



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

ATA – 241ª CIPA

1 **ATA DA 242ª REUNIÃO DA COMISSÃO INTERNA DE PREVENÇÃO DE**
2 **ACIDENTES (CIPA) – GESTÃO 2014/2015 – DO INSTITUTO DE QUÍMICA DE**
3 **SÃO CARLOS (IQSC), DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO (USP).** Às oito horas
4 e trinta e nove minutos do dia dezesseis de dezembro de dois mil e quatorze,
5 reuniram-se na Sala de Reuniões do Edifício Q8, do Instituto de Química de São
6 Carlos/USP, o Sr. Thiago Abrahão Silva, Presidente da CIPA, os membros, Sra.
7 Nízia Sophia Mayer Denari, Sra. Karina Escrivão Henrique, Sr. André Luiz Tognon,
8 Sra. Ana Paula Garcia Ferreira, Sra. Alessandra Fonseca Lucredio, e eu, Ana Lucia
9 Rampazzo da Costa secretariando os trabalhos da CIPA. **I. EXPEDIENTE. 1.**
10 **Leitura da Ata da 241ª reunião:** O Senhor Presidente realizou a leitura da ata da
11 241ª reunião. Nada havendo o que desabonasse, a ata foi aprovada e assinada
12 pelos presentes. **2. Comunicados do Presidente:** **a) Luzes de balisamento:** O
13 Senhor Presidente comenta que o Setor de Manutenção do IQSC passou nos
14 prédios para verificar se havia luzes de balisamento, a pedido da Assistência
15 Administrativa do IQSC, pois há um projeto do ano de dois mil e nove que está
16 sendo reaberto, onde aponta as irregularidades e no final do primeiro semestre de
17 dois mil e quinze o Tenente Corpo de Bombeiros irá fazer uma vistoria. **b)**
18 **Acessibilidade:** O Senhor Presidente comenta que ele juntamente com a Sra.
19 Helena, da Assistência Administrativa entraram em contato com o engenheiro Luís
20 Carlos, do SESMT para apontar onde é necessário fazer as adaptações, mas não
21 houve respaldo por parte do Sr. Luís Carlos. **c) EPI's:** . O Senhor Presidente
22 comenta que todos os equipamentos recebidos foram entregues, salvo aqueles que
23 ainda estão para chegar. **d) Extintores:** O Sr. Presidente comenta que o Engenheiro
24 Luís Carlos verificou a falta de extintores no edifício Q17, mas sua resposta não
25 precisa quanto à quantidade e quais os tipos necessários para cada área, e assim
26 sugeriu a compra de dois extintores ABC. **e) Resíduos Químicos:** o Sr. Presidente
27 comenta que conversou com a Sra. Cecília do Laboratório de Resíduos Químicos da
28 Prefeitura do Campus sobre a quantidade de resíduos utilizados nos laboratórios de
29 ensino do IQSC e ela não tem uma estimativa de volume de cada laboratório, mas
30 um número geral que ela vai enviar posteriormente. **f) Feria de Segurança:** o
31 Sr. Presidente comenta que participou do XIII Simpósio De Biossegurança E
32 Descartes De Produtos Químicos Perigosos E Organismos Geneticamente
33 Modificados, no dia quatro de dezembro de 2014, em São Paulo-SP, mas que não
34 foi de grande proveito. **g) Mapa de risco:** O Senhor Presidente comenta que
35 recebeu todos os mapas de risco e irá entregar na data de hoje para Sra. Sandra
36 Ap. Z. da Silva para plastificar e ser afixado em cada setor correspondente. **I.** O Sr.
37 Presidente comenta que, em relação ao ofício ao Diretor com assinatura do Prof. Dr.
38 Artur de Jesus Motheo, responsável pelo Grupo, solicitando providências para sanar
39 o problema das fezes de pombas e baratas, a limpeza foi feita a limpeza somente do
40 telhado e o forro ficou aberto, exposto à contaminação. **Registro de Ocorrências: I.**
41 Sra. Alessandra F. Lucredio comenta que houve problemas quanto ao descarte da
42 sujeira de fezes de bombas e insetos do telhado, a empresa que fez o serviço jogou
43 os sacos de excrementos de cima do telhado para a caçamba, mas acabaram
44 caindo no chão, acarretando muita sujeira e mal cheiro no local. **II. Problema no Ar-**



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

ATA – 241º CIPA

45 **Condicionado:** Sra. Alessandra F. Lucredio, comenta que há uma pomba morta no
46 ar-condicionado que está ocasionando muito mal cheiro e sujeira que escorre pela
47 parede. **III.** Em relação ao Sr. Marcelo Calegari, do Grupo de Materiais
48 Eletroquímicos e Métodos Eletroanalíticos, que solicitou verificar se há
49 periculosidade e/ou insalubridade em sua função, e o Sr. Presidente comenta que o
50 Engenheiro do SESMT disse que é necessário a vistoria de Físico para visitar e
51 entrevistar os técnicos de laboratórios para emitir um laudo. Nada mais havendo a
52 tratar, o Senhor Presidente encerra a sessão às nove horas e trinta e sete minutos,
53 agradecendo a presença de todos. Para constar, eu, Ana Lucia Rampazzo da
54 Costa,....., secretariei, lavrei e editei
55 a presente ata, que será assinada pelos membros presentes à reunião em que a
56 mesma for aprovada.