

Requisitos para ser líder de um grupo de pesquisa cadastrado no Diretório dos Grupos de Pesquisa (DGP) do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq)

Um grupo de pesquisa é um conjunto de pesquisadores e estudantes que se organizam para desenvolver pesquisas científicas em torno de uma ou mais linhas de pesquisa. Para ser cadastrado no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPq, o grupo deve ter um líder e membros docentes, discentes, técnicos-administrativos e outros pesquisadores. Para ser líder de um grupo de pesquisa cadastrado no Diretório dos Grupos de Pesquisa (DGP) do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq). Aqui estão os requisitos mínimos para que alguém possa assumir essa posição:

1. Vínculo Institucional

O líder de grupo de pesquisa deve ter **vínculo formal** com uma **instituição de ensino ou pesquisa** brasileira, seja ela pública ou privada. As instituições geralmente são universidades, centros de pesquisa, ou institutos de pesquisa científica.

2. Titulação Acadêmica

O CNPq exige que o líder de grupo de pesquisa possua, no mínimo, o **título de doutor**. Essa exigência está alinhada à qualificação necessária para conduzir atividades de pesquisa de forma independente e orientar outros pesquisadores, incluindo alunos de pós-graduação.

3. Produção Científica

O líder deve ter **produção científica relevante** e contínua, de preferência nos últimos anos, compatível com sua área de atuação. O CNPq avalia a relevância e a qualidade da produção, como artigos em revistas científicas, livros, capítulos de livros, patentes, entre outros tipos de publicações e inovações.

4. Atuação em Pesquisa

O candidato a líder deve ter **experiência comprovada em pesquisa**, ou seja, deve já estar envolvido em projetos de pesquisa em andamento e ser capaz de liderar a execução de novas pesquisas.

5. Autonomia para Liderar Pesquisas

O líder deve ter a **capacidade de orientar e supervisionar outros pesquisadores**, incluindo estudantes de pós-graduação (mestrado e doutorado), sendo também responsável pela condução do grupo de pesquisa e pela integração das atividades entre seus membros.

6. Registro no Lattes

O líder e os membros do grupo de pesquisa devem estar cadastrados na **Plataforma Lattes** do CNPq, com seus currículos devidamente atualizados. O currículo Lattes é uma ferramenta fundamental para a avaliação da produção científica e da trajetória acadêmica.

7. Coerência entre a Experiência e o Tema do Grupo de Pesquisa

O tema de pesquisa do grupo deve estar diretamente relacionado à experiência acadêmica e à trajetória do pesquisador que vai liderar o grupo.

Outros Pontos Importantes:

- O líder do grupo de pesquisa é o principal responsável por manter o cadastro do grupo atualizado no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPq.
- O CNPq recomenda que o líder tenha capacidade de captação de recursos e gestão de projetos científicos.

OBSERVAÇÃO: A composição **mínima** de um Grupo de Pesquisa recomenda é de: no mínimo 1 linha de pesquisa, 2 pesquisadores e 3 estudantes (graduação, mestrado e/ou doutorado). É **desejável**, ainda, a participação de 1 técnico, quando possível.

Esses requisitos garantem que os grupos de pesquisa cadastrados no diretório sejam liderados por pesquisadores com qualificação e competência reconhecidas, promovendo a qualidade e o impacto das atividades de pesquisa no Brasil.