



**Pauta da 113ª Reunião Extraordinária do
Conselho Estadual de Recursos Hídricos - CERH/MG**
Data: 13 de março de 2018, às 14h
**Local: Praça Rio Branco, nº 100, mezanino do Terminal Rodoviário
Governador Israel Pinheiro - Tergip - Centro, Belo Horizonte/MG.**

- 1. Execução do Hino Nacional Brasileiro.**
- 2. Abertura pelo Secretário de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável e Presidente do Conselho Estadual de Recursos Hídricos-CERH/MG, Dr. Germano Luiz Gomes Vieira.**
- 3. Comunicados dos Conselheiros.**
- 4. Exame da Ata da 111ª RE do CERH/MG realizada em 10/11/2017 e da 112ª RE do CERH/MG realizada em 05/12/2017.**

DELIBERAÇÕES

- 5. Proposta da agenda anual para as reuniões do Plenário CERH-MG para o ano de 2018.**
- 6. Indicação de conselheiro (suplente) do segmento da sociedade civil para compor o Grupo Coordenador do Fhidro.**
- 7. Alteração do 1º parágrafo do art. 9º da Deliberação Normativa CERH nº 30, de 2009, referente ao período de transição de mandato dos Comitês de Bacias Hidrográficas.**

APRESENTAÇÕES

- 8. Lançamento da Publicação “Compartilhando experiências das águas de Minas Gerais - Brasil”, como contribuição ao 8º Fórum Mundial das Águas. Apresentação: Marília Carvalho de Melo, Diretora-Geral do Igam.**
- 9. Lançamento do II Prêmio de Boas Práticas “Águas Gerais”. Apresentação: André Ruas, Assessor de Educação Ambiental e Relações Institucionais da Semad.**
- 10. Programação da Semana da Água 2018. Apresentação: Caroline Correia, Assessora de Programas, Projetos e Pesquisa em Recursos Hídricos do Igam.**
- 11. Pesquisa “Gestão Integrada de Recursos Hídricos: uma análise ao nível dos entes federados e em escala local” - estágio atual e convite aos conselheiros para participação de oficina da pesquisa. Apresentação: João Bosco Senra, Departamento de Engenharia Ambiental e Sanitária da UFMG.**
- 12. Assuntos gerais.**
- 13. Encerramento.**

Germano Luiz Gomes Vieira

Secretário de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável
Presidente do Conselho Estadual de Recursos Hídricos - CERH/MG.