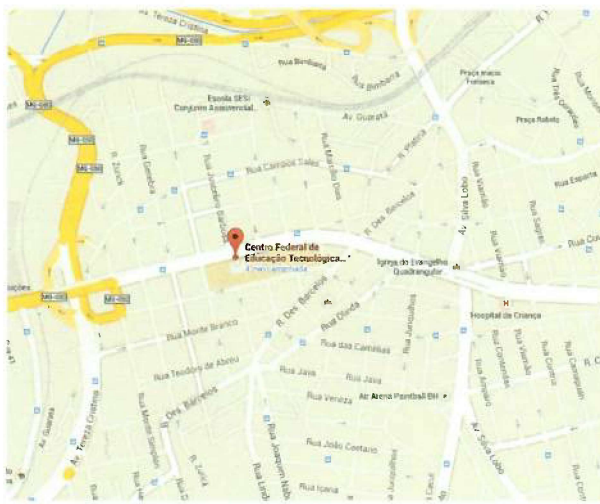


## Coordenação do Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária

Site: [www.eng-ambiental.bh.cefetmg.br/](http://www.eng-ambiental.bh.cefetmg.br/)



CEFET-MG • Campus Nova Suíça  
Av. Amazonas, 5253 • Nova Suíça • Belo Horizonte • MG  
CEP: 30.421-169 • Tel.: (31) 3319-7000

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

## Saiba mais sobre o Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária



DESIGN/SECOM

## Campus Nova Suíça

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

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

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

[@cefetmg](https://www.instagram.com/cefetmg)



## Graduação

# Engenharia Ambiental e Sanitária

BELO HORIZONTE

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



## Engenharia Ambiental e Sanitária



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

A oferta do curso de Engenharia Ambiental e Sanitária teve início em 2010. O curso foi estruturado para contemplar o estudo, o desenvolvimento e o emprego de tecnologias ambientais e de saneamento de forma aplicada, buscando a interação com setores industriais, urbanos e públicos.



### Objetivo do curso

Formar profissionais habilitados à preservação e recuperação ambiental, ao planejamento e gestão ambiental e de saneamento, à aplicação e desenvolvimento de tecnologias sustentáveis na indústria, no meio urbano e em projetos e obras de saneamento, consoantes com as políticas ambientais e de saneamento vigentes, de forma economicamente viável.

TURNO:	Integral (8º ao 10º noturnos)
DURAÇÃO:	10 semestres
LOCAL:	Campus Nova Suíça (B. Horizonte)
VAGAS:	40 vagas semestrais



### Campo de atuação

O engenheiro ambiental e sanitarista trabalha com o monitoramento, planejamento e saneamento ambiental; projetos de infraestrutura hídrica, sistemas de abastecimento, coleta e tratamento de águas residuárias, esgotos domésticos e resíduos sólidos; projetos de drenagem urbana, implantação de sistemas de gestão integrada e de gestão ambiental em indústrias. Realiza estudos de impacto, planejamento ambiental e recuperação de áreas degradadas e desenvolve pesquisas nessas áreas.