

Rio de Janeiro, 10 de fevereiro de 2023.

Parecer do Conselho Fiscal referente à prestação de contas do exercício findo em 31 de dezembro de 2022.

O Conselho Fiscal reuniu-se em 10 de fevereiro de 2023 às 13h, por videoconferência, para apreciar as contas referentes ao exercício de 2022, em cumprimento das atribuições estatutárias da Sociedade Brasileira de Matemática determinadas no Capítulo VI, Art. 38.

1 – Após exame dos documentos econômicos, financeiros e patrimoniais apresentados para análise, o Conselho constatou a perfeita ordem e correção dos mesmos, bem como a exatidão dos lançamentos contábeis. Registra-se o trabalho exemplar desenvolvido pela equipe administrativa da SBM.

2 – O Conselho apreciou também o relatório e o parecer dos auditores independentes, emitido pela empresa SEIER Auditoria Independente Ltda., referentes ao exercício findo em 31 de dezembro de 2022, datado de 03 de fevereiro de 2023, e os aprovou sem ressalvas.

3 – O Conselho reconheceu a exatidão do Balanço Patrimonial, da Demonstração do Resultado, da Demonstração das Mutações do Patrimônio Social, da Demonstração dos Fluxos de Caixa, acompanhadas das Notas Explicativas às Demonstrações Contábeis do exercício de 2022 apresentadas, propondo sua aprovação.

4 – Na última reunião deste Conselho, o item 4 (quatro) foi o ponto crítico do parecer, que diz: “Constatou-se a adequação das contas da SBM. Entretanto, há uma preocupação grave com a estabilidade financeira para os próximos anos, tendo em vista o volume dos déficits recorrentes. Nesse sentido, entendemos a necessidade de um planejamento estratégico com o objetivo de reverter a situação financeira atual”.

No âmbito deste item, os esforços implementados pela área administrativa no exercício 2022, promoveram uma redução significativa do déficit recorrente. Entretanto, persiste a necessidade da elaboração de um planejamento estratégico com o objetivo de reverter a situação financeira apresentada no exercício de 2022.

Abdênago Alves de Barros

Maria Aparecida Soares Ruas

Marcio Gomes Soares

SOCIEDADE BRASILEIRA DE MATEMÁTICA

Endereço: Estrada Dona Castorina, 110 - Sala 109
Jardim Botânico

22460-290 Rio de Janeiro, RJ

Telefone: +55(21)2529-5065

Fax: +55(21)2259-4143

E-mail: secretaria@sbm.org.br

Parecer do Conselho Fiscal 2022 doc

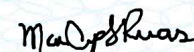
Código do documento a5caa502-67b8-42e5-9c99-1f380bf1c653



Assinaturas



Maria Aparecida Soares Ruas
maasruas@icmc.usp.br
Assinou



Marcio Gomes Soares
mgsoares53@gmail.com
Assinou

Marcio Gomes Soares



Abdênago Alves de Barros
abbarros@mat.ufc.br
Assinou

Abdênago Alves de Barros

Eventos do documento

13 Feb 2023, 09:41:15

Documento a5caa502-67b8-42e5-9c99-1f380bf1c653 **criado** por KATIA COUTINHO BARBOSA DE ALBUQUERQUE (d07dbdb7-1a46-43ab-aa64-c4ef8f074237). Email:gerencia@sbm.org.br. - DATE_ATOM: 2023-02-13T09:41:15-03:00

13 Feb 2023, 09:43:29

Assinaturas **iniciadas** por KATIA COUTINHO BARBOSA DE ALBUQUERQUE (d07dbdb7-1a46-43ab-aa64-c4ef8f074237). Email: gerencia@sbm.org.br. - DATE_ATOM: 2023-02-13T09:43:29-03:00

13 Feb 2023, 09:50:26

MARIA APARECIDA SOARES RUAS **Assinou** - Email: maasruas@icmc.usp.br - IP: 143.107.231.30 (143.107.231.30 porta: 60428) - Documento de identificação informado: 458.693.088-87 - DATE_ATOM: 2023-02-13T09:50:26-03:00

13 Feb 2023, 10:28:03

MARCIO GOMES SOARES **Assinou** - Email: mgsoares53@gmail.com - IP: 191.185.53.145 (bfb93591.virtua.com.br porta: 11520) - Documento de identificação informado: 200.008.806-63 - DATE_ATOM: 2023-02-13T10:28:03-03:00

22 Feb 2023, 06:31:54

ABDÊNAGO ALVES DE BARROS **Assinou** - Email: abbarros@mat.ufc.br - IP: 83.240.140.170 (static-wan-bl2-140-170.rev.webside.pt porta: 22730) - Documento de identificação informado: 127.126.474-91 - DATE_ATOM: 2023-02-22T06:31:54-03:00



3 páginas - Dados e horários baseados em Brasília, Brasil
Sincronizado com o NTP.br e Observatório Nacional (ON)
Certificado de assinaturas gerado em 22 de February de 2023,
08:22:26



Hash do documento original

(SHA256):f68a7feee9917d0ef633026cb43f226b38fe1ce3099c813c0b74dc51c6f7f36b

(SHA512):e5e704520bf46038fce5176fe1ebb797bf3f5f6fab5a39303d931fe4d637df5ab81094644b10099962fcc6c7f269e918cec68a124a445fd311d438425dd3f5b8

Esse log pertence **única e exclusivamente** aos documentos de HASH acima

Esse documento está assinado e certificado pela D4Sign

