

Ata da 83ª Reunião Extraordinária da CRSM

1- Data: 14/05/2008	2- Horário: 16h00	3- Local: Sala de Reunião – SIECESC
4 – Direção: Roberto Cláudio Lodetti		
5 – Participantes:		
Nome	Empresas	
1.Cléber José Baldoni Gomes 2.Marlúcio Dias de Souza 3.Giovani de Souza 4.Daniel Wasniewski da Silva 5.Fernando Gambin 6.Alessandro Batista Beraldo 7.Arnoldo V. Mattos	SIECESC DNPM Cooperminas Carbonífera Metropolitana S/A DNPM MPFT FTIEC	
Pauta da Reunião: Elaboração/Finalização dos tópicos sobre o Acidente na Cia. Carbonífera Catarinense para apresentação na reunião do dia 06/06/2008.		
<p>01. O Engenheiro Cléber Gomes, secretário executivo da CRSM, abre a reunião dando boas vindas a todos. Minutos seguintes, faz a leitura do que foi discutido na reunião do dia 13/05/2008.</p> <p>02. Em seguida, dá seguimento a pauta da reunião: elaboração/finalização (tópicos) identificando os elementos principais que levaram ao acidente e sobre os quais deverão estar centradas as medidas de prevenção. Após ampla discussão os tópicos ficaram assim definidos:</p> <p>a)- <u>Presença de acúmulo de gases explosivos no local (gás metano e/ ou associados a outros gases).</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Necessidade de intensificação do monitoramento e melhoria do registro das medições; • Necessidade de monitoramento prévio em qualquer local onde seja realizado algum trabalho; • Necessidade de no mínimo dois aparelhos (metanômetro integrador) por painel para possibilitar o controle eficaz; • Instalação de monitor de metano para medição contínua, no caso de sondagem no subsolo e no caso de utilização de lavra com minerador contínuo; <p>b)- <u>Ventilação insuficiente para diluição do gás.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Deve existir um mapeamento das áreas de risco na mina que inclua o detalhamento da topografia e da possibilidade de acúmulo de gases; • Deve ser definido um plano para monitoramento e ventilação adequado para cada local, de acordo com a graduação do risco; • Em função do grau de risco de cada área deve ser definido um plano de 		

acesso às referidas áreas;

- Deve ser implantado gerador nas unidades, capaz de manter a ventilação principal funcionando em caso de falta de energia;

c)- Acesso das pessoas no local.

- Melhoria na qualidade e na verificação da eficácia do treinamento, incluindo treinamento específico relacionado ao risco do acesso e da permanência em áreas remotas;
- Melhoria na gestão do trabalho com implantação do procedimento de permissão de trabalho – Pert
- Gestão e controle de acesso de pessoas nos diversos locais da mina;

d)- Fonte de ignição.

- Intensificar o treinamento relacionado aos riscos de minas de carvão pela possibilidade da existência de gases inflamáveis ou explosivos;
- Revistar os trabalhadores na entrada da mina;
- Mapeamento de fontes de ignição;
- Conscientização sobre os riscos de fumar no subsolo;

e)- Presença dos trabalhadores no local (Motivação)

- Caberão as empresas fazerem os históricos de todos os acidentes já ocorridos buscando os motivos que levaram os trabalhadores para aquele local.

03. Durante a elaboração e finalização dos tópicos acima definidos, foram apresentadas aos membros desta comissão algumas fotos do local do acidente sendo e da máquina que havia sido removida para a superfície. Foram discutidas algumas circunstâncias do acidente.

04. O Senhor Roberto Cláudio Lodetti relata informações sobre a máquina (mini-caterpillar). Que a máquina estava com pneu furado desde sábado e que ninguém sabe informar o porquê da máquina localizada naquele local.

05. Em seguida, foi discutida a questão da Jornada de Trabalho, onde o representante do MPFT informa que, tem evidências de irregularidades duração do trabalho e do excesso de horas extras nas empresas associadas ao SIECESC. É dada a palavra ao Engenheiro Cléber Gomes que relata que o fato já havia sido comunicado ao Presidente do SIECESC, Dr. Ruy Hulse que estará se reunindo com as empresas para encaminhar providências para regularização desta situação. Disse, ainda, que o SIECESC fará contato com o MPFT nesta semana ou na próxima, para encaminhamento de uma solução.

Nada mais.

A reunião encerrou às 18h30.

This document was created with Win2PDF available at <http://www.win2pdf.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.
This page will not be added after purchasing Win2PDF.