Via do emitente na área

PETROBRAS

Tipo: Corretiva

Página 1

Permissão para Trabalho

Impresso em: 24/08/2023 08:55 TAG: CAMERAS EM GERAL

**Equipamento:** 

Gerência Emitente: Local da Exec:

ECV1.PAD.HIDSA.HD\_\_\_.CAMGERAL

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

MANUTENÇÃO CORRETIVA NA CÂMERA CV 576, LOCALIZADA NOS FUNDOS DOS ARMAZENS S1 A S4 PARA INSTALAÇÃO DO RÁDIO QUE ATENDE A CÂMERA DA ESFERA. O SERVIÇO SERÁ REALIZADO COM APOIO DE PLATAFORMA ELEVATÓRIA. SERÃO

ı	USADOS EQUIPAMENTO	IS DE TESTE E FERRAMENTAS MANUAIS.
	Máquina:	
	Outras Máquinas:	
	Ordem Manut.:	002027804872 - CAMERAS EM GERAL SISP
	Onorgaños:	0210 - Substituição de câmera
	Operações:	0500 - Operação de plataforma elevatória
	Análise de Risco:	Nº 4632511 (AR2 com LV)

7 11 10020 11 (7 11 12	JOIN 21,	1	ata da l	lovificação -			
				/erificação			
Item	Sim	Não	N/A	ltem	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				40) FALTA 1001 AB 5/011 01NAL 17AB 0			
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 COMPLEMENTAÇÃO DA APLICAÇÃO NO			
MATERIAIS INFLAMÁVEIS OU 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) HÁ NECESSIDADE DE INSTALAÇÃO			
INCÊNDIO PARA EXECUTAR O				OU MELHORIA DE ILUMINAÇÃO?			
TRABALHO?				(T)     A D			
6) FALTA A COBERTURA DE ESGOTO				17) HÁ 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?							
2) FALTA ALERTAR OS EVESUES:							
8) FALTA ALERTAR OS EXECUTANTES							
SOBRE OS RISCOS DE EXECUÇÃO E							
LOCAL CORRETO DO TRABALHO?							
9) FALTA ALGUM EPI OU EPC							
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

Impresso em: 24/08/2023 08:55
TAG: CAMERAS EM GERAL

Equipamento:

Gerência Emitente:

Local da Exec: ECV1.PAD.HIDSA.HD\_\_\_.CAMGERAL

Trabalho A

ER Petrobras

Via do emitente na área

REDUC Impresso por:

sso 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 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 )

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 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											
		i e	ĺ									

		Autoria	zação para o Trabal	ho		
	Matrícula	Nome	Empresa	Gerência	Data/Hora*	Rubrica
Emitente	9689245	IVALDO LIMA CERVEIRA	PETROBRAS	TIC/OI/MAC/MC- RJMGCO		
Requisitante	46022415	SEVERINO RUFINO DA SILVA	SPREAD SISTEMAS	TIC/OI/MAC/MC- RJMGCO		
Responsável pelo Serviço de Apoio				-		
Revalidação				-		

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?			

Via do emitente na área

PETROBRAS

**Tipo: Corretiva** 

Criticidade (PMIC): Branca



Permissão para Trabalho

Impresso em: 24/08/2023 08:55
TAG: CAMERAS EM GERAL

**Equipamento:** 

Gerência Emitente:

Local da Exec: ECV1.PAD.HIDSA.HD\_\_\_.CAMGERAL

Trabalho A

REDUC

Impresso por:





Item		•		entos e/ou Lo						Sim	Não	N/A
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?	s contra que	edas (guard	a-corpos, co	orrimãos, d	egraus, grade	s de pisos	s) estão adec	quadas e			
12	Os vazamen	tos foram re	emovidos?									
13	adequados?					stão segregad		cipientes				
14	Eletrodutos,	calhas, con	nduletes, tul	oings de inst	trumentaçã	io estão íntegr	os?					
15	O Sistema/E	quipamento	está sendo	entregue is	ento de va	zamento?						
16	Todos os pa	rafusos dos	flanges for	ram torquead	dos correta	mente e sem	estojo cur	to?				
17	As vias de ci	rculação es	stão desobs	truídas e co	m sinalizaç	ões íntegras?	1					
18		ıardar 60 mi	in para ence	erramento da	PT em cas	escentes prov so de: corte a os quentes.			а			
Item							lo			Sim	Não	N/A
1	O local está adequados?	Condições dos Equipamentos e/ou Local - Serviço não concluído  O local está organizado, limpo e arrumado? Os resíduos estão segregados nos recipientes adequados?										
2	Drenos e Ve	nts deixado	s capeados	?								
3	Os equipame	entos para a	atmosfera e	xplosiva est	ão íntegros	e com todos	os parafu	sos?				
4	O Sistema/E	quipamento	está sendo	entregue is	ento de va	zamento?						
5	Os aterrame	ntos elétric	os estão ínt	egros?								
6	A área pema	nece isolad	a e sinaliza	da? (quando	necessári	o)						
7	A LIBRA foi mantida?											
8	As grades de	e pisos estã	o adequada	is?								
9	As vias de a	cesso estão	desobstrui	ídas?								
10		ıardar 60 mi	in para ence	erramento da possam prod	PT em cas duzir ponto		quente, so		а			
				3	ões Gerai	s do Encerra	amento					
Opera	ções da OM/D	Diagrama -	Serviço C	oncluído ?						Si	m	Não
)210 - S	Substituição de	câmera										
)500 - C	Operação de pla	itaforma elev	vatória									
Condicã	es dos Equipar	nentos e/ou	l ocal.		Com	Pendência		Sem Pendêr	ncia			
Obs:	oo doo Equipai	11011100 0/04			10 11							
JUS.												
				Q	uitação da	a Permissão						
		Matrícula		Nome		Empresa		Hora		Rubri	ica	
Requisit	ante	Matriodia		TTOME		Linprodu		Tioiu		Ttubii	lou .	
Emitente										+		
				0::	· - ! !	Formation						
	<b>-</b>				encia dos	Executantes				<b>A</b> :	- 4	
	Empresa			Matrícula			Nome			Assir	atura	
			I									

