



## TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PARANÁ

### RESOLUÇÃO Nº 912/2023

Altera a Resolução nº 847/2019.

O TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PARANÁ, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo art. 22, inciso VII, de seu Regimento Interno;

**CONSIDERANDO** a Resolução TRE-PR nº 834/2019, que dispõe sobre a especialização das 2<sup>a</sup> e 3<sup>a</sup> Zonas Eleitorais de Curitiba, no âmbito da Justiça Eleitoral do Estado do Paraná;

**CONSIDERANDO** a Resolução TRE-PR nº 847/2019, que altera a composição de zonas eleitorais do Estado do Paraná e define a competência nos Municípios abrangidos por duas ou mais zonas eleitorais;

**CONSIDERANDO** a necessidade de distribuir de forma mais equilibrada os serviços cartorários no município de Curitiba, de forma a evitar a sobrecarga de processos e atribuições nas Zonas Eleitorais especializadas e visando a devida celeridade aos processos judiciais;

**CONSIDERANDO** o PAD nº 4663/2023,

### RESOLVE

**Art. 1º** Alterar a Resolução nº 847/2019, que passa a vigorar com as seguintes modificações:

**“Art. 3º .....**

(...)

**§ 5º** Em Curitiba, excepcionalmente, a 2<sup>a</sup> e 3<sup>a</sup> Zonas Eleitorais ficam excluídas da distribuição dos feitos e atribuições elencadas nos parágrafos 2º e 4º, mantidas a competência relativa às matérias previstas no § 1º e quanto



**TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PARANÁ**  
**Resolução nº 912/2023**

aos feitos já distribuídos até a data da publicação desta Resolução, e os que lhes forem conexos.

**Art. 2º** Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

**SESSÃO DE JULGAMENTO DO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PARANÁ, em XX de março de 2023.**

**Des. COIMBRA DE MOURA**  
**Presidente**

**Des. FERNANDO WOLFF BODZIAK**  
**Vice-Presidente e Corregedor Regional Eleitoral**

**RODRIGO OTÁVIO RODRIGUES GOMES DO AMARAL**

**FLAVIA DA COSTA VIANA**

**THIAGO PAIVA DOS SANTOS**

**Des<sup>a</sup>. CLAUDIA CRISTINA CRISTOFANI**

**JOSÉ RODRIGO SADE**

**MONICA DOROTEA BORA**  
**Procuradora Regional Eleitoral**