

Ata da reunião de trabalhos do Grupo Gestor de Aplicação da NR 10, realizada pelos membros do referido Grupo em quatorze de abril de dois mil e onze, na sala de reuniões da Coordenadoria do Campus. A reunião foi presidida pelo Eng. Rogério Eduardo Bastos – CCSC e secretariada por Ivan Bueno e contou com a presença dos membros, José Roberto Wellichac – CCSC, Edelber Fernando Chinaglia – CCSC, José Antonio Teixeira Marques – CCSC, João Batista Casolli – CCSC, Elio Tarpani Junior – CCSC, Luis Carlos Barbano – CCSC e, Luis Carlos da Silva - SESMT. Inicialmente, foi lida a ata anterior sendo aprovada e assinada pelos membros do Grupo Gestor de Aplicação da NR 10. Posteriormente, foi lido o ofício elaborado pelo Sr. José Roberto referente ao Sobreaviso/Plantões de Manutenção Elétrica. O Sr. José Roberto informou que o ofício foi enviado ao Departamento de Recursos Humanos da Universidade, portanto aguardando manifestação. O Presidente sugeriu que seja feito um levantamento das necessidades ou não de aquisição/instalação de um sistema de grupos geradores de energia para as unidades do Campus e, se for caso, enviar ofício aos órgãos/unidades competentes da Universidade para viabilizar a implantação deste sistema. Com a palavra o Eng. Elio informou que foi solicitado ao Departamento de Recursos Humanos da Universidade a contratação de um Eng. Elétrico e um Desenhista, porém em princípio não foi aprovado, mas está em estudo no Departamento de Recursos Humanos da Universidade. Ficou definido que o Eng. Elio e o Sr. José Roberto irão retomar este assunto com o Coordenador do Campus, Prof. Dagoberto. Com a palavra o Sr. Marques comentou a respeito dos modelos de documentos de Análises Preliminares de Riscos. Ele utilizará o modelo de formulário mais simples num primeiro momento. Comentou que está difícil de trabalhar com o caminhão munck, pois além dos problemas mecânicos há também a dificuldade de se ter a colaboração dos operadores(motoristas). Foi sugerido à retomada da compra de um veículo específico para Seção de Manutenção Elétrica, conforme informação 36/10/DVOBINF de vinte de abril de dois mil e dez. Foi solicitado pelo Sr. Marques a aquisição de mais dois cintos de segurança e duas escadas; comentou também sobre a construção da cabine de energia no prédio do departamento de Estruturas da Escola de Engenharia de São Carlos, pois a Seção de Manutenção Elétrica não foi consultada, desconhece o projeto bem como não possui cópia da chave da porta de entrada da cabine para futuras manutenções. Para este caso, foi sugerido à elaboração de ofício ao Coordenador do Campus solicitando esclarecimentos, cópia do projeto e da chave. O Sr. Marques comentou ainda sobre a situação do funcionário João Paulo que está exercendo algumas funções de manutenção elétrica, porém não foi alterada a sua função de original de Vigia para Eletricista. O Sr. José Roberto informou que a partir de primeiro de maio de dois mil e onze, será alterada a sua jornada de trabalho para quarenta horas semanais, portanto será possível consultar o Departamento de Recursos Humanos da Universidade para a devida regularização da situação do funcionário. O Sr. Marques finalizou a sua fala informado que foi comprado o termômetro e que será feito um teste deste equipamento no sistema de SPDA recentemente executado no prédio da Divisão de Manutenção e Operação. O Sr. Edelber solicitou que seja enviado em arquivo eletrônico os assuntos/artigos/atas/calendários relacionados à comissão para serem inseridos no banco de dados do site da CCSC em um link específico criado para a comissão da NR-10. O Eng. Rogério comentou

que não há normas/portarias/pareceres específicos na USP para instalações de Sistema de Proteção contra Descarga Atmosféricas(SPDA).Foram listados, em uma 1ª etapa, os prédios da Coordenadoria do Campus para instalação do SPDA. Os projetos já estão prontos e foram apresentados pelo Presidente na presente reunião. Na próxima reunião serão apresentados os custos de implantação dos projetos de SPDA; solicitou que sejam verificadas as datas de vencimentos dos certificados dos cursos/atualização da NR-10. Nada mais havendo a tratar o presidente informou as datas para próximas reuniões, ou seja, doze de maio de dois mil e onze, dezesseis de junho de dois mil e onze, quatorze de julho de dois mil e onze, onze de agosto de dois mil e onze, quinze de setembro de dois mil e onze, treze de outubro de dois mil e onze, dez de novembro de dois mil e onze, quinze de dezembro de dois mil e onze e, encerrou a reunião. Eu, Ivan Bueno, secretariei a reunião e lavrei a presente Ata que depois de lida e achada conforme deverá ser assinada por todos os membros do Grupo Gestor de Aplicação da NR 10.

---

---

---

---