

Conhecer o procedimento de fiscalização do Instituto Mineiro de Gestão das Águas (Igam), desde a formulação das denúncias até o parecer final, é o principal objetivo da visita realizada nesta quarta-feira (16) por técnicos da Superintendência de Recursos Hídricos do Estado da Bahia ao Sistema Estadual de Meio Ambiente (Sisema). Além disso, a troca de experiências em diversos programas desenvolvidos pelo Igam é foco da visita.

A Superintendência de Recursos Hídricos (SRH), autarquia vinculada à Secretaria de Meio Ambiente e Recursos Hídricos da Bahia (Semarh), desenvolve e executa projetos e políticas públicas referentes ao uso e conservação das águas.

A Gerência de Monitoramento e Geoprocessamento apresentou aos técnicos visitantes os programas: Águas de Minas , que monitora a qualidade das águas superficiais e subterrâneas do Estado, o Sistema de Meteorologia e Recursos Hídricos (Simge) , que faz a previsão do tempo e alerta de enchentes e o programa de hidrometria, que coleta, armazena, trata e divulga informações hidrológicas, meteorológicas e de qualidade da água n os