Origem: Rotina Tipo: Corretiva

> 24/08/2023 08:55 Impresso em:

> TAG: CAMERAS EM GERAL

**Equipamento:** 

Local da Exec:

ECV1.PAD.HIDSA.HD\_\_\_.CAMGERAL

Criticidade (PMIC): Branca

Trabalho A

QUENTE



Impresso por: **REDUC** 

Nº 17493136

Permissão para Trabalho

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

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

MANUTENÇÃO CORRETIVA NA CÂMERA CV 576, LOCALIZADA NOS FUNDOS DOS ARMAZENS S1 A S4 PARA INSTALAÇÃO DO RÁDIO QUÉ ATENDE A CÂMERA DA ESFERA. O SERVIÇO SERÁ REALIZADO COM APOIO DE PLATAFORMA ELEVATÓRÍA. SERÃO

USADOS EQUIPAMENTO	OS DE 1ESTE E FERRAMENTAS MANUAIS.
Máquina:	
Outras Máquinas:	
Ordem Manut.:	002027804872 - CAMERAS EM GERAL SISP
Operaçãos	0210 - Substituição de câmera
Operações:	0500 - Operação de plataforma elevatória
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 SISTEMA/EQUIPAMENTO QUE NÃO FOI LIBERADO QUE IMPEÇA A ENTREGA PARA A INTERVENÇÃO?				10) FALTA ATERRAMENTO ELÉTRICO DOS EQUIPAMENTOS E FONTES DE GERAÇÃO DE ELETRICIDADE ESTÁTICA?			
2) ACESSO A EQUIPAMENTOS, FRENTE DE TRABALHO, SAÍDAS DE EMERGÊNCIA, EQUIPAMENTOS DE				11) FALTA DRENAR, LAVAR, LIMPAR OU PURGAR COM VAPOR O EQUIPAMENTO?			
EMERGÊNCIA E ROTAS DE FUGA ESTÃO IMPEDIDOS?				12) FALTA ISOLAR E/OU SINALIZAR O LOCAL DO TRABALHO?			
3) EXISTE VAZAMENTO DE GASES, MATERIAIS INFLAMÁVEIS OU PERIGOSOS NO LOCAL DA				13) FALTA MATRIZ DE ISOLAMENTO E/OU COMPLEMENTAÇÃO DA APLICAÇÃO NO CAMPO?			
INTERVENÇÃO OU ARREDORES?  4) EXISTEM OUTROS TRABALHOS QUE				14) FALTA PREENCHER ALGUM ITEM DA			
INTERFEREM COM ESTA FRENTE DE TRABALHO?				15) HA DRENOS OU VENTS SEM CAPS NO ENTORNO DA INTERVENÇÃO?			
5) FALTA EQUIPAMENTO DE PREVENÇÃO E/OU CONTROLE DE INCÊNDIO PARA EXECUTAR O TRABALHO?				16) HÀ NECESSIDADE DE INSTALAÇÃO OU MELHORIA DE ILUMINAÇÃO?			
6) FALTA A COBERTURA DE ESGOTO OLEOSO OU CANALETAS?				17) HÀ RISCO DE SULFETAÇÃO QUANDO 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.

## 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

Via do Executante

Via do Executante

PETROBRAS

**Tipo: Corretiva** 

Criticidade (PMIC): Branca

NP-1

Permissão para Trabalho

Impresso em: 24/08/2023 08:55
TAG: CAMERAS EM GERAL

Equipamento:

Gerência Emitente:

Local da Exec: ECV1.PAD.HIDSA.HD\_\_\_.CAMGERAL

Trabalho A

REDUC

Impresso por:





# 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 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)

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 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												

	Autorização para o Trabalho										
	Matrícula	Nome	Empresa	Gerência	Data/Hora*	Rubrica					
Emitente	9689245	IVALDO LIMA CERVEIRA	PETROBRAS	TIC/OI/MAC/MC- RJMGCO							
Requisitante	46022415	SEVERINO RUFINO DA SILVA	SPREAD SISTEMAS	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?									
8	A proteção do acoplamento foi reinstalada?									

