

ATA DE REUNIÃO: COMISSÃO ESTADUAL DO BENZENO – RIO GRANDE DO SUL

Porto Alegre, 22 de agosto de 2013, as quatorze horas, no SINDIQUIM – FIERGS, Prédio D2, sala 212, localizado na avenida. Assis Brasil, 8787 - Sarandi, Porto Alegre, sendo representada pelos participantes abaixo relacionados:

LISTA DE PRESENÇA:**Representação da Bancada de Governo:**

Sr. Roberto Dias Schellenberger – Ministério do Trabalho e Emprego (Titular);

Sra. Cibele Flores – Ministério do Trabalho e Emprego (Suplente);

Sr. Augusto Portanova Barros – FUNDACENTRO (Suplente);

Representação da Bancada Patronal:

Sr. Paulo Roberto Matielo Lemos – SINDIQUIM / Innova (Titular);

Sr. Luis Felipe Samrsla – Navegação Guarita (Titular);

Sra. Adriane de Souza Rodrigues – Braskem (Suplente);

Representação da Bancada dos Trabalhadores:

Sr. José Francisco Russo Osório – SINDIPETRO (Titular);

Sr. Antônio Goulart – SINDIPOLO (Titular);

Sr. Pedro Luis Acunha Petter – SINDIÁGUA (Suplente);

Sr. Alex Nunes Pillar – SINDICONSTRUPOLO: (Suplente);

Secretário:

Sr. Márcio Alex Kubiczewski Rocha

Outras Participações:

Sr. Gilnei de Oliveira (Petrobras REFAP);

Sr. Jonion Von Wurb (SINDIQUIM-RS);

Sr. Luiz Henrique da Silva (GTB Braskem);

Sr. Jario Medeiros (GTB SITEL CORSAN);

Sr. Jorge Luiz Gomes (Innova / SINDIPOLO);

Sr. Antônio Carlos Dias (GTB Innova);

Sr. Pedro Paulo Ferreira (GTB Braskem);

Sr. Gerson Cardoso (GTB Braskem);

Sr. Rodrigo Becker Ceconelo (Petrobras REFAP);

Sr. Leandro Propp de Oliveira (Petrobras REFAP);

CONVOCAÇÃO: a convocação foi realizada através de meio eletrônico (via email) aos representantes, com antecedência de três dias, informando a data, hora, local de realização, informando a pauta de reunião.

PAUTA DE REUNIÃO:

- Leitura e aprovação da Ata de Reunião (18 de julho de 2013);
- **Reunião da Comissão Nacional Permanente do Benzeno;**
- Apresentação do Sistema de Exaustão do 65TQ05 – Braskem;
- Levantamento de todos os equipamentos da Unidade de Coque - REFAP (caixas sifonadas, bombas de selo duplo, amostradores);
- Navegação Guarita;
- Caso da empresa RIP.

Leitura e aprovação da Ata de Reunião (18 de julho de 2013):

Efetuada a leitura da ata de reunião ocorrida no dia 18 de julho de 2013. A ata foi aprovada com ressalvas. O Sr. Antônio Goulart encaminhará o texto para ratificar a ata.

Reunião da Comissão Nacional Permanente do Benzeno:

O Sr. Antônio Goulart fez um breve resumo da reunião da Comissão Nacional Permanente do Benzeno, que ocorreu na última semana no estado da Bahia.

Referente à visita ocorrida na planta da Petrobras – RLAM, o Sr. Antônio comentou que foram verificadas melhorias na planta, mas ainda é necessário que ocorram evoluções na implantação das medidas de controle.

Considerações evidenciadas: as tomadas de captação do sistema de ar das Casas de Controle na RLAM e REDUC são a aproximadamente 1 metro do solo, com a captação direcionada para as áreas operacionais e não existe um sistema de detecção de hidrocarbonetos neste sistema. Deve ser provocada a abrangência desta situação para todas as unidades.

