

EDITAL DE CONVOCAÇÃO DE ASSEMBLEIA

COOPERATIVA DE CRÉDITO CREDICAPI LTDA – SICOOB CREDICAPI

CNPJ nº 00.804.046/0001-63 / NIRE nº 3140000905-1

EDITAL DE CONVOCAÇÃO DE ASSEMBLEIA GERAL EXTRAORDINÁRIA

A Cooperativa de Crédito Credicapi Ltda – Sicoob Credicapi, por meio do Presidente do Conselho de Administração, em cumprimento às disposições legais e estatutárias (Lei nº 5.764/1971 e art. 26 do Estatuto Social), convoca seus Associados, que nesta data são 6.489 (seis mil, quatrocentos e oitenta e nove), em condições de votar, para se reunirem em **ASSEMBLEIA GERAL EXTRAORDINÁRIA**, a ser realizada em 17 de dezembro de 2025, às 17:00 (dezessete horas), em primeira convocação, com a presença de 2/3 (dois terços) dos associados; às 18:00 (dezoito horas), em segunda convocação, com a presença de metade dos associados mais um; ou às 19:00 (dezenove horas), em terceira e última convocação, com a presença mínima de 10 (dez) associados, para deliberarem sobre a seguinte ordem do dia:

- 1. Reforma integral do Estatuto Social para fins de: alteração dos artigos 1º ao 54 para adequar ao modelo sistêmico de estatuto social disponibilizado pelo Centro Cooperativo Sicoob (CCS), atualizado em 10/10/2025, e exigido pelo Sicoob Central Cecremge, sendo os artigos 1º ao 56 no novo estatuto;**
- 2. Aprovação da adesão à Política Institucional de Remuneração dos Administradores do Sicoob, visando atender a Resolução CMN 5.177/2024;**
- 3. Assuntos gerais.**

A Assembleia Geral ocorrerá de forma **DIGITAL**, por meio do sítio <https://www.sicoob.com.br/web/moobweb> ou por meio do aplicativo Sicoob Moob, disponível gratuitamente nas lojas virtuais Apple Store e Google Play, acessível a todos os associados, que poderão participar e votar, durante um prazo de 10 minutos, após a apresentação dos itens da ordem do dia. Essa e outras informações podem ser obtidas detalhadamente no sítio <http://www.sicoob.com.br/web/sicoobcredicapi>.

Capitólio, 01 de dezembro de 2025.



Lucas Terra Costa
Presidente do Conselho de Administração