr	umado? Os r	esíduos e	stão segregados n	os recipientes				
3	Os aterrame	ntos elétrico	os estão ínte	egros?							
4	Os equipame	entos para a	tmosfera ex	kplosiva estão	o íntegros	e com todos os pa	arafusos?				
5	A LIBRA foi	mantida?									
6	A área pema	nece isolad	a e sinalizad	da? (quando i	necessário	o)					
7	As grades de	•	<u> </u>								
8	As vias de a	cesso estão	desobstruí	das?							
9 Drenos e Vents deixados capeados?											
				Informaçõ	es Gerai	s do Encerramen	ito				
Trabalho	Concluído:				Sim		○ Não				
Condições dos Equipamentos e/ou Local:			O Com	Pendência	Sem Pendê	ência					
Obs:											
				0	itaaãa da	Dorminaño					
		N 4			itação da	Permissão			D 1 1		
D 1 - 11	1 -	Matrícula		Nome		Empresa	Hora		Rubri	ca	
Requisit											
Co-Emit											
Emitente	•					_					
	_				ncia dos	Executantes					
	Empresa			Matrícula		Nor	ne		Assin	atura	

LISTA DE VERIFICAÇÃO DA TAREFA

N	P-1
1	

PT nº:	17656135			
OM nº:		Operação(ões):	Página(s):	1 / 1
AR nº:	4761959			

Descrição da PT

- 1) INSPEÇÃO/SUBSTITUIÇÃO DE CABOS ELÉTRICOS , DE REDE E FIBRA ÓTICA. 2) INSTALAÇÃO DE CÂMERAS DE MONITORAMENTO E SEGURANÇA, RÁDIOS E SUPORTES COM FERRAMENTAS MANUAIS NA TORRE DE RÁDIO DO TECAM.
- 3) PASSAGEM DE CABOS NO SUBSOLO DO CCM1.

A Atividade será realizada na torre de telecomunicações do TECAM e próximo da CCM1, com trabalho em altura na torre incluindo apoio com resgatista

Nº	Atendimento Obrigatório às Recomendações ANTES DA EXECUÇÃO DO TRABALHO	Sim	Não
1	- Antes de iniciar as atividades, realizar vistoria na área, observando se há presença de animais e insetos nocivos à saúde e informar ao supervisor ou emitente da PT.		
2	O resgatista deverá instalar na escada de acesso da torre, linha de vida com restrição de movimento.		
N°	Atendimento Obrigatório às Recomendações DURANTE A EXECUÇÃO DO TRABALHO	Sim	Não
1	A atividade deverá ser realizada sem a projeção do corpo do executante para fora da torre de rádio.		
2	Atentar para a postura adequada. Não exercer esforço físico que comprometa a saúde e a segurança.		
3	Atentar para o deslocamento com segurança devido ao arranjo físico das instalações.		
4	Manter contato com a operação		
5	Não iniciar, ou interromper a atividade caso ocorram condições climáticas adversas.		
6	Os materiais e as ferramentas deverão ser transportados em bolsas adequadas a fim de evitar o risco de queda.		
7	Somente executar a atividade em boas condições de saúde. Observar intervalos regulares para descanso ao ar livre.		
8	Utilizar as esteiras existentes para a passagem dos cabos de rede e de fibra ótica.		
9	Utilizar cinto de segurança com ao menos um talabarte fixado a estrutura firme, restringindo o movimento para fora da torre e ao acesso ao local da instalação da câmera na torre de rádio.		
10	Utilizar meio de comunicação entre os envolvidos na atividade		
11	Utilizar sistema com descensor para descida em caso de emergência.		

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			