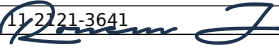


GLOBAL HITSS DO BRASIL		ANEXO 9 - ANÁLISE PRELIMINAR DE RISCOS / DECLARAÇÃO DE MÉTODOS				revisão ambev: Jan - 2019	
		DATA ELABORAÇÃO / EMISSÃO DA APR:		REVISÃO Nº		DATA:	
		DATA PREVISTA DE INÍCIO:		DATA PREVISTA DE TÉRMINO:			
DESCRIÇÃO DOS TRABALHOS:		Prestação de Serviços de microinformática - Atendimento esporádico					
RESPONSÁVEL DA EMPRESA:		Ronem Rodrigues do Amaral Junior				TELEFONE: 11 - 2121-3641	
RESPONSÁVEL SEGURANÇA DA EMPRESA:		Não possuímos				TELEFONE: (XX) X XXXX-XXXX	
LOCAL DA ATIVIDADE:		Cerv Rio de Janeiro					
SEQUÊNCIA DE ATIVIDADES	QUAIS AS TÉCNICAS / FERRAMENTAS / EQUIPAMENTOS SERÃO USADOS?	DESCRIÇÃO DOS RISCOS	MEDIDAS DE PRECAUÇÕES E MEDIDAS QUE DEVERÃO SER SEGUIDAS PARA ELIMINAR OU REDUZIR OS RISCOS. <i>(para todos os riscos deve haver uma medida de controle / precaução)</i>				Necessário Permissão de Trabalho
1 Analisar VD's	Cabos, testadores, multímetro	#Tropeço, queda, escorregão; #Queda de materiais; #Queda do mesmo nível; #Corte; #Batida contra mesa #Posição ergonômica inadequada #Queda de material sobre os membros inferiores #Queda de equipamentos	# Uso de EPI's # Garantir o cumprimento do 5s no local de trabalho; #Cumprir o planejado da atividade, uso dos EPI's: capacete com jugular, botina de segurança, óculos de segurança, protetor auricular e demais EPI conforme avaliação (EPI a, EPI b, EPI c, etc.) # Atenção ao andar pela fábrica; #Não acessar locais restritos como sala de painéis e logística sem ser autorizado pelo responsável AMBEV da área.				NÃO
Atendimento Microinformática	# Ferramentas necessárias; # Carregar ferramentas e posicionar no local de trabalho; # Conhecimentos básicos: windows -office - impressoras	#Tropeço, queda, escorregão; #Queda de materiais; #Queda do mesmo nível; #Corte; #Batida contra mesa #Posição ergonômica inadequada #Queda de material sobre os membros inferiores.	# Uso de EPI's em locais designados # Garantir o cumprimento do 5s no local de trabalho; #Cumprir o planejado da atividade, uso dos EPI's: capacete com jugular, botina de segurança, óculos de segurança, protetor auricular e demais EPI conforme avaliação (EPI a, EPI b, EPI c, etc.) # Atenção ao andar pela fábrica; #Não acessar locais restritos como sala de painéis e logística sem ser autorizado pelo responsável AMBEV da área #Cumprir 5s no local				NÃO
2 Troca de estabilizadores ou nobreaks	# Multímetro; # Cabos de força	#Choque elétrico	# Uso de EPI's #Luva de proteção				NÃO

