Permissão para Trabalho Combinada Impresso em: 20/12/2023 08:16

TAG: TCE

Equipamento:

Impresso por:

Gerência Emitente: Local da Exec: TCE

Trabalho A

Página 1

QUENTE



TP/DDT/DTNNESE/UN-RJMG/DTRM

Nº 17954755

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

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

REFORMA CIVIL DA TORRE DE TELÉCOMUNICAÇÕES DA PETROBRAS SITUADA NO TECAM. SERÃO USADAS: FERRAMENTAS MANUAIS, FERRAMENTAS ELÉTRICAS.

TAREFAS ATIVAS: APLICAÇÃO DE MASSA. REALIZAÇÃO DE PINTURA CORRETIVA.

OS TRABALHOS SERÃO REALIZADOS NAS PARTES INTERNA E EXTERNA DA TORRE DE CONCRETO.

Máquina:	
Outras Máquinas:	
Ordem Manut.:	
Operações:	
Análico do Picco:	N0 4911920 (AP2 com LV)

Analise de Risco: N	° 4811820 (AR2	com LV)						
			Lis	sta de V	/erificação			
Item		Sim	Não	N/A	Item	Sim	Não	N/A
1) As ferramentas estão ina	dequadas?				12) Falta aplicação do LIBRA?			
2) EXISTEM OUTROS TRABALHOS QUE INTERFEREM COM ESTA FRENTE DE					13) Falta atender as recomendações da Análise de Riscos?			
TRABALHO? 3) Existe algum impediment acessos e saídas?	to para os				14) Falta equipamento de controle de incêndio?			
	iinamonto quo				15) Falta iluminação adequada?			
4) Existe algum sistema/equipamento que não foi liberado e que esteja impedindo a entrega para a intervenção? 5) FALTA ALERTAR OS EXECUTANTES SOBRE OS RISCOS DE EXECUÇÃO E LOCAL CORRETO DO TRABALHO?					16) Falta os executantes portarem o PBS?			
					17) Falta realizar o aterramento elétrico?			
					18) Falta ser utilizado dispositivo empurrador e guia de alinhamento para operações de corte de madeira?			
6) FALTA ISOLAR E/OU SIN LOCAL DO TRABALHO?					19) HA DRENOS OU VENTS SEM CAPS NO ENTORNO DA INTERVENÇÃO?			
Falta a serra circular ser of mesa estável, adequada e c dimensionamento suficiento	om				20) No disco da serra circular falta estar			
8) Falta a serra circular ser					afiado e travado ou apresenta trincas, dentes quebrados ou empenamentos?			
coifa protetora do disco e cutelo divisor, com identificação do fabricante e ainda coletor de serragem?			21) Nos serviços com serra circular, falta anteparos fixos e resistentes para proteção das transmissões de força					
Falta a serra circular ter a motor aterrada eletricament					mecânica?			1
10) Falta algum EPI ou EPC Estão inadequados?								
11) Falta alguma recomenda	ação na Análise							

Obs.: N/A = Não se aplica.

de Riscos?

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

Recomendações

Seguir todas as regras de ouro, com destaque para EPI

Utilizar ferramentas adequadas, evitando improvisos.

Seguir recomendações do PBS 1,2,3,4,5,6,7, 8, 10, 15, 17, 19, 28, 30, 55, 68.

Observar o piso ao transitar para evitar quedas em desníveis, canaletas e caixas de passagem.

Não usar Adornos.

Usar EPI adequado (Capacete, bota, luva, óculos de segurança, camisa de manga comprida RF).

Estar atento a possível presença de animais peçonhentos.

Em caso de uso de escada, trabalhar em dupla (segurando a escada).

Certificar-se que todos os circuitos envolvidos estão desenergizados.

Em caso de medições de elétrica, usar o EPI adequado (luva isolante).

Permissão para Trabalho Combinada Impres

Impresso em: 20/12/2023 08:16

TAG: TCE

Equipamento:

Gerência Emitente: Local da Exec: TCE

Trabalho A



Página 2



TP/DDT/DTNNESE/UN-RJMG/DTRM

Impresso por:

Nº 17954755

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

Recomendações

Usar ferramentas isoladas.

Certificar que todos os trabalhadores sejam capacitados e certificados para a atividade que forem executar (IRATA, NR10 e outros). As atividades em altura devem ser acompanhadas por resgatista.

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.

Matriz de Isolamento(LIBRA)

SEM MATRIZ DE ISOLAMENTO

OEIVI IVII (TTAIL	GEIN HIN THE BE 100E WIETTO						
Verificação e Autorização da Intervenção							
Matrícula Nome Gerência Autorizado p/ data Assinatura							
Revalidação							
Revalidação							

	Autorização para o Trabalho								
	Matrícula	Nome	е	Empresa	Gerência	Data/Hora*	Rubrica		
Emitente	9689245	IVALDO LIMA CERVEIRA	A	PETROBRAS	TIC/OI/MAC/MC- RJMGCO				
Requisitante	71976767	CHERLON SO SCHRAMM D SANTOS		PRIMUS CONSTRUÇÕES E ACABAMENTOS LTDA	TIC/OI/MAC/MC- RJMGCO				
Requisitante	44275029	JOAO CLAUD QUEIROZ DA	-	PRIMUS CONSTRUÇÕES E ACABAMENTOS LTDA	TIC/OI/MAC/MC- RJMGCO				
Supervisor de Área/Fiscal/SI S		ALEXANDRE TEIXEIRA DO SANTOS		PRIMUS CONSTRUÇÕES E ACABAMENTOS LTDA	TIC/OI/MAC/MC- RJMGCO				
Co-Emitente					-				
Revalidação					-				

	Lista de Verificação para Encerramento de PT			
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?			

PETROBRAS

Item

Permissão para Trabalho Combinada	Impresso em:	20/12/2023 08:16

TAG: TCE

Equipamento:

Gerência Emitente: Local da Exec: TCE

da Exec: TCE

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



Página 3



Em caso de ALERTA DE DESCARGAS ATMOSFÉRICAS, interromper esse trabalho. Condições dos Equipamentos e/ou Local - Serviço concluído Sim Não N/A Todos os parafusos dos flanges foram torqueados corretamente e sem estojo curto?

	rodos os pararidos dos nariges rotam torqueados corretamente e sem estojo curto:						
12	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?						
16	Drenos e Vents deixados capeados?						
17	Eletrodutos, calhas, conduletes, tubings de instrumentação estão íntegros?						
Item	Condições dos Equipamentos e/ou Local - Serviço não concluído	Sim	Não	N/A			
1	Não há nenhum tipo de vazamento?						
2	O local está organizado, limpo e arrumado? Os resíduos estão segregados nos recipientes adequados?						
3	Os aterramentos elétricos estão íntegros?						
4	Os equipamentos para atmosfera explosiva estão íntegros e com todos os parafusos?						
5	A LIBRA foi mantida?						
6	A área pemanece isolada e sinalizada? (quando necessário)						
7	As grades de pisos estão adequadas?						
8	As vias de acesso estão desobstruídas?						
9	Drenos e Vents deixados caneados?						

Trabalho Concluído: Condições dos Equipamentos e/ou Local: Obs: Informações Gerais do Encerramento Sim Não Com Pendência Sem Pendência Obs:

	Quitação da Permissão				
	Matrícula	Nome	Empresa	Hora	Rubrica
Requisitante					
Co-Emitente					
Emitente					

Ciência dos Executantes							
Matrícula	Nome	Assinatura					
		The state of the s					

20/12/2023 08:16 Impresso em:

TAG: TCE

Equipamento:

Impresso por:

Gerência Emitente: Local da Exec: TCE Trabalho A



Página 1



/ia do Co-Emitente

TP/DDT/DTNNESE/UN-

RJMG/DTRM Nº 17954755

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

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

REFORMA CIVIL DA TORRE DE TELECOMUNICAÇÕES DA PETROBRAS SITUADA NO TECAM. SERÃO USADAS: FERRAMENTAS MANUAIS, FERRAMENTAS ELÉTRICAS.

TAREFAS ATIVAS: APLICAÇÃO DE MASSA. REALIZAÇÃO DE PINTURA CORRETIVA.

OS TRABALHOS SERÃO REALIZADOS NAS PARTES INTERNA E EXTERNA DA TORRE DE CONCRETO.

