



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA
INSTITUTO LATINO-AMERICANO DE ECONOMIA, SOCIEDADE E POLÍTICA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM POLÍTICAS PÚBLICAS E DESENVOLVIMENTO

EDITAL PPGPPD Nº 18/2023

RESULTADO DO PROCESSO SELETIVO DE BOLSA CAPES PARA ALUNOS/AS REGULARES DO MESTRADO EM POLÍTICAS PÚBLICAS E DESENVOLVIMENTO, TURMA 2023.

A coordenadora do Mestrado em Políticas Públicas e Desenvolvimento da Universidade Federal da Integração Latino-Americana (UNILA), nomeada pela Portaria UNILA nº 35/2022, publicada no Diário Oficial da União nº 29, de 10 de fevereiro de 2022, no uso de suas competências legais em estrita observância ao regimento interno do programa, as normas de concessão de CAPES e ao Edital PPGPPD Nº 16/2023, torna público o resultado do processo seletivo para a concessão de bolsa CAPES para alunos(as) regulares do Mestrado em Políticas Públicas e Desenvolvimento, turma 2023.

1 DO RESULTADO

1.1 Do resultado, por ordem de classificação, da concessão de 3 (três) bolsas DS-CAPES para a turma ingressante de 2023:

CANDIDATO(A)	NOTA EDITAL PPGPPD Nº 03/2023.	CLASSIFICAÇÃO	RESULTADO
Diana Jazmin Britez Cohene	8,883	1º	BOLSA CAPES
Izábria Coutinho Da Silva	8.75	2º	BOLSA CAPES
Lynda Mayerli Ospina Rengifo	8,133	3º	BOLSA CAPES
Andrea Guadalupe Sotto Calonga	8,083	4º	Cadastro de reserva
Deny Sávia Martins Da Silva	7,916	5º	Cadastro de reserva
Romina Romero Nunez	7.316	6º	Cadastro de reserva
Monica Antonia Molinas Bogado	7.166	7º	Cadastro de reserva
Leticia Diana Molinas Bogado	7.083	8º	Cadastro de reserva



Emitido em 22/03/2023

EDITAL N° 20/2023 - PPGPPD (10.01.06.02.04.05)

(N° do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 22/03/2023 18:05)

MARIA ALEJANDRA NICOLAS

COORDENADOR DE CURSO - TITULAR

PPGPPD (10.01.06.02.04.05)

Matrícula: ###958#5

Visualize o documento original em <https://sig.unila.edu.br/documentos/> informando seu número: **20**, ano: **2023**, tipo: **EDITAL**, data de emissão: **22/03/2023** e o código de verificação: **06df96a5e5**