



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
INSTITUTO DE QUÍMICA DE SÃO CARLOS
Comissão Interna de Prevenção de Acidentes – CIPA
Av. Trabalhador São-carlense, 400 – Centro – Caixa Postal 780
CEP:13560-970 – São Carlos - SP

1 **ATA DA 273ª REUNIÃO DA COMISSÃO INTERNA DE PREVENÇÃO DE ACIDENTES**
2 **(CIPA) – GESTÃO 2016/2017 – DO INSTITUTO DE QUÍMICA DE SÃO CARLOS (IQSC),**
3 **DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO (USP).** Às 08 horas e 35 minutos do dia 26 de junho
4 de 2017, reuniram-se na sala de reuniões do Edifício Q8 do Instituto de Química de São
5 Carlos/USP, o Sr. Guilherme Miola Titato, Presidente da CIPA, e os membros: Sr. José
6 Marcelo Timarco, Sr. Benedito Manoel dos Santos, Sra. Sylvana Cardoso Miguel Agostinho,
7 Sra. Silmara França Buchviser, Sr. Luiz Antônio Ramos e a Sra Alessandra Fonseca
8 Lucrédio. Presente ainda, a Sra. Gislei Aparecida Alchangelo de Oliveira secretariando o Sr.
9 Presidente e os trabalhos. Havendo número legal, o Sr. Presidente inicia a sessão
10 agradecendo a presença de todos. **I. EXPEDIENTE. 1. Leitura da Ata da 272ª reunião.** O
11 Senhor presidente realiza a leitura da ata da 272ª reunião da CIPA. Nada havendo que
12 desabonasse, a ata foi aprovada por todos os presentes, sendo assinada pelos mesmos. **2.**
13 **Justificativas de Faltas.** O Sr. Marcio de Paula está em período de férias. **3.**
14 **Comunicados do Presidente. a) Aparelho de aferir pressão arterial do Q8.** O Sr.
15 presidente comenta que já foi feita a doação do aparelho de aferir pressão, para a Unidade
16 Básica de Saúde – UBAS do Campus. O termo de doação será arquivado nos documentos
17 da CIPA. **b) Passagem de veículos entre o prédio da Biblioteca, Q1, Q2 e Q4.** O Sr.
18 Presidente informa que comentou com a Sra. Eledy Helena sobre a segurança dos
19 pedestres que transitam entre os prédios da biblioteca, Q1, Q2 e Q4. O local tornou-se
20 passagem de carros que seguem para estacionar no terreno, onde seria construído o prédio
21 Q3 e isso tem sido alvo de reclamações dos funcionários, alunos e docentes já que muitas
22 vezes os carros atravessam a passarela de pedestres sem a devida atenção, podendo vir a
23 ocasionar acidentes. Foi encaminhado ofício para o diretor sugerindo que o local deixe de
24 ser utilizado para fins de estacionamento de veículos, com o intuito de preservar a
25 segurança dos pedestres. **c) Pintura da porta de emergência do prédio Q1.** O Sr.
26 presidente comunica que o Prof. Artur solicitou autorização para mudar a cor de uma das
27 portas de emergência do prédio Q1, de vermelha para um tom perolado (igual a cor da
28 pintura da parede do local). O Sr. presidente entrou em contato com o Sr. Luís Carlos, o
29 qual informou que não existe nenhuma normativa dizendo que a porta de emergência deve
30 ser pintada de vermelho. A única exigência é que haja placas indicativas da saída de
31 emergência. **II. ORDEM DO DIA. 1. Assuntos esclarecidos com o Sr. Luís Carlos –**
32 **SESMT, na visita do dia 29/05/2017. a) Sinalização de extintores e hidrantes.** O Sr. Luís
33 Carlos informa que, segundo as normas, não há necessidade de realizar a pintura do piso
34 para identificação de todos os extintores, somente para os que estiverem em locais que
35 possam sofrer constantes obstruções. Caso contrário, a sinalização através de placas é
36 suficiente. Comentou que existe um modelo específico e atualizado para sinalização dos
37 extintores e que seria interessante a comissão providenciar esse modelo. A Comissão
38 decidiu que os extintores e hidrantes serão sinalizados através de placas, e caso os locais
39 sejam obstruídos com frequência, será realizada a pintura do piso. O Sr. presidente irá
40 elaborar uma requisição para compra das placas de sinalização. **b) Máscara autônoma.**
41 Segundo o Sr. Luís Carlos, esse item não consta como obrigatório em nenhuma norma,
42 mas ele recomenda que tenhamos disponível no IQSC, caso haja verba para compra. Foi
43 feita uma pesquisa e, infelizmente, o custo de uma máscara autônoma é bem alto, quase a
44 metade do valor que temos no saldo da CIPA. A comissão decidiu que a compra será
45 colocada em planejamento para aquisição futura. **c) Macas.** Em relação à troca da lona das
46 macas que já existem no IQSC, não será viável, porque esse tipo de maca já está
47 ultrapassada. Ele recomenda a compra de uma nova maca, do tipo "rígida" para colocar no

