


Nível 2	<b>PILAR SEGURANÇA</b>		
Data: 31.03.2011	Capítulo	Fundamentos de Segurança	
Versão: 1	Número do Documento	VPO - Pilar Segurança - Gestão de Contratadas	
Página 1 de 11	<b>PLANO DE SEGURANÇA DE OBRAS</b>		Dono: CENG Aprovado: Comitê de Validação

## PLANO DE SEGURANÇA

### 1. Detalhes do contrato (contratado)

GLOBAL HITSS DO BRASIL

Nome do contratado: \_\_\_\_\_

Endereço do contratado: Rua dos Ingleses, 600 - Bela Vista - São Paulo/SP

Representante do contratado: Ronem Rodrigues do Amaral Junior

Supervisão de segurança do canteiro de obra: TST Local

Supervisão de segurança permanente: TST Local


Descrição do contrato: Prestação de serviços de microinformática

Localização do trabalho: **CERV Rio Janeiro** (Estrada Rio São Paulo, 6011-KM 31 Campo Grande - Rio de Janeiro/RJ - 23075-247 [-22864056 -43607076])

Tempo de trabalho (aproximado): Data 18/08/2020 Data término: ---  
Atendimento ESPORADICO Início: \_\_\_\_\_

### 2. Representantes da Ambev para o Projeto (Ambev)

Nome	Cargo	Número do contrato
	TST Local	
Alan Cardoso	Coordenador	(11) 95591-9470

Nível 2	<b>PILAR SEGURANÇA</b>		
Data: 31.03.2011	Capítulo	Fundamentos de Segurança	
Versão: 1	Número do Documento	VPO - Pilar Segurança - Gestão de Contratadas	
Página 2 de 11	<b>PLANO DE SEGURANÇA DE OBRAS</b>		Dono: CENG Aprovado: Comitê de Validação

### 3. Contato em caso de emergência. (Ambev)

Contato	Nome	Cargo	Número do contrato
Primeiro Contato	TST Local		
Segundo Contato	Alan Cardoso	Coordenador	(11) 95591-9470

### 4. Cronograma detalhado de atividades: (contratado + Ambev)

Lista das principais atividades
Atendimento de microinformática; análise de VD' s,


### 5. Análise de risco / definição de métodos (contratado + Ambev)

Complete o anexo de análise de risco registre e ponha na seguinte seção o resultado da avaliação de Risco (medidas de controle de riscos + potenciais riscos).

DE ACORDO COM O PPRA E ORDEM DE SERVIÇO COLOCAR NESTE CAMPO OU DEIXAR A REFERÊNCIA ABAIXO COM O ARQUIVO DO EXCEL OS RISCOS AMBIENTAIS QUE CADA FUNÇÃO ESTA EXPOSTO

Arquivo Excel em anexo, contém a análise de riscos e descrição de métodos.

Batida contra mesa;  
Queda do próprio nível;  
Posição ergonômica inadequada;  
Queda de material sobre os membros inferiores;  
Trepção e queda no ambiente de trabalho.

Nível 2	<b>PILAR SEGURANÇA</b>		
Data: 31.03.2011	Capítulo	Fundamentos de Segurança	
Versão: 1	Número do Documento	VPO - Pilar Segurança - Gestão de Contratadas	
Página 3 de 11	<b>PLANO DE SEGURANÇA DE OBRAS</b>		Dono: CENG Aprovado: Comitê de Validação

## 6. Procedimentos de emergência (Ambev)

Identificar os procedimentos de emergência e equipamentos específicos necessários para o contratado.

