Via do emitente na área

PETROBRAS

Tipo: Corretiva

Criticidade (PMIC): Branca

Permissão para Trabalho

Impresso em: 26/09/2023 08:01 TAG: SUBFUNÇÃO PRINCIPAL

Equipamento:

Gerência Emitente:

Local da Exec: ECV1.PAD.HIDSA.HD Trabalho A

REDUC

Impresso por:





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

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

VISTORIA E REPARO NA INFRAESTRUTURA / CABEAMENTO DO RADIO FIXO DO PREDIO SISP. SERA REALIZADO ACESSO A COBERTURA DO PRÉDIO COM APOIO DE PLATAFORMA ELEVATÓRIA PARA VERIFICAÇÃO DA ANTENA DO RÁDIO FAZENDO USO

DE EQUIPAMENTOS DE	TESTE E FERRAMENTAS MANUAIS.
Máquina:	- PLATAFORMA ELEVATÓRIA
Outras Máquinas:	
Ordem Manut.:	002027804872 - CAMERAS EM GERAL SISP
Onorgoãos:	0060 - Reparo e montagem de infraestrutura
Operações:	0520 - Operação de plataforma elevatória
Análise de Risco:	Nº 4632511 (AR2 com LV)

Allalise de Nisco. 11 4032311 (ARZ	OUTIL EV			~			
		Lis	sta de V	/erificação			
Item	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				44) FALTA DDENIAD LAVAD LIMDAD OLL			
DE TRABALHO, SAÍDAS DE				11) FALTA DRENAR, LAVAR, LIMPAR OU PURGAR COM VAPOR O EQUIPAMENTO?			
EMERGÊNCIA, EQUIPAMENTOS DE				TORGAR COM VALOR O EQUILAMENTO:			
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				CÓMPLEMENTAÇÃO DA APLICAÇÃO NO			
PERIGOSOS NO LOCAL DA				CAMPO?			
INTERVENÇÃO OU ARREDORES?				14) FALTA PREENCHER ALGUM ITEM DA			
4) EXISTEM OUTROS TRABALHOS QUE INTERFEREM COM ESTA FRENTE DE				15) HÁ DRENOS OU VENTS SEM CAPS NO			
TRABALHO?				ENTORNO DA INTERVENÇÃO?			
5) FALTA EQUIPAMENTO DE				1			
PREVENÇÃO E/OU CONTROLE DE				16) HÁ NECESSIDADE DE INSTALAÇÃO			
INCÊNDIO PARA EXECUTAR O				OÙ MELHORIA DE ILUMINAÇÃO?			
TRABALHO?				47) HÁ BIOGO DE OUI EETA GÃO GHANDO			
6) FALTA A COBERTURA DE ESGOTO				17) HÀ RISCO DE SULFETAÇÃO QUANDO DA ABERTURA DO EQUIPAMENTO?			
OLEOSO OU CANALETAS?				DA ABERTURA DO EQUIPAMIENTO?			
7) FALTA A INSTALAÇÃO DE							
CONFINAMENTO PARA EVITAR A PROJEÇÃO OU QUEDA DE FAGULHAS?							
PROJEÇÃO OU QUEDA DE PAGULHAS?							
8) FALTA ALERTAR OS EXECUTANTES							
SOBRE OS RISCOS DE EXECUÇÃO E							
LOCAL CORRETO DO TRABALHO?							
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.

Recomendações

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.

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.

Tipo: Corretiva

Criticidade (PMIC): Branca

NP-1

Permissão para Trabalho

 Impresso em:
 26/09/2023 08:01

 TAG:
 SUBFUNÇÃO PRINCIPAL

Equipamento:

Gerência Emitente:

Local da Exec: ECV1.PAD.HIDSA.HD

Trabalho A



Via do emitente na área

REDUC Impresso por:

QUENTE



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

Recomendações

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 4 REFERÊNCIA: Rua 15 com Av. F (Suprimento S 5).

PONTO DE REUNIÃO Nº 5 REFERÊNCIA: Rua 15 com Av. C

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 1017 (111 (11	E BE 100E, IIIIE1110			
	Verifica	ação e Autorização da In	tervenção	
Matrícula	Nome	Gerência	Autorizado p/ data	Assinatura
		-		
Revalidação				

	Autorização para o Trabalho								
	Matrícula	Nome	Empresa	Gerência	Data/Hora*	Rubrica			
Requisitante	41904066 	SILACIER JOSE ALCIDES DOS PRAZERES	SPREAD SISTEMAS	TIC/OI/MAC/MC- RJMGCO					
Emitente	9689245	IVALDO LIMA CERVEIRA	PETROBRAS	TIC/OI/MAC/MC- RJMGCO					
Responsável pelo Serviço de Apoio				-					
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?			



Permissão para Trabalho

Impresso em: 26/09/2023 08:01 TAG: SUBFUNÇÃO PRINCIPAL

Equipamento:

Gerência Emitente: Local da Exec: ECV1.PAD.HIDSA.HD

Trabalho A **QUENTE**



Impresso por: REDUC



Item		Condições d	dos Equipam	entos e/ou Lo	cal - Servic	o concluído				Sim	Não	N/A
8	A proteção o	-			•							
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 proteçõe fixadas?	As proteções contra quedas (guarda-corpos, corrimãos, degraus, grades de pisos) estão adequada										
12	Os vazamen	Os vazamentos foram removidos?										
13	O local está adequados?	O local está organizado, limpo e arrumado? Os resíduos estão segregados nos recipientes adequados?										
14	Eletrodutos,	Eletrodutos, calhas, conduletes, tubings de instrumentação estão íntegros?										
15	O Sistema/E	quipamento	está sendo	entregue ise	ento de va	zamento?						
16	Todos os pa	rafusos dos	s flanges for	ram torquead	os correta	mente e sem e	stojo cur	to?				
17	As vias de c	irculação es	stão desobs	truídas e con	n sinalizaç	ões íntegras?						
18	quente? Agu	ıardar 60 m	in para ence	erramento da	PT em cas	escentes prove so de: corte a q						
Item				possam prod		s quentes. o não concluído				Sim	Não	N/A
1		organizado			•	stão segregado		cipientes		SIIII	INAU	IN/A
2	Drenos e Ve		s capeados	?								
3					o íntearos	e com todos o	s parafus	sos?				
4				entregue ise								
5	Os aterrame											
6				da? (quando	necessári	n)						
7	A LIBRA foi			(4		-,						
8	As grades de		io adequada	167								
9	As vias de a											
10	O local foi vi quente? Agu	storiado qu ıardar 60 m	anto a pres in para ence	ença de pont	PT em cas	escentes prove so de: corte a q						
	esinerinanie	into ou ativ	idades que			s do Encerrai	mento					
nera	ções da OM/I)iagrama -	Servico C	3	oco Gorai	o do Encorra	momo			Si	m	Não
	Reparo e monta			oncidido :						- 0.	-	1440
	Reparo e monta Operação de pla									+		
)320 - (operação de pia	itaioiiia ele	valona									
Condiçõ	ões dos Equipar	nentos e/ou	Local:		O Com	Pendência	0	Sem Pendênci	a			
Obs:												
				Qı	ıitação da	a Permissão						
		Matrícula		Nome		Empresa		Hora		Rubri	ca	
Requisit	tante											
Emitent	e											
				Ciê	ncia dos	Executantes						
	Empresa			Matrícula			Nome			Assin	atura	

Tipo: Corretiva

Criticidade (PMIC): Branca

Permissão para Trabalho

REDUC

Impresso em: 26/09/2023 08:01 TAG: SUBFUNÇÃO PRINCIPAL

Equipamento:

Impresso por:

Gerência Emitente: Local da Exec:

Trabalho A ECV1.PAD.HIDSA.HD

QUENTE



Via do Executante

Nº 17617728

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

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

VISTORIA E REPARO NA INFRAESTRUTURA / CABEAMENTO DO RADIO FIXO DO PREDIO SISP. SERA REALIZADO ACESSO A COBERTURA DO PRÉDIO COM APOIO DE PLATAFORMA ELEVATÓRIA PARA VERIFICAÇÃO DA ANTENA DO RÁDIO FAZENDO USO

DE EQUIPAMENTOS DE	TESTE E FERRAMENTAS MANUAIS.
Máquina:	- PLATAFORMA ELEVATÓRIA
Outras Máquinas:	
Ordem Manut.:	002027804872 - CAMERAS EM GERAL SISP
Operações	0060 - Reparo e montagem de infraestrutura
Operações:	0520 - Operação de plataforma elevatória
Análisa de Risco:	Nº 4632511 (AP2 com LV)

