



**CANPAT Construção
2018/2019**

**CAMPANHA NACIONAL
DE PREVENÇÃO DE ACIDENTES
NA INDÚSTRIA DA CONSTRUÇÃO**

**AÇÕES PRÉVIAS DE SENSIBILIZAÇÃO
19 de Fevereiro de 2019
Campo Grande - MS**



**CANPAT Construção
2018/2019**



Dados do Canteiro - Ação Prévia de Sensibilização

Obra Residencial Itaara
RG Engenharia Ltda.

Responsável técnico: engenheira Laura Moura



CANPAT Construção
2018/2019



Objetivo do evento: Disseminar a Campanha ao maior número de trabalhadores do setor buscando conscientizá-los da importância de seguir as normas de segurança para realização dos trabalhos em altura, tornando o ambiente de trabalho mais seguro e produtivo e por consequência reduzindo os riscos de acidentes da indústria da construção, notadamente por quedas que é o acidente de maior ocorrência.



**CANPAT Construção
2018/2019**



Público alvo: Engenheiros civil e de segurança, técnicos de edificações e em segurança, e trabalhadores da construção civil.



**CANPAT Construção
2018/2019**



Participação: 110 pessoas participaram do evento, dentre elas trabalhadores do canteiro de obra, engenheiros e técnicos responsáveis pela obra, representantes do Sinduscon – Campo Grande, além de representante da CBIC e do correlizador do evento, SESI-DN, representado por especialista do Sesi-MS.



CANPAT Construção
2018/2019



Anexos:

1- Fotos do evento;

2- Lista de presença; e

3- Apresentação técnica para ação de sensibilização nos canteiros .



CANPAT Construção
2018/2019



1- Fotos do evento



CANPAT Construção
2018/2019





CANPAT Construção
2018/2019





CANPAT Construção
2018/2019



Mais prevenção.
Menos quedas.



CANPAT Construção
2018/2019



Mais prevenção.
Menos quedas.



**CANPAT Construção
2018/2019**





CANPAT Construção
2018/2019

CAMPANHA NACIONAL
DE PREVENÇÃO DE ACIDENTES
NA INDÚSTRIA DA CONSTRUÇÃO

Ações Prévias de Sensibilização nos Canteiros de Obra

Campo Grande-MS 19/02/19

Empresa RG Engenharia

NOME	EMAIL	ASSINATURA
Rodrigo Vieira dos Santos		Rodrigo Vieira
Maurício da Silva Santana		Maurício da Silva Santana
Renato Dalácio Mexando		
Antônio Carlos R. Maki		Antônio Carlos
Leonel Antônio de M. Galvão		
Vanessa Consolini Aires		Vanessa Aires
Matheus Ferrilho Alves		Matheus
Bruno Lucio R. do Nascimento		Bruno Lucio
Renato Silva Gomes de Souza		Renato Silva
Pedro Monteiro		PEDRO MONTEIRO
Jayme C. Martelli Colho		Colho.
Kely de Paula de Azeiteiro		Kely

Realização





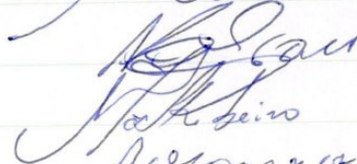
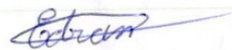
CANPAT Construção
2018/2019

**CAMPANHA NACIONAL
DE PREVENÇÃO DE ACIDENTES
NA INDÚSTRIA DA CONSTRUÇÃO**

Ações Prévias de Sensibilização nos Canteiros de Obra

Campo Grande-MS 19 / 02 / 2019

Empresa R9 ENGENHARIA -

NOME	EMAIL	ASSINATURA
Liliana Oakes Celso Luiz		 Celso
Benedito Flávia L. Ribeiro Jeronimo		 Jeronimo
Eduardo Estron Julio de Campos		Eduardo 
 Helen		
Antônio de Melo Cibele Mourão Farias		Antônio de Melo 
Luizete Soares		Cibele Mourão Farias Luizete Soares

Realização





CANPAT Construção
2018/2019

**CAMPANHA NACIONAL
DE PREVENÇÃO DE ACIDENTES
NA INDÚSTRIA DA CONSTRUÇÃO**

Ações Prévias de Sensibilização nos Canteiros de Obra

Campo Grande-MS 19/02/19

Empresa R.G. Empreendimentos

NOME	EMAIL	ASSINATURA
Christina de Souza		Christina de Souza
Ana Paula Ferreira		Ana Paula F. Costa
Osman Carlos		Osman Carlos
Osman Carlos		Osman Carlos
Rosângela Rodrigues		Rosângela Rodrigues
Rosângela Rodrigues		Rosângela Rodrigues
Guicimar de Souza		Guicimar de Souza
Elton SARAIVA		Elton SARAIVA
Rafael Camilo da Cunha		Rafael
Erivelton M. Silva		Erivelton M. Silva
Valdeci		Valdeci
Osman Carlos		OSMAN CARLOS
Raimundo Nonato		Nonato

Realização





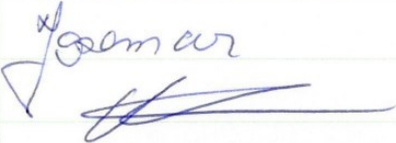
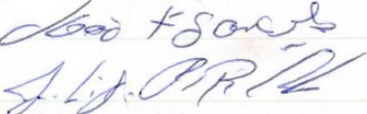
CANPAT Construção
2018/2019

**CAMPANHA NACIONAL
DE PREVENÇÃO DE ACIDENTES
NA INDÚSTRIA DA CONSTRUÇÃO**

Ações Prévias de Sensibilização nos Canteiros de Obra

Campo Grande-MS 19/07/19

Empresa R G Engenharia

NOME	EMAIL	ASSINATURA
Jefferson A. de Oliveira Aldo da Rocha Roberto Evangelista Jackson Henrique JOSE L S		Jefferson A. de Oliveira  
Josimário Jeamar Melo Silva ANTONIO		Josimário Jeamar 
Gerardo Bezerra do Siqueira ERASMO BANDEIRA		
João Ferreira Gomes Felipe R R Charupá		João Ferreira Gomes F. Lij. P. R. Charupá 

Realização
Genísio Rodrigues Lima
CBIC





CANPAT Construção
2018/2019

**CAMPANHA NACIONAL
DE PREVENÇÃO DE ACIDENTES
NA INDÚSTRIA DA CONSTRUÇÃO**

Ações Prévias de Sensibilização nos Canteiros de Obra

Campo Grande-MS 19/02/19

Empresa RG Engenharia

NOME	EMAIL	ASSINATURA
João Luis RX		João Luis RX
SANTIAGO JARA		mauro mauro
João Kausm		mauro
mauro		João Kausm
João Kausm		Arend ALVES DE SAUZE
Arend ALVES		Ademir A. YEPER
Ademir A. YEPER		Francisco dos Chagas S. SILVA
FRANCISCO DOS CHAGAS S. SILVA		Ademir
Ademir A. YEPER		Arend
Arend ALVES		Francisco

Realização





**CANPAT Construção
2018/2019**

**CAMPANHA NACIONAL
DE PREVENÇÃO DE ACIDENTES
NA INDÚSTRIA DA CONSTRUÇÃO**

Ações Prévias de Sensibilização nos Canteiros de Obra

Campo Grande-MS 19/02/19

Empresa R.G. Engenharia

NOME	EMAIL	ASSINATURA
Wellington L. Oliveira		
Cláudio Teixeira Pereira		
Edilson da Rocha Junior		
Platão A. B. Soares		
Donato		
WILSON		
DERNIVAL		
Syon Moraes		
Jerson dos Santos		
Jado da Silva de Assis		
Motheus Silva Bonas		
Marcos Viana dos Santos		
William Cristaldo		

Realização





**CANPAT Construção
2018/2019**

**CAMPANHA NACIONAL
DE PREVENÇÃO DE ACIDENTES
NA INDÚSTRIA DA CONSTRUÇÃO**

Ações Prévias de Sensibilização nos Canteiros de Obra

Campo Grande-MS 19/02/19

Empresa AG Engenharia

NOME	EMAIL	ASSINATURA
Rodrigo Henrique Falcão		
Luiz Carlos M. D. Souza FERNANDO CUNHA FERREIRA		FERNANDO
antonio Pedro Barcelina Ademir Lima Menegoz		François Ademir
eleutério gaul José Pedro dos Santos		eleutério
Eury Selzer B. Martins		
Joimar Fernandes Barbosa Wesley Douglas Martins		Joimar Wesley

Realização





**CANPAT Construção
2018/2019**

**CAMPANHA NACIONAL
DE PREVENÇÃO DE ACIDENTES
NA INDÚSTRIA DA CONSTRUÇÃO**

Ações Prévias de Sensibilização nos Canteiros de Obra

Campo Grande-MS 19/02/2019

Empresa R9 ENGENHARIA

NOME	EMAIL	ASSINATURA
LUCIA CORREA		
Miguel Gant		
Robson		
Marcos S. de S. Santos		
Claudio - da - marcelino		
Edilson B. F. Vieira		
Diogo Vaz		
Airio B. Silva		
Fabiano R. Cunha		
Luiz Henrique Botelho - Silva	deusimarbsilva@gmail.com	
Antonio A. F. Silva		
José Botelho		
German Quispe		





