

ATA REUNIÃO

Data: 14/12/2012

Horário: 14 horas às 17 horas

Local: sede do SINDIPOLO – endereço: Avenida Júlio de Castilhos, número 596, 8º andar, Porto Alegre.

Secretariada por: Márcio Rocha

PARTICIPANTES:

Bancada de Governo (nomeados e demais representantes)

Roberto Dias Schellenberger (SRTE/RS), Fabio Binz Kalil (CEREST-RS)

Bancada Patronal (nomeados e demais representantes)

Por definição da representação empresarial na Comissão Nacional Permanente do Benzeno, a Bancada Patronal está se retirando temporariamente das reuniões da Comissão Estadual do Benzeno, até que haja uniformização de um Regimento único para as Comissões Estaduais do Benzeno, alinhado este com a Comissão Nacional Permanente do Benzeno.

Bancada dos Trabalhadores (nomeados e demais representantes)

Antônio Goulard (SINDIPOLO), José Francisco Russo Osório (SINDIPETRO-RS), Eloi Label (SINFLUMAR), Pedro Luis Acunha Petter (SINDIÁGUA), Pedro Araujo (SINDILÍQUIDA).

Observação:

Ocorreu participação na Reunião dos representantes das empresas:

- **Innova:** Paulo Lemos;
- **Braskem UNIB 2 RS:** Drª Adriane Rodrigues, Márcio Rocha e Cristiane Gherke;
- **Navegação Guarita:** Luis Felipe, José Kraemer, Werner Barreiro;
- **Granel Química:** Jorge Antônio de Souza.

PROPOSTA DE PAUTA:

- Leitura da ata de reunião do dia 15 de junho de 2012;
- 65TQ05 – teste de eficiência dos sistemas de exaustão;
- Monitoramentos de benzeno nas operações de carregamento do NT Guarita;
- Levantamento de todos os equipamentos da Unidade de Coque (caixas sifonadas, bombas de selo duplo, amostradores;

Foram aprovados os assuntos pautados para esta reunião.

O Sr. Luis Felipe da Navegação Guarita solicitou para que fosse alterada a ordem da pauta: Iniciar com o relato dos monitoramentos de benzeno nas operações de carregamento do NT Guarita. Não houve objeções e a ordem de apresentações foi alterada.

1) Retirada temporária da Bancada Patronal das Reuniões da Comissão Estadual do Benzeno

O Sr. Paulo Lemos informou que a Bancada Patronal não poderá participar das reuniões da Comissão Estadual do Benzeno até que ocorra uma nova determinação por parte da Comissão Nacional Permanente do Benzeno. O Sr. Paulo Lemos salientou que na reunião de hoje, as empresas estão sendo representadas pelas pessoas presentes, em respeito a maturidade do relacionamento entre as partes integrantes da Comissão Estadual, mas esta representação não pode ser considerada como uma participação da Bancada Patronal.

O Dr. Roberto Schellenberger agradeceu a presença de todos e também citou a maturidade e o trabalho realizado pela Comissão.

O Sr. Antônio Goulart reconheceu o esforço entre todos os participantes e agradeceu o bom senso entre todas as partes. Disse ainda que os conflitos existentes são discutidos e tratados de forma madura dentro da Comissão Estadual e que não podemos perder este fórum.

O Sr. Antônio Goulart relatou que no dia 06 de dezembro, ocorreu uma reunião em Brasília – DF na Divisão de Segurança e Saúde do Trabalho para tratar da Comissão Estadual do Benzeno com a Diretoria. O Sr. Antônio disse ainda que cada regional tem a sua especificidade e não deve necessariamente refletir a realidade da Comissão Nacional Permanente do Benzeno.

Após as colocações, a reunião foi iniciada.

2) Leitura da ata da reunião do dia 15/06/2012

Após a leitura, a ata foi aprovada com a solicitação do Sr. Paulo Lemos – corrigir a sigla da área de Segurança da Innova para SMS.

3) Monitoramentos de benzeno nas operações de carregamento do NT Guarita

O Sr. Luis Felipe apresentou inicialmente os monitoramentos realizados no ano de 2011, objetivando apresentar o histórico de monitoramentos.

Monitoramentos de 2012:

O Sr. Luis Felipe informou que os monitoramentos foram efetuados no NT Guapuruvu, pois o mesmo operou no transporte de benzeno. O NT Guarita estava “Docado”.

O Sr. Luis Felipe iniciou a apresentação, abordando:

- Cronologia dos fatos;
- Fatos relevantes do evento;
- Causas;
- Ações imediatas.

No dia 11/08/12, ocorreu à alteração na programação de carregamento de produto do NT Guapuruvu em Rio Grande. Inicialmente, o navio que havia transportado benzeno iria transportar nafta, não sendo necessário o condicionamento dos tanques. A área de Renováveis Etanol Braskem solicita aumento de movimentação de etanol e o programador define o volume e produto a ser transportado, alterando a programação anterior, ocupando todos os tanques do navio com etanol. Em função da alteração da programação, a Navegação Guarita segue o procedimento de preparação dos tanques, de acordo com a tabela de compatibilidade. Atendendo a tabela de compatibilidade, a Guarita realizou ventilação dos tanques de benzeno, sendo que os tripulantes que estavam no convés do navio utilizaram o EPI adequado enquanto estavam neste local, após acessar a casaria, onde se juntaram aos demais, não utilizaram EPIs, já que é local isolado. Todos foram monitorados.

