



Ministério da Educação  
Instituto Federal do Espírito Santo  
Reitoria

**PROCESSO SELETIVO PARA CURSOS GRADUAÇÃO DO IFES (PS 150/2024)  
OFERTA DE VAGAS PARA CURSOS GRADUAÇÃO -MODALIDADE PRESENCIAL, NOS CAMPUS**

Alegre, Aracruz, Barra de São Francisco, Cachoeiro de Itapemirim, Cariacica, Centro Serrano, Colatina, Guarapari, Ibatiba, Itapina, Linhares, Montanha, Nova Venécia, Piúma, Santa Teresa, São Mateus, Serra, Venda Nova do Imigrante, Viana, Vila Velha e Vitória.

**CONVOCAÇÃO PARA PROCEDIMENTO COMPLEMENTAR DE VALIDAÇÃO DA AUTODECLARAÇÃO  
(HETEROIDENTIFICAÇÃO) PARA CANDIDATOS NEGROS (PRETOS OU PARDOS)**

**Campus Vitória  
Curso Engenharia Elétrica**

Sala Acolhimento: <https://conferenciaweb.rnp.br/ifes/reuniao-jailson>

Fica convocada a pessoa relacionada no(s) quadro(s) abaixo a comparecer, conforme exigido pela fase atual do Processo Seletivo do Edital 150/2024, que oferta vagas para cursos de graduação na modalidade presencial. Foi realizada a etapa de Heteroidentificação de acordo com as normas estabelecidas no Edital e respaldada pela Resolução CS Ifes n.º 61/2019. A entrevista será realizada no dia e horário especificados.

A pessoa inscrita sendo menor de 18 anos, o responsável legal deverá estar, preferencialmente, presente à entrevista na condição de observador. Na falta do responsável legal, será garantida à pessoa inscrita, menor de 18 anos, a presença de um(a) servidor(a) indicado(a) pela Comissão Local de Verificação da Autodeclaração (CLVA) a acompanhá-la na condição de observador.

As entrevistas irão acontecer por ordem de chegada na modalidade telepresencial, de forma individual, respeitado o horário estabelecido, no link <https://conferenciaweb.rnp.br/ifes/reuniao-jailson> e conforme Lista de Convocação apresentada no(s) quadro(s) a seguir:

**Quadro de convocados**

Nome	Data	Horário
ABISAY RODRIGUES GONCALVES	26/02/2025	20h00min
JOAO VICTOR FRAGA DE SOUZA MARTINS	26/02/2025	20h00min
SAYMON MARIANO DA SILVA WILL	26/02/2025	20h00min
VINICIUS SANTOS PETSOLD	26/02/2025	20h00min