O Sr. Antônio Goulart encaminhará as recomendações levantadas pela Bancada dos Trabalhadores ao secretário da Comissão Estadual do Benzeno que repassará aos demais membros da Comissão Estadual do Benzeno.

Foi informado que o Dr. Luis Sérgio, Coordenador da Comissão Nacional Permanente do Benzeno solicitou sua aposentadoria e deverá deixar a Coordenação. Posteriormente, será informado aos participantes quem será seu substituto. O Sr. Antônio Goulart enalteceu os trabalhos prestados pelo Dr. Luis Sérgio ao longo dos anos e que estes, representaram em grandes avanços no que refere-se a preservação da saúde dos trabalhadores.

O Sr. Antônio Goulart entregou uma cópia da Nota Técnica nº 207 de 2013. A mesma será anexada junto da ata de reunião.

A próxima reunião da Comissão Nacional Permanente do Benzeno ocorrerá no dia 20 de novembro de 2013 e está prevista a visita em uma Aciaria.

Apresentação do Sistema de Exaustão do 65TQ05 - Braskem:

O Sr. Márcio Rocha apresentou um vídeo demonstrando a eficiência do sistema de exaustão instalado na válvula de topo do 65TQ05 (tanque de óleo com resíduo de benzeno).

O Dr. Roberto Schellenberger comentou que o sistema atualmente implementado foi uma medida paliativa, que foi aceita em caráter provisório para a dissipação dos vapores de hidrocarbonetos em um ponto mais distante das casas de controle das plantas de Olefinas 2 e Utilidades. Agora é necessário a implementação da medida de controle final para tratamento dos vapores.

O sistema atual foi uma medida provisória sugerida na visita da Comissão Nacional Permanente do Benzeno, que ocorreu no ano de 2010.

Levantamento de todos os equipamentos da Unidade de Coque - REFAP (caixas sifonadas, bombas de selo duplo, amostradores):

O Sr. Rodrigo Ceconelo realizou a apresentação no lugar do Sr. Daniel Ernet em função de compromissos concomitantes que impediram a sua participação na reunião da Comissão Estadual do Benzeno.

O Sr. Rodrigo Ceconelo apresentou os resultados das análises efetuadas no sistema. As análises foram realizadas por um laboratório terceirizado, que possui certificação e reconhecimento do INMETRO.

O Sr. Leandro da REFAP apresentou o sistema de processo da Unidade de Coque. Após a apresentação, o Sr. Rodrigo Ceconelo informou que foram realizados monitoramentos de curta duração nas atividades nesta unidade e que não foi detectado concentrações de benzeno.

O Dr. Roberto Schellenberger questionou apresentação que informou a inexistência de compostos aromáticos nas corretes da Unidade de Coque. O Dr. Roberto Schellenberger sugeriu que sejam coletadas pelo menos 3 amostras, coletadas em dias aleatórios e que as mesmas sejam encaminhadas ao CEMPS para conferir as concentrações dos hidrocarbonetos presentes na corrente da Unidade UCR.

O Sr. Paulo Lemos sugeriu que a REFAP faça uma apresentação sobre o processo da planta de Coque, com enfoque nos produtos formados nas etapas de processo.

Para facilitar a compreensão de todos os participantes da Comissão Estadual do Benzeno, o Dr. Roberto Schellenberger pediu que não sejam utilizadas em apresentações siglas e nomenclaturas próprias das empresas. Como a equipe é composta por representantes de diversos segmentos, é importante que as informações sejam claras para o entendimento de todos.

O Sr. Rodrigo Ceconelo deverá encaminhar uma cópia da apresentação ao Secretário da Comissão Estadual do Benzeno, para que a mesma seja anexada a ata de reunião e encaminhada aos demais representantes da Comissão.

