



**Serviço Público Federal**  
**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS  
COORDENAÇÃO DE INFRAESTRUTURA E PROJETOS

**LAUDO DE ACESSIBILIDADE - CAMPUS NOVA SUÍÇA**

**Responsável Técnica:**

Arquiteta e Urbanista: Ana Lorena Demarques Moura (SIAPE: 2808724)

**Servidor Colaborador(a):** Caroline Ferreira Saldanha Diniz

Belo Horizonte, 05 de janeiro de 2026



**Serviço Público Federal**  
**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS  
COORDENAÇÃO DE INFRAESTRUTURA E PROJETOS

**ANEXO FOTOGRÁFICO**  
LAUDO DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADES (NBR 9050)

**EDIFICAÇÕES: PRÉDIO ESCOLAR - CAMPUS NOVA SUÍÇA**

**Figura 01:** Escada de acesso ao campus Nova Suíça.



Fonte: Colaborador, 01 de novembro de 2025.



**Serviço Público Federal**  
**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS  
COORDENAÇÃO DE INFRAESTRUTURA E PROJETOS

**Figuras 02:** Rampa de acesso do campus Nova Suíça na calçada externa na entrada da Avenida Amazonas. Corrimão duplo central.



Fonte: Colaborador, 01 de novembro de 2025.



**Serviço Público Federal**  
**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS  
COORDENAÇÃO DE INFRAESTRUTURA E PROJETOS

**Figuras 03:** Travessia elevada de pedestres na calçada no acesso de veículos na Portaria Principal do campus Nova Suíça.



Fonte: Colaborador, 01 de novembro de 2025.



**Serviço Público Federal**  
**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS  
COORDENAÇÃO DE INFRAESTRUTURA E PROJETOS

**Figuras 04:** Portão de entrada ao lado das catracas dentro da Portaria de acesso Principal ao campus.



Fonte: Colaborador, 01 de novembro de 2025.



**Serviço Público Federal**  
**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS  
COORDENAÇÃO DE INFRAESTRUTURA E PROJETOS

**Figura 05:** Entrada Principal da Portaria da Avenida Amazonas.



Fonte: Colaborador, 01 de novembro de 2025.



**Serviço Público Federal**  
**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS  
COORDENAÇÃO DE INFRAESTRUTURA E PROJETOS

**Figura 06:** Friso da porta secundária embutido no piso da Portaria Principal.



Fonte: Colaborador, 01 de novembro de 2025.



**Serviço Público Federal**  
**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS  
COORDENAÇÃO DE INFRAESTRUTURA E PROJETOS