1. Em caso de sinistros deverá ser acionado os alarmes de emergência e deverá ser feito a evacuação do local para o ponto de encontro;
2. Em caso de acidentes, incidentes, atos ou condições inseguras, deverá ser reportado imediatamente para o setor de segurança ou líder da área;
3. Em caso de acidente, o acidentado deverá buscar os primeiros socorros no ambulatório ambev, caso exista no CDD.
4. Comunicar ao líder do turno o ocorrido.
5. O líder responsável, na ausência do Técnico em Segurança do Trabalho, deverá comunicar à supervisão da empresa (AmBev) o ocorrido.
6. O acidentado deverá ser transportado (em caso de lesões leves) em carro particular para o hospital mais próximo.
7. Se o acidente resultar em lesões graves que coloque em risco a vida do trabalhador, o mesmo deverá ser transportado para o hospital na ambulância da AmBev ou Samu 192.
8. Encaminhar e acompanhar o acidentado ao atendimento externo à emergência:

### **ATENDIMENTO INTERNO SEM GRAVIDADE:**

1º Avaliação primária do SESMT Unidade e/ou Brigada de Emergência.

2º Comunicação via rádio ou telefone segundo item 3 - Detalhes do contato de Emergência 1900.

3º Encaminhamento para o ambulatório.

4º Exemplos: escoriações, cortes superficiais, queimaduras de primeiro e segundo grau(dependendo da porcentagem atingida pelo corpo), luxações, tonturas, mal estar, intoxicações(menor grau), reações alérgicas(menor grau), choque elétrico(menor intensidade).

### **ATENDIMENTO EXTERNO COM GRAVIDADE:**


1º Atendimento ambulatorial e avaliação clínica pela enfermeira.

2º Locomoção para Unidade de Pronto Atendimento (UPA) pela ambulância com acompanhamento da enfermeira e o técnico de segurança da empresa do colaborador e/ou responsável pela empresa do colaborador e/ou técnico de segurança do projeto.

3º Chegada na Unidade de Pronto Atendimento (UPA) e acompanhamento do atendimento.

4º Exemplos: atropelamento, fraturas, queimaduras de terceiro e quarto grau, mal súbito, choque elétrico (maior intensidade), queda de nível com suspeita de lesão, intoxicações (maior grau), reação alérgica (maior grau), esmagamento de membros, amputação de membros, cortes profundos.

Trajetória sugerida até Pronto Socorro:  
Estr. Antiga Rio São Paulo, 6011 - Campo Grande

Nível 2	<b>PILAR SEGURANÇA</b>		
Data: 31.03.2011	Capítulo	Fundamentos de Segurança	
Versão: 1	Número do Documento	VPO - Pilar Segurança - Gestão de Contratadas	
Página 4 de 11	<b>PLANO DE SEGURANÇA DE OBRAS</b>		Dono: CENG Aprovado: Comitê de Validação

Rio de Janeiro - RJ, 23075-900  
Siga na direção sul na BR-465  
950 m  
Vire à direita na rampa de acesso para Centro  
260 m  
Pegue a BR-101  
4,2 km  
Vire à direita na R. Maj. José Tinoco  
600 m  
Vire à direita na Estr. do Mendanha  
O destino estará à direita  
1,9 km  
SES RJ UPA 24H CAMPO GRANDE  
Estr. do Mendanha, S/N - Campo Grande, Rio de Janeiro - RJ, 23087-286

## 7. Registro e investigação de Incidentes/acidentes (Ambev)

Descreva como os incidentes / acidentes serão notificados e investigados durante o contrato.


Os incidentes são registrados conforme os padrões AmBev;  
Para os acidentes é realizada a investigação pelo SESMT e representante legal da contratada, junto com um Técnico em Segurança do Trabalho da Ambev, seguindo os padrões AmBev, esses dados serão coletados para o Administrativo realizar a abertura da CAT e inserir na investigação do acidente no site do credit 360.

## 8. Permissão para trabalho / licenças (Ambev)

Lista de todas as Permissões para Trabalho / licenças especiais exigidas para o contrato. Anexar cópia desses documentos

Será aberto a PTR nos seguintes casos:

- Altura;
- Espaço confinado;
- Eletricidade;
- Descarga de produtos perigosos;
- Serviços a quente.