Permissão para Trabalho

REDUC

Impresso em: 24/08/2023 08:55 TAG: CAMERAS EM GERAL

**Equipamento:** 

Impresso por:

Local da Exec: Gerência Emitente:

ECV1.PAD.HIDSA.HD\_\_\_.CAMGERAL

Trabalho A **QUENTE** 



Via do Executante

Nº 17493136 

Item		Condições o	dos Equinam	entos e/ou Lo	cal - Servic	o concluído		Sim	Não	N/A
9	Os equipamentos e sistemas auxiliares (água de máquina, linha de selagem) estão operacionais?						- Cilli	Itao	1071	
10	Os equipam	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						as e		
12	Os vazamen	tos foram re	emovidos?							
13	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 curto?			
17						ões íntegras?				
18	O local foi vistoriado quanto a presença de pontos incandescentes provenientes de trabalhos a quente? Aguardar 60 min para encerramento da PT em caso de: corte a quente, solda, esmerilhamento ou atividades que possam produzir pontos quentes.									
Item						o não concluído	)	Sim	Não	N/A
1	adequados?		•		resíduos e	stão segregad	os nos recipientes			
2	Drenos e Ve									
3	Os equipam	entos para a	atmosfera e	xplosiva estã	o íntegros	e com todos o	os parafusos?			
4	O Sistema/E	quipamento	está sendo	entregue ise	ento de va	zamento?				
5	Os aterrame	ntos elétric	os estão ínt	egros?						
6	<u> </u>		la e sinaliza	da? (quando	necessári	0)				
7	A LIBRA foi	mantida?								
8	As grades d									
10	quente? Agu	storiado qu ıardar 60 m	anto a pres in para ence	ença de pont erramento da possam prod	PT em cas luzir ponto	so de: corte a c	•			
Onera	ções da OM/I	)iagrama -	Servico C	3	bes Gerai	s do Encerra	mento	S	im	Não
	Substituição de		OCI VIÇO O	onorarao :						1140
	Operação de pla		vatória							
					0 0-11	Dan dân sin	Com Dondânsia			
	ies dos Equipar	mentos e/ou	Local:		O Com	Pendência	O Sem Pendência			
Obs:										
				Oı	uitacão da	a Permissão				
		Matrícula		Nome	iliação u	Empresa	Hora	Rubi	ioo	
Requisit	tanto	Matricula		Nome		Empresa	пога	Rubi	ica	
-mitanti				Ciâ	ncia dos	Evocutontee				
mitent	Ciência dos Executantes  Empresa Matrícula Nome					Nome	Λooi	natura		
=mitent	Emproce			MATHEMA			INOTHE	ASSI	ialuíd	
Emitente	Empresa			Matriodia						
mitent	Empresa			Matriodia						

# LISTA DE VERIFICAÇÃO DA TAREFA



PT nº:	17493136				
OM nº:	002027804872	Operação(ões):	0210	Página(s):	1/1
AR nº:	4632511				

#### Descrição da PT

MANUTENÇÃO CORRETIVA NA CÂMERA CV 576, LOCALIZADA NOS FUNDOS DOS ARMAZÉNS S1 A S4 PARA INSTALAÇÃO DO RÁDIO QUE ATENDE A CÂMERA DA ESFERA. O SERVIÇO SERÁ REALIZADO COM APOIO DE PLATAFORMA ELEVATÓRIA. SERÃO USADOS EQUIPAMENTOS DE TESTE 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		

### 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:	17493136				
OM nº:	002027804872	Operação(ões):	0500	Página(s):	1 / 1
AR nº:	4632511				

#### Descrição da PT

MANUTENÇÃO CORRETIVA NA CÂMERA CV 576, LOCALIZADA NOS FUNDOS DOS ARMAZÉNS S1 A S4 PARA INSTALAÇÃO DO RÁDIO QUE ATENDE A CÂMERA DA ESFERA. O SERVIÇO SERÁ REALIZADO COM APOIO DE PLATAFORMA ELEVATÓRIA. SERÃO USADOS EQUIPAMENTOS DE TESTE 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	Acondicionar as ferramentas apropriadamente para evitar queda das mesmas.		
3	Isolar e sinalizar a área de trabalho.		
4	Realizar DDSMS evidenciado e específico com toda a equipe sobre a tarefa que será executada.		
5	Utilizar cinto de segurança do tipo paraquedista com duplo talabarte		
6	Verificar a proximidade com tubulações e rede elétrica aérea.		
7	Verificar se a máquina de elevação é operada por mão de obra experiente e qualificada.		
8	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			