Máquina:	
Outras Máquinas:	
Ordem Manut.:	
Operações:	
Análise de Risco:	№ 4811820 (AR2 com I V)

Analise de Risco.	4611620 (ARZ	COIII LV)						
			Lis	sta de \	/erificação			
Item		Sim	Não	N/A	Item	Sim	Não	N/A
1) As ferramentas estão inade	equadas?				12) Falta aplicação do LIBRA?			
2) EXISTEM OUTROS TRABALHOS QUE INTERFEREM COM ESTA FRENTE DE TRABALHO? 3) Existe algum impedimento para os acessos e saídas?					13) Falta atender as recomendações da Análise de Riscos?			
					14) Falta equipamento de controle de incêndio?			
	namento que				15) Falta iluminação adequada?			
4) Existe algum sistema/equipamento que não foi liberado e que esteja impedindo a					16) Falta os executantes portarem o PBS?			
entrega para a intervenção?					17) Falta realizar o aterramento elétrico?			
5) FALTA ALERTAR OS EXEC SOBRE OS RISCOS DE EXEC LOCAL CORRETO DO TRABA	CUÇÃO E				18) Falta ser utilizado dispositivo empurrador e guia de alinhamento para operações de corte de madeira?			
6) FALTA ISOLAR E/OU SINA LOCAL DO TRABALHO?	LIZAR O				19) HÁ DRENOS OU VENTS SEM CAPS NO ENTORNO DA INTERVENÇÃO?			
 Falta a serra circular ser de mesa estável, adequada e co 					•			
dimensionamento suficiente	para a tarefa?				20) No disco da serra circular falta estar afiado e travado ou apresenta trincas, dentes quebrados ou empenamentos?			
Falta a serra circular ser processor protetora do disco e cur					·			
com identificação do fabricar coletor de serragem?	nte e ainda				21) Nos serviços com serra circular, falta anteparos fixos e resistentes para proteção das transmissões de força			
Palta a serra circular ter a ci					mecânica?		<u>I</u>	
10) Falta algum EPI ou EPC re Estão inadequados?								
11) Falta alguma recomendaç	ão na Análise							

Obs.: N/A = Não se aplica.

de Riscos?

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

Recomendações

Seguir todas as regras de ouro, com destaque para EPI

Utilizar ferramentas adequadas, evitando improvisos.

Seguir recomendações do PBS 1,2,3,4,5,6,7, 8, 10, 15, 17, 19, 28, 30, 55, 68.

Observar o piso ao transitar para evitar quedas em desníveis, canaletas e caixas de passagem.

Não usar Adornos.

Usar EPI adequado (Capacete, bota, luva, óculos de segurança, camisa de manga comprida RF).

Estar atento a possível presença de animais peçonhentos.

Em caso de uso de escada, trabalhar em dupla (segurando a escada).

Certificar-se que todos os circuitos envolvidos estão desenergizados.

Em caso de medições de elétrica, usar o EPI adequado (luva isolante).

Permissão para Trabalho Combinada

Impresso em: 20/12/2023 08:16

TAG: TCE

Equipamento:

Gerência Emitente: Local da Exec: TCE

Trabalho A

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





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

Recomendações

Usar ferramentas isoladas.

PETROBRAS

Via do Co-Emitente

Certificar que todos os trabalhadores sejam capacitados e certificados para a atividade que forem executar (IRATA, NR10 e outros). As atividades em altura devem ser acompanhadas por resgatista.

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.

Matriz de Isolamento(LIBRA)

SEM MATRIZ DE ISOLAMENTO

OLIVI WI CITC	CENTINI TITLE DE 100E INIETT O									
Verificação e Autorização da Intervenção										
Matrícula	Matrícula Nome Gerência Autorizado p/ data Assinatura									
Revalidação										

Autorização para o Trabalho										
	Matrícula	Nome	е	Empresa	Gerência	Data/Hora*	Rubrica			
Emitente	9689245	IVALDO LIMA CERVEIRA		PETROBRAS	TIC/OI/MAC/MC- RJMGCO					
Requisitante	71976767	CHERLON SO SCHRAMM D SANTOS		PRIMUS CONSTRUÇÕES E ACABAMENTOS LTDA	TIC/OI/MAC/MC- RJMGCO					
Requisitante	44275029	JOAO CLAUD QUEIROZ DA	-	PRIMUS CONSTRUÇÕES E ACABAMENTOS LTDA	TIC/OI/MAC/MC- RJMGCO					
Supervisor de Área/Fiscal/SM S	72012349	ALEXANDRE TEIXEIRA DO SANTOS		PRIMUS CONSTRUÇÕES E ACABAMENTOS LTDA	TIC/OI/MAC/MC- RJMGCO					
Co-Emitente					-					
Revalidação					-					
		1			1		1			

	Lista de Verificação para Encerramento de PT			
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?			

