

Samarco intensifica proteção de nascentes e amplia ações pela segurança hídrica em MG e ES



Com o tema “Toda nascente protegida é água garantida”, a Samarco reforça, na campanha do Dia Mundial da Água 2026, a importância da preservação e recuperação de nascentes para garantir a segurança hídrica das regiões onde atua. Em Minas Gerais e no Espírito Santo, a empresa monitora cerca de 4,7 mil nascentes, fundamentais para o equilíbrio ambiental e o abastecimento das comunidades.

Na Bacia do Rio Doce, aproximadamente 4,4 mil nascentes já estão cercadas e protegidas, como parte das ações previstas no Novo Acordo do Rio Doce. Em áreas próprias da Samarco, são monitoradas 274 nascentes, sendo que 204 já foram recuperadas e protegidas, enquanto outras 70 seguem em processo de recuperação.

A campanha também promove a conscientização sobre o uso responsável da água e a preservação de suas áreas de origem, por meio de cerca de 50 iniciativas educativas, incluindo minicursos, visitas guiadas e atividades culturais voltadas a empregados, escolas, comunidades e parceiros.

Além das ações diretas de recuperação, a Samarco apoia unidades de conservação em seu entorno, como o Parque Nacional da Serra do Gandarela, desenvolvendo atividades de monitoramento ambiental, prevenção a incêndios, controle da qualidade do ar e da água, além de programas de educação ambiental. “A atuação integrada contribui para a proteção dos ecossistemas e para a segurança das comunidades”, destaca a analista de Meio Ambiente da Samarco, Ana Paula Correa.

Nas operações em Mariana (MG) e Anchieta (ES), a empresa mantém Áreas de Preservação Permanente (APPs) e adota práticas de manejo ambiental, como controle de erosão, preservação da vegetação nativa e restrições ao uso do solo. Essas ações favorecem a infiltração da água, reduzem o assoreamento e contribuem para a estabilidade dos cursos d’água.

No campo operacional, a gestão hídrica é tratada como prioridade estratégica. Em 2025, a Samarco alcançou uma taxa média de 87,7% de recirculação de água, com índices de 85,9% na unidade de Germano e 99,4% em Ubu, resultado de investimentos contínuos em tecnologia e eficiência.

Como parte do processo de reparação ambiental na Bacia do Rio Doce, a meta é recuperar 5 mil nascentes. Regiões como Governador Valadares (MG) e Colatina (ES) já se destacam nesse processo, somando milhares de nascentes cercadas e protegidas. As ações incluem preparo do solo, plantio de espécies nativas, cercamento e proteção contra incêndios.

O monitoramento da qualidade da água também é contínuo, com análises realizadas em 82 pontos ao longo de 690 quilômetros de rios. Em fevereiro de 2026, o programa atingiu a marca de 100 campanhas de coleta, com resultados disponíveis ao público.

A Samarco também iniciou um estudo abrangente para avaliar, de forma integrada, a qualidade e a disponibilidade de recursos hídricos em toda sua área de atuação, envolvendo importantes bacias hidrográficas. O objetivo é fortalecer a governança hídrica, apoiar decisões estratégicas e garantir a sustentabilidade das operações, com foco na segurança ambiental e no planejamento de longo prazo.

As iniciativas reforçam o compromisso da empresa com a preservação dos recursos naturais e com o futuro das comunidades que dependem diretamente da água.

Foto: GV / Divulgação

<https://www.jornalpanfletus.com.br/cp3.masterix.inf.br/noticia/7949/samarco-intensifica-protecao-de-nascentes-e-amplia-aco-es-pela-seguranca-hidrica-em-mg-e-es> em 27/06/2026 18:55