



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS**

**CERTIFICADO**

A Diretoria de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação (DPIPG) juntamente com o Núcleo de Inovação e Empreendedorismo, certifica que o trabalho intitulado **"Protótipo de Um Equipamento Laboratorial Acessível a Deficientes Visuais para Aprendizado de Química"** de autoria de Marco Antônio da Silva, Bruno Alberto Soares Oliveira e Meryene de Carvalho Teixeira e tendo como orientadora Meryene de Carvalho Teixeira foi apresentado na **XVIII FEIRA DE INOVAÇÃO E PRODUÇÃO ACADÊMICA (FIPA)**, realizada no âmbito do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Minas Gerais – Campus Bambuí, no período de 29 de novembro a 03 de dezembro de 2021.

Bambuí, 14 de fevereiro de 2022.



Documento assinado eletronicamente por **Bruno Pellizzaro Dias Afonso, Professor**, em 15/02/2022, às 14:49, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **Gabriel de Castro Jacques, Diretor(a) de Inovação, Pesquisa e Pós-graduação Substituto(a)**, em 16/02/2022, às 14:59, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://sei.ifmg.edu.br/consultadocs> informando o código verificador **1092200** e o código CRC **20722A61**.