



INSTITUTO FEDERAL DO PARÁ

Laudo Técnico para Concessão de Adicionais Ocupacionais

ÓRGÃO	
Órgão	26416 - INSTITUTO FEDERAL DO PARÁ
UF	PA

UORGs
000054 - RURAL MARABÁ/DIRETORIA DE ENSINO

Responsáveis Técnicos	
Nome	CPF
TUANI SOUZA LADEIRA	010.203.172-05
DANILO DOS SANTOS COELHO	015.431.285-13
CLAUDIA CANTO DE SOUZA LEAO	763.393.272-49

Responsáveis pelo cadastro do Laudo	
Nome	CPF
TUANI SOUZA LADEIRA	010.203.172-05

Responsáveis do Órgão/UORG	
Responsável de RH do Órgão	
Nome	FELIPE MELO DA SILVA MIRANDA
CPF	007.551.224-61
Responsável pelo local avaliado	
Nome	MARCOS ANTONIO LEITE DA SILVA
CPF	571.639.951-72

Avaliação					
Número	26416-000.016/2018	Data da Avaliação	18/10/2017	Situação	Ativo
Origem da demanda	VIGILÂNCIA E SEGURANÇA DO TRABALHO				
Motivo	REVISÃO DE LAUDO				

Endereço dos Locais Avaliados			
UNIEP - HORTA			
Logradouro	ROD.BR-155,ASSENTAMENTO 26 MARÇO		
Número	S/N	Complemento	ZONA RURAL-MARABÁ/PARÁ
CEP	68508-970	UF	PA
Cidade	Marabá		
Descrição local	Área local composta por ambiente aberto sujeito a intempéries em que há uma pequena área coberta com telhas.		

Laudo	
Número do Laudo	
Base Legal	02 - DECRETO-LEI nº 1873 de 27/05/1981
	01 - LEI nº 8112 de 11/12/1990
	01 - LEI nº 8270 de 17/12/1991
	47 - ORIENTACAO NORMATIVA nº 4 de 14/02/2017

	04 - PORTARIA nº 3214 de 08/06/1978
	48 - NORMA REGULAMENTAR nº 15 de 08/06/1978
Tipo de laudo	Ambiente
Descrição técnica	Ambiente destinado à realização de atividades relacionadas a plantação e manejo de hortaliças em sistema orgânico, germinação de sementes em viveiro de mudas com húmus produzido de esterco de bovinos e aves (galinhas). O processo de fermentação necessário para a produção de húmus produz gases como metano, óxido nitroso, gás carbônico, dióxido de carbono, entre outros. Ademais, realiza-se trabalho de contato com rejeitos de animais possivelmente portadores de doenças infectocontagiosas. Utilizam-se equipamentos como triturador, tambões de biofertilizantes e microtriturador para realização de revolvimento da matéria orgânica utilizada na fabricação dos biofertilizantes.

Avaliação Ambiental							
Risco	Motivos de risco		Método(s)	Instrumento de medição			Tempo de exposição
	Descrição	Tolerâncias		Descrição	Valores	Especific.	
BIOLOGICO	BACTERIA, RESIDUOS SOLIDOS, VIRUS		Qualitativo				Permanente
Observações:	Inciso III do Art. 9º da ON SEGRT nº 4 de 14 de fevereiro 2017.						
Outras Informações	Insalubridade de grau médio: Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, animais ou com material infecto-contagante, em: - resíduos de animais deteriorados.						

Medidas Corretivas	
Medidas Corretivas	<p>Administrativas: Limpeza Periódica do ambiente; Adequação à NR-23 Proteção Contra Incêndio da Portaria 3.214/78 do MTE.</p> <p>Equipamento de Proteção Individual - EPI: Proteção respiratória (peça semifacial filtrante (PFF1) para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas); Proteção respiratória contra gases; Toucas protetoras; Aventais ou Jalecos; Proteção dos Membros Superiores (Luvas).</p> <p>Todos e qualquer Equipamentos de Proteção Individual (EPI) devem possuir Certificado de Aprovação (CA), fornecido pelo Ministério do Trabalho e Emprego.</p>
Resultado	
Existe exposição a fatores de risco?	Sim
Observação	
A exposição é indenizável?	Sim
Adicionais relacionados aos riscos incluídos	INSALUBRIDADE - MEDIO

Data da impressão: 10 de Outubro de 2019