



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO

PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA - PROEXT

Edital 65/2026 - Chamada para seleção de Estudantes de Educação Básica para atuarem no Projeto Mais Ciência na Escola: Expansão de Tecnologias Digitais e Experimentação Científica na Educação Básica de Pernambuco

1. DISPOSIÇÕES INICIAIS

1.1. A chamada torna público aos interessados o período de inscrição, requisitos e critérios para seleção de bolsistas para o projeto “Expansão de Tecnologias Digitais e Experimentação Científica na Educação Básica de Pernambuco” aprovado junto a Chamada Pública CNPq/MCTI/FNDCT CONECTA E CAPACITA nº 13/2024 - PROGRAMA MAIS CIÊNCIA NA ESCOLA e outorgado junto ao CNPq no processo de número 179626/2024-8. O programa tem como objetivo promover o letramento digital e a educação científica através da implantação de laboratórios maker, que são espaços montados dentro de escolas públicas do país onde os estudantes podem colocar em prática ideias e criações inovadoras, transformando a teoria em prática. Os espaços serão acompanhados de planos de atividades, formação de professores e bolsas para professores e estudantes. Todos os recursos os recursos para pagamento de despesas de capital, custeio e bolsas deste projeto são de origem externa a instituição executora, provenientes do Programa de Difusão e Suporte à Transformação Digital – Conecta & Capacita Brasil, do Fundo Nacional do Desenvolvimento Científico e Tecnológico (FNDCT) e toda a operacionalização da concessão das bolsas será realizada pelo CNPq, cabendo a equipe executora do projeto apenas a indicação dos bolsistas, após o devido processo seletivo, regulado por meio desse edital. Dessa forma, a implementação das bolsas será realizada dentro dos critérios estipulados para as modalidades indicadas nos termos da RN-015/2010 e conforme Tabela de Valores, disponíveis na página eletrônica do CNPq.

1.2. No estado de Pernambuco o Programa Mais Ciência na Escola (PMCE-PE) objetiva implementar 75 Laboratórios Maker nas escolas contempladas pelo projeto, sob a execução do Instituto Federal do Sertão Pernambucano, IFSertãoPE. O projeto inclui ainda a formação dos professores e estudantes das escolas e a proposição das atividades a serem executadas nessas escolas, ao longo do período de desenvolvimento do projeto. Essa rede busca ainda ser um meio de divulgação científica e compartilhamento de projetos, experiências e histórias, entre os laboratórios, escolas e instituições.

1.3. Considerando as ações previstas no PMCE-PE, tornamos público o processo de seleção de bolsistas que irão participar da execução das atividades, fundamentado na Portaria nº 19 de 12 de abril de 2023/MEC/SETEC, a qual disciplina o processo de concessão de bolsas de pesquisa, de desenvolvimento, de inovação e de intercâmbio pelos Institutos Federais de Educação, Ciência e Tecnologia, voltadas para estudantes (conforme Art. 4º, item VI).



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA - PROEXT

2. DAS UNIDADES ELEGÍVEIS E VAGAS

2.1. As 75 unidades elegíveis são especificadas no **Anexo I**, unidades escolares municipais que compuseram a proposta aprovada junto ao Chamada Pública CNPq/MCTI/FNDCT CONECTA E CAPACITA nº 13/2024 - PROGRAMA MAIS CIÊNCIA NA ESCOLA e ampliada via Emenda Parlamentar do Deputado Renildo Calheiros .

2.2. Um total de noventa vagas (90) estão sendo ofertadas a partir deste edital, sendo estas distribuídas conforme o **Anexo I** desta chamada.

2.3. O preenchimento das vagas se dará com base nos critérios de seleção deste Edital.

2.4. Somente os(as) candidatos(as) aprovados(as) e classificados(as) ingressarão como bolsista no PMCE-PE.

2.5. A convocação dos bolsistas ocorrerá mediante a necessidade do projeto, sempre respeitando a ordem de classificação final desta chamada.

