

## RESULTADO PRELIMINAR - TESTE DE LOCALIZAÇÃO DA 2ª CHAMADA PÚBLICA

### 2ª CHAMADA PÚBLICA SIMPLIFICADA COMPLEMENTAR DO EDITAL 11/2020/PVCAL - CGAB/IFRO, DE 04/03/2020

O DIRETOR GERAL DO CAMPUS PORTO VELHO CALAMA DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RONDÔNIA, por meio do Departamento de Extensão, e no uso de suas atribuições legais, torna público o **Resultado Preliminar do Teste de Localização** do Processo de seleção para o Curso de Português para Estrangeiros, nível Intermediário I, do Centro de Idiomas do *Campus* Porto Velho Calama, regido pelo Edital N° 11/2020/PVCAL - CGAB/IFRO, de 04/03/2020.

Os candidatos relacionados a seguir realizaram o Teste de Localização e obtiveram o seguinte resultado:

#### PORTUGUÊS PARA ESTRANGEIROS - INTERMEDIÁRIO I

Quantidade	Nome Completo do Candidato	Situação
1	Anaeli Gutierrez Del Nogal	Apta
2	Ricot Orme	Apto
3	Aniouse Assilien	Apta

#### Observação:

1. Os recursos contra o **Resultado Preliminar do Teste de Localização** deverão ser enviados ao e-mail [ccidiomas.portovelhocalama@ifro.edu.br](mailto:ccidiomas.portovelhocalama@ifro.edu.br), dentro do prazo da Chamada, 30/03/2021, conforme o modelo orientador, anexo IV, devendo ser especificado no anexo a qual recurso se refere, de acordo com o cronograma. Ao enviar o recurso o candidato deverá escrever: Assunto- recursos contra o Resultado Preliminar do Teste de Localização e no corpo do e-mail o nome completo.



Documento assinado eletronicamente por **Leonardo Pereira Leocádio, Diretor(a) Geral**, em 29/03/2021, às 18:56, 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](https://sei.ifro.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1214266** e o código CRC **0B896F9A**.