



ESTADO DE GOIÁS  
AGÊNCIA GOIANA DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA, EXTENSÃO RURAL E PESQUISA AGROPECUÁRIA

PORTARIA Nº 117, de 03 de abril de 2023

Designar **Alexandre Rezende Santiago** como gestor do Termo de Convênio SICOB (45991752).

**O Presidente da Agência Goiana de Assistência Técnica, Extensão Rural e Pesquisa Agropecuária - EMATER**, no uso de suas atribuições legais e regulamentares, resolve:

Considerando o que consta do Processo nº 202212404001015;

Considerando o Despacho nº 67/2023 (46232393), da Gerência de Assistência Técnica e Extensão Rural - GATER;

Art. 1º DESIGNAR o servidor Alexandre Rezende Santiago, CPF nº 382.216.831-91, ocupante do cargo de Analista de Desenvolvimento Rural, como Gestor do Termo de Convênio SICOB (45991752), que entre si celebram a Agência Goiana de Assistência Técnica, Extensão rural e Pesquisa Agropecuária - EMATER e a Cooperativa de Crédito do Distrito Federal e Entorno LTDA - SICOB Credibrasília, cujo objeto é a concessão de crédito rural para agricultores. O gestor terá como atribuições o acompanhamento, fiscalização e avaliação, quanto ao fiel cumprimento do referido contrato, em todas as suas fases.

Art. 2º - Esta Portaria entra em vigor na data de sua assinatura.

**DÊ-SE CIÊNCIA E CUMPRA-SE.**

PEDRO LEONARDO DE PAULA REZENDE



Documento assinado eletronicamente por **PEDRO LEONARDO DE PAULA REZENDE, Presidente**, em 04/04/2023, às 16:22, conforme art. 2º, § 2º, III, "b", da Lei 17.039/2010 e art. 3ºB, I, do Decreto nº 8.808/2016.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site [http://sei.go.gov.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=1](http://sei.go.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=1) informando o código verificador **46380912** e o código CRC **2E9497B5**.

GABINETE DO PRESIDENTE

RODOVIA R2, S/N, Qd. ÁREA, Lt. AR-3, EDIFÍCIO SEDE - Bairro CAMPUS SAMAMBAIA - GOIÂNIA - GO - CEP 74690-631.



Referência: Processo nº 202212404001015



SEI 46380912