

CENTRO: CCB LOCAL: LAB. MAMIFEROS AQUÁTICOS  
próximo ao Biotério Central

CARACTERIZAÇÃO DE INSALUBRIDADE e/ou PERICULOSIDADE (c/base na CLT)

LOCAL DE EXERCÍCIO OU TIPO DE TRABALHO REALIZADO	AGENTE NOCIVO A SAÚDE OU IDENTIFICADOR DO RISCO	GRAU DE AGRESSIVIDADE AO HOMEM		ADICIONAL A SER CONCE- DIDO (%)	
		TOLERÂNCIA CONHECIDA/ TEMPO	MEDIÇÃO EFETUADA/ TEMPO	INSA- LUBRI	PERI- CUL.
LABORATORIO DE MA- MIFEROS AQUÁTICOS	BIOLÓGICO	(grau médio)		**	

OBS.: o adicional e devido somente aos técnicos que atuam diretamente e em contato permanente, com resíduos de animais deteriorados. A eventualidade não caracteriza.

OBS.: a Lei 8.270 de 17/12/91 Art.12, alterou os percentuais para:  
 - grau mínimo 5% sobre o salário efetivo  
 - grau médio 10% " " "  
 - grau máximo 20% " " "  
 - periculosidade e raios-x 10% sobre o salário efetivo

DECRETO 97.458 DE 15/01/89

**MEDIDAS CORRETIVAS** : PARA OS ITENS

- Usar sempre EPI (equipamento de proteção individual), luvas, botas para sua proteção.

**DADOS DA PERÍCIA:**

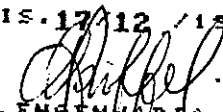
A pericia foi efetuada no dia 14/12/93 as 08:30 horas, juntamente com o Medico do Trabalho SEBASTIÃO IVONE VIEIRA, e acompanhado pelo Prof. Juan Alfredo Ximenez Trianon.

Sebastião Ivone Vieira  
MÉDICO DO TRABALHO

CMH - 733

FPOLIS. 17/12/1993

ASSINATURA:



DIV. ENGENHARIA DE  
SEGURANÇA DO TRABALHO  
DSHST/PRAC/UFSC

(CCBMAMIA)

CARACTERIZAÇÃO DE INSALUBRIDADE e/ou PERICULOSIDADE (c/base na CLT)

LOCAL DE EXERCÍCIO OU TIPO DE TRABALHO REALIZADO	AGENTE NOCIVO A SAÚDE OU IDENTIFICADOR do RISCO	GRAU DE AGRESSIVIDADE AO HOMEM		ADICIONAL A SER CONCE- DIDO (%)	
		TOLERÂNCIA CONHECIDA/ TEMPO	MEDIÇÃO EFETUADA/ TEMPO	INSA- LUBRI	PERI- CUL.
LAB. DE MEXILHÕES	UNIDADE/AGENTES QUÍMICOS	(grau médio)		****	
OBS.: o adicional é devido aos servidores em contato direto e de forma permanente. A eventualidade não caracteriza.					

OBS.: a Lei 8.270 de 17/12/91 Art.12, alterou os percentuais para:  
 - grau mínimo 5% sobre o salário efetivo  
 - grau médio 10% " " " "  
 - grau máximo 20% " " " "  
 - periculosidade e raios-x 10% sobre o salário efetivo

DECRETO 97.458 DE 15/01/89

**MEDIDAS CORRETIVAS** : PARA OS ITENS

- usar sempre o EPI (equipamento de proteção individual), luvas, botas, avental, procurando sempre preservar a sua saúde.

**DADOS DA PERÍCIA:**

A pericia foi efetuada dia 14/12/93 as 09:30 horas, juntamente com o Medico do Trabalho Sebastião Ivone Vieira, e com a presença do Prof. Jaime F. Ferreira.

