

EDITAL DE CONVOCAÇÃO

DA ASSEMBLEIA GERAL EXTRAORDINÁRIA DIGITAL DA

UNIMED FEDERAÇÃO DO ESTADO DE MATO GROSSO

NIRE: 51400003670 CNPJ: 02.511.261/0001-00

Por determinação do Conselho de Administração da UNIMED FEDERAÇÃO DO ESTADO DE MATO GROSSO, a diretoria executiva, no uso das atribuições que lhe confere o seu Estatuto Social, convoca a todas as suas filiadas representadas por seu Presidente ou substituto legal, para se reunirem em ASSEMBLEIA GERAL EXTRAORDINÁRIA DIGITAL, a realizar-se de acordo com os indicativos abaixo:

DATA: 31 de agosto de 2023

LOCAL: Sede da Unimed Federação do Estado de Mato Grosso, sito à Rua Barão de Melgaço, nº 2754, Edifício Work Tower, 6º andar, sala 607 Bairro Centro Sul, Cuiabá-MT.

HORÁRIO: Às 16h00 (DEZESSEIS HORAS) em 1ª (primeira) convocação com a presença de 2/3 das filiadas em condições de votar, ou às 17h00 (DEZESSETE HORAS) em 2ª (segunda) convocação com a presença de metade mais uma das filiadas em condições de votar ou às 18h00 (DEZOITO HORAS) em 3ª (terceira) e última convocação com a presença de qualquer número de filiadas em condições de votar.

ORDEM DO DIA:

1 - Deliberação sobre abertura de Processo Administrativo para avaliação do pedido da Unimed Cuiabá

Obs.:

- 1 - Para efeitos de quórum informamos que são 7 (sete) o número de Unimed's filiadas com direito a voto.
- 2 - As filiadas poderão participar e votar a distância através da plataforma Zoom, cujo link de acesso será disponibilizado individualmente a cada filiada em tempo hábil.
- 3 - Informações adicionais poderão ser obtidas pelas filiadas junto a administração na sede da Unimed Federação do Estado de Mato Grosso.

Cuiabá-MT, 17 de agosto de 2023.

Dra. Flávia Lucia Bittar Gonçalves

Diretora Administrativa

Superintendência da Imprensa Oficial do Estado de Mato Grosso
Rua Júlio Domingos de Campos - Centro Político Administrativo | CEP 78050-970 | Cuiabá, MT

Código de autenticação: 872a37e1

Consulte a autenticidade do código acima em https://homolog.iomat.mt.gov.br/legislacao/diario_oficial/consultar