2.6. A modalidade de bolsa que será ofertada pelo PMCE-PE, a partir deste Edital, é:

I) Modalidade A: Estudante de Ensino Fundamental – Estudante de curso de ensino fundamental matriculado nas unidades elegíveis;

3. DO CARGO, PRÉ REQUISITOS E ATRIBUIÇÕES:

3.1. Pré-requisito

I. Ter disponibilidade de carga horária de 20 horas semanais para serem dedicadas ao projeto;

II. Possuir matrícula ativa em uma das instituições elegíveis desta chamada. No caso dos estudantes de nível fundamental, estar matriculado em turmas de 6º a 8º ano, no ano de 2026;

III. Não acumular a presente bolsa com bolsas concedidas por qualquer agência de fomento nacional, exceto bolsas de manutenção ou de permanência concedidas pelas ICTs a estudantes de graduação e ensino médio; bolsas do Prouni; benefício do FIES; bem como com bolsas de programas sociais, como o Pé de Meia entre outros;

IV. Estar apto a iniciar as atividades relativas ao projeto, tão logo seja aprovada a sua candidatura de acordo com as datas previstas no cronograma deste Edital.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA - PROEXT

3.2. Atribuições dos(as) Bolsistas Selecionados

- I. Participar integralmente das atividades relativas ao desenvolvimento do PMCE-PE;
- II. Auxiliar os coordenadores dos laboratórios das suas respectivas escolas, de acordo com o plano de trabalho estabelecido pelo coordenador;
- III. comunicar ao coordenador do projeto qualquer ocorrência discrepante com os objetivos do Programa.

3.3. A atividade exercida pelo(a) bolsista não gerará vínculo empregatício de qualquer natureza com o IF Sertão PE ou com o CNPq.

4. DOS CRITÉRIOS DE SELEÇÃO

O processo de seleção de bolsistas do PMCE-PE será realizado pela própria escola, para esse fim serão considerados como critérios de classificação a média aritmética das notas dos alunos nas disciplinas cursadas no ano de 2025.

4.1. Para fins de pontuação na etapa de análise do desempenho escolar será calculada a média aritmética de todos os componentes curriculares do ano de 2025, com uma casa decimal, para fins de classificação.

4.2. Em caso de empate na nota final, serão utilizados como critérios de desempate a maior idade do candidato, contando ano, meses e dia de nascimento. Em caso de persistir o empate deverá ser realizado um sorteio na presença dos candidatos, para determinar sua classificação.

4.5. A classificação será feita em ordem decrescente da Nota de Desempenho Escola, obedecendo a vaga pleiteada pelo candidato no ato da inscrição, conforme apresentado no **Anexo II**;

4.6. Os demais candidatos(as) aprovados permanecerão em lista de espera e, a qualquer momento, durante a validade deste Edital, novos candidatos poderão ser convocados de acordo com a necessidade do projeto. Será respeitada a ordem de classificação final da seleção para chamamento dos candidatos(as) aprovados(as).

4.7. Para fins desta chamada, como ação afirmativa a fim de reduzir a desigualdade e incentivar a participação de mulheres e meninas em projetos científicos e tecnológicos serão reservadas 50% das vagas de bolsas ofertadas para candidatas (bolsistas do sexo feminino). Para esse fim será utilizada a informação de “sexo” presente no comprovante de matrícula. Vale destacar que esses 50% são uma quota mínima, podendo o total de alunas bolsistas exceder esse montante, a depender do resultado da seleção e será respeitado para o número de vagas destinado a cada uma das instituições elegíveis, ou seja, **cada escola deverá respeitar essa quota mínima de 50%**.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA - PROEXT

5. DAS BOLSAS

5.1 Valores previstos estabelecidos pelo Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico – CNPq, a partir da tabela de equivalência apresentada, de acordo com o que versa o Art. 7º, § 2º da Portaria 19 de 2023/MEC/SETEC.

5.2. Modalidade A: o estudante de nível fundamental será contemplado com uma bolsa de apoio à difusão do conhecimento (ADC), no valor de R\$ 200,00 (setecentos reais) mensais, mediante cumprimento de 20 horas semanais de atividades, por um período de 10 meses.

