	CPI – CHECK-LIST DE PERÍCIA DE INSALUBRIDADE		
PROCESSO Nº			
V.T.			
RECLAMANTE			
SETOR/DEPTO			
FUNÇÃO			
PRE	SENÇA DE AGENTES NOCIVOS À SAÚDE	SIM	NÃO
•	€ FÍSICO € QUÍMICO € BIOLÓGICO		
AMPARO LEGAL : CAPÍT	Tulo V da Clt – da segurança e da medicina do traba	LHO – SE	ÇÃO XIII
– ART. 189.			
	TEMPO DE EXPOSIÇÃO AO AGENTE NOCIVO		
€ PERMANENTE (CON	NTÍNUO) € INTERMITENTE (NÃO CONTÍNUO) € EVENTUAI	(OCASIO	ONAL)
AMPARO LEGAL : PORT	ARIA № 3214/78 DO MTE – NR-15 – ATIVIDADES E OPERAÇÕI	ES INSALI	UBRES –
ITEM 15.1.5/PORTARIA	Nº 12, DE 12/11/1979 – PARÁGRAFO ÚNICO DO ART. 1º.		
1	RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE	SIM	NÃO
_	S DE RUÍDO ACIMA DO LIMITE DE TOLERÂNCIA (L.T.) DE		
85dB(A) PARA	UMA JORNADA DE TRABALHO DIÁRIA DE 8 HORAS.		
AMPARO LEGAL : PORT	ARIA № 3214/78 DO MTE – NR-15 – ANEXO № 1/NR-15, ITEN	1 15.1.1	
2 RUÍDO DE IMPACTO			NÃO
EXPOSIÇÃO A NÍVEI	S DE RUÍDO ACIMA DO LIMITE DE TOLERÂNCIA (L.T.) DE		
	120dB(C)		
AMPARO LEGAL : PORT	ARIA № 3214/78 DO MTE – NR-15 – ANEXO № 2, ITEM 3/NR-	15, ITEM	
3 CALOR			NÃO
EXPOSIÇÃO AO CALOR ACIMA DOS LIMITES DE TOLERÂNCIA (L.T.), PREVISTOS			
COMO IBUTG – ÍNDICE DE BULBO ÚMIDO – TERMÔMETRO DE GLOBO – IBUTG			
	(QUADROS № 1 E 2).		
AMPARO LEGAL: PORT	ARIA № 3214/78 DO MTE – NR-15 – ANEXO № 3/NR-15 – ITE	M 15.1.1	
4	RADIAÇÃO IONIZANTE – RI	SIM	NÃO
	ÃO IONIZANTE ACIMA DOS LIMITES DE TOLERÂNCIA (L.T.)		
CONSTANTES	DA NORMA CNEN-NE-3.01-20mSv (DOSE ANUAL)		
AMPARO LEGAL: PORT	ARIA № 3214/78 DO MTE – NR-15 – ANEXO № 5/NR-15 – ITE	M 15.1.1	
5	RADIAÇÃO NÃO IONIZANTE – RNI	SIM	NÃO
	ÃO ULTRAVIOLETA PROVENIENTE DOS SERVIÇOS DE SOLDA		
	ETILENO € MIG – METAL INERT GAS € TIG – TUNGSTEN		
	ERT GAS € MAG – METAL ACTIVE GAS.		
	TARIA № 3214/78 DO MTE – NR-15 – ANEXO № 7 – ITEM	2/NR-15	– ITEM
15.1.4.	~ ~	1	~
6	VIBRAÇÃO DE MÃOS E BRAÇOS – VMB	SIM	NÃO
II	AÇÃO DE MÃOS E BRAÇOS – VMB, ACIMA DO LIMITE DE T.) CORRESPONDENTE A UM VALOR DE ACELERAÇÃO		
-			
RESULTANTE DE EXPOSIÇÃO NORMALIZADA (AREN) DE 5m/s², PROVENIENTE			
DOS SERVIÇOS	S COM € LIXADEIRA € MARTELETE PNEUMÁTICO €		
AMDADO JECAL- DOD	PARAFUSADEIRA.		
	TARIA Nº 3214/78 DO MTE - NR-15 - ANEXO Nº 8/REDA(,AU DAL	JA PELA
PUKTAKIA Nº 1.29/ DE	13/08/2014 – ITEM 2.1/NR-15 – ITEM 15.1.4.		

