



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO PARANÁ
Campus de Paranaguá
Credenciada pelo Decreto nº 9538, de 05/12/2013 - D.O.E. 05/12/2013
Recredenciada pelo Decreto nº 2374, de 14/08/2019- D.O.E. 14/08/2019
Rua Comendador Correa Junior, nº 117 - Centro- CEP: 83203-560 - Fone: (41) 3423-3644
PARANAGUÁ - PARANÁ
<https://paranagua.unespar.edu.br>



Comissão Eleitoral Diretor Geral e Vice-Diretor do Campus de Paranaguá
Portaria nº 006/2023 - UNESPAR – Campus de Paranaguá

EDITAL 002/2023 – CE
DIVULGAÇÃO DOS NOMES DOS CANDIDATOS

A Comissão Eleitoral Local designada pela Portaria N.º 006/2023 - UNESPAR – *Campus* de Paranaguá, faz saber:

A todos quantos virem o presente, que os servidores abaixo relacionados protocolaram requerimento de inscrição relativo ao Processo Eleitoral para o cargo de Diretor Geral e Vice-Diretor do *Campus* de Paranaguá.

Para conhecimento de todos os interessados, o presente Edital será publicado na página eletrônica da Unespar (www.unespar.edu.br) e ainda afixado no mural do *Campus* e do Prédio Administrativo. Eventuais recursos deverão ser encaminhados à Comissão Eleitoral, por meio de Eprotocolo, do dia 22 de agosto até às 23:59 do dia 23 de agosto.

Chapa	Candidatos
Consolidando a Transformação	Diretor Geral: Professor Dr. Moacir Dalla Palma Vice-Diretor de Campus: Professor Dr. Luís Fernando Roveda

Sendo esta a expressão da verdade, subscrevo-me.

Profª Drª Dulce Elena Coelho Barros
Presidente da Comissão Eleitoral

Paranaguá, 21 de agosto de 2023



ePROCOLO



Documento: **Editaldivulgacaonomesdoscandidatos21deagosto.pdf**.

Assinatura Simples realizada por: **Dulce Elena Coelho Barros (XXX.187.370-XX)** em 21/08/2023 10:38 Local: UNESPAR/PGUA/CE.

Inserido ao protocolo **20.883.151-8** por: **Dulce Elena Coelho Barros** em: 21/08/2023 10:34.



Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código:
7147fd17255e98f070320cc87b1b0a8f.