6. DAS INSCRIÇÕES

6.1. As inscrições serão feitas pelas escolas especificadas no anexo I, exclusivamente on-line, através do preenchimento completo do formulário eletrônico disponível em: <https://forms.gle/oJZtAEJ3cXEmEcYq7>

6.2. Serão aceitas inscrições no período da 00h01min de 05 de maio a 23h59min de 25 de maio de 2026;

6.3. No ato da inscrição a escola deverá anexar a documentação listada abaixo (itens de I a VI):

I. Lista de todos os alunos que participaram do processo seletivo, em ordem de classificação conforme o item 4, sendo os 10 primeiros considerados como os estudantes selecionados para receber bolsa (**Anexo II**);

II. Comprovantes de matrícula **dos estudantes selecionados**, condensados em um único documento em PDF;

III. Termo de autorização de participação e uso de imagem e fala, preenchido e assinado pelo responsável legal **dos estudantes selecionados (Anexo III)**;

IV. Declaração da gestão da escola atestando o processo seletivo e o resultado da seleção (**Anexo IV**).

6.4 No formulário eletrônico deverão ser especificadas as atividades realizadas para o processo seletivo na escola e as turmas envolvidas em cada uma dessas atividades.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA - PROEXT

7. CRONOGRAMA

Etapa	Período
Publicação do Edital	07/05/2026
Impugnação do Edital	08/05/2026
Inscrições	08/05 a 25/05/2026
Homologação das Inscrições	27/05/2026
Recursos	28/05/2026
Resultado	01/06/2026
Período para realização da oficina de elaboração e atualização de currículo lattes (tutorial em anexo)	18/05 a 21/05/2026
Período para os estudantes selecionados abrirem conta no Banco do Brasil	25/05/2026 a 14/05/2026
Período da vigência das bolsas	01/06/2026 a 28/02/2027

8. DISPOSIÇÕES FINAIS

8.1. Em caso de mais de uma inscrição pela escola, para mesma vaga, será considerada a última inscrição enviada pelo formulário de inscrição;

8.2. A ausência de envio da documentação citada no item 6.3, acarretará a eliminação da escola no processo seletivo;

8.3. Não serão aceitas inscrições feitas fora do prazo e ou por outros canais;

8.4. Todos os documentos e informações desse certame estarão disponíveis em: <https://www.ifsertao-pe.edu.br/>, principalmente esse edital que rege esse processo seletivo, os resultados de cada etapa e o resultado final, promovendo assim acesso público e permanente as informações dessa seleção conforme art. 11 da Portaria nº 19, de 12 de abril de 2023/MEC/SETEC.

8.5. Solicitação de esclarecimentos, recursos e impugnação do edital poderão ser enviados para o e-mail: maiscienciaescola@ifsertao-pe.edu.br;

8.6. Informações ou documentos complementares podem ser requeridos aos inscritos e/ou selecionados durante o processo seletivo ou após o encerramento do certame;



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA - PROEXT

- 8.7.** O não atendimento às atribuições e pré-requisitos dos cargos pode incorrer no desligamento do programa;
- 8.8.** Em caso de identificação de prestação de informações falsas no ato da inscrição, a escola será desclassificada e desligada do projeto;
- 8.9** Em caso de desligamento de um candidato(a) aprovado(a) no certame, será convocado o candidato imediatamente classificado;
- 8.10.** O bolsista fará jus apenas ao valor mensal da bolsa, sem que sejam acrescidos outros valores.
- 8.11.** Casos omissos serão resolvidos pela Pró-Reitoria de Extensão e Cultura e/ou pela equipe gestora do Programa Mais Ciência na Escola instituída pela Portaria Nº 33, de 02 de junho de 2025.

Petrolina, 07 de maio de 2026.

