

GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS SECRETARIA DE ESTADO DE MEIO AMBIENTE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL CONSELHO ESTADUAL DE POLÍTICA AMBIENTAL – COPAM		ATA DE REUNIÃO
<i>feam</i> FUNDAÇÃO ESTADUAL DO MEIO AMBIENTE	REUNIÃO: 5ª - SUBGRUPO SIDERURGIA	
LOCAL: GRUPO GERDAU – Bairro Alto dos Pinheiros - São Paulo-SP	DATA/HORÁRIO: 8/3/2010, às 14h.	
ENDEREÇO: São Paulo – SP		
PARTICIPANTES: Elisete Gomides Dutra – Coordenadora (FEAM/GESAR) Antônio Alves dos Reis – Coord.(FEAM/GESAR) Nilson Castiglioni Júnior – IEMA (ES) Lucila T. Caselato – Instituto Brasileiro de Siderurgia – IBS Leonardo Roges S. Veloso – USIMINAS Alison Frederico M. Ferreira – GERDAU AÇOMINAS	Andrés Gonzalo Reyes Unda – V&M TUBES Rosana Peique Aznar Benetti – USIMINAS-Cubatão João Luiz Rodrigues do Nascimento – CSN Leonardo São Paulo Sambaquy – GERDAU AÇOMINAS Cléber Marques Silva Filho – ARCELORMITTAL-Monlevade Marcos Abreu Lima – VALE DO RIO DOCE	
OBJETIVO: Continuação da discussão das propostas de padrões de emissão de poluentes atmosféricos para fontes fixas existentes do setor de siderurgia.		
ASSUNTOS TRATADOS: Foi feita pela FEAM uma apresentação de contra-proposta de padrões de emissão com justificativas com base na análise estatística e sistema de controle de emissões, relativamente a algumas fontes de emissão das respectivas unidades produtivas que ainda não se obteve consenso. Ficaram para ser discutidos na próxima reunião, além do valor de emissão para SO ₂ da unidade de laminação, os padrões de emissão para <u>material particulado</u> das unidades produtivas da coqueria, sinterização, pelotização, alto forno a coque - Sistema de Despoeiramento da Casa ou Ala de Corrida, aciaria LD – sistema secundário de despoeiramento e Sistema de Despoeiramento da Dessulfuração de Gusa. A 6ª reunião ocorrerá em maio, na Cidade Administrativa, em Belo Horizonte-MG, com a expectativa de consenso da versão final da proposta a ser apresentada na 5ª reunião do GT CONAMA.		
LAVRADA POR: Antônio Alves dos Reis.		