7	VIBRAÇÃO DE CORPO INTEIRO – VCI	SIM	NÃO		
Е	XPOSIÇÃO A VIBRAÇÃO DE CORPO INTEIRO – VCI, ACIMA DOS LIMITES DE				
TOLERÂNCIA (L.T.) CORRESPONDENTE A UM VALOR DE ACELERAÇÃO					
RESULTANTE DE EXPOSIÇÃO NORMALIZADA (AREN) DE 1,1m/s² E/OU VALOR DA					
DOSE DE VIBRAÇÃO RESULTANTE (VDVR) DE 21,0m/s ^{1,75} .					
AMPARO LEGAL: PORTARIA Nº 3214/78 DO MTE - NR-15 - ANEXO Nº 8/REDA			A PELA		
POR	TARIA № 1.297 DE 13/08/2014 – ITEM 2.2, ALÍNEAS "a" E "b"/NR-15, ITEM 15.1.4	4.			
8	FRIO	SIM	NÃO		
ATIVIDADES EM CÂMARAS FRIGORÍFICAS OU EM LOCAIS QUE APRESENTEM					
CONDIÇÕES SIMILARES, SEM A PROTEÇÃO ADEQUADA.					
AMPARO LEGAL: PORTARIA Nº 3214/78 DO MTE - NR-15 - ANEXO Nº 9/NR-15, ITEM 15.1.					
9	UMIDADE	SIM	NÃO		
	TRABALHOS EM LOCAIS ALAGADOS OU ENCHARCADOS COM UMIDADE				
	EXCESSIVA.				
AMPARO LEGAL: PORTARIA № 3214/78 DO MTE - NR-15 - ANEXO № 10, ITEM 1/NR-15, ITEM					
15.1					
10	AGENTES QUÍMICOS – VIA RESPIRATÓRIA	SIM	NÃO		
EXP	OSIÇÃO A AGENTES QUÍMICOS RELACIONADOS NO QUADRO Nº 1 DO ANEXO				
Nº 11, DA NR-15, ACIMA DOS LIMITES DE TOLERÂNCIA (L.T.) FIXADOS.					
	AMPARO LEGAL: PORTARIA Nº 3214/78 DO MTE - NR-15 - ANEXO Nº 11, ITEM 1/NR-15, ITEM				
15.1					
	NTES QUÍMICOS EXISTENTES:	1	~		
11	AGENTES QUÍMICOS – POEIRAS MINERAIS	SIM	NÃO		
EXPOSIÇÃO A POEIRAS MINERAIS EM CONCENTRAÇÃO ACIMA DOS LIMITES DE					
TOLERÂNCIA (L.T.) FIXADOS.					
	, ,				
_	PARO LEGAL: PORTARIA № 3214/78 DO MTE – NR-15 – ANEXO № 12/NR-15, ITEI	M 15.1.1			
AGE	PARO LEGAL: PORTARIA № 3214/78 DO MTE – NR-15 – ANEXO № 12/NR-15, ITEI NTES QUÍMICOS EXISTENTES:				
AGE € AS	PARO LEGAL: PORTARIA № 3214/78 DO MTE – NR-15 – ANEXO № 12/NR-15, ITEI NTES QUÍMICOS EXISTENTES: BESTOS (AMIANTO) – L.T. = 2,0f/cm² (fibras respiráveis de asbesto crisotila);	€ <u>MANG</u>	ANÊS E		
AGE € AS SEUS	PARO LEGAL: PORTARIA Nº 3214/78 DO MTE – NR-15 – ANEXO Nº 12/NR-15, ITEI NTES QUÍMICOS EXISTENTES: BESTOS (AMIANTO) – L.T. = 2,0f/cm² (fibras respiráveis de asbesto crisotila); COMPOSTOS – L.T. = 5mg/m³ (POEIRAS)/ L.T. = 1mg/m³ (FUMOS);	€ <u>MANG</u> € <u>SÍLIC</u> A	ANÊS E		
AGE € AS SEUS CRIS	PARO LEGAL: PORTARIA № 3214/78 DO MTE – NR-15 – ANEXO № 12/NR-15, ITEI NTES QUÍMICOS EXISTENTES: BESTOS (AMIANTO) – L.T. = 2,0f/cm² (fibras respiráveis de asbesto crisotila); B COMPOSTOS – L.T. = 5mg/m³ (POEIRAS)/ L.T. = 1mg/m³ (FUMOS); TALIZADA (TODO TIPO DE POEIRA – QUANDO NÃO EXISTIR SÍLICA (% QUART	€ <u>MANG</u> € <u>SÍLICA</u> ГZO = 0)	ANÊS E		