**Figura 07:** Catraca e porta de acesso para pedestres na portaria principal.

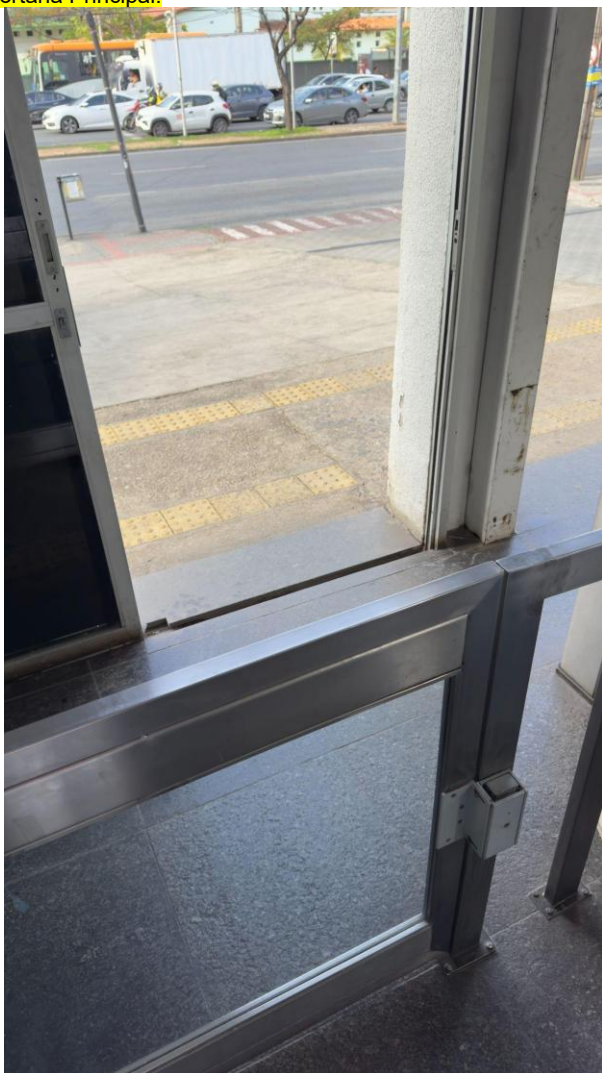


Fonte: Colaborador, 01 de novembro de 2025.



**Serviço Público Federal**  
**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS  
COORDENAÇÃO DE INFRAESTRUTURA E PROJETOS

**Figura 08:** Vista externa da Avenida Amazonas e sinalização de alerta do passeio na entrada da Portaria Principal.

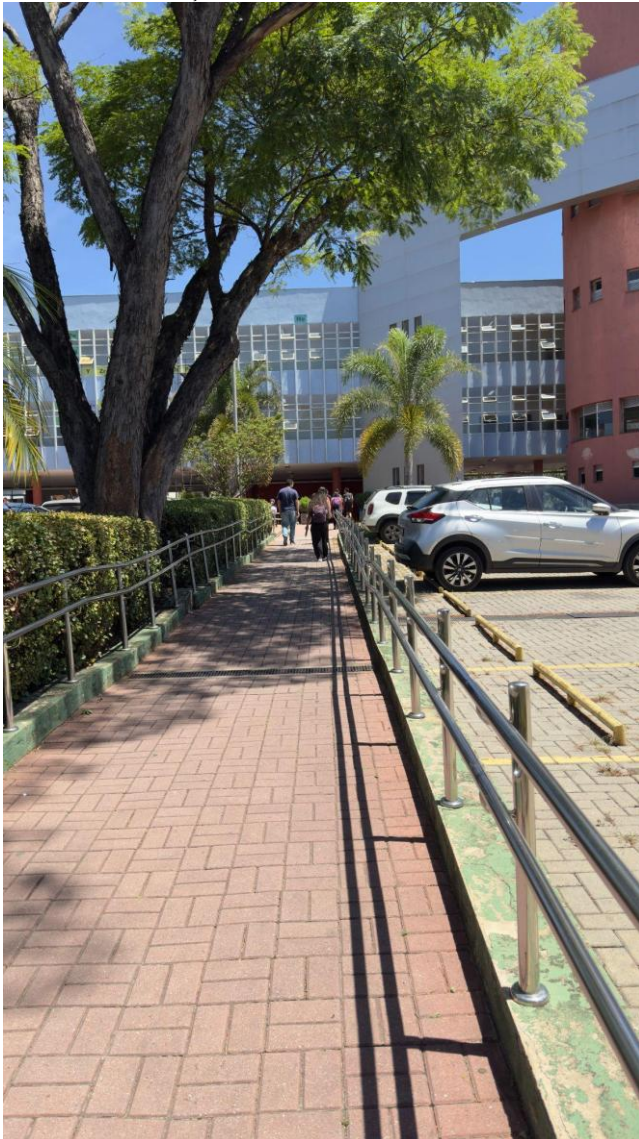


Fonte: Colaborador, 01 de novembro de 2025.

**Figuras 09:** Rampa de acessibilidade entre a portaria e o Prédio Escolar.



**Serviço Público Federal**  
**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS  
COORDENAÇÃO DE INFRAESTRUTURA E PROJETOS



Fonte: Colaborador, 01 de novembro de 2025.