**CANPAT Construção
2018/2019**

**CAMPANHA NACIONAL
DE PREVENÇÃO DE ACIDENTES
NA INDÚSTRIA DA CONSTRUÇÃO**

Ações Prévias de Sensibilização nos Canteiros de Obra

Campo Grande-MS 19/02/19

Empresa R.G. Engenharia

NOME	EMAIL	ASSINATURA
Antônio do Freitas Gabriel Bires Lopes	gabriel-pires2011@live.com	
Mário Fran EPSON	ANDRÉ JOSUÉ DE SOUZA	
ERC, marcos O. Cortez Edilcio Corrêa	Sidny Vinícius de Silva	
marcos 2 Espinosa João José de Jesus	José Barbosa Jurica Cândido	Diego Alano Penha RAFAEL VIEIRA DOS SANTOS
Luís Carlos de Moraes Nivaldo de Souza maria José de Silva	Leandro Eduardo S. Ferreira	João Santos de Silva José Edinaldo
	Genaldo Quinto	

Realização



3- Apresentação



CANPAT CONSTRUÇÃO
2018/2019



Realização



CANPAT Construção
2018/2019



PREVENÇÃO DE ACIDENTES NO
TRABALHO EM

ALTURA



O QUE É
TRABALHO EM

ALTURA?

Toda atividade
executada acima
de 2m do nível inferior,
onde haja risco de queda.



PORQUE
DEVEMOS NOS
PREOCUPAR?



CANPAT Construção
2018/2019





1 Planejar

1. Realizar treinamento adequado antes de iniciar a atividade;



2. Prever exames médicos complementares para autorização do trabalho em altura;



3. Identificar e utilizar os EPI's e EPC's adequados para a atividade;





- 4.**
Verificar se as ferramentas estão presas no cinto para evitar queda acidental.

IMPORTANTE

Especificar corretamente os EPI's, principalmente, o cinto de segurança:



Cinto de segurança tipo paraquedista, com dispositivo para conexão de ancoragem;

Trava quedas - Dispositivo de travamento automático que liga o cinto de segurança ao cabo de segurança;



**CANPAT Construção
2018/2019**



**Mais prevenção.
Menos quedas.**



Talabarte – Elemento de conexão entre o cinto de segurança e o ponto de ancoragem;



Corda – Elementos complementares que auxiliam na absorção de energia da caída, além de ser utilizada para resgate;



Mosquetão – Elemento utilizado para ancoragem em cinto de segurança, trava queda, talabarte e outros;



Fita de ancoragem – Fita utilizada para ancoragem em estruturas.



5. Identificar e utilizar os EPC's adequados para atividade;



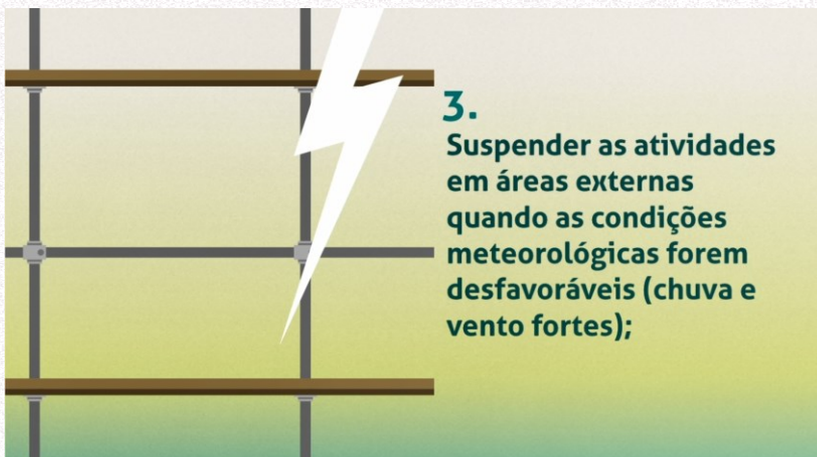
6. Isolar e sinalizar adequadamente a área de trabalho;



2 Executar

1. Cumprir os procedimentos operacionais necessários para realização segura da atividade;







Para evitar a fatalidade
é preciso combater
a base da pirâmide

30.000 DESVIOS

**CUMRA AS REGRAS!
TENHA ATENÇÃO NO
TRABALHO EM ALTURA!**



"Preserve sua vida ela é o bem mais importante que você tem"

