

Comitês das Bacias Hidrográficas dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiá



CÂMARA TÉCNICA DE SANEAMENTO - CT-SA

33ª Reunião ordinária no dia 11 de março de 2009, na sede da empresa Águas de Limeira – Limeira/SP

Entidades e membros presentes	
DAE-SBO	(T) Célia Mores
SANASA	(T) Márcia Trevisan Vigorilo
SANASA	(S) Gladis M. Matto
PM Nova Odessa	(T) Arlindo D. dos Santos
ABCON	(T) Gilsom L. Merli
ABCON	(S) Christopher Alves
CETESB	(T) Jorge Rocco
Soridema	(T) Harold Fowler
DAEE Piracicaba	(T) Daniela M. Carvalho
Sabesp	(S) Celso Cardoso
CIESP/Americana	(T) Marília Barbieri
PM.de Mombuca	(T) José R. C. dos Santos
PM de Jaguariúna	(S) Narciso ^a Vendramo
SAAE Indaiatuba	(S) Danielle F. Nery
AEAI Indaiatuba	(T) Carlos E. Lamzani
PM de Limeira	(S) Michele S. Mauro
Águas de Limeira	(S) Viviane L. Delgado
PM Sta. Gertrudes	(T) Karina Gobi

Entidades e membros ausentes com Justificativa	
SEMAE	(T) João Carlos Marconato
SAAE Indaiatuba	(T) Vanessa Kuhl
P.M. de Americana	(T) Leandro Treseldi
SAAE Atibaia	(T) Daniella Lopes

(T) Titular (S) Suplente

Convidados ©	
CETESB	Antonio Ruguê
Consórcio PCJ	Alexandre Vilella
CETESB	Lúcia V. S. Reis
CETESB	Moraci Oliveira
Águas de Limeira	Monalissie Ribeiro
Águas de Limeira	Bruno B. Costa
CIESP/Americana	Priscila A Silva
PM Sta. Gertrudes	Nestor Góes
PM Sta. Gertrudes	Carlos A Correio
M. Dedini	Mario Sauaylo
M. Dedini	Elias
Ampla	George A. Longhiteno

Convocação: A convocação da reunião foi efetuada por meio de mensagem eletrônica pelo Coordenador da CT-SA, Eng. Jorge Rocco / CETESB.

1. Abertura da 32ª Reunião Ordinária da CT-SA: O Coordenador que cumprimentou e agradeceu a presença de todos e em especial aos representantes da empresa Águas de Limeira por apoiar e sediar a reunião. Informou sobre a existência de quorum e distribuiu a cópia da minuta da ATA da 31ª Reunião ocorrida em Limeira, a qual foi apreciada e aprovada. A seguir fez a leitura da pauta do dia, e deu ciência sobre os assuntos em discussão nos Comitês PCJ, por exemplo, o Plano de Bacia e a proposta de reenquadramento, informando que deverá ocorrer em eventos previsto para maio. Comentou sobre as situação da divulgação dos projetos aceitos para o Programa Água Limpa e Programa Estadual de Apoio à Recuperação de Águas – REAGUA.

2. Apresentação do EIA/Rima do Complexo Argileiro de Sta. Gertrudes: O coordenador do EIA/Rima do empreendimento apresentou, argumentou as dúvidas que geraram muitas dúvidas sobre impactos diretos na captação de abastecimento público do município de Santa Gertrudes e o próprio comprometimento do manancial. Os membros da CT-SA manifestaram e consideraram o empreendimento enquadrado com impactos significativos aos recursos hídricos, mas que, entretanto, não estão, ainda, devidamente tratados no EIA/Rima apresentado.

Foi deliberada a criação de uma Comissão de Redação composta por representantes da CETESB, DAEE e da Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes, que se reuniu em 06.04.2009, na sede da CETESB em Piracicaba, para compilar as manifestações apresentadas e sugestões que deverão ser enviadas por e-mail ao /coordenador da CT-SA antes da reunião prevista para a comissão. O produto deverá ser enviado para o GT-Empreendimento e apresentado na próxima reunião da Câmara. Destacamos os aspectos levantados pelos membros da CT-SA sobre o assunto:

a) não fica definido qual será a pessoa jurídica que será responsável pela gestão da área e pelas ações preventivas e corretivas, para minimizar os eventuais

Comitês das Bacias Hidrográficas dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiá



CÂMARA TÉCNICA DE SANEAMENTO - CT-SA

33ª Reunião ordinária no dia 11 de março de 2009, na sede da empresa Águas de Limeira – Limeira/SP

impactos; assim como, para a gestão do barramento e do reservatório de água, ao longo e ao final da vida útil do empreendimento.

2. falta clareza sobre a forma de recuperação e/ou compensação da área já minerada no Complexo Argileiro. O relatório aponta que não haveria rebaixamento da lavra abaixo das cotas de Áreas de Preservação Permanente - APP, porém foi comentado a falta de desconhecimento sobre a situação já existente, cuja cavas estão com até 30 (trinta) metros abaixo da cota, portanto, encontra-se abaixo da cota APPs, prejudicando a drenagem natural das águas;

3. falta apresentar detalhamento sobre o monitoramento quali-quantitativo proposto para acompanhar a implantação do projeto;

4. o EIA/Rima considera que não haverá alteração significativa do uso e ocupação do solo da bacia, com a ampliação do Complexo e que a contribuição para o parâmetro turbidez das águas proveniente das atividades e das lavouras de cana é similar à da ocupação proposta pelo empreendimento.

5. o EIA/Rima não menciona os passivos de sólidos existentes nas represas situadas à jusante do Complexo Argileiro e à montante da captação do município de Santa Gertrudes. Foi ressaltado que a represa denominada de Retiro foi totalmente assoreada, portanto, o empreendedor deverá avaliar e considerar este histórico no EIA/Rima;

6. o EIA/Rima não mencionada e não apresenta a(s) alternativa(s) para os pátios de secagem de argila, anteriormente situados na bacia do manancial de abastecimento público e mesmo, a avaliação sobre eventuais impactos sobre o meio hídrico;

7. o EIA/Rima não trata claramente sobre a forma de tratamento para remover a argila das águas de drenagem provenientes das atividades das lavras;

8. Não foi apresentar no EIA/Rima a cópia de Outorga de Implantação do Empreendimento para a utilização de recursos hídricos, expedida pelo DAEE;

9. O EIA/Rima propõe a **perfuração de um poço artesiano**, como forma de **compensação** pela área de drenagem comprometida pelas extrações e, segundo

manifestação dos representantes da Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes na reunião da CT-SA, a municipalidade rejeita a proposta apresentada e deverá fazer uma proposta para a comissão de redação.

4. Situação do andamento dos GTs: O Coordenado da CT-SA fez um breve histórico do andamento dos GTs. /destacou as atividades do **GT-Lodos**, coordenado pela Sra. Gladis Matteo da Sanasa, que informou sobre a aprovação do Agente Técnico (CETESB) sobre o projeto e envio para assinatura.

5. Próxima Reunião: A próxima reunião da CT-SA está prevista para 14.04.2009, em conjunto com a reunião da CT-SAM, para tratar sobre relatório técnico de toxicidade dos rios Atibaia e Jaguari da REPLAN/Petrobras que está a disposição para consulta no site dos Comitês.

6. Outros assuntos e Encerramento: O Coordenador passou a palavra aos presentes e não havendo nenhuma manifestação, foi encerrada a reunião às 13h.

Jorge Rocco
Coordenador da CT-SA.