



CONVOCAÇÃO PROC. HETEROIDENTIFICAÇÃO ED. 04/2026

O DIRETOR-GERAL DO CAMPUS PORTO VELHO CALAMA DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RONDÔNIA – IFRO , no uso de suas atribuições legais e regimentais estabelecidas pelo Art. 177 do Regimento Geral do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia – IFRO, aprovado pela Resolução nº 65/CONSUP/IFRO, de 29/12/2015, e posteriores; e considerando a Lei nº 8.745/1993 e suas alterações, Lei nº 12.772/2012, Decreto nº 7.312/2010, TORNA PÚBLICO O CRONOGRAMA DO PROCEDIMENTO DE HETEROIDENTIFICAÇÃO DOS CANDIDATOS AUTODECLARADOS NEGROS OU PARDOS

1. CRONOGRAMA PROCEDIMENTO HETEROIDENTIFICAÇÃO

1.1. Em conformidade com o item 7.2.1 4/2026/PVCAL - CGAB/IFRO (SEI nº 2902391), publicamos **O CRONOGRAMA DO PROCEDIMENTO DE HETEROIDENTIFICAÇÃO**, em ordem alfabética.

1.2. O candidato convocado que não comparecer ao procedimento de heteroidentificação estará **ELIMINADO** do Processo Seletivo Simplificado caso não tenha obtido nota suficiente para classificação na ampla concorrência, conforme item 7.21.1 do Edital 4/2026.

1.3. **Deve comparecer no Campus Calama**, localizado na Av. Calama, 4985 - Flodoaldo Pontes Pinto, Porto Velho - RO, CEP:76820-441, impreterivelmente, na respectiva data e horário (**horário de Rondônia**), o seguinte candidato:

Ordem	Candidato(a)	Data	Área/disciplina	Horário (Horário de Rondônia)	Sala
1	Ewerton Vasques Balarez	20/02/2026	Engenharia de Controle e Automação	09:00	Sala de reunião 01 da Diretoria de Ensino

Willians de Paula Pereira
Diretor-Geral / Campus Porto Velho Calama



Documento assinado eletronicamente por **Willians de Paula Pereira, Diretor(a) Geral**, em 09/02/2026, às 17:21, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ifro.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **2922088** e o código CRC **2C705F4C**.