SEQUÊNCIA DE ATIVIDADES		QUAIS AS TÉCNICAS / FERRAMENTAS / EQUIPAMENTOS SERÃO USADOS?	DESCRIÇÃO DOS RISCOS	MEDIDAS DE PRECAUÇÕES E MEDIDAS QUE DEVERÃO SER SEGUIDAS PARA ELIMINAR OU REDUZIR OS RISCOS. <i>(para todos os riscos deve haver uma medida de controle / precaução)</i>	Necessário Permissão de Trabalho
3	Identificação de cabos e switch	# Conhecimento básico em redes e Internet; #Testador RJ; #Identificador de cabos (sinal); #Pontas RJ	#Corte; #Batida contra a mesa; #Queda de Material; #Choque elétrico.	# Uso de EPI's; #Boas práticas 5s; # Atenção aos equipamentos a serem reparados.	NÃO
4	Troca de periféricos	#peças de reposição; # ferramentas necessárias: alicate, chave de fenda ou Phillips, Fita hellerman, fitas	#Batida contra a mesa; #Queda de Material.	#Boas práticas 5s.	NÃO
OBSERVAÇÕES:					
RESPONSÁVEL DA EMPRESA:		RESPONSÁVEL - SEGURANÇA DO TRABALHO EMPRESA	SEGURANÇA DO TRABALHO AMBEV	RESPONSÁVEL AMBEV PELA ATIVIDADE	
Nome: Ronem Rodrigues do Amaral Junior		Nome:	Nome:	Nome:	
Nº documento:		Nº documento:	Nº documento:	Nº do documento:	
Contato: 11-2121-3641		Contato:	Contato:	Contato:	
Assinatura: 		Assinatura:	Assinatura:	Assinatura:	
NOME / LOGO DA EMPRESA		ANEXO 9 - LISTA DE PRESENÇA DO TREINAMENTO DA APR / DECLARAÇÃO DE MÉTODO			
		DATA PREVISTA DE INÍCIO:	8/18/2020	DATA PREVISTA DE TÉRMINO:	
DESCRIÇÃO DOS TRABALHOS:		Prestação de Serviços de microinformática - Atendimento esporádico			
RESPONSÁVEL DA EMPRESA:		Ronem Rodrigues do Amaral Junior		TELEFONE:	11 - 2121-3641
RESPONSÁVEL SEGURANÇA DA EMPRESA:		Não possuímos		TELEFONE:	(XX) X XXXX-XXXX




