



[www.cnpq.br](http://www.cnpq.br)



MINISTÉRIO DA  
CIÊNCIA, TECNOLOGIA  
E INOVAÇÃO



O **CNPq**  
é para  
quem está  
**descobrimdo**  
**a ciência.**

**USE A CABEÇA**





# O CNPq ACREDITA É NA RAPAZIADA!

Estimular nos jovens o interesse e o prazer pela atividade científica é tarefa que o CNPq assume desde sua criação, em 1951, quando começa a oferecer bolsas de iniciação científica em todo o país. Jamais interrompida, essa preocupação hoje resulta em um conjunto de ações voltadas à juventude que recobrem todo o país, incluindo dezenas de olimpíadas científicas e as principais premiações voltadas aos pesquisadores em início de carreira. Conheça as principais ações do CNPq nessa área.



## Programas de Iniciação Científica e Tecnológica

PIBIC, PIBIC-AF, PIBIC-EM, PIBITI e PIC-OBMEP

Despertar a vocação científica e incentivar talentos entre estudantes do ensino médio e superior: é esse o objetivo principal dos programas institucionais de iniciação científica, que concedem bolsas a instituições de ensino e pesquisa, promovendo a formação de estudantes em todas as áreas do conhecimento, estimulando o pensamento crítico, a criatividade e a busca de soluções inovadoras para os desafios da sociedade.

**MAIS DE  
40 MIL BOLSAS**  
no triênio 2025-27

**MAIS DE  
R\$ 900 MILHÕES**  
investidos em 3 anos

**BOLSAS DE  
INICIAÇÃO  
CIENTÍFICA  
EXISTEM DESDE  
1951, QUANDO O  
CNPq FOI CRIADO**



Escaneie o QR Code  
e saiba mais sobre o  
programa

## Olimpíadas Científicas



Por todo o Brasil, escolas e universidades realizam olimpíadas científicas nas mais diversas áreas do conhecimento. O que elas têm em comum? Quase sempre, o apoio do CNPq, que desde 2002 investe nesse tipo de competição, que estimula jovens de todas as idades a despertar para a reflexão científica.

**53 OLIMPÍADAS  
TÊM APOIO DO  
CNPq**  
em quase todas as  
áreas

**MAIS DE  
7 MIL BOLSAS  
DE INICIAÇÃO  
CIENTÍFICA  
OFERECIDAS**

Investimento somado  
nos últimos anos  
ultrapassa  
**R\$ 35 MILHÕES**



Escaneie o QR Code  
e saiba mais sobre o  
programa

## Prêmio Jovem Cientista



Revelar talentos, impulsionar a pesquisa no país e investir em estudantes e jovens pesquisadores que procuram soluções inovadoras para os desafios da sociedade. É essa a razão de ser do Prêmio Jovem Cientista, parceria do CNPq com a Fundação Roberto Marinho e que neste ano ganhou a parceria da Shell.

**CRIADO EM 1981,  
FOI RETOMADO  
EM 2024**  
após seis anos de  
interrupção

Prêmios de até  
**R\$ 35 MIL**

**ALCANÇA JOVENS  
DO ENSINO  
MÉDIO AO  
DOUTORADO**



Escaneie o QR Code  
e saiba mais sobre o  
programa



## Prêmio Destaque na Iniciação Científica e Tecnológica

Criado em 2003, reconhece trabalhos de destaque de bolsistas de iniciação científica dos programas institucionais do CNPq, considerando a relevância e a qualidade de seu relatório final de pesquisa. Premia também instituições participantes que contribuíram de forma relevante para o alcance das metas dos programas institucionais de iniciação científica.

**PREMIAÇÕES DE  
ATÉ  
R\$ 10 MIL**  
mais bolsas de estudo

**PREMIADOS  
PARTICIPAM DA  
REUNIÃO ANUAL  
DA SBPC**

**ALCANÇA JOVENS  
DO ENSINO  
MÉDIO À  
GRADUAÇÃO**



Escaneie o QR Code  
e saiba mais sobre o  
programa

## Prêmio Fotografia – Ciência & Arte



O prêmio revela talentos e apresenta uma amostragem das imagens provenientes de trabalhos científicos desenvolvidos nas instituições de ensino superior e de pesquisa no país. Estimula pesquisadores a usar recursos fotográficos, fomentando a produção de imagens com a temática de ciência, tecnologia e inovação, contribuindo assim com a divulgação e a popularização da ciência e tecnologia.

**90 IMAGENS  
PREMIADAS**  
desde 2011

Mais de  
**8 MIL  
INSCRITOS**

**PREMIADOS  
PARTICIPAM DA  
REUNIÃO ANUAL  
DA SBPC**



Escaneie o QR Code  
e saiba mais sobre o  
programa