AGE € AS SEUS CRIS POEI	PARO LEGAL: PORTARIA Nº 3214/78 DO MTE – NR-15 – ANEXO Nº 12/NR-15, ITEI NTES QUÍMICOS EXISTENTES: BESTOS (AMIANTO) – L.T. = 2,0f/cm² (fibras respiráveis de asbesto crisotila); COMPOSTOS – L.T. = 5mg/m³ (POEIRAS)/ L.T. = 1mg/m³ (FUMOS); TALIZADA (TODO TIPO DE POEIRA – QUANDO NÃO EXISTIR SÍLICA (% QUARTA A TOTAL (RESPIRÁVEL E NÃO RESPIRÁVEL) = 8mg/m³/POEIRA RESPIRÁVEL = 4m	€ <u>MANG</u> € <u>SÍLICA</u> Г ZO = 0) g/m³.	ANÊS E LIVRE – L.T. =		
AGE € AS SEUS CRIS POEI	PARO LEGAL: PORTARIA № 3214/78 DO MTE – NR-15 – ANEXO № 12/NR-15, ITEI NTES QUÍMICOS EXISTENTES: BESTOS (AMIANTO) – L.T. = 2,0f/cm² (fibras respiráveis de asbesto crisotila); s COMPOSTOS – L.T. = 5mg/m³ (POEIRAS)/ L.T. = 1mg/m³ (FUMOS); s TALIZADA (TODO TIPO DE POEIRA – QUANDO NÃO EXISTIR SÍLICA (% QUARTA TOTAL (RESPIRÁVEL E NÃO RESPIRÁVEL) = 8mg/m³/POEIRA RESPIRÁVEL = 4m AGENTES QUÍMICOS – VIA RESPIRATÓRIA E EPIDÉRMICA	€ <u>MANG</u> € <u>SÍLICA</u> ГZO = 0)	ANÊS E		
AGE € AS SEUS CRIS POEI	PARO LEGAL: PORTARIA Nº 3214/78 DO MTE – NR-15 – ANEXO Nº 12/NR-15, ITER NTES QUÍMICOS EXISTENTES: BESTOS (AMIANTO) – L.T. = 2,0f/cm² (fibras respiráveis de asbesto crisotila); COMPOSTOS – L.T. = 5mg/m³ (POEIRAS)/ L.T. = 1mg/m³ (FUMOS); TALIZADA (TODO TIPO DE POEIRA – QUANDO NÃO EXISTIR SÍLICA (% QUART RA TOTAL (RESPIRÁVEL E NÃO RESPIRÁVEL) = 8mg/m³/POEIRA RESPIRÁVEL = 4m AGENTES QUÍMICOS – VIA RESPIRATÓRIA E EPIDÉRMICA EXPOSIÇÃO (CONTATO EPIDÉRMICO E/OU RESPIRATÓRIO) COM AGENTES	€ <u>MANG</u> € <u>SÍLICA</u> Г ZO = 0) g/m³.	ANÊS E LIVRE – L.T. =		
AGE € AS SEUS CRIS POEI 12	PARO LEGAL: PORTARIA Nº 3214/78 DO MTE – NR-15 – ANEXO Nº 12/NR-15, ITER NTES QUÍMICOS EXISTENTES: BESTOS (AMIANTO) – L.T. = 2,0f/cm² (fibras respiráveis de asbesto crisotila); so COMPOSTOS – L.T. = 5mg/m³ (POEIRAS)/ L.T. = 1mg/m³ (FUMOS); so TALIZADA (TODO TIPO DE POEIRA – QUANDO NÃO EXISTIR SÍLICA (% QUARTA TOTAL (RESPIRÁVEL E NÃO RESPIRÁVEL) = 8mg/m³/POEIRA RESPIRÁVEL = 4m AGENTES QUÍMICOS – VIA RESPIRATÓRIA E EPIDÉRMICA EXPOSIÇÃO (CONTATO EPIDÉRMICO E/OU RESPIRATÓRIO) COM AGENTES QUÍMICOS RELACIONADOS NO QUADRO N° 13 DA NR-15.	€ MANG € SÍLICA IZO = 0) g/m³. SIM	ANÊS E LIVRE – L.T. = NÃO		
