



**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, 09 de janeiro de 2026

**ANEXO FOTOGRÁFICO**



**Serviço Público Federal**  
**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS  
COORDENAÇÃO DE INFRAESTRUTURA E PROJETOS  
LAUDO DE ACESSIBILIDADE PARA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADES (NBR  
9050)

**EDIFICAÇÕES: GINÁSIO - CAMPUS NOVA SUÍÇA**

**Figura 01:** O Acesso Principal do Ginásio é feito por meio de escada. Corrimãos e sinalização fora dos parâmetros exigidos pela NBR 9050.



Fonte: Autora, 09 de janeiro de 2026.

**Figura 02:** Acesso às áreas das arquibancadas do Ginásio. A circulação do corredor permite o acesso por pessoas com deficiência ou mobilidade reduzida.



**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.

**Figura 03:** O acesso secundário do ginásio é realizado por meio de escada. Os



**Serviço Público Federal  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

COORDENAÇÃO DE INFRAESTRUTURA E PROJETOS

corrimãos, guarda-corpos e a sinalização encontram-se fora dos parâmetros exigidos pela NBR 9050.



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