



ATA DA 08ª REUNIÃO DA CÂMARA TÉCNICA DE ASSUNTOS INSTITUCIONAIS CT-AI.

Aos dezoito dias do mês de março de dois mil e treze às 14:00 horas, realizou-se a 8ª Reunião da Câmara Técnica de Assuntos Institucionais – CT-AI, Biênio 2011/2012, do Comitê da Bacia Hidrográfica do Pontal do Paranapanema – CBH-PP, na sede do DAEE, onde estiveram presentes representantes dos segmentos conforme lista anexa. Com a palavra o Sr. Roberto Tadeu Miras Ferron procede à leitura da ata da reunião anterior a qual é aprovada por unanimidade, e dá início a reunião. Primeiramente houve a revisão do Estatuto quanto à questão da representatividade do Segmento Município, ficando para decisão se poderá ser representado com simples ofício. E após tratativas e sugestões dos membros presentes, foi abordado o segundo assunto da pauta, sobre a representatividade do Segmento Estado, dando continuidade a revisão do estatuto até o artigo 44, ficando estabelecido que em próxima reunião a revisão fosse discutida a partir deste artigo. Com a palavra o Sr. Sandro tece comentários quanto aos órgãos, seus respectivos segmentos e a importância da participação dos membros no CBH-PP nas câmaras e nas plenárias do CBH-PP. Em seguida informa que haverá o I Simpósio de Agricultura Irrigada no dia 02 de abril de 2013, no município de Piraju- SP. Dando prosseguimento, é discutido o próximo assunto da pauta, que diz respeito a estrutura e formas de elaboração das atas das reuniões das câmara técnicas, ficando estabelecido que deverá permanecer da forma dissertativa. Tratados todos os assuntos em pauta, o Sr Roberto Tadeu Miras Ferron coordenador da Câmara Técnica de Assuntos Institucionais encerra a reunião e agradece a presença de todos. Nada mais havendo a tratar, eu, Mylenni Guerra Lima, Secretária "ad-hoc", encerro esta ata que, após lida, se aprovada, será assinada por quem de direito. Presidente Prudente, aos dezoito dias do mês de março de dois mil e treze.

Mylenni Guerra Lima
Secretária "ad hoc" da CT-AI

Roberto Tadeu Miras Ferron
Coordenador da CT-AI