

## Coordenação do Curso de Mineração

Tel.: (34) 3669-4527 / (34) 3669-4528



**Araxá**  
CEFET-MG • Campus Araxá  
Av. Ministro Olavo Drummond, 25 • São Geraldo • Araxá • MG  
CEP: 38.180-510 • Tel.: (34) 3669-4500

**Araxá**  
Av. Ministro Olavo Drummond, 25  
São Geraldo. CEP: 38.180-510  
(34) 3669-4500

**Belo Horizonte – Campus I**  
Av. Amazonas, 5253  
Nova Suíça. CEP: 30.421-169  
(31) 3319-7000

**Belo Horizonte – Campus II**  
Av. Amazonas, 7675  
Nova Gameleira. CEP: 30.510-000  
(31) 3319-6700

**Contagem**  
Alameda das Perdizes, 61  
Cabral. CEP: 32146-054  
(31) 3368-4300

**Curvelo**  
Rua Raymundo Mattoso, 900  
Santa Rita. CEP: 35.790-000  
(38) 3729-3900

**Divinópolis**  
Rua Álvares de Azevedo, 400  
Bela Vista. CEP: 35.503-822  
(37) 3229-1150

**Leopoldina**  
Rua José Peres, 558  
Centro. CEP: 36.700-001  
(32) 3449-2300

**Nepomuceno**  
Av. Monsenhor Luiz de Gonzaga, 103  
Centro. CEP: 37.250-000  
(35) 3861-4500

**Timóteo**  
Rua 19 de Novembro, 121  
Centro Norte. CEP: 35.180-008  
(31) 3845-4600

**Varginha**  
Av. dos Imigrantes, 1000  
Bairro Vargem. CEP: 37.022-560  
(35) 3690-4200

## Saiba mais sobre o Curso Técnico em Mineração



### Campus Araxá

 [www.araxa.cefetmg.br/](http://www.araxa.cefetmg.br/)

 [diretoria.araxa@cefetmg.br](mailto:diretoria.araxa@cefetmg.br)

 /Cefetaraxa

 /cefet\_araxa



 @cefet\_mg  /cefetmg  /cefetmg

[www.cefetmg.br](http://www.cefetmg.br)

DESIGNISECOM



Curso Técnico

Mineração

ARAXÁ

**CEFET-MG**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO  
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



## Mineração

### CEFET-MG

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) é uma Instituição centenária e está presente em nove cidades do Estado de Minas Gerais: Araxá, Belo Horizonte, Contagem, Curvelo, Divinópolis, Leopoldina, Nepomuceno, Timóteo e Varginha. São mais de 120 cursos em diversas áreas do conhecimento, sendo quase 12 mil alunos matriculados.

O CEFET-MG oferece formação acadêmica verticalizada, que contempla desde o técnico de nível médio até o doutorado. Seus estudantes integram grupos de pesquisas, compartilham conhecimentos e são orientados por corpo docente apto e atuante em todos os níveis de ensino ofertados.

### Apresentação

O curso técnico em Mineração, ligado à área de recursos naturais, oferece uma formação generalista e prepara o aluno para desenvolver atividades nas áreas de pesquisa mineral, lavra e tratamento de minérios, levando em conta a preservação do meio ambiente.

### Objetivo do curso

Formar profissionais capacitados para operar equipamentos de extração mineral, sondagem, perfuração, amostragem e transporte, bem como auxiliar na elaboração de mapeamento geológico e amostragem em superfície e subsolo.

FORMAS DE OFERTA	DURAÇÃO	TURNO	ENTRADA
Integrada	3 anos <sup>1</sup>	Diurno	Anual
Concomitante	2 anos <sup>1</sup>	Noturno	Anual
Subsequente	2 anos <sup>1</sup>	Noturno	Anual

<sup>1</sup> Mais estágio supervisionado

### Perfil do profissional

O técnico em Mineração é preparado para orientar, supervisionar e executar atividades ligadas à área de mineração, tais como:

- prospecção de jazidas;
- amostragem e sondagem de minérios;
- serviços de perfuração e desmonte em lavras a céu aberto e subterrânea;
- operações em usinas de tratamento de minérios;
- prevenção e minimização de impactos ambientais;
- prevenção de acidentes.

### Campo de atuação

- Empresas de extração e beneficiamento de minérios
- Empresas de geoprocessamento
- Empresas de mineração e petróleo
- Empresas de topografia
- Empresas de consultoria ambiental
- Indústrias de extração e beneficiamento de rochas ornamentais e para construção civil
- Laboratórios de análises de minérios, rochas, solos e água
- Órgãos governamentais ligados à atividade de mineração