



Parcerias que transformam

Lorena Nara Barbosa é uma das professoras com a missão educar crianças e adolescentes em Itabira. Na Escola Municipal Marina Bragança de Mendonça, ela pratica um novo modelo de ensino para incentivar o protagonismo dos estudantes. A inovação foi trazida pelo projeto **Fazer Ciências**, que investe na formação de educadores do Ensino Fundamental e traz uma nova metodologia de ensino de ciências e matemática.

O projeto é realizado pela Fundação Vale em parceria com a Secretaria Municipal de Educação de Itabira e a Comunidade Educativa (Cedac) e, em 2022, formou mais de 200 educadores na cidade.

“O Fazer Ciências abriu a minha mente com uma nova perspectiva sobre o conteúdo apresentado na sala de aula. Vários estudantes se tornaram protagonistas da sua aprendizagem”, afirma Lorena Barbosa.



Você pode saber mais sobre o Fazer Ciências e outros projetos realizados em Itabira no Vale + Itabira.

Como estão as obras do Dique 2?

As obras para a descaracterização do Dique 2 do Sistema Pontal, localizado na Mina Cauê, em Itabira, tiveram início no dia 13 de março. A previsão é de que a estrutura seja **completamente eliminada ainda em 2023**, um ano antes do previsto inicialmente. A antecipação é resultado dos avanços da engenharia dos projetos e das obras preparatórias.

O Dique 2 não recebe rejeitos desde 2019 e é monitorado 24 horas por dia, sete dias por semana, pelo Centro de Monitoramento Geotécnico (CMG), além de passar por inspeções rotineiras de equipes internas e externas.



Juntas pela preservação ambiental

Itabira será a primeira cidade de Minas Gerais a receber o programa “Cidades Salvem Seus Rios”. No município, ele é fruto de um convênio entre a Prefeitura de Itabira e a Planetapontocom, com apoio da Vale, e receberá o nome **“Esse Rio é Meu”**. O objetivo é fomentar a preservação dos rios na comunidade escolar.

O lançamento aconteceu durante a programação da Semana da Água e contou com a presença do prefeito Marco Antônio Lage, do jornalista e apresentador Zeca Camargo e da idealizadora do projeto e presidente do Planetapontocom, Silvana Gontijo,

além de professores da rede municipal e representantes do poder público.

Segundo **Paulo Cabral**, professor da escola Escola Municipal José Gomes Vieira, “os jovens itabiranos têm uma identificação com a questão ambiental. A partir da vivência deles e das atividades desenvolvidas, daremos um passo importante na criação de uma cultura de sustentabilidade na cidade”. Na etapa inicial do projeto está sendo feito o mapeamento dos cursos d’água próximos às escolas e o planejamento das intervenções a serem feitas.

“Essa é uma ação interdisciplinar que chega para somar e integrar nos nossos conteúdos pedagógicos. Trabalhar esse projeto na sala de aula abre um caminho para que os alunos e suas famílias se transformem em multiplicadores da preservação ambiental”.

Alessandra Pinto, diretora da escola Municipal Efigênia Alves Pereira.



Expediente: Informativo sobre as ações da Vale em comunidades de atuação | Analista de Comunicação – João Marcos Dias | Produção editorial e gráfica – BH Press Comunicação | Jornalista responsável – Lilian Ribas (MG08798JP) | Diagramação – BH Press Comunicação | Fotos: Arquivo Vale | Tiragem – 6950 exemplares

Você conhece os canais de escuta e o Canal de Denúncias da Vale?
Fale Conosco: vale.com/faleconosco | **Canal de Denúncias:** 0800 821 5000
Alô Vale: 0800 285 7000



Você pode obter mais informações pelo site www.vale.com/mg