



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE DA INTEGRAÇÃO INTERNACIONAL DA LUSOFONIA AFRO-BRASILEIRA  
NÚCLEO DE LÍNGUAS

**DESPACHO COMUM**

**EDITAL NUCLI-ILL Nº 01/2026 - 06 DE JANEIRO DE 2026**

**PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA BOLSISTAS VOLUNTÁRIOS DO PROGRAMA DE BOLSAS INSTITUCIONAIS DO NÚCLEO DE LÍNGUAS DA UNILAB (NUCLI/ILL/UNILAB)**

O Núcleo de Línguas, órgão complementar vinculado ao Instituto de Linguagens e Literaturas (ILL), da Universidade da Integração Internacional da Lusofonia Afro-brasileira, no uso de suas atribuições legais, torna público o **Resultado Final** do Processo Seletivo Simplificado, visando à seleção de bolsistas voluntários, para cadastro reserva, para o Programa de Bolsas Institucionais do Núcleo de Línguas.

**RESULTADO FINAL**

ÁREA: LÍNGUA INGLESA					
CANDIDATO	PROVA DIDÁTICA - MÉDIA DAS NOTAS DOS DOIS AVALIADORES	ENTREVISTA - MÉDIA DAS NOTAS DOS DOIS AVALIADORES	MÉDIA FINAL	CURRÍCULO	SITUAÇÃO
Ronaldo Carvalho	-	-	-	-	<b>Reprovado</b>  O candidato não ministrou a aula, conforme exigido nos itens 4.2.1 e 4.3 do edital de seleção.

**Observação: Item 4.11 do edital: "O candidato que tenha cumprido todas as exigências deste Edital e cuja média aritmética da Prova didática e da Entrevista seja igual ou superior a 70,0 (setenta), será considerado aprovado".**

Acarape - CE, 19 de janeiro de 2026.

**Andrea Cristina Muraro**

Coordenadora do Núcleo de Línguas - ILL/Unilab - CE



Documento assinado eletronicamente por **ANDREA CRISTINA MURARO, COORDENADOR(A) DE PROGRAMAS**, em 19/01/2026, às 15:51, 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.unilab.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.unilab.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1360018** e o código CRC **547BF7C0**.