No dia 31/08/12, a Navegação Guarita recebe os resultados dos monitoramentos ambientais e biológicos com alterações. Nesta mesma data a Braskem foi comunicada verbalmente, para início do processo de investigação em conjunto com a Guarita.

No dia 03/09/12, a Navegação Guarita comunica à SRTE e à Braskem formalmente sobre as alterações.

No dia 05/09/12, A Navegação Guarita informa todos os tripulantes dos resultados biológicos e inicia o protocolo médico de acompanhamento de indicador biológico alterado.

Foi verificado que três trabalhadores que embarcaram apresentaram resultados alterados no "Branco". O Dr. Roberto questionou se estes trabalhadores exercem atividades extras, fora da embarcação. O Sr. Luis Felipe diz desconhecer se os mesmos efetuaram atividades extras.

O Dr. Roberto solicitou que sejam encaminhados os exames dos trabalhadores para a sua avaliação. O Dr. José Ecil da Navegação Guarita responsabilizou-se de encaminhar as cópias aos cuidados do Dr. Roberto.

Concluída a apresentação, o Sr. Antônio Goulard solicitou que fosse encaminhado junto com a ata à apresentação realizada pelo Sr. Luis Felipe.

O Sr. Elói informou que a tomada de ar fica em cima do casario do navio e que os vapores podem ter entrado pelo duto, contaminando o casario.

O Dr. Roberto questionou se existe sistema de filtros na captação do navio. O Sr. José Kraemer informou que está sendo realizado estudo para implementação de um sistema de filtros na captação.

O Sr. Paulo Lemos informou que a Casa de Controle da Innova possui um sistema de controle de entrada de ar através de um damper.

O Sr. Paulo Lemos questionou sobre quais EPIs são utilizados nas manobras.

O Sr. Luis Felipe informou que no convés, os trabalhadores que operam o sistema trabalham com roupa e luvas de proteção química e sistema de ar mandado como proteção respiratória.

O Sr. Antônio Goulard salientou que o evento foi grave, pois os indicadores biológicos apresentaram alterações. O Sr. Antônio Goulard questionou sobre o que foi tratado com a Superintendência Regional do Trabalho e Emprego com relação ao evento.

O Sr. Luis Felipe informou que foram emitidas 12 Comunicações de Acidente de Trabalho (CATs).

O Sr. Jorge de Souza da Granel Química informou que também emitiu uma Comunicação de Acidente de Trabalho (CAT) referente a alteração apresentada no monitoramento biológico de um integrante da Granel Química.

O Engº Fabio Kalil do Centro de Referência de Saúde do Trabalhador do Estado do Rio Grande do Sul (CEREST-RS) informou que no estado, deve ser feita a notificação sempre que houver suspeita ou agravo na saúde do trabalhador. Esta notificação deve ser emitida, pois subsidiará dados epidemiológicos na Secretária de Saúde do Estado, conforme preconizado no decreto 40222/2000.

O Dr. Roberto solicitou aos senhores Luis Felipe e Jorge de Souza uma cópia das planilhas com os resultados do ácido trans-trans mucônico e dosimetrias de todos os trabalhadores monitorados (NT Guarita e Granel Química).

O Dr. Roberto agradeceu a Navegação Guarita pela realização dos procedimentos previstos, pela emissão dos relatórios e pela abertura das Comunicações de Acidente de Trabalho.

O Dr. Roberto comentou que as amostragens ocupacionais e biológicas demonstram que estas operações necessitam de um cuidado especial.

O Dr. Roberto solicitou que sejam efetuados os mesmos monitoramentos sempre que ocorrer operações de carregamento e descarregamento de benzeno.

A Drª Adriane informou que está em andamento o estudo de uma tecnologia para tratamento dos vapores do Terminal de Rio Grande. Uma empresa está desenvolvendo o estudo para a implementação de uma unidade de queima enclausurada de vapores (VCU).

O Dr. Roberto solicitou que seja revisto e informado o prazo de implementação da unidade no Terminal de Rio Grande.

O Dr. Roberto solicitou a Navegação Guarita agilidade na instalação de filtros no sistema de captação de ar do navio. Procedimentos não servem como medida de controle, pois pressões externas podem incentivar que o mesmo seja descumprido.

O Dr. Roberto solicitou ao Sr. Paulo Lemos para que seja convocada para discutir o tema “Tratamento de Vapores” no Terminal de Rio Grande.

4) Calendário Reuniões da Comissão Nacional Permanente do Benzeno:

20 a 22/03/13: Rio Grande do Sul. No dia 20/03/13, está prevista a visita ao site da Braskem UNIB e Terminal Santa Clara;

14 a 16/08/13: Bahia. No dia 14/08/13, está prevista a visita ao site da Petrobrás – RELAN;

20 a 22/11/13: Minas Gerais. Prevista a visita a uma aciaria da região.

5) Observações

Os demais itens previstos para a reunião foram adiados para próxima reunião da Comissão Estadual do Benzeno.

6) Previsão da Próxima Reunião:

08/03/13 na sede do SINDIPOLO – endereço: Avenida Júlio de Castilhos, número 596, 8º andar, Porto Alegre

PAUTA DA PRÓXIMA REUNIÃO:

- Leitura e aprovação da Ata de Reunião 14/12/2012.
- 65TQ05 – teste de eficiência dos sistemas de exaustão;
- Levantamento de todos os equipamentos da Unidade de Coque (caixas sifonadas, bombas de selo duplo, amostradores;
- Preparação para a visita técnica da Comissão Nacional Permanente do Benzeno à Braskem UNIB;
- Definir Calendário de reuniões de 2013.