

LEXNAUTAS INOVAÇÃO E TECNOLOGIA S.A.

EDITAL DE CONVOCAÇÃO
ASSEMBLEIA GERAL ORDINÁRIA E EXTRAORDINÁRIA
(SEMIPRESENCIAL)

Ficam os Senhores Acionistas da LEXNAUTAS INOVAÇÃO E TECNOLOGIA S.A., pessoa jurídica de direito privado, com atual sede na cidade de Pinhais, Estado do Paraná, à Rua José de Alencar, n. 321, Vargem Grande, CEP 83.321-230, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 18.105.458/0001-70, NIRE nº 41207598898 (“Companhia”), convocados para se reunirem em Assembleia Geral Ordinária (“AGO”), na modalidade semipresencial, a ser realizada no dia 25 de março de 2024, às 15h00 (quinze horas), em primeira convocação, ou na falta de quórum necessário, em segunda chamada às 15h15 (quinze horas e quinze minutos), para deliberarem sobre a seguinte ordem do dia, em Assembleia Geral Ordinária: a) Examinar, discutir e votar as demonstrações financeiras e o relatório da administração referentes ao exercício de 2023. E para em Assembleia Geral Extraordinária com a seguinte ordem do dia: a) Deliberar acerca da dissolução da Companhia. Cumpre informar, ainda, que: (i) as orientações de acesso à Assembleia Geral, para aqueles que decidirem participar de forma remota, bem como os documentos da administração estão disponíveis aos acionistas, (ii) a participação e voto na assembleia ocorrerá de forma remota e presencial, conforme escolha do acionista; (iii) caso o acionista opte por ser representado por procurador, é indispensável o instrumento de mandato, que deverá ser enviado, com prazo de até 3 (três) dias úteis da AGO, ao e-mail informado no item “iv” deste Edital; (iv) o endereço de e-mail para enviar documentos e efetuar solicitações que digam respeito a este Edital é o seguinte: bruno.nassar@lexnautas.com.br; (v) os acionistas serão comunicados em até 2 (dois) dias úteis, do recebimento por e-mail da documentação pela Companhia, bem como confirmação da sua validade ou eventuais alterações necessárias; (vi) a AGOE será gravada. Pinhais/PR.

Pinhais/PR, 22 de fevereiro de 2024.

Bruno Vinícius Nassar

Diretor-Presidente