**Figuras 09:** Escada de acesso ao andar térreo do Prédio Escolar.



**Serviço Público Federal**  
**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS  
COORDENAÇÃO DE INFRAESTRUTURA E PROJETOS



Fonte: Colaborador, 01 de novembro de 2025



**Serviço Público Federal  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

COORDENAÇÃO DE INFRAESTRUTURA E PROJETOS

**Figuras 10:** Rampa de acessibilidade de acesso ao Prédio Escolar com corrimão duplo de duas alturas e piso de alerta.



Fonte: Colaborador, 01 de novembro de 2025

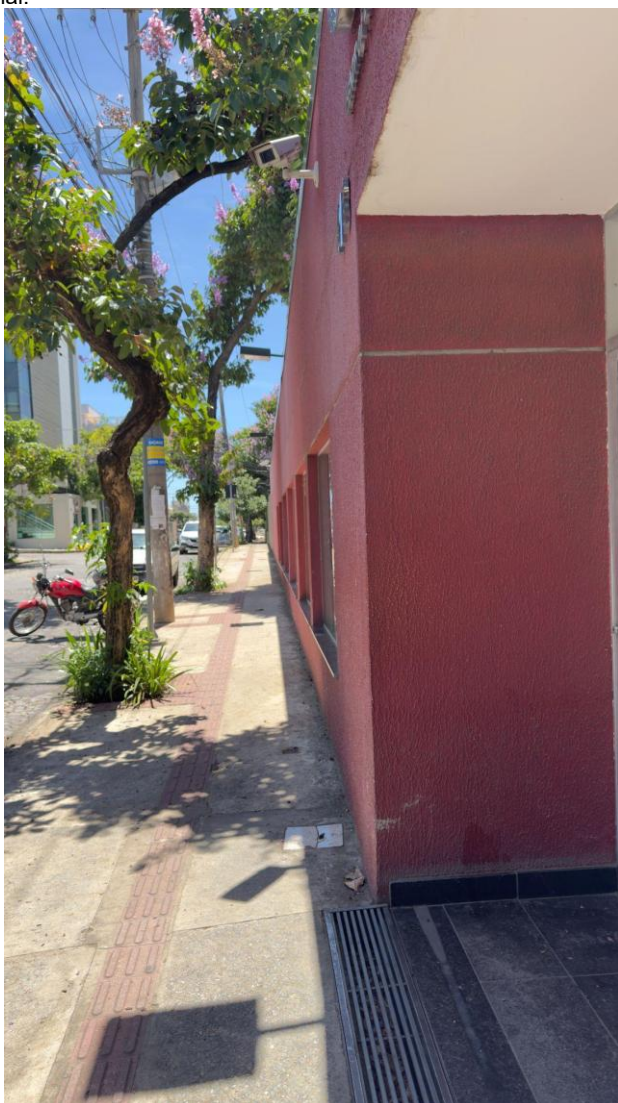


**Serviço Público Federal  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

COORDENAÇÃO DE INFRAESTRUTURA E PROJETOS

**Figura 11:** Acesso secundário de pedestres ao campus na Rua Alpes. Calçada com piso direcional.



Fonte: Colaborador, 01 de novembro de 2025.

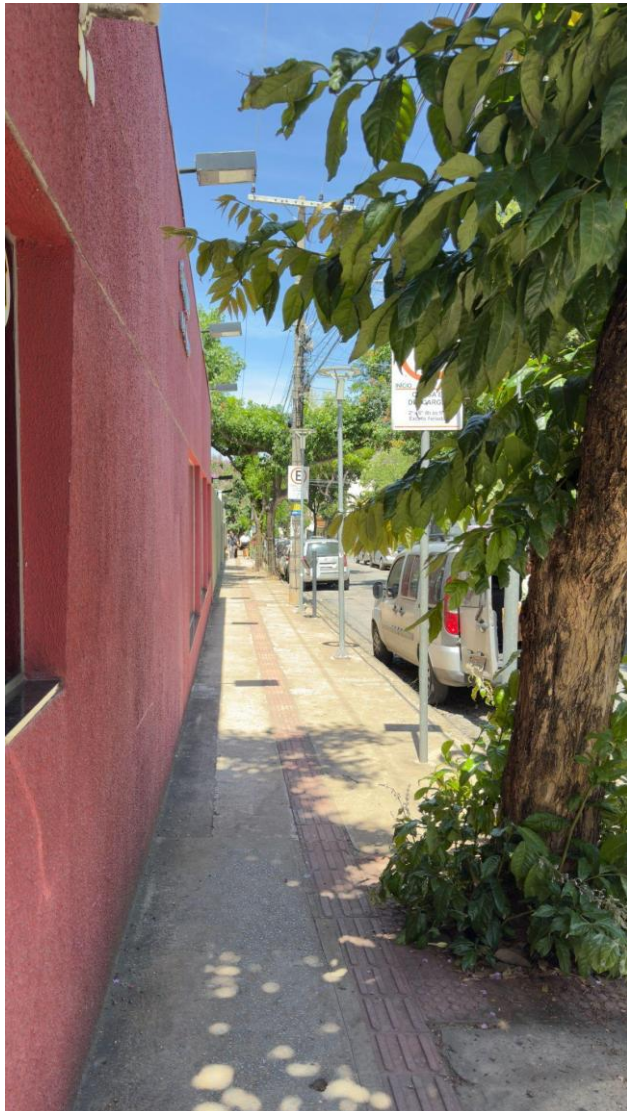
**Figura 12:** Acesso secundário de pedestres ao campus na Rua Alpes. Calçada com