Luiz Antonio Ramos

Sylvana

Alessandra Fonseca Lucrédio

Marcio de Paula

Handwritten signatures and initials at the bottom right of the page.



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
INSTITUTO DE QUÍMICA DE SÃO CARLOS
Comissão Interna de Prevenção de Acidentes – CIPA
Av. Trabalhador São-carlense, 400 – Centro – Caixa Postal 780
CEP:13560-970 – São Carlos - SP

48 edifício Q1, mas esse item também não consta como obrigatório segundo as normas. Caso
49 a comissão decida por comprar uma nova maca, o Sr. Luís Carlos informou que não é
50 necessário ter macas em todos os prédios do IQSC. A comissão decidiu que irá fazer a
51 cotação de uma nova maca e providenciar a compra para ser deixada no edifício Q1. Será
52 verificado junto ao corpo de bombeiros se eles aceitam como doação as macas antigas
53 existentes no IQSC. **c) Mapas de Risco.** Foi sugerido pelo Sr. Luís Carlos a reimpressão
54 de todos os mapas de risco, mesmo nos casos em que não houve atualização, a fim de
55 atualizar a data e a gestão CIPA responsável pelas modificações. Ainda segundo o Sr. Luís
56 Carlos, o ideal é fazer a atualização, pelo menos, a cada duas gestões da comissão. A
57 comissão irá providenciar a substituição. **d) Saída de emergência do 1º. andar Q1.** Apesar
58 de não ter como utilizar a escada de emergência situada na lateral do prédio quase em
59 frente ao campo de futebol do campus, já que o seu acesso está dentro do laboratório da
60 Cachaça, a rampa que liga esse andar ao prédio Q2 (laboratórios de ensino) já é uma saída
61 de emergência para aquele andar. E pelo próprio tamanho físico do andar, apenas aquela
62 saída já estaria dentro das normas. Ou seja, ele não vê necessidade de uma nova saída de
63 emergência nesse andar. **2. Passarela que liga os prédios do Q1 e Q2.** O Sr. presidente
64 comenta que no dia 31 de maio de 2017, a Comissão foi informada através do Setor de
65 Manutenção Predial do IQSC, que um dos parafusos que fixa a estrutura metálica da
66 passarela que une os prédios Q1 e Q2 soltou-se. O Sr. presidente entrou em contato com o
67 Sr. Luís Carlos, o qual recomendou que a Comissão sugira ao diretor do IQSC, que a
68 empresa responsável pela instalação da referida passarela seja acionada a fim de verificar
69 se não há o comprometimento de outras partes da estrutura metálica, já que o local é
70 intensamente utilizado para o trânsito de pessoas entre os dois prédios. O ofício já foi
71 encaminhado ao diretor com a sugestão. **3. SIPAT 2017.** O Sr. presidente comenta que não
72 tem nada definido sobre a SIPAT 2017, mas que em breve será agendada uma reunião
73 com os presidentes das Comissões da CIPA, para definições. Sugere que os membros
74 pensem e apresentem ideias de palestras para o IQSC. Comenta que estará em férias no
75 próximo mês e caso agendem alguma reunião para o período gostaria que o vice-
76 presidente, Sr. José Marcelo Timarco, comparecesse. Nada mais havendo a tratar o Sr.
77 Presidente encerra a sessão às nove horas e trinta e oito minutos, agradecendo a presença
78 de todos. Para constar, eu Gislei Aparecida Alchangelo de
79 Oliveira, *Gislei Ap. Alchangelo de Oliveira*, secretária da CIPA,
80 lavrei e editei à presente ata, que será assinada pelos membros presentes à reunião em
81 que a mesma for aprovada.

Rui Antonio Ramos

Sylvano

[Signature]

Marcio de Paula

[Signature]

Stuane P. Buchner

Alexandra Ines de Lucido

[Signature]