Análise de Risco: Nº 4632511 (AR2	com LV)						
		Lis	sta de V	/erificação			
Item	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				CÓMPLEMENTAÇÃO DA APLICAÇÃO NO CAMPO?			
PERIGOSOS NO LOCAL DA				14) FALTA PREENCHER ALGUM ITEM DA			
INTERVENÇÃO OU ARREDORES?				LVT?			
4) EXISTEM OUTROS TRABALHOS QUE INTERFEREM COM ESTA FRENTE DE				15) HÁ DRENOS OU VENTS SEM CAPS NO			
TRABALHO?				ENTORNO DA INTERVENÇÃO?			
5) FALTA EQUIPAMENTO DE							
PREVENÇÃO E/OU CONTROLE DE				16) HÁ NECESSIDADE DE INSTALAÇÃO			
INCÊNDIO PARA EXECUTAR O				OÚ MELHORIA DE ILUMINAÇÃO?			
TRABALHO?				_			
6) FALTA A COBERTURA DE ESGOTO				17) HÀ RISCO DE SULFETAÇÃO QUANDO			
OLEOSO OU CANALETAS?				DA ABERTURA DO EQUIPAMENTO?			
7) FALTA A INSTALAÇÃO DE				1			
CONFINAMENTO PARA EVITAR A							
PROJEÇÃO OU QUEDA DE FAGULHAS?							
<u> </u>							
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 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.

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.

Tipo: Corretiva

Criticidade (PMIC): Branca

NP-1

Permissão para Trabalho

REDUC

 Impresso em:
 26/09/2023 08:01

 TAG:
 SUBFUNÇÃO PRINCIPAL

Equipamento:

Impresso por:

Gerência Emitente:

Local da Exec: ECV1.PAD.HIDSA.HD

Trabalho A

QUENTE



Via do Executante

Nº 17617728

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

Recomendações

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 4 REFERÊNCIA: Rua 15 com Av. F (Suprimento S 5).

PONTO DE REUNIÃO Nº 5 REFERÊNCIA: Rua 15 com Av. C

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 1017 (111 (11	E BE 100E, IIIIE1110			
	Verifica	ação e Autorização da In	tervenção	
Matrícula	Nome	Gerência	Autorizado p/ data	Assinatura
		-		
Revalidação				

		Auto	rização para o Trabal	ho		
	Matrícula	Nome	Empresa	Gerência	Data/Hora*	Rubrica
Requisitante	41904066	SILACIER JOSE ALCIDES DOS PRAZERES	SPREAD SISTEMAS	TIC/OI/MAC/MC- RJMGCO		
Emitente	9689245	IVALDO LIMA CERVEIRA	PETROBRAS	TIC/OI/MAC/MC- RJMGCO		
Responsável pelo Serviço de Apoio				-		
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?								

Origem:	Rotina
Origeiii.	Rouna

Tipo: Corretiva

Criticidade (PMIC): Branca

Permissão para Trabalho

REDUC

Impresso em: 26/09/2023 08:01 TAG: SUBFUNÇÃO PRINCIPAL

Equipamento:

Impresso por:

Local da Exec: Gerência Emitente:

ECV1.PAD.HIDSA.HD

Trabalho A **QUENTE**



Nº 17617728

Item		Condições d	dos Equipam	entos e/ou L	ocal - Serviç	o concluído				Sim	Não	N/A
8	A proteção do acoplamento foi reinstalada?											
9	Os equipamentos e sistemas auxiliares (água de máquina, linha de selagem) estão operacionais?							is?				
10	Os equipamentos para atmosfera explosiva estão íntegros e com todos os parafusos?											
11	As proteçõe fixadas?	s contra qu	edas (guard	a-corpos, co	orrimãos, d	egraus, grades	de pisos)	estão adeq	uadas e			
12	Os vazamen	Os vazamentos foram removidos?										
13	O local está adequados?	•	, limpo e arr	umado? Os	resíduos e	stão segregado	s nos rec	ipientes				
14	Eletrodutos,	calhas, cor	nduletes, tul	oings de ins	trumentaçã	o estão íntegro	s?					
15	O Sistema/E	quipamento	está sendo	entregue is	sento de va	zamento?						
16	Todos os pa	rafusos dos	s flanges for	am torquea	dos correta	mente e sem es	tojo curt	ο?				
17	As vias de c	irculação es	stão desobs	truídas e co	m sinalizaç	ões íntegras?						
18		ıardar 60 mi	in para ence	erramento da	a PT em cas	escentes prover so de: corte a qu s guentes.			a			
Item						o não concluído				Sim	Não	N/A
1	O local está adequados?		, limpo e arr	umado? Os	resíduos e	stão segregado	s nos rec	ipientes				
2	Drenos e Ve	nts deixado	s capeados	?								
3	Os equipame	entos para a	atmosfera e	xplosiva est	ão íntegros	e com todos os	s parafus	os?				
4	O Sistema/E	quipamento	está sendo	entregue is	sento de va	zamento?						
5	Os aterrame	ntos elétric	os estão ínt	egros?								
6	A área pema	nece isolad	la e sinaliza	da? (quando	necessário	0)						
7	A LIBRA foi	mantida?										
8	As grades de	e pisos estã	io adequada	ıs?								
9	As vias de a	cesso estão	desobstruí	das?								
10		ıardar 60 mi	in para ence	erramento da	a PT em cas	escentes prover so de: corte a qu s guentes			а			
	Comormanic	into ou univ	addoc quo			s do Encerran	nento					
Operac	ções da OM/[Diagrama -	Servico C	3	·					Si	m	Não
	Reparo e monta			onorarao .						 0.		1140
	Operação de pla									+-		
Condiçõ	ies dos Equipar	mentos e/ou	Local:		O Com	Pendência	0	Sem Pendên	icia			
Obs:												
		1			uitação da	a Permissão						
		Matrícula		Nome		Empresa		Hora		Rubri	ca	
Requisit												
Emitent	e											
				Ci	ência dos	Executantes						
	Empresa			Matrícula			Nome			Assir	atura	

LISTA DE VERIFICAÇÃO DA TAREFA



PT nº:	17617728				
OM nº:	002027804872	Operação(ões):	0060	Página(s):	1 / 1
AR nº:	4632511				

Descrição da PT

VISTORIA E REPARO NA INFRAESTRUTURA / CABEAMENTO DO RÁDIO FIXO DO PRÉDIO SISP. SERÁ REALIZADO ACESSO À COBERTURA DO PRÉDIO COM APOIO DE PLATAFORMA ELEVATÓRIA PARA VERIFICAÇÃO DA ANTENA DO RÁDIO FAZENDO USO DE EQUIPAMENTOS DE TESTE E FERRAMENTAS MANUAIS.

Nº	Atendimento Obrigatório às Recomendações ANTES DA LIBERAÇÃO DA PT			
1	Declaro que li e estou ciente de todos os itens do PBS 67: CAMINHÃO ABASTECEDOR			
2	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			

LISTA DE VERIFICAÇÃO DA TAREFA



PT nº:	17617728				
OM nº:	002027804872	Operação(ões):	0520	Página(s):	1 / 1
AR nº:	4632511				

Descrição da PT

VISTORIA E REPARO NA INFRAESTRUTURA / CABEAMENTO DO RÁDIO FIXO DO PRÉDIO SISP. SERÁ REALIZADO ACESSO À COBERTURA DO PRÉDIO COM APOIO DE PLATAFORMA ELEVATÓRIA PARA VERIFICAÇÃO DA ANTENA DO RÁDIO FAZENDO USO DE EQUIPAMENTOS DE TESTE E FERRAMENTAS MANUAIS.

N⁰	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 1: REGRAS BÁSICAS		
4	Acondicionar as ferramentas apropriadamente para evitar queda das mesmas.		
5	Isolar e sinalizar a área de trabalho.		
6	Realizar DDSMS evidenciado e específico com toda a equipe sobre a tarefa que será executada.		
7	Utilizar cinto de segurança do tipo paraquedista com duplo talabarte		
8	Verificar a proximidade com tubulações e rede elétrica aérea.		
9	Verificar se a máquina de elevação é operada por mão de obra experiente e qualificada.		
10	Verificar se as condições climáticas estão apropriadas para execução das tarefas.		
N⁰	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			