AGE € AS SEUS CRIS POEI 12	PARO LEGAL: PORTARIA Nº 3214/78 DO MTE – NR-15 – ANEXO Nº 12/NR-15, ITER NTES QUÍMICOS EXISTENTES: BESTOS (AMIANTO) – L.T. = 2,0f/cm² (fibras respiráveis de asbesto crisotila); COMPOSTOS – L.T. = 5mg/m³ (POEIRAS)/ L.T. = 1mg/m³ (FUMOS); TALIZADA (TODO TIPO DE POEIRA – QUANDO NÃO EXISTIR SÍLICA (% QUARTA TOTAL (RESPIRÁVEL E NÃO RESPIRÁVEL) = 8mg/m³/POEIRA RESPIRÁVEL = 4m AGENTES QUÍMICOS – VIA RESPIRATÓRIA E EPIDÉRMICA EXPOSIÇÃO (CONTATO EPIDÉRMICO E/OU RESPIRATÓRIO) COM AGENTES QUÍMICOS RELACIONADOS NO QUADRO N° 13 DA NR-15. PARO LEGAL: PORTARIA Nº 3214/78 DO MTE – NR-15 – ANEXO Nº 13, ITEN	€ MANG € SÍLICA IZO = 0) g/m³. SIM	ANÊS E LIVRE – L.T. = NÃO		
AGE € AS SEUS CRIS POEI 12 I	PARO LEGAL: PORTARIA Nº 3214/78 DO MTE – NR-15 – ANEXO Nº 12/NR-15, ITER NTES QUÍMICOS EXISTENTES: BESTOS (AMIANTO) – L.T. = 2,0f/cm² (fibras respiráveis de asbesto crisotila); COMPOSTOS – L.T. = 5mg/m³ (POEIRAS)/ L.T. = 1mg/m³ (FUMOS); TALIZADA (TODO TIPO DE POEIRA – QUANDO NÃO EXISTIR SÍLICA (% QUARTA TOTAL (RESPIRÁVEL E NÃO RESPIRÁVEL) = 8mg/m³/POEIRA RESPIRÁVEL = 4m AGENTES QUÍMICOS – VIA RESPIRATÓRIA E EPIDÉRMICA EXPOSIÇÃO (CONTATO EPIDÉRMICO E/OU RESPIRATÓRIO) COM AGENTES QUÍMICOS RELACIONADOS NO QUADRO N° 13 DA NR-15. PARO LEGAL: PORTARIA Nº 3214/78 DO MTE – NR-15 – ANEXO Nº 13, ITEN	€ MANG € SÍLICA IZO = 0) g/m³. SIM	ANÊS E LIVRE – L.T. = NÃO		
AGE € AS SEUS CRIS POEI 12 I AMF 15.1	PARO LEGAL: PORTARIA Nº 3214/78 DO MTE – NR-15 – ANEXO Nº 12/NR-15, ITER NTES QUÍMICOS EXISTENTES: BESTOS (AMIANTO) – L.T. = 2,0f/cm² (fibras respiráveis de asbesto crisotila); ES COMPOSTOS – L.T. = 5mg/m³ (POEIRAS)/ L.T. = 1mg/m³ (FUMOS); ES COMPOSTOS – L.T. = 5mg/m³ (POEIRAS)/ L.T. = 1mg/m³ (FUMOS); ES TALIZADA (TODO TIPO DE POEIRA – QUANDO NÃO EXISTIR SÍLICA (% QUARTA RA TOTAL (RESPIRÁVEL E NÃO RESPIRÁVEL) = 8mg/m³/POEIRA RESPIRÁVEL = 4m AGENTES QUÍMICOS – VIA RESPIRATÓRIA E EPIDÉRMICA EXPOSIÇÃO (CONTATO EPIDÉRMICO E/OU RESPIRATÓRIO) COM AGENTES QUÍMICOS RELACIONADOS NO QUADRO N° 13 DA NR-15. PARO LEGAL: PORTARIA Nº 3214/78 DO MTE – NR-15 – ANEXO Nº 13, ITEM 3.	€ MANG E SÍLICA FZO = 0) g/m³. SIM	ANÊS E LIVRE – L.T. = NÃO		