*Sebastião Ivone Vieira*  
 Médico do Trabalho

FPOLIS.17/12/1993

ASSINATURA:

*W. Giffel*  
 DIV. ENGENHARIA DE  
 SEGURANÇA DO TRABALHO  
 DSHST/PRAC/UFSC



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

CAMPUS UNIVERSITÁRIO - TRINDADE - CAIXA POSTAL 476

CEP. 88049 - FLORIANÓPOLIS - SANTA CATARINA

TEL. (0482) - 33.1600 - TELEX: 0482 240

LAUDO PERICIAL

(parte descritiva)

Local : Vidraria do Depto.de Química

sala numero 30

acompanhou :o Sr.Dagoberto Pedro Segabinazzi Taglia

pietra - técnico

No dia 19/03/92 às 16:30 horas, efetuou-se uma perícia nas dependências da VIDRARIA do Depto.de Química, com o objetivo de avaliar as condições do local de trabalho e sua classificação, referendando-se na legislação em vigor.

As atividades do técnico em vidraria científica para laboratório, consistem na fabricação e conserto de utensílios de vidro normalmente usados em laboratório, especialmente de química. Para desenvolver suas atividades utiliza, um forno elétrico, serra circular e brocas adiantadas, um sistema com lixa d'água, uma bancada rotativa especial para trabalhos com vidro, além de maçarico ligado a GLP e tubo de oxigênio, sendo estes últimos os mais usados durante a jornada de trabalho, e o operador aplica o sopro para obter formas nos vidros.

O espaço físico possui janelas basculantes e divide-se em duas áreas, uma para estocagem e forno elétrico, e a outra onde estão os equipamentos e instrumentos de trabalho.

No local tem um extintor de incêndio PQS-6 kg.

Encontram-se a disposição dos servidores no local, uma máscara para vapores orgânicos, óculos de proteção, avental de raspa e luvas de amianto com forração interna.

Efetuamos a medição do ruído gerado pelo maçarico, que



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
CAMPUS UNIVERSITÁRIO - TRINDADE - CAIXA POSTAL 476  
CEP. 88049 - FLORIANÓPOLIS - SANTA CATARINA  
TEL. (0482) - 33.1000 - TELEX: 0482 240

encontra-se dentro do nível de ruído previsto na CLT.

Instrumento usado: Decibelímetro Entelbra modelo ETB 130B com  
número de patrimônio da UFSC 0013676.

*[Assinatura]*  
Eng.º Berman Fidalgo  
Chefe do Serviço de Medicina e  
Segurança do Trabalho/DESA/PRAC  
SESAI



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
CAMPUS UNIVERSITÁRIO - TRINDADE - CAIXA POSTAL 476  
CEP. 88049 - FLORIANÓPOLIS - SANTA CATARINA  
TEL. (0482) - 33.1000 - TELEX: 0482 240

encontra-se dentro do nível de ruído previsto na CLT.

Instrumento usado: Decibelímetro Entelbra modelo ETB 130B com  
número de patrimônio da UFSC 0013676.

*[Handwritten signature]*  
Esc. Especial de  
Chefe do Serviço de  
Segurança do Trabalho/UFSC  
SECRET

LOCAL DE EXERCICIO ou TIPO DE TRABALHO REALIZADO	AGENTE NOCIVO A SAUDE OU IDENTIFICADOR DO RISCO	GRAU DE AGRESSIVIDADE ao HOMEM		ADICIONAL A SER CON- CEDIDO (%)		MEDIDAS CORRETIVAS
		TOLERANCIA CONHECIDA/ TEMPO	MEDICAO EFETUADA/ TEMPO	INSA- LUBRI.	PERI- CUL.	
Almoxarifado da Dire- ção do CCB	-	-	-	-	-	Não se enquadra como insalubre ou perigoso na legislação vi- gente.
Sala de Preparo de Aulas Práticas	Biológico	-	-	40	-	Usar sempre EPI, evitando o contato direto. É devido aos técnicos que a- tuam de forma permanente no ambiente.
*****	***	***	*	*	*	***** *****

FPOLIS., 29/11/1992

*Assinatura:*  
GERMÃO FERRELL