

tododia.com.br

SÁBADO, 10 DE JUNHO DE 2023

PUBLICIDADE LEGAL



Esta publicação foi feita de forma 100% digital pela empresa JORNAL TODODIA em seu site de notícias. **AUTENTICIDADE DA PÁGINA.** A autenticidade deste documento pode ser conferida através do QR Code ao lado ou pelo link <https://publicidadelegal.tododia.com.br>

**ALETHEIA INSTITUTO DE EDUCAÇÃO, CULTURA E
PESQUISA**

**EDITAL DE CONVOCAÇÃO – ASSEMBLÉIA GERAL
ORDINÁRIA**

Convocamos os sócios da Aletheia Instituto de Educação, Cultura e Pesquisa, CNPJ 67.994.277/0001-58 a comparecerem à Assembleia Geral Ordinária, no dia 12 de junho de 2023, à Rua Camargo Paes, 344, Guanabara, Campinas/SP, em primeira chamada às 10h e, em segunda chamada às 10h30m, com qualquer número de sócios, para deliberarem sobre as seguintes ordens do dia:

- A- Apreciação e aprovação das contas até maio de 2023;
- B- Encerramento das Atividades e Extinção do Estatuto Social.

EDITAL-AGO-ALETHEIA INSTITUTO DE EDUCACAO CULTURA E PESQUISA png

Código do documento 2793b6fd-539d-4ccc-8d44-cf40a94b62d0



Assinaturas



REDE CIDADE DE AMERICANA LTDA:43984640000196
Certificado Digital
editais@tododia.com.br
Assinou

Eventos do documento

09 Jun 2023, 20:54:05

Documento 2793b6fd-539d-4ccc-8d44-cf40a94b62d0 **criado** por ALEX FERNANDO PEREIRA (189ef25c-96e9-45dc-87d3-d9ef6343cdfb). Email:editais@tododia.com.br. - DATE_ATOM: 2023-06-09T20:54:05-03:00

09 Jun 2023, 20:54:40

Assinaturas **iniciadas** por ALEX FERNANDO PEREIRA (189ef25c-96e9-45dc-87d3-d9ef6343cdfb). Email: editais@tododia.com.br. - DATE_ATOM: 2023-06-09T20:54:40-03:00

09 Jun 2023, 20:54:51

ASSINATURA COM CERTIFICADO DIGITAL ICP-BRASIL - REDE CIDADE DE AMERICANA LTDA:43984640000196
Assinou Email: editais@tododia.com.br. IP: 45.188.177.133 (dynamic-133.tecplus.net.br porta: 26640). Dados do Certificado: CN=REDE CIDADE DE AMERICANA LTDA:43984640000196, OU=RFB e-CNPJ A1, OU=Secretaria da Receita Federal do Brasil - RFB, OU=08701082000103, OU=VideoConferencia, L=Americana, ST=SP, O=ICP-Brasil, C=BR. - DATE_ATOM: 2023-06-09T20:54:51-03:00

Hash do documento original

(SHA256):a128e5a1f89cc4a2c1d17bb4103195dddccff16d64ec1b3fb6b65a62f73d4ba8c
(SHA512):ba60f4f8d784e40e0fafb97abb8d6b454d2c4ea56ecb921c1aa6d21b540bf638813562b0cd125660dd75be405fca3f78b2446da8a04a190998b69558c95c1236

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

Esse documento está assinado e certificado pela D4Sign