AGE € AS SEUS CRIS POEI 12 I AMF 15.1	PARO LEGAL: PORTARIA Nº 3214/78 DO MTE – NR-15 – ANEXO Nº 12/NR-15, ITER NTES QUÍMICOS EXISTENTES: BESTOS (AMIANTO) – L.T. = 2,0f/cm² (fibras respiráveis de asbesto crisotila); COMPOSTOS – L.T. = 5mg/m³ (POEIRAS)/ L.T. = 1mg/m³ (FUMOS); TALIZADA (TODO TIPO DE POEIRA – QUANDO NÃO EXISTIR SÍLICA (% QUARTA AGENTES QUÍMICOS – VIA RESPIRÁVEL) = 8mg/m³/POEIRA RESPIRÁVEL = 4m AGENTES QUÍMICOS – VIA RESPIRATÓRIA E EPIDÉRMICA EXPOSIÇÃO (CONTATO EPIDÉRMICO E/OU RESPIRATÓRIO) COM AGENTES QUÍMICOS RELACIONADOS NO QUADRO N° 13 DA NR-15. PARO LEGAL: PORTARIA Nº 3214/78 DO MTE – NR-15 – ANEXO Nº 13, ITEM AGENTES BIOLÓGICOS	€ MANG E SÍLICA FZO = 0) g/m³. SIM	ANÊS E LIVRE – L.T. = NÃO		
AGE € AS SEUS CRIS POEI 12 I AMF 15.1	PARO LEGAL: PORTARIA № 3214/78 DO MTE – NR-15 – ANEXO № 12/NR-15, ITEI NTES QUÍMICOS EXISTENTES: BESTOS (AMIANTO) – L.T. = 2,0f/cm² (fibras respiráveis de asbesto crisotila); COMPOSTOS – L.T. = 5mg/m³ (POEIRAS)/ L.T. = 1mg/m³ (FUMOS); TALIZADA (TODO TIPO DE POEIRA – QUANDO NÃO EXISTIR SÍLICA (% QUARTA TOTAL (RESPIRÁVEL E NÃO RESPIRÁVEL) = 8mg/m³/POEIRA RESPIRÁVEL = 4m AGENTES QUÍMICOS – VIA RESPIRATÓRIA E EPIDÉRMICA EXPOSIÇÃO (CONTATO EPIDÉRMICO E/OU RESPIRATÓRIO) COM AGENTES QUÍMICOS RELACIONADOS NO QUADRO N° 13 DA NR-15. PARO LEGAL: PORTARIA № 3214/78 DO MTE – NR-15 – ANEXO № 13, ITEM 3. AGENTES BIOLÓGICOS TRABALHOS E OPERAÇÕES EM CONTATO PERMANENTE COM AGENTES	€ MANG E SÍLICA FZO = 0) g/m³. SIM	ANÊS E LIVRE – L.T. = NÃO		
AGE € AS SEUS CRIS POEI 12 I AMF 15.1 13	PARO LEGAL: PORTARIA № 3214/78 DO MTE – NR-15 – ANEXO № 12/NR-15, ITEINTES QUÍMICOS EXISTENTES: BESTOS (AMIANTO) – L.T. = 2,0f/cm² (fibras respiráveis de asbesto crisotila); COMPOSTOS – L.T. = 5mg/m³ (POEIRAS)/ L.T. = 1mg/m³ (FUMOS); TALIZADA (TODO TIPO DE POEIRA – QUANDO NÃO EXISTIR SÍLICA (% QUARTRA TOTAL (RESPIRÁVEL E NÃO RESPIRÁVEL) = 8mg/m³/POEIRA RESPIRÁVEL = 4m AGENTES QUÍMICOS – VIA RESPIRATÓRIA E EPIDÉRMICA EXPOSIÇÃO (CONTATO EPIDÉRMICO E/OU RESPIRATÓRIO) COM AGENTES QUÍMICOS RELACIONADOS NO QUADRO N° 13 DA NR-15. PARO LEGAL: PORTARIA № 3214/78 DO MTE – NR-15 – ANEXO № 13, ITEM 3. AGENTES BIOLÓGICOS TRABALHOS E OPERAÇÕES EM CONTATO PERMANENTE COM AGENTES BIOLÓGICOS, RELACIONADOS NO ANEXO № 14 DA NR-15.	€ MANG € SÍLICA IZO = 0) g/m³. SIM 1 1/NR-1 SIM	ANÊS E LIVRE – L.T. = NÃO		