Nível 2	<b>PILAR SEGURANÇA</b>		
Data: 31.03.2011	Capítulo	Fundamentos de Segurança	
Versão: 1	Número do Documento	VPO - Pilar Segurança - Gestão de Contratadas	
Página 5 de 11	<b>PLANO DE SEGURANÇA DE OBRAS</b>		Dono: CENG Aprovado: Comitê de Validação

## 9. Requisitos de Treinamento e Integração (Ambev)

Treinamentos e integração para os empreiteiros que deverão ser cumpridos em conformidade com o procedimento de Gestão SDPO de contratados. Listar qualquer comunicação ou treinamento relevante, registrar os métodos utilizados durante os trabalhos em relação à segurança, por exemplo, reuniões de diálogo de segurança:

Integração de Segurança

→ Treinamentos dos procedimentos de Segurança (PT, CHECK-LIST).

→ Treinamento Específico em Trabalho em Altura (LUP, LAST CHECK).

→ DDS - Diálogo Diário de Segurança sobre Incidentes/Acidentes ocorridos em outras unidades AmBev.

→ Treinamentos Eventuais que possam surgir de acordo com a necessidade das atividades.

## 10. Registro de equipamentos (contratada)

Preencher um quadro de registro de equipamentos.

## 11. Gerenciamento de químicos (contratada)


Preencher um quadro com registro de uma lista de todos os químicos a serem usados.

## 12. Gerenciamento de Subcontratadas (contratada)

Complete a lista anexa detalhando os subcontratados e a forma da gestão subcontratados:

Nome da Sub Contratada:	Pessoa de contato da Subcontratada:	Numero para contato (direto)
EASYWAY COM.E SERV. INFORM. LTDA-ME	Eduardo Peixoto	


Nome dos colaboradores envolvidos nas atividades	Função	Descrição do trabalho:	Data da integração
Leonardo Menezes Pelizoni dos Santos	Técnico Informática	Verificação VD, Desktops, Softwares	18/08/2020
Robson Alves de Oliveira	Técnico Informática	Verificação VD, Desktops, Softwares	18/08/2020
Tiago Domingos da Silva	Técnico Informática	Verificação VD, Desktops,	18/08/2020

Nível 2	<b>PILAR SEGURANÇA</b>		
Data: 31.03.2011	Capítulo	Fundamentos de Segurança	
Versão: 1	Número do Documento	VPO - Pilar Segurança - Gestão de Contratadas	
Página 6 de 11	<b>PLANO DE SEGURANÇA DE OBRAS</b>		Dono: CENG Aprovado: Comitê de Validação

		Softwares	

### 13. Assinaturas:

<b>Ambev</b>	
Nome: _____	Cargo: _____
Assinatura: _____	Data: ____ / ____ / ____

<b>Contratada:</b>	
Nome: Ronem Rodrigues do Amaral Junior	Cargo: _____
Assinatura: 	Data: ____ / ____ / ____

**Registro de produtos Químicos da Contratada.**

Lista a ser preenchida pela empresa Contratada:

**Nota: FISPQ** de todos os produtos químicos utilizados devem estar disponíveis nas áreas .

<b>Nome do Produto:</b> SE TIVER PRODUTOS QUÍMICOS PREENCHER ESTE CAMPO	<b>Riscos</b> SE TIVER PRODUTOS QUÍMICOS PREENCHER ESTE CAMPO	<b>Requisitos de controle</b> SE TIVER PRODUTOS QUÍMICOS PREENCHER ESTE CAMPO	<b>Localização</b> SE TIVER PRODUTOS QUÍMICOS PREENCHER ESTE CAMPO	<b>Quantidade</b> SE TIVER PRODUTOS QUÍMICOS PREENCHER ESTE CAMPO

**Assinatura da Contratada:**

**Data:**

A empresa Contratada sera obrigada a manter o registro de produtos Químicos disponíveis na obra por todo o tempo de duração da mesma.

