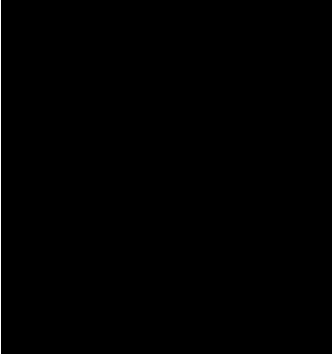


Foto: Luiz Fernando Motta/Agência Sisema



O Sistema Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos (Sisema) participou, nesta sexta-feira (12/4), dos debates promovidos pelo Imer8ão Indústria, evento promovido pela Federação das Indústrias de Minas Gerais (Fiemg), no MiMOs Centro, em Belo Horizonte.

Gestão hídrica

O diretor-geral do Igam, Marcelo da Fonseca, falou sobre a utilização da água na indústria, chamando a atenção para a questão da disponibilidade hídrica, que pode ser impactada com as alterações climáticas.

Foram apresentadas algumas das soluções que estão sendo desenvolvidas para modernizar e otimizar a relação com os usuários de recursos hídricos, como por exemplo o lançamento recente do [Sistema de Outorga de Direito de Uso de Recursos Hídricos \(SOUT\)](#) e o [Monitoramento da Qualidade das Águas \(Mira\)](#), que foi uma inovação para garantir o monitoramento dos recursos públicos de Minas Gerais.

meio do Mira, é possível acompanhar a vazão e nível dos rios, além de identificar a variação da qualidade das águas em períodos específicos, detectar e medir tendências, elaborar diagnósticos e propor ações visando a proteção e a recuperação dos recursos hídricos.

"As informações estão disponíveis tanto para o órgão gestor quanto para o usuário. Assim,

"Com essa deliberação, a gente espera avançar no recolhimento de resíduos pós-consumo,