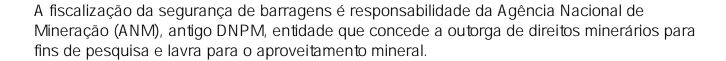
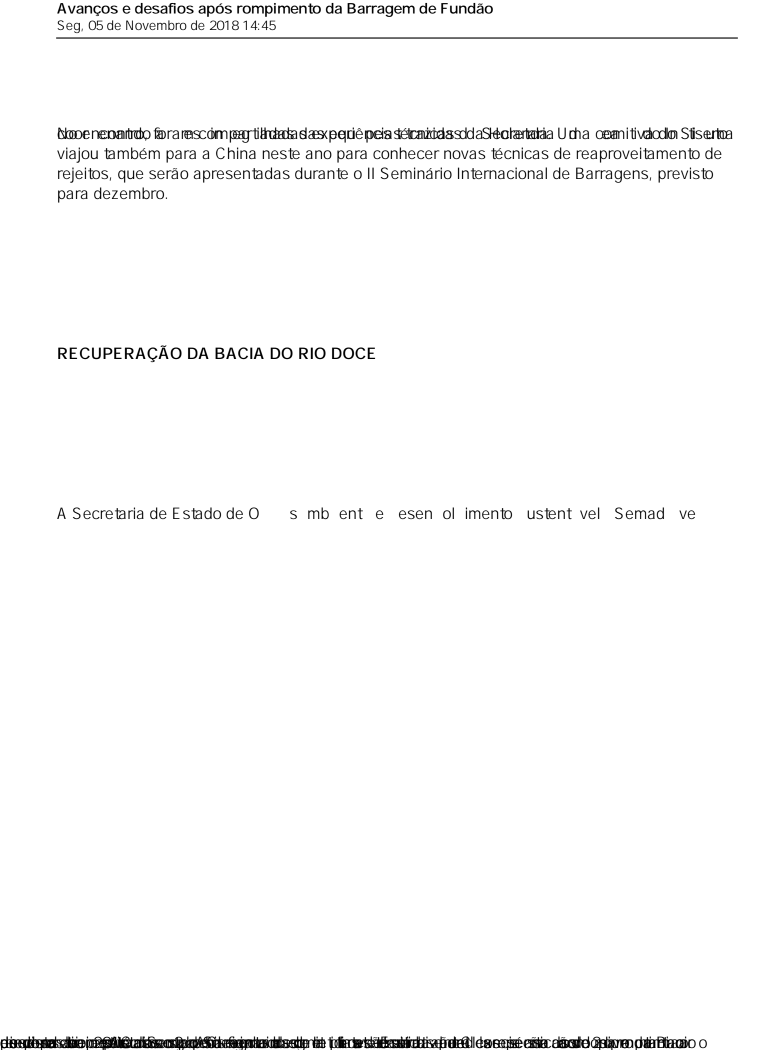
Avanços e desafios após rompimento da Barragem de Fundão



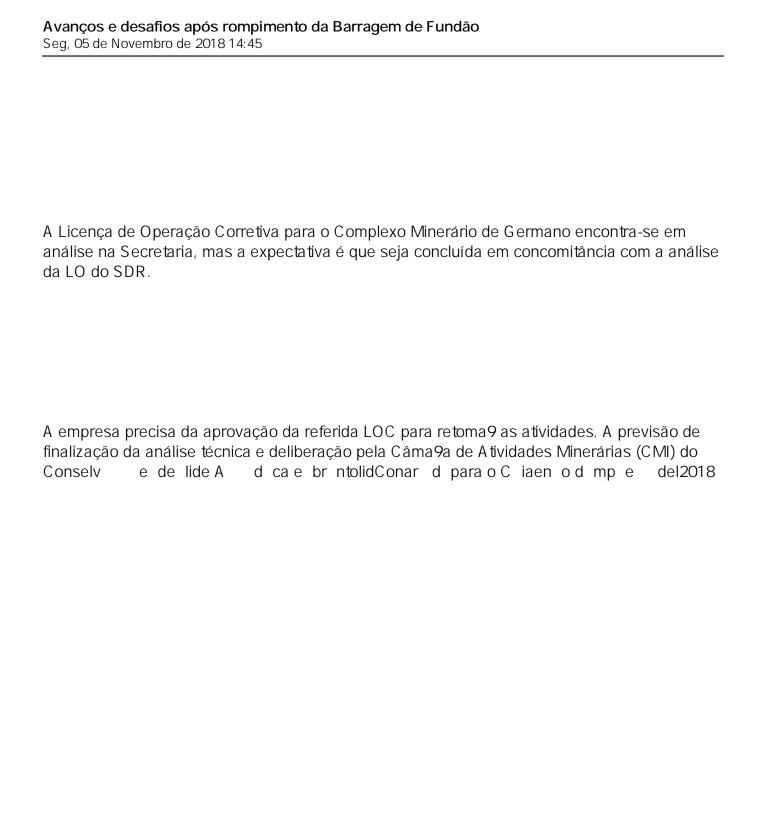
No âmbito do Sisema, a Feam desenvolve o Programa Gestão de Barragens, em por objetivo promover o controle ambiental dessas estruturas, a partir da classificação nto ao potencial de dano ambiental e da atualização sistemática das informações relativas às auditorias de segurança, visando à minimização da probabilidade da ocorrência de acidentes com impactos ambientais. A responsabilidade pela operação ade da das estruturas é do empreendedor e as auditorias devem ser realizadas por profissional especialista em segurança de barragens, externo aos dros das empresas.

A Feam estabelece anualmente um cronograma de fiscalizações em barragens de rejeitos e resíduos a fim de verifica contumprimento das recomendações apont as auditorias de segurança. De 200 fiscalizações anuais registr ar2015, o úmeronthegou a 300 por ano, emr2017 e 2018.



recuperação, em janeiro de 2017 o Governo de Minas criou na Semad, poa meio do Decreto

A cargo do Igam está a coordenação da Câmara Técnica de Segurança Hídrica e Qualidade da Água (CT-SHQA) do CIF, responsável, dentre outras ações, pelo acompanhamento do Programa de Monitoramento Quali-Quantitativo das Águas e dos Sedimentos no Rio Doce e



sistema CIF os Ministérios Públicos Federal e Estaduais de Minas Gerais e Espírito Santo, as Defensorias Públicas e representantes dos atingidos, significa uma nova etapa nos cenários de