

PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO MARANHÃO
SECRETARIA JUDICIÁRIA

AGENDA DA SESSÃO ADMINISTRATIVA DE 29 DE JULHO DE 2019 – 15h

01. PROCESSO ADMINISTRATIVO DIGITAL - PAD Nº 3.591/2019

Procedência: São Luís

Assunto: Investidura da magistrada Arianna Rodrigues de Carvalho Saraiva na função de Juiz Eleitoral da 48ª Zona de Dom Pedro no período de 18/03/2019 a 18/03/2021

Relator: Juiz Tyrone José Silva

02. PROCESSO ADMINISTRATIVO DIGITAL - PAD Nº 3.593/2019

Procedência: São Luís

Assunto: Investidura do magistrado João Paulo de Sousa Oliveira na função de Juiz Eleitoral da 80ª Zona de Santa Luzia do Paruá no período de 19/03/2019 a 19/03/2021

Relator: Juiz Tyrone José Silva

03. PROCESSO ADMINISTRATIVO DIGITAL - PAD Nº 4.091/2019

Procedência: São Luís

Assunto: Investidura do magistrado Ricardo Augusto Figueiredo Moyses na função de Juiz Eleitoral da 84ª Zona de São Mateus do Maranhão no período de 01/04/2019 a 01/04/2021

Relator: Juiz Tyrone José Silva

04. PROCESSO ADMINISTRATIVO DIGITAL - PAD Nº 4.663/2019

Procedência: São Luís

Assunto: Recondução do magistrado Marcos Aurélio Veloso de Oliveira Silva na função de Juiz Eleitoral da 81ª Zona de Matões no período de 14/05/2019 a 14/05/2021

Relator: Juiz Tyrone José Silva

05. PROCESSO ADMINISTRATIVO DIGITAL - PAD Nº 4.776/2019

Procedência: São Luís

Assunto: Investidura do magistrado Márcio José do Carmo Matos Costa na função de Juiz Eleitoral da 47ª Zona de São José de Ribamar no período de 22/05/2019 a 22/05/2021

Relator: Juiz Tyrone José Silva

PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO MARANHÃO
SECRETARIA JUDICIÁRIA

06. PROCESSO ADMINISTRATIVO DIGITAL - PAD Nº 8.548/2019

Procedência: São Luís

Assunto: Minutas de resoluções que alteram os artigos 1º e 24 das Resoluções nºs 9.445 e 9.450, com instruções para a realização da revisão eleitoral com recadastramento biométrico nos municípios de Água Doce do Maranhão e Paulino Neves, respectivamente, autorizadas pelo Tribunal Superior Eleitoral

Relator: Juiz Tyrone José Silva