



## OS 70 ANOS DO CONSELHO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO E TECNOLÓGICO (CNPq)

A história do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) teve início no ano de 1951, embora sua proposta de criação, junto ao Congresso Nacional tenha se dado em 1936, pelo então Presidente Getúlio Vargas, algo que não se concretizou à época. Todavia, a instituição foi sonhada desde o início do Século XX por membros da Academia Brasileira de Ciências (ABC) que recomendaram ao citado presidente (COSTA, 2017). Após muitos anos entre sonho, recomendação e propositura, finalmente, a agência foi criada como autarquia, com vinculação à Presidência da República<sup>1</sup>, por meio da Lei nº 1.310 de 15 de janeiro de 1951.

Ao longo do seu septuagésimo aniversário, muitos foram e continuam sendo os desafios do CNPq no sistema de Ciência e Tecnologia do país, bem como acerca do seu papel no fomento à pesquisa, até o futuro ameaçado da agência pelos cortes de recursos. É preciso Resistência! E que o CNPq continue cumprindo a sua missão de promover o desenvolvimento científico e tecnológico e executar pesquisas necessárias ao progresso social, econômico e cultural do país.

Recentemente, mais especificamente entre os dias 26 e 27 de abril de 2022, os 70 anos do CNPq foi celebrado com uma importante programação que circundaram as questões supracitadas e o lançamento da REVISTAq – Edição comemorativa dos 70 anos do CNPq, durante o Seminário “70 Anos do CNPq (1951-2021) – Passado, Presente e Futuro: Pensando e Transformando o Brasil”, com participação, presencial e remota, da comunidade científica e gestores do Sistema Nacional de Ciência e Tecnologia. O Seminário está disponível no canal CNPq Oficial no YouTube<sup>2</sup>.

Nós que fazemos a PG&C, saudamos a comunidade científica pelos 70 anos do CNPq! Trazemos para você, inspirados nesta comemoração, estimado leitor, autor, avaliador, colaborador e parceiro, a primeira edição corrente de 2022 que chega com 15 Relatos de Pesquisa com autores das áreas da Administração e Ciência da Informação, dentre outras.

Viva o CNPq! Viva a ciência! Viva a pesquisa!

Desejamos boa leitura dos itens aqui publicados!

João Pessoa, Paraíba, Brasil, 28 de abril de 2022.

Os Editores

Luciana Ferreira da Costa e Jorge de Oliveira Gomes

### REFERÊNCIAS

COSTA, L. F. Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq). In: COSTA, L. F. **Museologia no Brasil, século XXI**: atores, instituições, produção científica e estratégias. João Pessoa: CCTA, 2018. Cap. 3.

CONSELHO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO E TECNOLÓGICO (CNPq). CNPq e ABC realizam seminário. 2022. Disponível em: <https://www.gov.br/cnpq/pt-br/assuntos/noticias/cnpq-em-acao/cnpq-e-abc-realizam-seminario>.

<sup>1</sup> A vinculação se deu até o ano de 1985 (COSTA, 2018).

<sup>2</sup> Disponível em: <https://www.youtube.com/cnpqoficial>.