Navegação Guarita:

O Sr. Luis Felipe informou que no dia 27 de agosto, o Dr. D'Almeida, Médico contratado pela Navegação Guarita, fará a apresentação dos resultados para o Dr. Roberto Schellenberger na Superintendência Regional do Trabalho e Emprego. O Dr. Roberto Schellenberger pediu que representantes da área de saúde da Comissão Estadual do Benzeno também participem desta reunião.

A Dr^a Adriane Rodrigues, Médica do Trabalho da Braskem pediu para participar da reunião.

Referente às medidas de controle a serem implementadas no casario dos navios, o Sr. Luis Felipe informou que existem empresas estudando o caso, pois as alterações no sistema de captação de ar do casario dos navios envolve a aprovação do Bureau Veritas que é a unidade certificadora de embarcações.

A Comissão Estadual pede um prazo formal à Navegação Guarita onde seja apresentado o plano de ação. Foi sugerido também que a Braskem faça um contato com outras empresas de navegação para verificação de medidas de controle existente para o tratamento de ar no casario.

Caso da empresa RIP:

O Dr. Roberto Schellenberger informou que representantes da empresa RIP compareceram ao plantão da SRTE e apresentaram documentações referentes às não conformidades encontradas na auditoria realizada. Foi verificado que as informações estão incompletas, como por exemplo, no tratamento e arquivamento da série histórica dos hemogramas. Conforme verificado, um trabalhador com 9 anos de atividades, possuía os resultados de somente 2 anos. Os prontuários médicos dos trabalhadores não estão organizados. Ficou evidenciado que existe um problema sério de gestão na RIP, pois as informações muitas vezes se mostraram inconsistentes ou inexistentes. Foi expedida uma notificação solicitando a complementação das informações nas séries históricas.

O Sr. Paulo Lemos informou que ocorreram duas reuniões envolvendo a Innova, Braskem e RIP. Nesta reunião, foi cobrado aos gestores uma ação efetiva para a adequação.

A Dr.^a Adriane comentou que a Braskem está planejando realizar auditorias nas clínicas e também apoiar a RIP para adequação de sua situação.

O Sr. Alex Pillar informou que a empresa RIP não está entregando todos os exames a seus trabalhadores.

O Dr. Roberto Schellenberger relatou que este caso é um descumprimento de um critério legal. Todos os exames devem ser entregues aos trabalhadores e deve ser recolhido um protocolo de para a comprovação da entrega dos exames aos trabalhadores.

O Caso da empresa RIP foi levado a conhecimento da Comissão Nacional Permanente do Benzeno para que seja feita a abrangência para outras empresas.

PAUTA PARA PRÓXIMA REUNIÃO:

- Retorno do caso da empresa RIP. **Responsável:** Sr. Paulo Lemos e Dr^a Adriane Rodrigues;
- Andamento da instalação do sistema de tratamento de vapores do Terminal de Rio Grande. Responsável: Dr^a Adriane Rodrigues;
- Apresentação do processo produtivo da Unidade de Coque. **Responsável:** Sr. Daniel Ernest;
- Apresentação das ações implementadas e cronograma referente a visita da Comissão Nacional Permanente do Benzeno de 2007 na REFAP. **Responsável:** Daniel Ernest;
- Apresentação dos resultados das campanhas de monitoramento das operações com benzeno nos navios da Navegação Guarita. **Responsável:** Luis Felipe;



COMISSÃO ESTADUAL DO BENZENO RIO GRANDE DO SUL

- Apresentação do Plano de Ação para o sistema de captação de ar do casario das embarcações da Navegação Guarita. **Responsável:** Sr. Luis Felipe;

CALENDÁRIO DE REUNIÕES 2013:

Data: 17 de outubro.

Horário: 14 horas.

Local: SINDIPOLO – Avenida. Júlio de Castilhos, 596 - 8º andar, Centro, Porto Alegre

Data: 14 de novembro.

Horário: 14 horas.

Local: SINDIPETRO – Rua Lima e Silva, número 818, Cidade Baixa, Porto Alegre.