

Serra da Moeda Sustentável

O projeto de continuidade da Mina de Várzea do Lopes utilizará 12,81 hectares (8,86 ha em Moeda e 3,95 ha em Itabirito), cerca de 0,54% do Monumento Natural Estadual da Serra da Moeda, e oferecerá uma série de contrapartidas ambientais, econômicas e sociais para Moeda e região



Edital de incentivo para **PESQUISAS E CONSERVAÇÃO** do Mona e da Estação Ecológica de Arêdes

Recuperação e pavimentação de estradas, **MELHORANDO A INFRAESTRUTURA E O ACESSO À CIDADE**



APOIO ÀS BRIGADAS DE INCÊNDIO

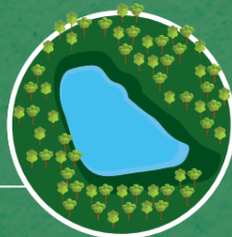
com equipamentos e capacitação

O projeto não afetará **CAVERNAS E NEM SÍTIOS ARQUEOLÓGICOS**



Injeção de **R\$ 2,5 BILHÕES NA ECONOMIA MINEIRA**, por meio de investimentos, impostos e contratos entre outros.

Após a conclusão da operação, toda a área da **MINA DE VÁRZEA DO LOPES (CERCA DE 139 HECTARES) SERÁ RECUPERADA E INCORPORADA AO MONA**. O monumento passará a ter 2.518 ha.



O projeto garantirá a manutenção de cerca de **5 MIL EMPREGOS** na região

DOAÇÃO DE 43,62 HECTARES de alto valor ambiental formará um **CORREDOR ECOLÓGICO ENTRE O MONA E A ESTAÇÃO ECOLÓGICA DE ARÊDES**, gerando benefícios à fauna, flora e o ecossistema local

DOAÇÃO DE VIATURAS

Para as Polícias Civil e Militar



Área pretendida de 12,81 hectares: **0,54% DA ÁREA TOTAL DO MONA**



A operação seguirá à margem da cava atual **PRESERVANDO A PAISAGEM**, conforme esta demonstração

75,28 HECTARES: A SOMA DAS ÁREAS DOADAS É 6 VEZES MAIOR do que será utilizado na operação e ampliará o Mona em **62 CAMPOS DE FUTEBOL**



Reforma da **POLICLÍNICA AMÉRICO FERNANDES DA SILVA** e construção de um **CENTRO DE FISIOTERAPIA**



DOAÇÃO AO MONA DE 31,66 HECTARES de área similar à que será utilizada

AS NASCENTES DE MOEDA NÃO SERÃO IMPACTADAS

Uma formação rochosa impermeável (Filito Batatal) separa os aquíferos de Moeda e Cauê (Itabirito)



Instalação de sistema de **TRATAMENTO DE ESGOTO E POÇOS ARTESIANOS**