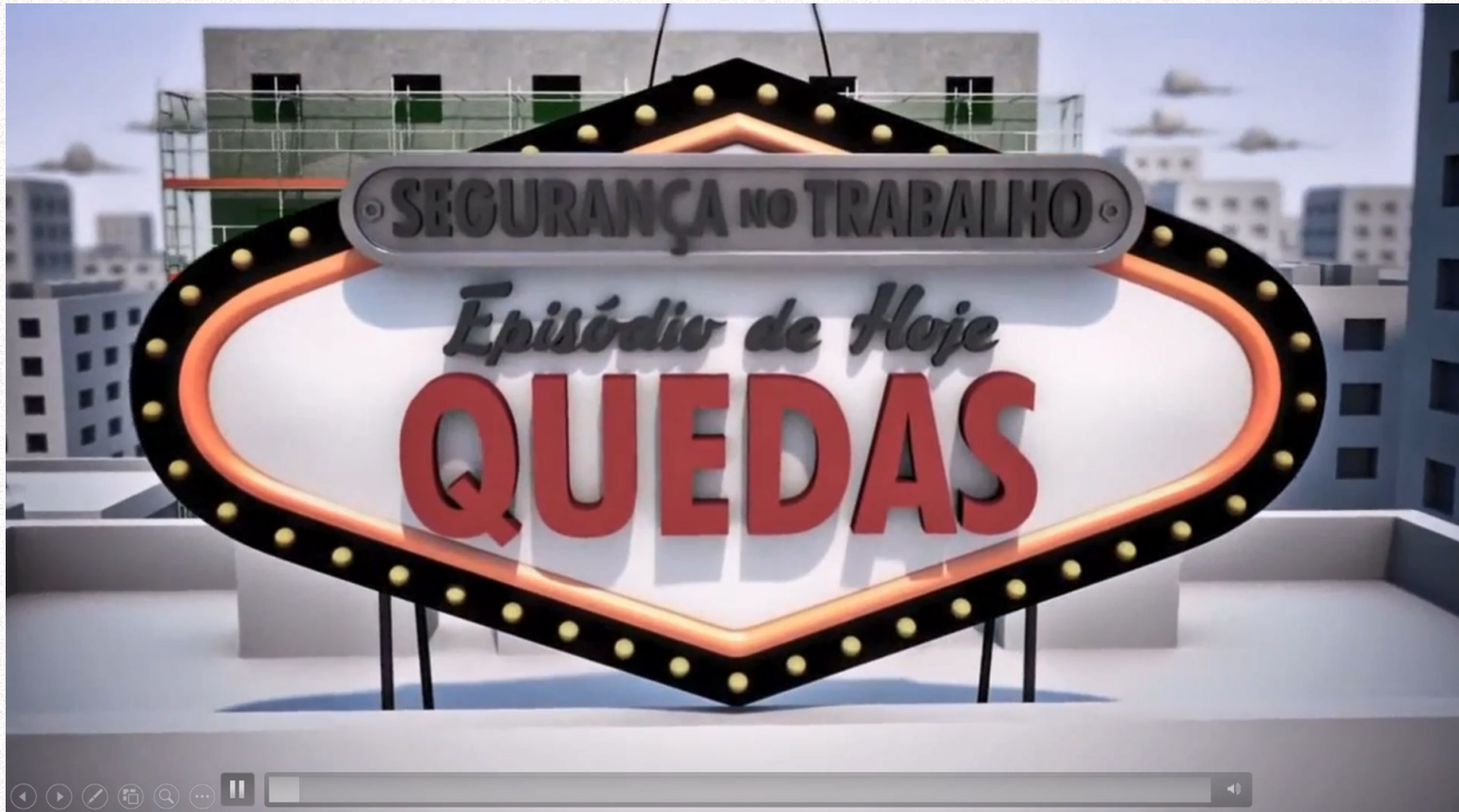


**CANPAT Construção
2018/2019**



**Mais prevenção.
Menos quedas.**

Vídeos Orientativos



<https://cbic.org.br/relacoestrabalhistas/cbic-seguranca-no-trabalho-quedas/>



CANPAT Construção
2018/2019





<http://www.portaldaindustria.com.br/sesi/videos/bvktuMMjI9M/>



CANPAT Construção
2018/2019





CANPAT Construção 2018/2019

CAMPANHA NACIONAL DE PREVENÇÃO DE ACIDENTES NA INDÚSTRIA DA CONSTRUÇÃO

Realização



MINISTÉRIO DA
ECONOMIA



Apoio