Registro de Equipamentos Utilizados pelos Contratados

Tipo	Registro Inclui: Estilo ,Numeração, Item,Número de item.	Fins de uso (Uso na Obra)	Data de Inspeção e frequência.	Inspecionado por:
SE TIVER EQUIPAMENTOS PREENCHER ESTE CAMPO	SE TIVER EQUIPAMENTOS PREENCHER ESTE CAMPO	SE TIVER EQUIPAMENTOS PREENCHER ESTE CAMPO	SE TIVER EQUIPAMENTOS PREENCHER ESTE CAMPO	SE TIVER EQUIPAMENTOS PREENCHER ESTE CAMPO



**Registro de Treinamento específico para operar os equipamentos pelas contratada:**

<b>Nome</b>	<b>Competência (Operador de munk/ Empilhadeira/ eletricista / operador de plataforma móvel /etc ...</b>	<b>Número da licença</b>	<b>Data de vencimento da licença</b>	<b>Recomendações:</b>
PREENCHER CADA LINHA COM OS CURSOS JÁ REALIZADO POR CADA EMPREGADO	PREENCHER CADA LINHA COM OS CURSOS JÁ REALIZADO POR CADA EMPREGADO	PREENCHER CADA LINHA COM OS CURSOS JÁ REALIZADO POR CADA EMPREGADO	PREENCHER CADA LINHA COM OS CURSOS JÁ REALIZADO POR CADA EMPREGADO	PREENCHER CADA LINHA COM OS CURSOS JÁ REALIZADO POR CADA EMPREGADO

**Assinatura da Contratada:**

**Data:**

**Avaliação de Risco:**

Atividade:

Preparado por:

Prestação de Serviço de microinformática

Contratada:

Assinatura

Data

Global Hitss do Brasil

Ronem I

Ronem I

Representante principal da contratada

Ronem Rodrigues do Amaral Junior

Assinatura


Data

Ronem I

Lista de legislações, Codigos ou Padrões que se aplicam ao trabalho:

Lista de treinamentos ou qualificações exigidas para o trabalho:

Projetos Passos / Tarefas	Equipamentos Exigidos	Possíveis Riscos	Pontuação de risco	Controle de segurança incluindo EPI´s	Licenças, qualificações Declarações de Metodos, exigência de PTR? SIM/ NÃO
Instalar ilhas de VD	Material humano	Riscos mecânicos de acidentes (queda da própria altura, batida contra mobiliário, tropeção e queda de material espalhado no chão)	Baixo	-	-

Nível 2	<b>PILAR SEGURANÇA</b>		 Data: 31.05.2008 Versão: 2 Data: 31.05.2008 Versão: 2
Data: 31.05.2008	Capítulo	Fundamentos de Segurança	
Versão: 2	Número do Documento	VPO.SAFE.3.1.13.1.Safety plan	
Página 11 of 11	<b>Confidencial - propriedade de informação da AB InBev</b>		Dono: VP Técnico Aprovado: Validado

### Histórico do documento




Versão	Autor	Data	Descrição da Versão
			Principal ou mais importante alteração desde a versão anterior.
1.0	Hans Vanhorebeek	11.05.2007	Primeira Versão
2.0	Peter Copermans	31-05-2008	Atualização do Pilar Segurança.

## Página de assinaturas



**Ronem Júnior**  
114.315.657-92

### HISTÓRICO

- |                         |   |   |
|-------------------------|---|---|
| 18 Aug 2020<br>15:41:21 |    | <b>Milena Schulz Pimentel</b> criou este documento. (E-mail: milena.pimentel@grupoeasytech.com.br, CPF: 324.693.218-24)   |
| 18 Aug 2020<br>15:43:29 |  | <b>Ronem Rodrigues do Amaral Júnior</b> (E-mail: ronem.junior@globalhitss.com.br, CPF: 114.315.657-92) visualizou este documento por meio do IP 201.33.160.220 localizado em Sao Joao da Barra - Rio de Janeiro - Brazil. |
| 18 Aug 2020<br>15:43:33 |  | <b>Ronem Rodrigues do Amaral Júnior</b> (E-mail: ronem.junior@globalhitss.com.br, CPF: 114.315.657-92) assinou este documento por meio do IP 201.33.160.220 localizado em Sao Joao da Barra - Rio de Janeiro - Brazil.    |

