



CANPAT Construção 2018/2019

CAMPANHA NACIONAL DE PREVENÇÃO DE ACIDENTES NA INDÚSTRIA DA CONSTRUÇÃO

REALIZAÇÃO:



APOIO:



**AÇÕES PRÉVIAS DE
SENSIBILIZAÇÃO**

João Pessoa – PB

2019

**CANPAT Construção
2018/2019**



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

REALIZAÇÃO:



MINISTÉRIO DA
ECONOMIA



APOIO:



Dados do Canteiro

CONSTRUTORA ABC LTDA

Obra **Infinity View**

Responsável técnico: Ana Carolina de P. Silva

Dia 25/10/2019

Participação de **17 trabalhadores**



CANPAT Construção
2018/2019

JOÃO PESSOA-PB



**Mais prevenção.
Menos quedas.**

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.



CANPAT Construção
2018/2019

JOÃO PESSOA-PB



Público alvo: Trabalhadores da indústria da construção e profissionais de segurança do trabalho.



CANPAT Construção
2018/2019

JOÃO PESSOA-PB



Participação: Participaram da Ação de Sensibilização **17** trabalhadores do canteiro de obra; além de engenheiros e técnicos responsáveis pela obra; e os profissionais de SST do Sinduscon-JP e SESI-PB.



CANPAT Construção
2018/2019

JOÃO PESSOA-PB



Responsável Técnico pela apresentação:

Erivan G. da Silva – Técnico de segurança do trabalho do SESI-PB



**CANPAT Construção
2018/2019**

JOÃO PESSOA-PB



Anexos:

- 1- Fotos do evento;
- 2- Lista de presença;
- 3- Apresentação técnica para ação de sensibilização nos canteiros.



1- Fotos do evento



CANPAT Construção
2018/2019

JOÃO PESSOA-PB





CANPAT Construção
2018/2019

JOÃO PESSOA-PB





CANPAT Construção
2018/2019

JOÃO PESSOA-PB





CANPAT Construção
2018/2019

JOÃO PESSOA-PB



2- Lista de presença



**CANPAT Construção
2018/2019**

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

Ações Prévias de Sensibilização nos Canteiros de Obra

João Pessoa-PB 25/10/2019

Empresa Construtora ABC

NOME	ASSINATURA
ADILSON SILVA DOS SANTOS	<i>Adilson Silva dos Santos</i>
ADRIANO BARBOZA DOMINGOS	<i>Adriano Barboza Domingos</i>
ALANIO DE SOUZA GOMES	<i>Alanio de Souza Gomes</i>
ALMIR VALENTIN FREITAS	<i>Almir Valentin de Freitas</i>
BENEDITO DO ESPIRITO SANTO RAMOS	<i>Benedito do Espírito Santo Ramos</i>
CARLOS SOARES DE MACEDO	<i>Carlos Soares</i>
DANILO DANTAS DA SILVA	<i>Daniilo Dantas da Silva</i>
EDILSON RODRIGUES DE SOUZA	<i>Edilson Rodrigues de Souza</i>
ERNANDO VITO DOS SANTOS	<i>Ernando Vito</i>
EVALDO VIEIRA DA SILVA	<i>Evaldo Vieira da Silva</i>
FABIANO TARGINO DA SILVA	<i>Fabiano Targino da Silva</i>
GILBERTO BATISTA DO NASCIMENTO	<i>Gilberto Batista do Nascimento</i>



REALIZAÇÃO:



**CANPAT Construção
2018/2019**

JOÃO PESSOA-PB





**CANPAT Construção
2018/2019**

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

Ações Prévias de Sensibilização nos Canteiros de Obra

João Pessoa-PB 25/10/2019

Empresa Construtora ABC

NOME

ASSINATURA

IAGO DE ALMEIDA SILVA

Iago de Almeida Silva

OLIMPIO JOSÉ DA SILVA

Olimpio José da Silva

PAULO SILVA DOS SANTOS

Paulo Silva dos Santos

SEVERINO FRANCISCO DA CUNHA

Severino Francisco da Cunha

REALIZAÇÃO:



**CANPAT Construção
2018/2019**

JOÃO PESSOA-PB



3- Apresentação



CANPAT CONSTRUÇÃO
2018/2019



Mais prevenção.
Menos quedas.

Realização

SESI
Serviço Social da Indústria
PELO FUTURO DO TRABALHO

CBIC



CANPAT Construção
2018/2019

JOÃO PESSOA-PB



Mais prevenção.
Menos quedas.

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

JOÃO PESSOA-PB



Mais prevenção.
Menos quedas.



CANPAT Construção
2018/2019

JOÃO PESSOA-PB



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;





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



Corda – Elementos complementares que auxiliam na absorção de energia da queda, 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;





2.
Inspeccionar diariamente os equipamentos de segurança e a área de trabalho, informando ao responsável sobre qualquer irregularidade



3.
Suspender as atividades em áreas externas quando as condições meteorológicas forem desfavoráveis (chuva e vento fortes);

Você sabe a diferença entre

ACIDENTE
E INCIDENTE?



CANPAT Construção
2018/2019

JOÃO PESSOA-PB





Para evitar a fatalidade
é preciso combater
a base da pirâmide

30.000 DESVIOS

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



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



**CANPAT Construção
2018/2019**

JOÃO PESSOA-PB



**Mais prevenção.
Menos quedas.**

Vídeos Orientativos



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



CANPAT Construção
2018/2019

JOÃO PESSOA-PB





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



CANPAT Construção
2018/2019

JOÃO PESSOA-PB



RESPONSÁVEIS PELAS AÇÕES

CBIC

Juliana Oliveira

Eng^a de Segurança do Trabalho do Seconci-DF

SINDUSCON-JP

Daniel Cordeiro

Eng^o de Segurança do Trabalho do Sinduscon-JP

CANPAT Construção 2018/2019



CAMPANHA NACIONAL DE PREVENÇÃO DE ACIDENTES NA INDÚSTRIA DA CONSTRUÇÃO

REALIZAÇÃO:



MINISTÉRIO DA
ECONOMIA



APOIO:

