



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