



Ministério da Educação
Instituto Federal do Espírito Santo
Campus Vitória

PROCESSO SELETIVO 95/2023

Processo seletivo para Cursos Técnicos do Ifes(PS 95/2023)

**VAGAS NA EDUCAÇÃO PROFISSIONAL TÉCNICA DE NÍVEL MÉDIO NA FORMA INTEGRADA-
MODALIDADE PRESENCIAL**

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

CAMPUS VITÓRIA -

Av. Vitória, 1729 –Jucutuquara –Vitória – ES

E-mail:pstecnico.vi@ifes.edu.brTelefone de contato:(27) 3331-2255(Ligação e Whatsapp)

Fica convocada a comparecer para o procedimento de Heteroidentificação, conforme previsto no item 2.4 do Edital completo para o Processo Seletivo 95/2023 (PS 95/2023), no endereço, dia e horário determinados, a pessoa inscrita e relacionada no(s) quadro(s) abaixo.

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 presencial, de forma individual, respeitado o horário estabelecido, conforme lista de convocação apresentada no(s) quadro(s) a seguir:

Curso: Técnico Integrado em Eletrotécnica vespertino - Campus Vitória

Quadro de convocados

Nome	Modalidade da Vaga	Data	Horário
Isabelly Victoria Rosa Borghi	AA1-PPI-SD	20/11/2023	13h30m
Gabriel Kock da Silva	AA1-PPI-SD	20/11/2023	13h30m
Valmir Elias dos Santos do Nascimento	AA1-PPI-SD	20/11/2023	13h30m
Yasmin Bianqui dos Santos	AA1-PPI-SD	20/11/2023	13h30m
Heitor Rodrigues Alexandre	AA2-PPI-CD	20/11/2023	13h30m
Alan Estevam Santos	AA2-PPI-SD	20/11/2023	13h30m
Yago Ferreira	AA2-PPI-SD	20/11/2023	13h30m
Ryan Tolentino Maciel	AA2-PPI-SD	20/11/2023	13h30m

Max Rian Sarmento Vieira	AA2-PPI-SD	20/11/2023	13h30m
--------------------------	------------	------------	--------