



GOVERNO DE SERGIPE
SECRETARIA DE ESTADO DO DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO E DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA
CONSELHO ESTADUAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA - CONCIT

RESOLUÇÃO N° 01/2021/CONCIT
DE 31 DE MARÇO DE 2021

Homologa Resolução n° 03/2019, de 29 de Maio de 2019, editada “ad referendum” do Conselho Estadual de Ciência e Tecnologia - CONCIT.

O PRESIDENTE DO CONSELHO ESTADUAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA - CONCIT, no uso de suas atribuições legais e regulamentares que lhes são conferidas pela Lei nº 5.772 de 12 de dezembro de 2005;

CONSIDERANDO que foi baixada a Resolução n° 03/2019, de 29 de Maio de 2019, editada “ad referendum” do Conselho Estadual de Ciência e Tecnologia - CONCIT que aprova a transferência de dotação orçamentária dos Recursos do Fundo Estadual para o Desenvolvimento Científico e Tecnológico FUNTEC para a FAPITEC; e

CONSIDERANDO que em reunião realizada nesta data o CONCIT aprovou por unanimidade dos conselheiros a Resolução n° 03/2019, de 29 de Maio de 2019.

RESOLVE:

Art. 1º - Homologar a Resolução n° 03/2019, de 29 de Maio de 2019, editada “ad referendum” do Conselho Estadual de Ciência e Tecnologia - CONCIT que aprova a transferência de dotação orçamentária para a FAPITEC, no valor de R\$ 300.000,00 (trezentos mil reais), destinados ao apoio e execução do Programa Nacional de Apoio a Geração de Empreendimentos Inovadores - **Programa Centelha**, instituído pelo Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações (MCTIC) por meio da Portaria MCTIC nº 4.082, de 10 de agosto de 2018, oriundo da celebração do Contrato de

15



Descentralização de Recursos Destinados à Subvenção Econômica nº 03.18.0165.00, através da modalidade Destaque Orçamentário.

Art. 2º - Esta Resolução entrará em vigor na data de sua publicação no Diário Oficial do Estado.

Art. 3º - Revogam-se as disposições em contrário.

Sala das sessões do Conselho Estadual de Ciência e Tecnologia - CONCIT, em 31 de Março de 2021.

Ja 10
JOSÉ AUGUSTO PEREIRA DE CARVALHO

Secretário de Estado do Desenvolvimento Econômico e da Ciência e Tecnologia e
Presidente do CONCIT