

DEFENSORIA PÚBLICA-GERAL

AVISO DE LICITAÇÃO

Pregão Eletrônico: 010/2023 DPE-PR
Objeto: Aquisição de água mineral, sem gás, em garrafão de 20 litros, para as Sedes da capital e Região Metropolitana da Defensoria Pública do Estado do Paraná.
Data da sessão: 17/03/2023
Horário de abertura das propostas: 10:00 horas.
Horário de início da disputa: 10:30 horas.
Endereço eletrônico: www.licitacoes-e.com.br (ID 989325).
Acesso ao edital: www.defensoriapublica.pr.def.br, www.comprasparana.pr.gov.br e www.licitacoes-e.com.br.

RESOLUÇÃO DPG Nº 065, DE 06 DE MARÇO DE 2023

Nomeação para cargo de provimento em comissão

O DEFENSOR PÚBLICO-GERAL DO ESTADO DO PARANÁ, no uso das atribuições previstas no art. 18, XII, da Lei Complementar Estadual nº 136/2011;

CONSIDERANDO o estudo de impacto orçamentário-financeiro contido no Protocolo Administrativo nº 18.572.525-1;

CONSIDERANDO o contido no Protocolo Administrativo nº 20.121.962-0;

RESOLVE

Art. 1º. Nomear **CAROLINA DE MEDEIROS BUSSMANN**, RG nº 8670632-6/PR, CPF nº 060.937.119-35, para o cargo de provimento em comissão de Assessora dos Órgãos da Administração Superior (Simbologia DAS-3), da Defensoria Pública do Estado do Paraná, para exercício de suas funções junto a Coordenadoria-Geral de Administração.

Art. 2º. Esta resolução entra em vigor na data da sua publicação.

ANDRÉ RIBEIRO GIAMBERARDINO
Defensor Público-Geral do Estado do Paraná

RESOLUÇÃO DPG Nº 064 DE 03 DE MARÇO DE 2023

Especificação das designações dos/as defensores/as públicos/as lotados/as nos ofícios do Tribunal do Júri de Curitiba e da Região Metropolitana

O DEFENSOR PÚBLICO-GERAL DO ESTADO DO PARANÁ, no uso de suas atribuições legais, especificamente o art. 18, VII e XIV, da Lei Complementar Estadual nº 136/2011;

CONSIDERANDO o contido no Protocolo nº 20.022.652-6;

CONSIDERANDO a Deliberação CSDP nº 001/2023 e as Resoluções DPG nº 062 e 063/2023;

RESOLVE

Art. 1º. Especificar as designações dos/as defensores/as públicos/as lotados/as nos ofícios do Tribunal do Júri de Curitiba e da Região Metropolitana pelo último número do sequencial de cada processo, nos seguintes termos:

