CONSELHO REGIONAL DE TÉCNICOS EM RADIOLOGIA CRTR 15ª REGIÃO - PERNAMBUCO

Serviço Público Federal

ATA DE REUNIÃO DA DIRETORIA EXECUTIVA PROVISÓRIA DO CONSELHO REGIONAL DE TÉCNICOS EM RADIOLOGIA DA DÉCIMA QUINTA REGIÃO. REALIZADA NO DIA 12 DE AGOSTO DE 2022.

- 1 Aos doze dias do mês de agosto do ano de dois mil e vinte dois, precisamente às onze horas e
- 2 treze minutos, em sua sede, sito a Rua Major Codeceira, sessenta e nove, Santo Amaro -
- 3 Recife/PE realizou-se a Reunião de Diretoria do Conselho Regional de Técnicos em Radiologia
- 4 da Décima Quinta Região. Com presença dos Diretores TR. Firlei Simone da Silva, Diretora
- 5 Presidente, TR. Helan Marcelo Azevedo de Lira Bezerra, Diretor Tesoureiro, TR. Gerson
- 6 Carlos da Silva, Diretor Secretário. Para deliberarem sobre a pauta a seguir. Para deliberarem
- 7 sobre a pauta a seguir. Da pauta: Do item único: Abertura de Processo licitatório. Aberta a
- 8 sessão Pela Presidente e informando aos presentes sobre as dificuldades apresentadas pelos
- 9 funcionários sobre o novo sistema disponibilizado pelo CONTER SISCAC STI
- 10 FINANCEIRO. Diante da necessidade da resolução do problema, solicitamos abertura de
- 11 processo para contratação emergencial de um sistema que possa suprir as necessidades deste
- Regional. A secretaria geral ficará responsável pela instauração do processo e encaminhamento
- a CPL para ciência e providências. Nada mais havendo a declarar, foi pela Diretora Presidente,
- encerrada a reunião precisamente às onze horas e quarenta minutos. E eu, Camila Cristina Sales
- 15 de Melo, Assessora de Secretaria deste Conselho Regional de Técnicos em Radiologia da
- 16 Décima Quinta Região, lavrei a presente Ata que, após lida e aprovada, será assinada por todos

TR. Helan Marcelo A. de Lira Bezerra

Diretora Presidente CRTR 15ª Região/PE TR. Gerson Carlos da Silva Diretor Secretário

CRTR 15ª Região/PE

Camita C. Sales de Melo Assessora de Secretária

CRTR 15ª Região/PE

TR. Firlei Simone da Silva Diretora Presidente

CRTR 15ª Região/PE