**Serviço Público Federal  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS  
COORDENAÇÃO DE INFRAESTRUTURA E PROJETOS

piso direcional.



Fonte: Colaborador, 01 de novembro de 2025.



**Serviço Público Federal  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

COORDENAÇÃO DE INFRAESTRUTURA E PROJETOS

**Figura 13:** Escada com corrimãos laterais de uma altura atendendo parcialmente parâmetros dimensionais básicos da NBR 9050, entretanto não acessível, devido à inexistência de plataforma elevatória ou solução equivalente para transposição de desnível.



Fonte: Autora, 06 de janeiro de 2026.



**Serviço Público Federal**  
**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS  
COORDENAÇÃO DE INFRAESTRUTURA E PROJETOS

**Figura 14:** Rampa irregular no acesso entre o Prédio Escolar e o estacionamento de veículos da Rua Alpes, apresentando condições inadequadas de acessibilidade.



Fonte: Colaborador, 01 de novembro de 2025.



**Serviço Público Federal  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

COORDENAÇÃO DE INFRAESTRUTURA E PROJETOS

**Figura 15:** Rampa de acesso entre o Prédio Escolar e o Bosque. Nota-se a ausência de piso de alerta.



Fonte: Autora, 06 de janeiro de 2026.

**Figura 16:** Escada de acesso localizada entre o Prédio Escolar e o Prédio

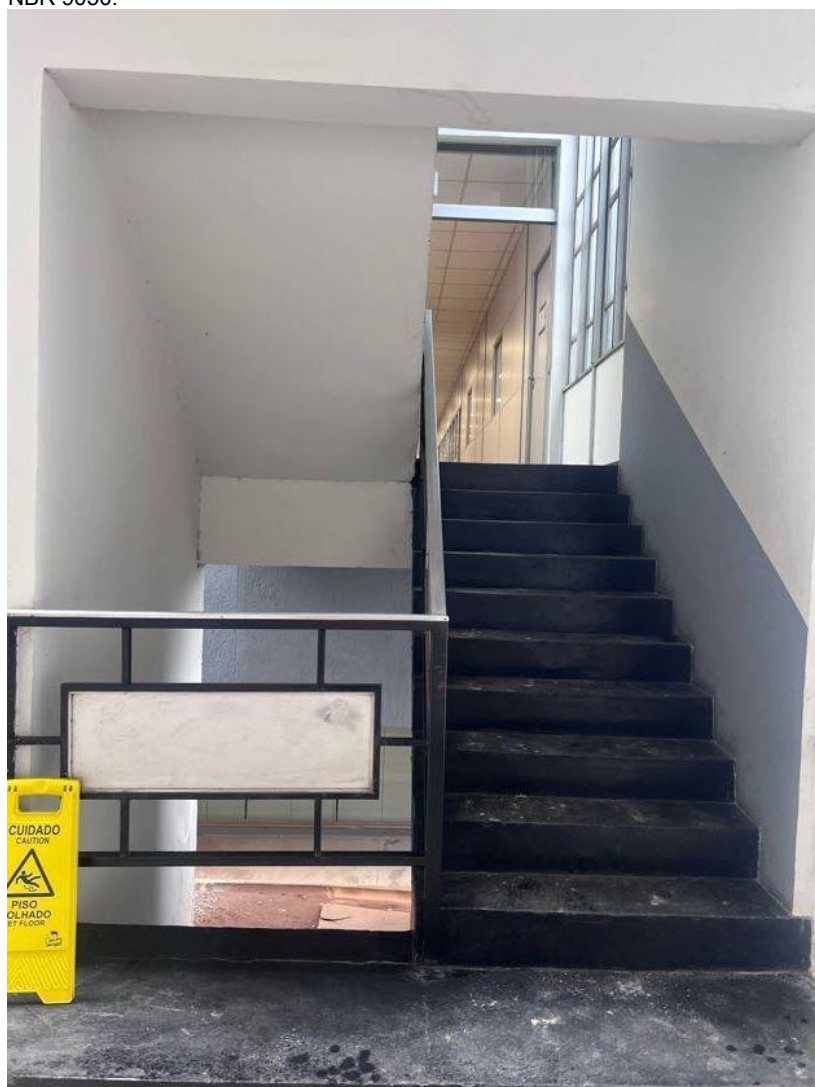


**Serviço Público Federal  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

COORDENAÇÃO DE INFRAESTRUTURA E PROJETOS

Administrativo. Verifica-se a inexistência de piso tátil de alerta e de corrimãos duplos em duas alturas, em desacordo com os critérios de acessibilidade estabelecidos pela ABNT NBR 9050.



Fonte: Autora, 06 de janeiro de 2026.

**Figura 17:** Rampa interna localizada entre os pavimentos do Prédio Escolar. Verifica-



**Serviço Público Federal  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

COORDENAÇÃO DE INFRAESTRUTURA E PROJETOS

se que a inclinação do piso ultrapassa 8,33%, além da inexistência de piso tátil de alerta e de corrimãos duplos, em desacordo com as diretrizes de acessibilidade estabelecidas pela ABNT NBR 9050.



Fonte: Autora, 06 de janeiro de 2026.

**Figura 18:** Escada de acesso localizada entre o Prédio Escolar e o Restaurante. Verifica-se a inexistência de piso tátil de alerta e de corrimãos duplos, configurando desacordo com as normas de acessibilidade previstas na ABNT NBR 9050.



**Serviço Público Federal**  
**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS  
COORDENAÇÃO DE INFRAESTRUTURA E PROJETOS



Fonte: Autora, 06 de janeiro de 2026.

**Figura 19:** Único Elevador existente no Prédio Escolar.



**Serviço Público Federal**  
**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS  
COORDENAÇÃO DE INFRAESTRUTURA E PROJETOS

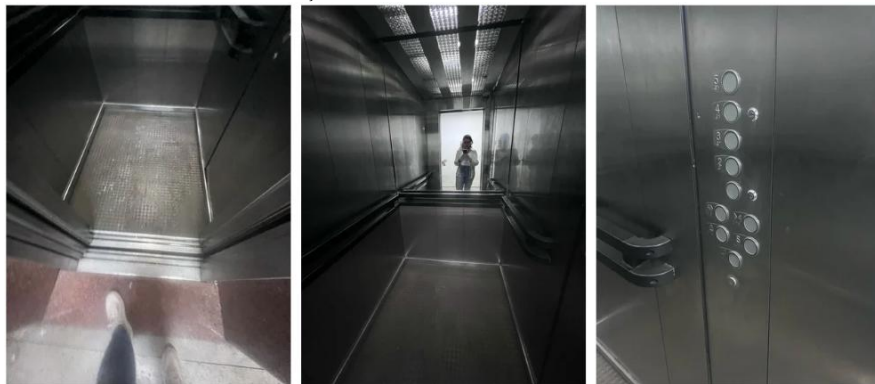


Fonte: Autora, 06 de janeiro de 2026.

