

Grupo de Acompanhamento Técnico (GAT) do Plano Integrado de Recursos Hídricos do rio Doce aprovou, nesta quinta-feira (16/10), o diagnóstico da bacia.

O Grupo de Acompanhamento Técnico (GAT) do Plano Integrado de Recursos Hídricos da Bacia do Rio Doce (PIHH Doce) aprovou nesta quinta-feira (16/10), em Governador Valadares, os estudos de diagnóstico da bacia. O documento faz parte de uma série de produtos que serão desenvolvidos e apreciados pelo GAT durante o processo de elaboração do Plano e

Paralelamente ao Plano Integrado estão sendo desenvolvidos também os Planos de Ações de Recursos Hídricos das bacias afluentes do rio Doce (Piranga, Piracicaba, Santo Antônio, Suaçuí, Caratinga, Manhuaçu, Santa Maria do Doce, Guandu e São José). Outro produto em construção é o Sistema de Informações Geográficas (SIG-Plano), uma ferramenta dinâmica que reunirá uma série de informações estratégicas para a gestão das águas, abordando