Adeísa Guimarães Carvalho
Pró-reitora de Extensão e Cultura

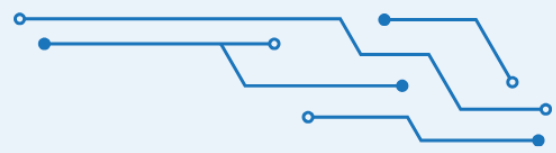


MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA – PROEXT

ANEXO I - UNIDADES ELEGÍVEIS

Listagem das escolas que compõem o Nó Expansão

Num.	Escola	Município	Número de Vagas	
			Nível Fundamental	Nível Médio
1	Grupo Escolar Pedro Alves da Rocha	Angelim	10	
2	Escola Municipal João Batista Cruz Barros	Arcoverde	10	
3	Escola Municipal Maria Benjamin Ferraz	Betânia	10	
4	Colégio Municipal Antônia Lócio da Cruz	Bodocó	10	
5	Escola Municipal João Gomes de Souza	Bodocó	10	
6	Escola de Referência em Ensino Fundamental Dr. Diomedes Gomes Lopes	Iguaracy	10	
7	Escola Municipal Júlio Carneiro da Silva	Chã de Alegria	10	
8	Colégio Municipal São Miguel	Sairé	10	
9	Agrícola Municipal de Sertânia(ETI Prefeito Marcelo Gomes Lafayette)	Sertânia	10	



Anexo III - Termo de Autorização de Participação e Uso de Imagem e Fala

Eu, _____,
responsável legal pelo(a) estudante _____,
autorizo sua participação no projeto de extensão “Mais Ciência na Escola: Expansão de
Tecnologias Digitais e Experimentação Científica na Educação Básica de Pernambuco”,
desenvolvido pelo Instituto Federal do Sertão Pernambucano, no âmbito do Programa
Mais Ciência na Escola, financiado pelo CNPq/MCTI/FNDCT (Chamada Pública nº
13/2024) e em parceria com a escola
_____.

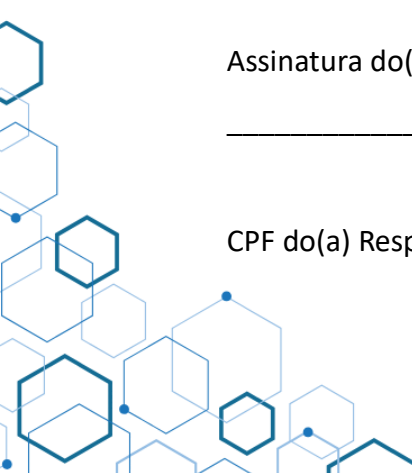
Declaro estar ciente e de acordo com a inscrição do(a) estudante no edital de seleção de bolsistas do projeto e/ou sua participação nas ações de capacitação, oficinas e demais atividades práticas e pedagógicas que compõem a execução do referido projeto, no espaço da escola em que está matriculado(a), ou em espaços autorizados pela coordenação do projeto. Autorizo, ainda, a utilização da imagem, voz e demais registros audiovisuais do(a) estudante captados durante as atividades do projeto, para fins educacionais, científicos, institucionais e jornalísticos, incluindo, mas não se limitando, à divulgação em redes sociais, sites oficiais, relatórios técnicos, apresentações, vídeos e publicações ligadas à execução do projeto.

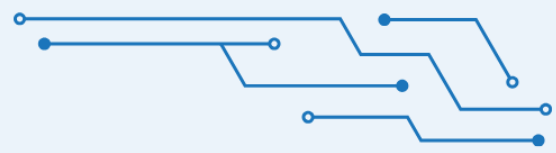
Esta autorização é concedida de forma gratuita, por tempo indeterminado, sem limites de veiculação e sem implicar em qualquer tipo de ônus presente ou futuro ao Instituto Federal do Sertão Pernambucano (IFSertãoPE) ou às instituições parceiras do projeto.

Local: _____ Data: ____/____/____

Assinatura do(a) Responsável:

CPF do(a) Responsável: _____



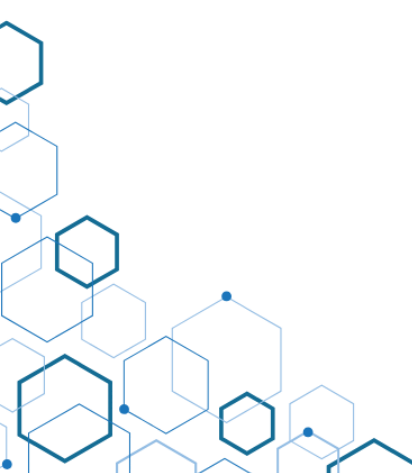


Anexo IV – Declaração de Ateste do Processo Seletivo

Eu, _____, gestor(a)
da Escola _____,
atesto, para os devidos fins, que o processo seletivo e o resultado da seleção realizado
na escola acima citada seguiu os critérios estabelecidos no Edital 65 - Chamada para
seleção de Estudantes de Educação Básica para atuarem no Projeto Mais Ciência na
Escola: Expansão de Tecnologias Digitais e Experimentação Científica na Educação Básica
de Pernambuco, tendo selecionados os alunos que atuarão como bolsistas no
Laboratório Mais Ciência na Escola, sob a coordenação do
prof(a) _____
_____.

