

1.ª CONVOCAÇÃO - ASSEMBLEIA GERAL EXTRAORDINÁRIA- AGE

O INSTITUTO BRASILEIRO DE AVALIAÇÕES E PERÍCIAS DE ENGENHARIA DE MATO GROSSO (IBAPE- MT), CNPJ 15.072.549/0001-, através do seu Presidente o Sr. IVAN CORRÊA GONÇALVES, Engenheiro Eletricista, CREA-MT 3.222/D, com base no artigo 17, c/c o artigo 18, letra "g" do Estatuto e na legislação vigente, CONVOCA seus associados para participarem da AGE na sala de Reunião do CREA-MT, à Rua Historiador Rubens de Mendonça N.º 491, Araés, Cuiabá - MT, no dia 13 de Outubro de 2023, em primeira chamada às 14:00 horas, a segunda chamada às 14:30 horas em terceira e última chamada às 15:00 horas, encerrando às 16:00 horas, com número mínimo de 05 membros presentes.

PAUTA DA ASSEMBLÉIA GERAL EXTRAORDINÁRIA - AGE - DIA 13/10/2023.

1. 3.ª Alteração do Estatuto do IBAPE-MT
2. Assuntos diversos.

2.ª CONVOCAÇÃO - ASSEMBLEIA GERAL EXTRAORDINÁRIA- AGE

O INSTITUTO BRASILEIRO DE AVALIAÇÕES E PERÍCIAS DE ENGENHARIA DE MATO GROSSO (IBAPE- MT), CNPJ 15.072.549/0001-, através do seu Presidente o Sr. IVAN CORRÊA GONÇALVES, Engenheiro Eletricista, CREA-MT 3.222/D, com base no artigo 17, c/c o artigo 18, letra "g" do Estatuto e na legislação vigente, CONVOCA seus associados para participarem da AGE na sala de Reunião do CREA-MT, à Rua Historiador Rubens de Mendonça N.º 491, Araés, Cuiabá - MT, no dia 16 de Outubro de 2023, em primeira chamada às 14:00 horas, a segunda chamada às 14:30 horas em terceira e última chamada às 15:00 horas, encerrando às 16:00 horas, com número mínimo de 05 membros presentes.

PAUTA DA ASSEMBLÉIA GERAL EXTRAORDINÁRIA - AGE - DIA 16/10/2023.

1. Breve relato sobre a Gestão 2022/2023;
2. Prestação de contas Biênio 2022/2023;
3. Nomear a Comissão Eleitoral. 2024/2025;

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: def692c0

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