

GDS ENERGIA RENOVÁVEL S.A.

CNPJ: 43.409.503/0001-28

NIRE: 23.3.0004851-2

**ASSEMBLEIA GERAL EXTRAORDINÁRIA
EDITAL DE CONVOCAÇÃO**

A administração da **GDS ENERGIA RENOVÁVEL S.A.** (“Companhia”), sociedade anônima fechada, inscrita no CNPJ sob o nº 43.409.503/0001-28, com sede na Rua Desembargador Lauro Nogueira, nº 1500, Sala 1105, Papicu, Fortaleza, Ceará, CEP 60.176-065, convoca os Senhores Acionistas a se reunirem em Assembleia Geral Extraordinária, a ser realizada, em primeira convocação, no dia 29 de setembro de 2025 (“Assembleia”), às 16h00, de forma exclusivamente virtual, por meio da plataforma Microsoft Teams, cujo link de acesso está indicado neste edital, a fim de deliberarem sobre a seguinte Ordem do Dia:

- (i) Eleição dos membros do Conselho de Administração da Companhia.

O acionista ou o seu representante legal deverá comparecer a Assembleia Geral Extraordinária munido de documento hábil de identificação, comprovando sua condição de acionista, nos termos do art. 126 da Lei nº 6.404/76 e, no caso de representação, do respectivo instrumento de mandato que deverá ser depositado com antecedência mínima de 48 (quarenta e oito) horas da data da Assembleia, na sede da Companhia, encaminhado para o e-mail carlos.ribeiro@gdsenergia.com.br ou na plataforma Microsoft Teams, na aba Arquivos, pasta denominada Procurações.

Link para acesso à Assembleia:

[\[AGE - GDS ENERGIA RENOVÁVEL S.A. - 2025.09.29 - ÀS 16H00 – ACESSO À ASSEMBLEIA*\]](#)

Link para acesso aos Documentos:

[\[ACESSO PLATAFORMA MICROSOFT TEAMS – UPLOAD DE ARQUIVOS**\]](#)

Fortaleza, 16 de setembro de 2025.

CARLOS ALEXANDRE CAPISTRANO RIBEIRO
Diretor Administrativo-Financeiro

* <https://teams.microsoft.com/meet/2789318450319?p=oWodeBpAmyNQ7F2M6z>

** https://teams.microsoft.com/l/team/19%3APc_zdK0D0TOF_X65E5u4i5IKoCapiVPUd8g0c7omHkA1%40thread.tacv2/conversations?groupId=f7f1144a-1711-4ea6-9c99-fd4c0dbb78ec&tenantId=2a13901c-3628-49db-9cb1-aa5308eac511

2025 09 16 - EDITAL DE CONVOCAÇÃO - AGE - GDS ENERGIA
RENOVAVEL pdf

Código do documento 7a11454c-3089-481f-8075-7c0e3d45d268



Assinaturas



Kelsen Diego Lotif Lira
kelsen.lotif@gdsenergia.com.br
Aprovou

Kelsen Diego Lotif Lira



CARLOS ALEXANDRE CAPISTRANO RIBEIRO:28259986809
Certificado Digital
carlos.ribeiro@gdsenergia.com.br
Assinou

Eventos do documento

16 Sep 2025, 15:09:29

Documento 7a11454c-3089-481f-8075-7c0e3d45d268 **criado** por KELSEN DIEGO LOTIF LIRA (ba182800-da90-4cb0-800c-a843b9af13b2). Email:kelsen.lotif@gdsenergia.com.br. - DATE_ATOM: 2025-09-16T15:09:29-03:00

16 Sep 2025, 15:11:02

Assinaturas **iniciadas** por KELSEN DIEGO LOTIF LIRA (ba182800-da90-4cb0-800c-a843b9af13b2). Email:kelsen.lotif@gdsenergia.com.br. - DATE_ATOM: 2025-09-16T15:11:02-03:00

16 Sep 2025, 15:12:03

KELSEN DIEGO LOTIF LIRA **Aprovou** (ba182800-da90-4cb0-800c-a843b9af13b2) - Email:kelsen.lotif@gdsenergia.com.br - IP: 187.50.95.26 (187.50.95.26 porta: 55978) - **Geolocalização: -23.6086002 -46.6968342** - Documento de identificação informado: 024.993.863-47 - DATE_ATOM: 2025-09-16T15:12:03-03:00

16 Sep 2025, 18:17:01

ASSINATURA COM CERTIFICADO DIGITAL ICP-BRASIL - CARLOS ALEXANDRE CAPISTRANO RIBEIRO:28259986809 **Assinou** Email: carlos.ribeiro@gdsenergia.com.br. IP: 187.50.95.26 (187.50.95.26 porta: 21460). Dados do Certificado: C=BR,O=ICP-Brasil,OU=Secretaria da Receita Federal do Brasil - RFB,OU=AC Certisign RFB G5,OU=A3,CN=CARLOS ALEXANDRE CAPISTRANO RIBEIRO:28259986809. - DATE_ATOM: 2025-09-16T18:17:01-03:00

Hash do documento original

(SHA256):244c99e94fa277833a7387bf999cffccab1332e9516e9d1240987cc47640d03

(SHA512):ea698f007cfc95d8ab666efce1d14769eec10a00939e70bfb0d95417e59ccc38172aaa3f3778b74c2aae02d8460eeb4450ed4f8e8f7093462f5c4d910f2a4b7a

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



3 páginas - Datas e horários baseados em Brasília, Brasil
Sincronizado com o NTP.br e Observatório Nacional (ON)
Certificado de assinaturas gerado em 16 de September de 2025,
18:17:46



Esse documento está assinado e certificado pela D4Sign

Integridade certificada no padrão ICP-BRASIL

Assinaturas eletrônicas e físicas têm igual validade legal, conforme **MP 2.200-2/2001** e **Lei 14.063/2020**.