

ESCALA DE PLANTÃO UNIFICADO DA PRIMEIRA INSTÂNCIA 21ª REGIÃO TELEFONES PARA CONTATO: 1ª Instância – (84) 99981-5770 / 2ª Instância – (84) 99983-0496 (Resolução Administrativa nº 053/2009 TRT-21ª Região e Resolução nº 71/2009 do CNJ)

Com a publicação da Resolução Administrativa nº. 016/2016, em 25.07.2016, que deferiu a escala unificada de plantão judiciário para a primeira instância, será designado um único magistrado para cada escala de plantão, o qual terá competência para atuar em toda a jurisdição territorial da 21ª região.

É de se ressaltar que o artigo 23 do Ato nº. 634/2013, alterado pelo Ato nº 249/2019, estabelece que:

Art. 23. O plantão judiciário funcionará de modo unificado e rotativo nas unidades judiciárias que utilizam o Processo Judicial Eletrônico, com escalas distintas de primeira e segunda instâncias.

§ 1º O plantão tem início a partir das 16 horas e 30 minutos do dia que antecede às datas não úteis e será encerrado às 7 horas e 30 minutos do dia subsequente às referidas datas".

§2º. As ações e petições destinadas ao plantão judiciário serão recebidas no sistema PJe-JT, cabendo aos advogados e às partes dar ciência imediata aos plantonistas, mediante ligação telefônica para os números disponibilizados no sítio eletrônico do Tribunal Regional do Trabalho da 21ª Região.

ABRIL - 2022

TRT

00:00h do dia 16.04.2022 até às 07:30h do dia 18.04.2022

Desembargador: Dr. Eridson João Fernandes Medeiros

Assessor: Fabiano da Costa Moraes

VARA

00:00h do dia 16.04.2022 até às 07:30h do dia 18.04.2022

Juiz do Trabalho Titular da 8ªVT/Natal/RN – Dr. Joanielson de Paula Rego Júnior

Diretor: Joilson Flávio Silva de Carvalho

Assistente: Layane Milena de Melo Pontes

Oficial de Justiça Plantonista - 1º Núcleo de Plantão

07:30 do dia 15.04.2022 até às 07:30h do dia 18.04.2022

Fernando Ferdinando Noronha Milanez

Oficial de Justiça Plantonista - 2º Núcleo de Plantão4

07:30h do dia 15.04.2022 até às 07:30h do dia 18.04.2022

Maria Missilene Martins Silva

Encarregado/ Apoio :

Romildo de Araújo Gomes (DIM)