**Figura 20:** Imagens da cabine interna do elevador do Prédio Escolar.

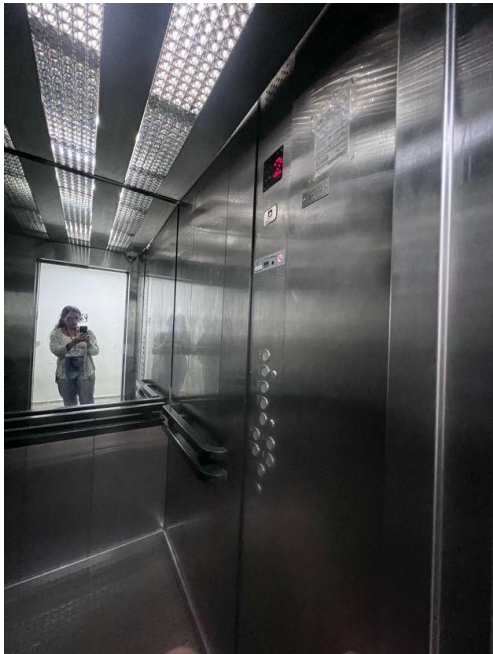


**Serviço Público Federal**  
**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS  
COORDENAÇÃO DE INFRAESTRUTURA E PROJETOS



Fonte: Autora, 06 de janeiro de 2026.

**Figura 21:** Imagens da cabine interna do elevador do Prédio Escolar.



Fonte: Autora, 06 de janeiro de 2026.

**Figura 22:** Imagens do piso da cabine interna do elevador do Prédio Escolar.



**Serviço Público Federal**  
**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS  
COORDENAÇÃO DE INFRAESTRUTURA E PROJETOS



Fonte: Autora, 06 de janeiro de 2026.

**Figura 23:** Balcão de atendimento ao público destinado à prestação de informações no pavimento térreo, cuja configuração construtiva não atende integralmente aos parâmetros de acessibilidade estabelecidos pela NBR 9050.



Fonte: Colaborador, 01 de novembro de 2025.

**Figura 24:** Telefones públicos instalados em área acessível com área livre que



**Serviço Público Federal  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

COORDENAÇÃO DE INFRAESTRUTURA E PROJETOS

permite a aproximação frontal ou lateral de uma cadeira de rodas. parâmetros de  
acessibilidade estabelecidos pela NBR 9050.

Comentado [1]: conferir as alturas



**Figura 25:** Banheiro coletivo no andar térreo do Prédio Escolar.



**Serviço Público Federal**  
**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS  
COORDENAÇÃO DE INFRAESTRUTURA E PROJETOS



Fonte: Autora, 06 de janeiro de 2026.



**Serviço Público Federal  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

COORDENAÇÃO DE INFRAESTRUTURA E PROJETOS

**Figura 26:** Banheiro coletivo no andar térreo do Prédio Escolar.



Fonte: Autora, 06 de janeiro de 2026.



**Serviço Público Federal  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

COORDENAÇÃO DE INFRAESTRUTURA E PROJETOS

**Figura 27:** Sanitário acessível unissex de uso público no pavimento térreo do Prédio Escolar. Nota-se inadequações, especialmente no lavatório, não atendendo integralmente aos critérios estabelecidos pela NBR 9050.



Fonte: Autora, 06 de janeiro de 2026.



**Serviço Público Federal**  
**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS  
COORDENAÇÃO DE INFRAESTRUTURA E PROJETOS

**Figura 28:** Porta padrão dos Banheiros coletivos exclusivos para servidores no andar térreo do Prédio Escolar.



Fonte: Autora, 06 de janeiro de 2026.



**Serviço Público Federal  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

COORDENAÇÃO DE INFRAESTRUTURA E PROJETOS

**Figura 29:** Bancada padrão dos Banheiros Coletivos exclusivos para servidores no andar térreo do Prédio Escolar.



Fonte: Autora, 06 de janeiro de 2026.



**Serviço Público Federal  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

COORDENAÇÃO DE INFRAESTRUTURA E PROJETOS

**Figura 30:** Instalações sanitárias de uso coletivo exclusivo para servidores.



Fonte: Autora, 06 de janeiro de 2026.

**Figura 31:** Sanitário existente no banheiro coletivo exclusivo para servidores (feminino)



**Serviço Público Federal  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

COORDENAÇÃO DE INFRAESTRUTURA E PROJETOS

e masculino), cuja configuração física e disposição dos equipamentos não atendem aos requisitos de acessibilidade estabelecidos pela NBR 9050.



Fonte: Autora, 06 de janeiro de 2026.

