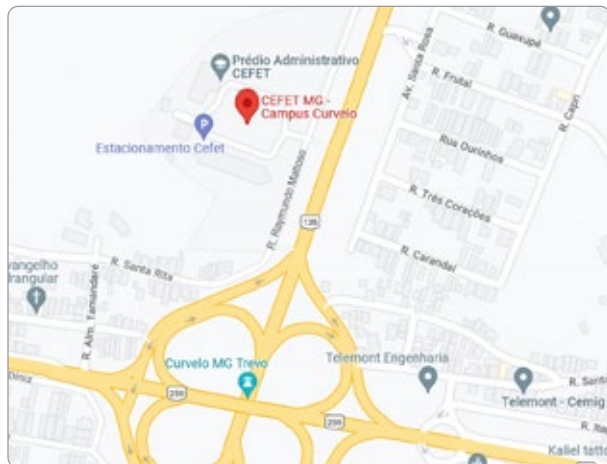



## Coordenação do Curso de Eletrotécnica

Tel.: (38) 3729-3911



 CEFET-MG • Campus Curvelo  
Rua Raymundo Mattoso, 900 • Santa Rita • Curvelo • MG  
CEP: 35.790-000 • Tel.: (38) 3729-3900

### 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 Eletrotécnica




## Campus Curvelo

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

 [dc-cv@cefetmg.br](mailto:dc-cv@cefetmg.br)

 [cefetmg.unidadecurvelo/](https://www.facebook.com/cefetmg.unidadecurvelo/)

 [cefetmg\\_curvelo/](https://www.instagram.com/cefetmg_curvelo/)



 [@cefet\\_mg](https://twitter.com/cefet_mg)  [/cefetmg](https://www.facebook.com/cefetmg)  [/cefetmg](https://www.instagram.com/cefetmg)

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



SECOV/SECOM

Curso Técnico

Eletrotécnica

CURVELO

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



# Eletrotécnica

FORMA DE OFERTA	DURAÇÃO	TURNO	ENTRADA
Integrada	3 anos <sup>1</sup>	Diurno	Annual

<sup>1</sup> Mais estágio supervisionado

## 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 Eletrotécnica atende a uma grande demanda do setor produtivo de geração, transmissão e distribuição de energia elétrica, além de ministrar bases de conhecimento tecnológico para o desenvolvimento de projetos de instalações elétricas e de infraestrutura para sistemas de telecomunicações em edificações.

## Objetivo do curso

Formar profissionais capacitados para supervisionar os processos industriais de controle e automação, bem como efetuar a manutenção e instalação do sistema elétrico de potência quanto às máquinas, aos equipamentos e seus periféricos.

## Perfil do profissional

O técnico em Eletrotécnica deve ser capaz de planejar, executar e efetuar manutenção de instalações elétricas, sistemas de acionamentos elétricos automatizados. Aplica medidas para o uso eficiente da energia elétrica e de fontes energéticas alternativas. Cuida da instalação e manutenção dos sistemas de iluminação e sinalização de segurança.

## Campo de atuação

- Empresas concessionárias de distribuição de energia elétrica
- Empresas de geração e transmissão de energia elétrica
- Empresas de telecomunicações
- Empresas de água e saneamento
- Escritórios de projetos elétricos
- Indústrias siderúrgicas, mineradoras e petrolíferas
- Indústrias de fabricação de máquinas, componentes e equipamentos elétricos