



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS
Campus Congonhas
Setor de Assuntos Institucionais
Avenida Michael Pereira de Souza, 3007 - Bairro Campinho - CEP 36417-050 - Congonhas - MG
3137318104 - www.ifmg.edu.br

EDITAL N° 14/2023

RETIFICAÇÃO N° 01

O DIRETOR-GERAL DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS - CAMPUS CONGONHAS, nomeado pela Portaria do IFMG nº 1.164, de 20/09/2019, publicada no DOU de 23/09/2019, Seção 2, pág. 29, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo Estatuto da Instituição, republicado com alterações no Diário Oficial da União do dia 08/05/2018, Seção 1, Páginas 09 e 10, e pelo Decreto de 17 de setembro de 2019, publicado no DOU de 18 de setembro de 2019 Seção 2, página 01, torna pública a Retificação nº 01 do Edital nº 14/2023, que trata do processo seletivo para o curso de Engenharia Mecânica do IFMG *Campus* Congonhas:

Onde se lê:

"2. DOS CAMPI, CURSOS, VAGAS E TURNOS

2.1 Ao se inscrever no Processo Seletivo **EDITAL 31/2023 - PROCESSO SELETIVO POR MEIO DE PROVA PRESENCIAL** do IFMG, o candidato deverá optar pelo *Campus* e curso para o qual deseja concorrer, de acordo com os quadros a seguir:

Quadro 1: CURSOS SUPERIORES- Modalidade em que é necessário o candidato ter concluído o Ensino Médio ou ter previsão de conclusão até a data de matrícula no CURSO.

CAMPUS	CURSO	VAGAS RESERVADAS						TOTAL DE VAGAS	TURNO
		A0	L1	L2	L5	L6	V3985		
Congonhas	Engenharia Mecânica	14	4	4	3	4	1	30	Noturno"

Leia-se:

"2. DOS CAMPI, CURSOS, VAGAS E TURNOS

2.1 Ao se inscrever no Processo Seletivo **EDITAL 31/2023 - PROCESSO SELETIVO POR MEIO DE PROVA PRESENCIAL** do IFMG, o candidato deverá optar pelo *Campus* e curso para o qual deseja concorrer, de acordo com os quadros a seguir:

Quadro 1: CURSOS SUPERIORES- Modalidade em que é necessário o candidato ter concluído o Ensino Médio ou ter previsão de conclusão até a data de matrícula no CURSO.

CAMPUS	CURSO	VAGAS RESERVADAS										TOTAL DE VAGAS	TURNO
		A0	L1	L2	L5	L6	L9	L10	L13	L14	V3985		

Congonhas	Engenharia Mecânica	19	4	5	4	5	0	1	0	1	1	40	Noturno"
-----------	---------------------	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----------

Congonhas, 19 de junho de 2023.



Documento assinado eletronicamente por **Robert Cruzoaldo Maria, Diretor(a) Geral**, em 19/06/2023, às 15:46, 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 **1586230** e o código CRC **A6741A3F**.

23210.000675/2023-83

1586230v1