**Figura 32:** Instalações sanitárias de uso coletivo masculino.



**Serviço Público Federal**  
**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS  
COORDENAÇÃO DE INFRAESTRUTURA E PROJETOS

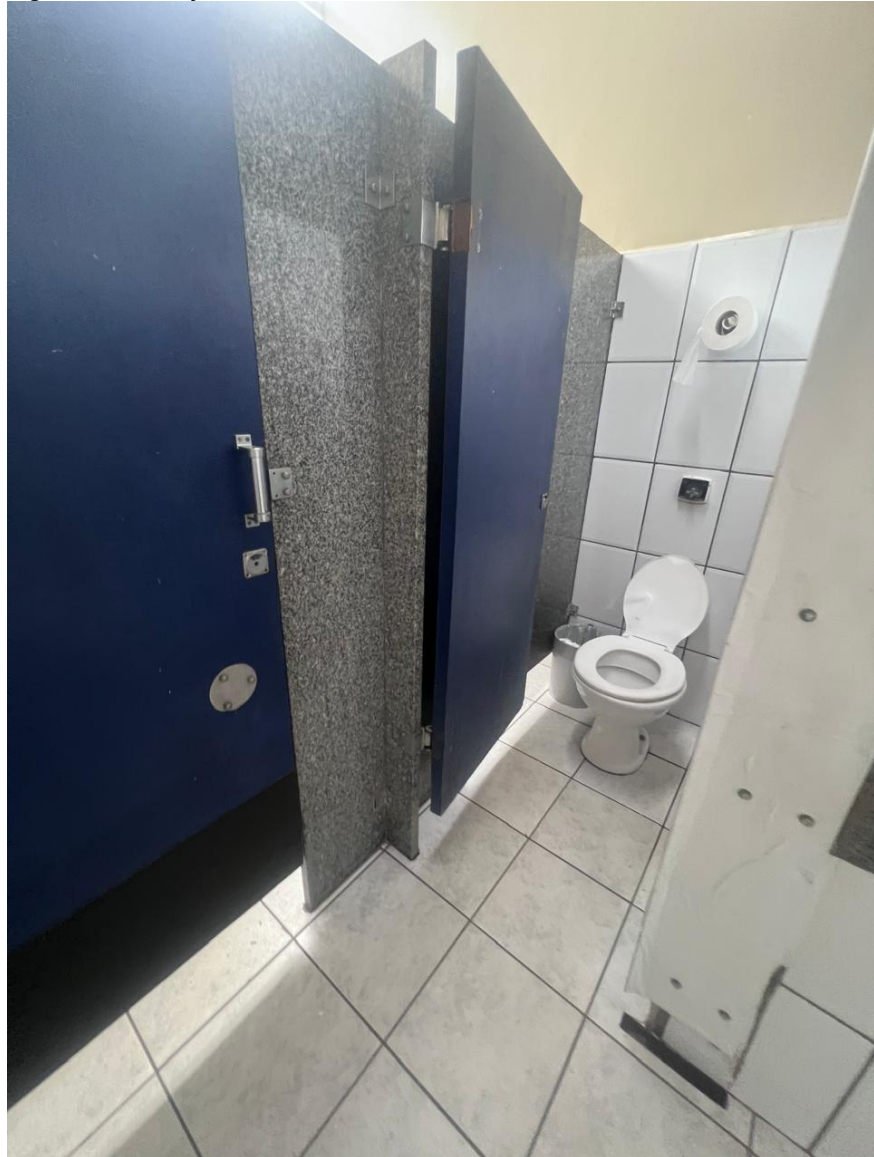


Fonte: Autora, 09 de janeiro de 2026.



**Serviço Público Federal**  
**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS  
COORDENAÇÃO DE INFRAESTRUTURA E PROJETOS

**Figura 33:** Instalações sanitárias de uso coletivo masculino.



Fonte: Autora, 09 de janeiro de 2026.



**Serviço Público Federal  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

COORDENAÇÃO DE INFRAESTRUTURA E PROJETOS

**Figura 34:** Sanitário existente no banheiro coletivo masculino, cuja configuração física e disposição dos equipamentos não atendem aos requisitos de acessibilidade estabelecidos pela NBR 9050.



Fonte: Autora, 09 de janeiro de 2026.