

No. 008/GSHST/02

DATA: 10/04/2002

DESCRIÇÃO DO LAUDO PERICIAL

1- CENTRO: CENTRO DE EDUCAÇÃO-CED

1.1- SETORES PERICIADOS

- Setores administrativo (direção, coordenadorias de ensino)
- Depto. Metodologia de ensino
- Depto. Estudos especializados em educação
- Depto. Ciência da informação
- Biblioteca setorial
- Nucleind
- Lantec
- Núcleo de publicações
- Programa Pós graduação
- Almoarifado

1.2 INTRODUÇÃO

Com o objetivo de verificar se as atividades desenvolvidas pelos servidores do CED são realizadas em condições insalubres e/ou perigosas, a equipe técnica da GSHST realizou visita técnica a todas as instalações desta unidade técnica. Esta visita ocorreu no dia 26/03/2002, e contou com a presença da Médica do Trabalho Dra. Norma Garcia Lopes e do Engenheiro de Segurança do Trabalho Marcelo Fontanella Webster, bem como contou com informações prestadas pelos servidores dos setores.

2 ATIVIDADES DESENVOLVIDAS NOS SETORES

Os setores analisados fazem parte do CED e executam atividades relativas ao ensino de graduação e pós-graduação, com características teóricas e práticas, na área de ensino, além de atividades administrativas em geral.



3- EQUIPAMENTOS UTILIZADOS

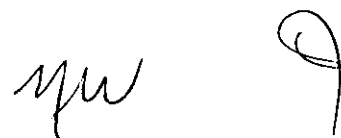
Para as diligências em questão não foi necessário a utilização de qualquer equipamento de medição.

4- METODOLOGIA EMPREGADA

Nesta revisão de laudo pericial de insalubridade e periculosidade, aplicou-se a seguinte metodologia:

- Visita técnico-pericial nos locais de trabalho, realizada pela equipe técnica da GSHST.
- Antes das visitas aos locais de trabalho, foram observados os laudos anteriores, bem como os registros existentes no banco de dados do GSHST, no que diz respeito a segurança do trabalho de cada ambiente
- A emissão do laudo seguiu os procedimentos da análise quantitativa da Portaria 3214/78 do Ministério do Trabalho.

5 AGENTES FÍSICOS/QUÍMICOS/BIOLÓGICOS, ANÁLISE DE INSALUBRIDADE E PERICULOSIDADE (ver tabela anexo)

Two handwritten signatures in black ink, one on the left and one on the right, positioned above the footer.

GSHST/DRH/PRAC – UFSC DATA: 10/04/02 Nº 008/2002
CENTRO: CED Local: Todas instalações

LAUDO PERICIAL

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE E/OU PERICULOSIDADE


(Decreto 97.458 de 15/01/89)


LOCAL DE EXERCÍCIO OU TIPO DE TRABALHO REALIZADO	AGENTE NOCIVO À SAÚDE OU IDENTIFICADOR DO RISCO	GRAU DE AGRESSIVIDADE AO HOMEM		ADICIONAL A SER CONCEDIDO [%]	
		Tolerância Conhecida/ Tempo	Medição Efetuada/ Tempo	INSALU- BRIDADE	PERICU- LOSIDADE
Setores Administrativos	Não há.	-	-	Não há.	Não há.
Depto. Metodologia de ensino	Não há.	-	-	Não há.	Não há.
Depto. Estudos especializados em educação	Não há.	-	-	Não há.	Não há.
Nucleind	Não há.	-	-	Não há.	Não há.
Depto. Ciência da informação	Não há.	-	-	Não há.	Não há.
Biblioteca setorial	Não há.	-	-	Não há.	Não há.
Lantec	Não há.	-	-	Não há.	Não há.
Núcleo de publicações	Não há.	-	-	Não há.	Não há.
Programa Pós graduação	Não há.	-	-	Não há.	Não há.
Almoxarifado	Manuseio de álcalis causticos (água sanitária)	habitual	-	10% (média)	Não há

OBS 1: A atividade de almoxarifado considerada insalubre está relacionada exclusivamente ao contato com álcalis causticos quando da transferência destes produtos de vasilhames maiores para outros menores, de forma habitual.

OBS 2: Cessando a atividade de envase de recipientes contendo álcalis causticos a insalubridade estará automaticamente eliminada.

OBS 3: O fornecimento e o uso de EPIs apropriados para os agentes de risco (luvas de PVC, botas e avental impermeável), neutralizam a insalubridade.


Marcelo Fontanella Webster, Msc
Engenheiro de Segurança do Trabalho
CREA/SC 37489-0 UFSC 110153
GSHST/DRH/PRAC


Dra. Norma Garcia Lopes
Medicina do Trabalho
SSO/GSHST
CRM-SC - 3323