

## **REQUERIMENTO Nº DE 2011**

Requeiro, nos termos do artigo 222 do Regimento Interno do Senado Federal, a inserção em ata de Voto de Congratulações e Aplausos, ao Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), por estar completando 60 anos de criação, comemorado no dia 27 de Abril, bem como seja encaminhado o referido Voto ao senhor Carlos Alberto de Carvalho Filho, no seguinte endereço: SEPN 507, Bloco B, Ed. Sede CEP: 70.740-901.

### **JUSTIFICAÇÃO**

O Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) foi criado em 15 de janeiro de 1951, por meio da Lei nº 1.310 e é uma agência do Ministério da Ciência e Tecnologia (MCT) destinada ao fomento da pesquisa científica e tecnológica e à formação de recursos humanos para a pesquisa no país. Sua história está diretamente ligada ao desenvolvimento científico e tecnológico do Brasil contemporâneo e tendo como perspectiva a necessidade de atender à demanda de crescimento econômico ao apoiar e fomentar a formação de cientistas, técnicos e, especialmente, engenheiros. O CNPq é competente para proporcionar o desafio do pensar em relação ao crescimento econômico proporcionando um olhar diferente para uma região desigual e de fortalecer o foco na formação de pesquisadores, com o crescimento contínuo do número de bolsas, e consolidou seu papel de executor de programas federais de financiamento à pesquisa.

A estrutura funcional do CNPq compreende uma Diretoria Executiva, responsável pela gestão da instituição, e um Conselho Deliberativo, responsável pela política institucional. Além de participar desses órgãos, a comunidade científica e tecnológica do país participa também em sua gestão e política por meio dos Comitês de Assessoramento e da Comissão de Assessoramento Técnico-Científico.

Nestes 60 anos, o CNPq tem alcançado expressivos avanços. Em 2011, apoiará com bolsas mais de 14 mil pesquisadores de Produtividade em Pesquisa; aproximadamente 20 mil bolsistas de Mestrado e Doutorado e 7 mil bolsistas apoiados nas diferentes modalidades de fomento tecnológico, a maioria em atividades de pesquisa e desenvolvimento diretamente nas empresas; cerca de 46 mil estudantes de graduação e do ensino médio, envolvidos em projetos de Iniciação Científica e Tecnológica, além de financiar milhares de projetos de pesquisa.

Parabéns, ao importante papel desempenhado pelo Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq).

**Sala das Sessões, 13 de Julho de 2011.**

**Senadora VANESSA GRAZZIOTIN**