PETROBRAS

Impresso em: 20/12/2023 08:16 Permissão para Trabalho Combinada

TAG: TCE

Equipamento:

Gerência Emitente:

Local da Exec: TCE

TP/DDT/DTNNESE/UN-RJMG/DTRM

Impresso por:







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

14 0 100		O 11 - 7				ooditodo ATII	IOOI EILIOAO	, interren	•	NE -	NI/A
Item		-		entos e/ou Lo					Sim	Não	N/A
11					os correta	mente e sem estoj	o curto?				
12	A proteção o										
13	Andaimes, s				rimãos d	ogravo grados da	nicas) astão ada	auadae2			
14	As proteçõe	s proteções contra quedas (guarda-corpos, corrimãos, degraus, grades de pisos) estão adequadas?									
15	As vias de c	As vias de circulação estão desobstruídas e com sinalizações íntegras?									
16	Drenos e Ve	nts deixado	s capeados	?							
17	Eletrodutos,	calhas, con	duletes, tul	bings de instr	umentaçã	io estão íntegros?					
Item		Condições d	los Equipam	entos e/ou Lo	cal - Serviç	ço 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 ínt	egros?							
4	Os equipamo	entos para a	tmosfera e	xplosiva estã	o íntegros	e com todos os pa	arafusos?				
5	A LIBRA foi	mantida?									
6	A área pema	nece isolad	a e sinaliza	da? (quando	necessári	o)					
7	As grades de pisos estão adequadas?										
8	As vias de acesso estão desobstruídas?										
9	Drenos e Vents deixados capeados?										
	Informações Gerais do Encerramento										
Trabalho	Concluído:				O Sim		O Não				
Condiçõ	es dos Equipar	mentos e/ou	Local:		O Com	om Pendência Sem Pendência					
Obs:											
				Qu	iitação d	a Permissão					
		Matrícula		Nome		Empresa	Hora		Rubri	ca	
Requisita	ante					ĺ					
Co-Emite	ente					ĺ					
Emitente)					ĺ					
				Ciê	ncia dos	Executantes					
	Empresa			Matrícula		Noi	me		Assin	atura	
	•										

/ia do Executante

PETROBRAS

Página 1

TAG: TCE

Equipamento:

Gerência Emitente: Local da Exec: TCE

Trabalho A

TP/DDT/DTNNESE/UN-RJMG/DTRM

Impresso por:





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

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

REFORMA CIVIL DA TORRE DE TELÉCOMUNICAÇÕES DA PETROBRAS SITUADA NO TECAM. SERÃO USADAS: FERRAMENTAS MANUAIS, FERRAMENTAS ELÉTRICAS.

TAREFAS ATIVAS: APLICAÇÃO DE MASSA. REALIZAÇÃO DE PINTURA CORRETIVA.

OS TRABALHOS SERÃO REALIZADOS NAS PARTES INTERNA E EXTERNA DA TORRE DE CONCRETO.

Máquina:	
Outras Máquinas:	
Ordem Manut.:	
Operações:	
Análise de Risco:	Nº 4811820 (AR2 com LV)

Análise de Risco: Nº	4811820 (AR2	com LV))					
			Lis	sta de \	/erificação			
Item		Sim	Não	N/A	Item	Sim	Não	N/A
1) As ferramentas estão inad	lequadas?				12) Falta aplicação do LIBRA?			
2) EXISTEM OUTROS TRABA					13) Falta atender as recomendações da Análise de Riscos?			
TRABALHO? 3) Existe algum impedimento	o para os				14) Falta equipamento de controle de incêndio?			
acessos e saídas? 4) Existe algum sistema/equi	inamento que				15) Falta iluminação adequada?			
não foi liberado e que esteja impedindo a entrega para a intervenção?					16) Falta os executantes portarem o PBS?			
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					17) Falta realizar o aterramento elétrico?			
5) FALTA ALERTAR OS EXE SOBRE OS RISCOS DE EXEC LOCAL CORRETO DO TRAB	CUÇÃO E				18) Falta ser utilizado dispositivo empurrador e guia de alinhamento para operações de corte de madeira?			
6) FALTA ISOLAR E/OU SINA LOCAL DO TRABALHO?					19) HÁ DRENOS OU VENTS SEM CAPS NO ENTORNO DA INTERVENÇÃO?			
7) Falta a serra circular ser d					ENTORNO DA INTERVENÇÃO?			
mesa estável, adequada e co dimensionamento suficiente	para a tarefa?				20) No disco da serra circular falta estar afiado e travado ou apresenta trincas, dentes quebrados ou empenamentos?			
8) Falta a serra circular ser p					dentes quebrados ou empenamentos?			
	coifa protetora do disco e cutelo divisor, com identificação do fabricante e ainda				21) Nos serviços com serra circular, falta anteparos fixos e resistentes para proteção das transmissões de força			
Falta a serra circular ter a motor aterrada eletricamente					mecânica?		<u> </u>	
10) Falta algum EPI ou EPC r Estão inadequados?								
11) Falta alguma recomenda	ção na Análise							

