



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS
Campus Santa Luzia

Comissão Local do Processo de Heteroidentificação
 Av. Professor Mário Werneck, 2590 - Bairro Buritis - CEP 30575-180 - Belo Horizonte - MG
 - www.ifmg.edu.br

CONVOCAÇÃO PARA O PROCESSO DE HETEROIDENTIFICAÇÃO RACIAL DOS CANDIDATOS

AUTODECLARADOS PRETOS OU PARDOS – CAMPUS SANTA LUZIA

PARTIU IF

O(A) PRESIDENTE(A) DA COMISSÃO DE HETEROIDENTIFICAÇÃO LOCAL DO CAMPUS SANTA LUZIA, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela **INSTRUÇÃO NORMATIVA PROEN Nº 13 DE 10 DE NOVEMBRO DE 2025** convoca as seguintes pessoas candidatas para realização do processo de heteroidentificação complementar a autodeclaração racial a ser realizado de forma **PRESENCIAL** no endereço abaixo:

IFMG campus Santa Luzia - Rua Érico Veríssimo 317, Londrina, Santa Luzia (MG) - CEP 33115-390

Candidatos e candidatas com idade inferior a 18 (dezoito) anos deverão comparecer à entrevista na companhia de um responsável legal ou procurador munido de uma procuração específica para este fim, munido de um documento pessoal com foto (Código Civil - Lei nº 10406/02 | Lei nº 10.406, de 10 de janeiro de 2002). O responsável deverá acompanhar todo o processo, permanecendo em silêncio durante a entrevista.

A pessoa candidata deverá portar documento de identificação oficial com foto que permita a identificação, conforme previsto no Edital do Processo Seletivo.

Candidato	Data	Chamada	Horário	Local
Leticia Fernandes Agra	02/06/2026	7	14:00	Mesas do bloco C
Rebeca Araújo Santos	02/06/2026	7	14:00	Mesas do bloco C



Documento assinado eletronicamente por **Mariana Dias Gois, Presidente de Comissão**, em 29/05/2026, às 18:50, conforme Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://sei.ifmg.edu.br/consultadocs> informando o código verificador **2752409** e o código CRC **DDC0B3C7**.

23716.000356/2026-20

2752409v1