TIPO DE AGENTE	CÓDIGO	PERIGOS	MEDIDAS DE CONTROLE
FÍSICOS	F1	# Exposição a ruído	# Utilizar protetor auricular
	F2	# Exposição a vibrações	# Ter Habilitação Autorização para operação com esses tipo de equipamento mais intervalos de descansos
	F3	# Exposição a radiações ionizantes	# Uso dos epi´s especificos para atividade
	F4	# Exposição a radiações não ionizantes	# Uso de epi´s específicos, protetor solar, proteções físicas,
	F5	# Exposição a frio/ baixas temperaturas	uso de epis como luvas, jalecos, máscaras
	F6	# Exposição a calor	#Uso de epi´s específicos, protetor solar, proteções físicas, intervalos durante atividade e rodízios de funcionários quando necessário
	F7	# Exposição a pressões extremas	# Mediante avaliação e liberação de segurança para esse tipo de atividade
	F8	# Exposição a umidade	#Uso de epi´s específicos, luvas, Botas de PVC, Limpeza do local.
QUÍMICOS	Q1	# Exposição a poeira	# Verificar FISPQ dos produtos químicos utilizados + Matriz de Compatibilidade + Monitorar e realizar o Check List de chuveiro de emergência + Manter rotina de 5S Utilizar EPI's (conforme orientado na FISPQ - bota de pvc, avental, óculos hermético ou protetor facial , luva de pvc, boné com casco e protetor auricular) Realizar o preenchimento da APR (Análise Preliminar de Risco).
	Q2	# Exposição a fumos	
	Q3	Exposição a névoas	
	Q4	# Exposição a neblinas	
	Q5	# Exposição a gases	
	Q6	# Exposição a vapores	
	Q7	# Deficiência de oxigênio	
	Q8	# Exposição a vírus, fungos, bactérias, protozoários e parasitas (microorganismos)	
BIOLÓGICOS	B1	# Exposição a vírus, fungos, bactérias, protozoários e parasitas (microorganismos)	# Uso dos epis obrigatórios(descrever EPI´s)
ERGONOMÍCOS	E1	# Esforço excessivo	#Realizar rodizio entre funcionários
	E2	# Exigência de postura inadequada	# Diminuir tempo de execução da atividade ter intervalos e rodízios de funcionários quando necessário
	E3	# Exposição a jornada de trabalho prolongada	# Jornada não deve ser maior que 08 horas
	E4	# Levantamento e transporte manual de carga	# Não exceder cargas superior a 23 kg quando levantamento e movimentação manual.
	E5	# Trabalho repetitivo	# Diminuir tempo de exposição com intervalos, utilização das ferramentas adequadas para atividade e rodízios de funcionários
ACIDENTES	A1	# Ataque de animais peçonhentos	# Realizar inspeção visual da área, realizar 5 s antes, durante e depois das atividades.
	A2	# Disparo de arma de fogo	#Seguir procedimento conforme treinamento de formação e reciclagem do curso de vigilantes
	A3	# Armazenamento inadequado	# Realizar 5s do local
	A4	# Arranjo físico inadequado	# Realizar 5s do local
	A5	# Atropelamento	# Utilizar faixas de pedestres, fazer uso docolete refletivo
	A6	# Colisão , abaloamento, capotagem	# Realizar check list dos equipamentos, respeitar velocidade máxima de 20 km, utilizar aleras, utilização do cinto de segurança, não utilizar aparelho de celular ou similares.
	A7	# Contato com eletricidade	# Realizar inspeção visual da área, não abrir painéis elétricos, utilizar extensões liberadas pela engenharia, não improvisar ferramentas, ter habilitação e autorização para trabalhos com eletricidade
	A8	Contato com eletricidade	# Realizar inspeção visual, fazer uso dos epi´s obrigatórios(descrever)
	A9	# Contato com ferramentas ou materiais perfuro-cortantes	Não improvisar ferramentas
	A10	# Contato com superfície aquecida	# Realizar inspeção visual, fazer uso dos epi´s obrigatórios(descrever)
	A11	# Descarga atmosférica (raio)	Obedecer sinalização de segurança
	A12	# Desmoraenamentos	# Não Trabalha quando houver interpéries climáticas
	A13	Máquinas e equipamentos sem proteção das partes móveis	Conhecer os riscos da área, realizar inspeção prévia com profissional legalmente habilitado, quando necessário utilizar escoramento(esses devem possuir laudos de liberação)
	A14	# Explosão podendo causar lesões, morte	esperar validação diária da seguraanca para início das atividades
	A15	Exposição a trabalho junto a corpos hídricos (rio, mar, lago) podendo causar podendo causar afogamento, morte.	- Liberação realizada pela segurança do trabalho ambev - Liberação realizada pela segurança do trabalho ambev
	A16	Exposição a trabalho junto a corpos hídricos (rio, mar, lago) podendo causar podendo causar afogamento, morte.	NA
	A17	# Exposição das mãos em trabalho.	# Realizar bloqueio Multiplo de energia, fazer uso dos epi´s específicos da atividade (Descrever)
	A18	# Iluminação inadequada	# Instalação de refletores adcionáis
	A19	# Incêndio podendo causar lesões múltiplas	# Realizar 5s do local, remover # todo e qualquer material combustível, inspecionar e posicionar equipamentos de combate a incêndios e princípios de incêndio os mesmos devem estar em estado perfeito de funcionamento.
	A20	# Projeção de material	# Realizar inspeção da área, utilizar epi´s específicos para atividade (Descrever)
	A21	# Projeção de partículas multidirecionais	# Realizar inspeção da área, utilizar epi´s específicos para atividade (Descrever)
	A22	# Queda de diferente nível acima de 2 m	# Realizar inspeção visual do equipamento, check list, Sinalização de liberação di equipamento, treinamento para o tipo equipamento utilizado.
	A23	# Queda de peças, ferramentas, equipamentos	# Inspeção visual da área, fazer uso do corrimão, realizar 5S antes, durante e depois das atividades.
	A24	# Queda de diferente nível abaixo de 2 m	#Inspeção visual da área, fazer uso do corrimão, realizar 5S antes, durante e depois das atividades.
	A25	# Queda de mesmo nível	# Inspeção visual da área, fazer uso do corrimão, realizar 5S antes, durante e depois das atividades.
	A26	# Superfície escorregadia, irregular, desnivelada	# Não iniciar atividade/Paralizar atividade
	A27	Uso de ferramentas inadequadas ou defeituosas podendo causar lesões	# Não iniciar atividade/Paralizar atividade
	A28	Ingestão de alimentos contaminados ou mal conservados. podendo causar intoxicação alimentar.	- Realizar bloqueio Multiplo de energia, fazer uso dos epi´s específicos da atividade (Descrever)
	A29	# Contato com água fervente	- Realizar bloqueio Multiplo de energia Assibnar PT Geral, PET , seguir recomendações da ficha de cadastro de espaço confinado
	A30	# Trabalho em Espaço Confinado	# Aferir pressão arterial, possuir treinamento de trabalhador autorizado conforme NR 33, Realizar bloqueio Multiplo de energia Assibnar PT Geral, PET , seguir recomendações da ficha de cadastro de espaço confinado

Página de assinaturas



Ronem Júnior
114.315.657-92

HISTÓRICO

- | | | |
|-------------------------|---|---|
| 18 Aug 2020
15:41:54 |  | Milena Schulz Pimentel criou este documento. (E-mail: milena.pimentel@grupoeasytech.com.br, CPF: 324.693.218-24) |
| 18 Aug 2020
15:43:54 |  | Ronem Rodrigues do Amaral Júnior (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
15:44:00 |  | Ronem Rodrigues do Amaral Júnior (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. |