Obs.: N/A = Não se aplica.

de Riscos?

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

Recomendações

Seguir todas as regras de ouro, com destaque para EPI

Utilizar ferramentas adequadas, evitando improvisos.

Seguir recomendações do PBS 1,2,3,4,5,6,7, 8, 10, 15, 17, 19, 28, 30, 55, 68.

Observar o piso ao transitar para evitar quedas em desníveis, canaletas e caixas de passagem.

Não usar Adornos.

Usar EPI adequado (Capacete, bota, luva, óculos de segurança, camisa de manga comprida RF).

Estar atento a possível presença de animais peçonhentos.

Em caso de uso de escada, trabalhar em dupla (segurando a escada).

Certificar-se que todos os circuitos envolvidos estão desenergizados.

Em caso de medições de elétrica, usar o EPI adequado (luva isolante).

Permissão para Trabalho Combinada

Impresso em: 20/12/2023 08:16

TAG: TCE

Equipamento:

Gerência Emitente: Local da Exec: TCE

Trabalho A

TP/DDT/DTNNESE/UN-RJMG/DTRM

Impresso por:





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

Recomendações

Usar ferramentas isoladas.

PETROBRAS

Via do Executante

Certificar que todos os trabalhadores sejam capacitados e certificados para a atividade que forem executar (IRATA, NR10 e outros). As atividades em altura devem ser acompanhadas por resgatista.

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.

Matriz de Isolamento(LIBRA)

SEM MATRIZ DE ISOLAMENTO

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

Autorização para o Trabalho											
	Matrícula	Nome)	Empresa	Gerência	Data/Hora*	Rubrica				
Emitente	9689245	IVALDO LIMA CERVEIRA	`	PETROBRAS	TIC/OI/MAC/MC- RJMGCO						
Requisitante	71976767	CHERLON SO SCHRAMM DO SANTOS		PRIMUS CONSTRUÇÕES E ACABAMENTOS LTDA	TIC/OI/MAC/MC- RJMGCO						
Requisitante	44275029	JOAO CLAUDI QUEIROZ DA	-	PRIMUS CONSTRUÇÕES E ACABAMENTOS LTDA	TIC/OI/MAC/MC- RJMGCO						
Supervisor de Área/Fiscal/SM S	72012349	ALEXANDRE TEIXEIRA DOS SANTOS	S	PRIMUS CONSTRUÇÕES E ACABAMENTOS LTDA	TIC/OI/MAC/MC- RJMGCO						
Co-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?			

Impresso em:

TAG: TCE

20/12/2023 08:16

Equipamento:

Local da Exec: TCE

Trabalho A

Página 3





Via do Executante

TP/DDT/DTNNESE/UN-RJMG/DTRM

Gerência Emitente:

N- Impresso por:

Nº 17954755

Em caso de ALERTA DE DESCARGAS ATMOSFÉRICAS, interron									nper e	sse tra	balho.
Item		Condições d	los Equipam	entos e/ou Loc	cal - Serviç	co concluído			Sim	Não	N/A
11	Todos os pa	rafusos dos	flanges for	am torquead	os correta	mente e sem estoj	o curto?				
12	A proteção o	do acoplame	ento foi rein	stalada?							
13	Andaimes, s	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?										
16	Drenos e Ve	nts deixado	s capeados	?							
17	Eletrodutos,	calhas, cor	duletes, tul	oings de instr	umentaçã	io estão íntegros?					
Item		Condições o	los Equipam	entos e/ou Loc	cal - Serviç	o não concluído			Sim	Não	N/A
1	Não há nenh										
2	adequados?	•			esíduos e	stão segregados n	os recipientes				
3	Os aterrame										
4	Os equipam	entos para a	atmosfera e	xplosiva estã	o íntegros	e com todos os pa	arafusos?				
5	A LIBRA foi mantida?										
6	6 A área pemanece isolada e sinalizada? (quando necessário)										
7 As grades de pisos estão adequadas?											
8 As vias de acesso estão desobstruídas?											
9	Drenos e Ve	nts deixado	s capeados								
				Informaçõ	es Gerai	s do Encerramen	nto				
Trabalho	Concluído:				O Sim		○ Não				
Condiçõ	es dos Equipai	mentos e/ou	Local:		O Com	m Pendência Sem Pendência					
Obs:											
				Qu	iitação d	a Permissão					
		Matrícula		Nome		Empresa	Hora		Rubri	ica	
Requisit											
Co-Emit	ente										
Emitente											
				Ciê	ncia dos	Executantes					
	Empresa			Matrícula		Nor	me		Assir	atura	

LISTA DE VERIFICAÇÃO DA TAREFA

	П	
	Ш	
V		

PT nº:	17954755			
OM nº:		Operação(ões):	Página(s):	1 /2
AR nº:	4811820			

Descrição da PT

REFORMA CIVIL DA TORRE DE TELECOMUNICAÇÕES DA PETROBRAS SITUADA NO TECAM. SERÃO USADAS: FERRAMENTAS MANUAIS, FERRAMENTAS ELÉTRICAS.

TAREFAS ATIVAS: APLICAÇÃO DE MASSA. REALIZAÇÃO DE PINTURA CORRETIVA.

OS TRABALHOS SERÃO REALIZADOS NAS PARTES INTERNA E EXTERNA DA TORRE DE CONCRETO.

Nº	Atendimento Obrigatório às Recomendações ANTES DA EXECUÇÃO DO TRABALHO	Sim	Não
1	Aferir pressão arterial dos colaboradores envolvidos na atividade.		
2	Inspecionar ferramentas antes do uso. Verificar se os cabos das ferramentas elétricas estão em boas condições.		
3	Isolar o local de movimentação de cargas		
4	Isolar o local embaixo da atividade e no raio de ação. Não permitir o trânsito de pessoas embaixo da atividade.		
5	Manter FISPQ no local		
6	Manter calma e atenção durante a atividade.		
7	Manter presença de resgatista(s) na frente de serviço durante a atividade		
8	Seguir PBS 8 e 10		
9	Utilizar ferramentas amarradas, e bolsas adequadas para o transporte de materiais e ferramentas.		
10	Utilizar máscara (EPI) adequado para a atividade.		
11	Utilizar o cinto de segurança tipo paraquedista duplo		
12	Utilizar o cinto de segurança tipo paraquedista duplo talabarte		
13	Utilizar protetor solar e vestimentas que protejam contra a radiação solar		
14	Utilizar óculos de segurança e luvas adequadas ao tipo de material manipulado		
15	Verificar condições do calçado antes da atividade		
16	Verificar estado de manutenção dos equipamentos.		
17	Verificar se os circuitos estão energizados antes de atuar, utilizando multímetro ou equipamento adequado		
18	Verificar se os colaboradores possuem o treinamento de NR35, comprovados por certificado		
19	Verificar se os profissionais estão com certificações adequadas (IRATA)		
Nο	Atendimento Obrigatório às Recomendações DURANTE A EXECUÇÃO DO TRABALHO	Sim	Não
1	Estar atento a possível presença de trabalhos concorrentes no mesmo local		
2	Interromper as atividades imediatamente em caso de tempestades e / ou raios		
3	Isolar o local embaixo da atividade e no raio de ação. Não permitir o trânsito de pessoas embaixo da atividade.		
4	Manter calma e atenção durante a atividade.		
5	Manter organização do local		
6	Manter os membros em posicionamento seguro durante a atividade		
7	Manter postura adequada e fazer pausas entre os trabalhos e revezando as equipes		
8	Manter presença de resgatista(s) na frente de serviço durante a atividade		
9	Não se posicionar embaixo de cargas suspensas		
10	Observar o piso ao transitar		
11	Utilizar luva isolante em intervenções com elétrica		
12	Verificar se os circuitos estão energizados antes de atuar, utilizando multímetro ou equipamento adequado		

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			

LISTA DE VERIFICAÇÃO DA TAREFA						
PT nº: OM nº: AR nº:	17954755 4811820	Operação(ões):			Página(s):	2/2
	5					