



Maceió/AL, 01 de novembro de 2017.

## **Ofício nº 006/2017 - CBHSF/CTPPP**

Os membros da **Câmara Técnica de Planos, Programas e Projetos - CTPPP/CBHSF** estão convocados para reunião no dia **13 de novembro de 2017, das 9h às 18h**, e reunião no dia **14 de novembro de 2017, 9h às 13h** na sede da Agência Peixe Vivo, localizada na rua Carijós nº 166, 5º andar, Centro, Belo Horizonte/MG.

### **PAUTA**

#### **Dia 13.11.2017**

**9h** - Abertura e verificação de quórum

**9h15** - Aprovação da ata da reunião anterior

**9h20** - Fechamento das Fichas do Plano de Aplicação Plurianual 2018-2020

**12h30** - Intervalo para almoço

**14h** - **Informações do andamento das ações pela AGB Peixe Vivo sobre: Eixo I - Governança e Mobilização Social** - atividade: 1.1.a - Implementação dos Instrumentos de Gestão dos Recursos Hídricos da bacia

- Cadastro de usuários e Concepção do Sistema de Informações sobre Recursos Hídricos (SIRH)

**14h30** - **Apresentação para fechamento da minuta do TDR pela AGB Peixe Vivo - Eixo I - Governança e Mobilização Social** - atividade: 1.3.a - Implementação do Plano Continuado de Mobilização e Sensibilização Ambiental

**15h** - **Apresentação da minuta do TR - Eixo III - Quantidade de Água e Usos Múltiplos** - atividade: III.2.d. Proponente GT/CTPPP: Yvonilde Medeiros e Andréa Fontes

**15h30** - **Apresentação da FICHA - Eixo VI - Uso da Terra e Segurança de Barragens.** Proponente GT/CTPPP: Pedro Lessa

**16h** - Informações sobre o andamento das **Atividades do Eixo IV - Sustentabilidade Hídrica do Semiárido.** Proponente GT/CTPPP: José Roberto/Johann

**18h** - Encerramento das atividades do 1º dia

#### **Dia 14.11.2017**

**9h** - Abertura e verificação de quórum

**9h10** - **Atividades do Eixo I - Governança e Mobilização Social - atividade: 1.2.b - 6. Indicadores de desempenho para o CBHSF.** Proponente GT/CTPPP: Ana Catarina, Márcio Pedrosa e consultor convidado

**11h30** - Debates e encaminhamentos

**13h** - Encerramento

**Ana Catarina Pires de Azevedo Lopes**  
Coordenadora da CTPPP