Local: _____ Data: ____/____/____

Assinatura e Carimbo do(a) Gestor(a):



Anexo IV - Tutorial para criação do Currículo Lattes

Para que o currículo lattes esteja disponível na plataforma é necessário um prazo de 24 horas. Assim, o cadastro deve ser feito com antecedência.

Observação: melhor realizar o cadastro por um computador.

Antes de começar o cadastro é importante ter os seguintes dados completos:

1. CPF e RG (importante ter os documentos e não apenas os números); para estudantes estrangeiros que ainda não tenham CPF é preciso ter os dados do passaporte;
2. Endereço residencial completo;
3. e-mail do estudante;
4. Foto de rosto do estudante que será cadastrado. Essa foto poderá ter no máximo 70k de resolução. As fotos tiradas pela câmera do celular têm resolução maior. Uma alternativa rápida é abrir uma foto no celular e tirar um print. Esse print terá menos de 70k.

Acessar o link: https://wwws.cnpq.br/cvlattesweb/pkg_cv_estr.inicio

A primeira tela é a “Cadastrar-se no Currículo Lattes”



The screenshot shows the registration page for the Lattes Curriculum. At the top, there is the CNPq logo and the 'Currículo Lattes' header. A navigation bar contains icons for registration, personal information, contact, academic formation, professional activity, and area of activity. Below this, a progress bar highlights 'Cadastrar-se no Currículo Lattes'. The main form area is titled 'Cadastrar-se no Currículo Lattes' and includes a link to the terms of use. The form fields are: 'País de Nacionalidade' (dropdown), 'E-mail' (text input), 'Confirme o e-mail' (confirmation text input), 'Senha' (text input), and 'Confirme a senha' (confirmation text input). There are 'Cancelar' and 'Próxima' buttons at the bottom.

Nesta tela será necessário escolher a nacionalidade, indicar o e-mail e informar uma senha para acessar o lattes. Tanto o e-mail quanto a senha precisam ser informados duas vezes. Muita atenção ao endereço de e-mail, o(a) estudante deve cadastrar um e-mail que tenham facilidade em acessar para confirmar as informações.

Importante: anotar a senha informada, ela será necessária para a finalização do cadastro da bolsa no sistema do CNPq.

Após preencher todas as informações, clicar em “Próxima” A segunda tela é a “**Informação Pessoal**”:

The screenshot shows the 'Informação pessoal' (Personal Information) step of the CNPq Lattes Curriculum registration process. The page header includes the CNPq logo and the 'Currículo Lattes' title. A progress bar at the top indicates the current step is 'Informação pessoal', with other steps like 'Cadastro-se no Currículo Lattes', 'Endereço e contato', 'Formação acadêmica', 'Atuação profissional', and 'Área de atuação' also visible. The main form area is titled 'Informação pessoal' and features a 'Foto de perfil' (Profile Photo) section with a blue silhouette icon. Below this, there are several sections for data entry: 'Nome civil' (Civil Name) with fields for 'Primeiro nome' (First name) and 'Sobrenome' (Surname); 'Dados pessoais' (Personal Data) with fields for 'Data de nascimento' (Date of birth), 'País de nascimento' (Country of birth), 'Cor ou Raça' (Color or Race), 'Número do CPF' (CPF number), 'Número de identidade' (Identity number), 'Órgão emissor' (Issuing authority), 'UF' (State), and 'Data de emissão' (Date of issue); 'Número do passaporte' (Passport number), 'Data de validade' (Validity date), 'Data de emissão' (Date of issue), and 'País emissor' (Issuing country); and 'Primeiro nome da mãe' (Mother's first name) and 'Sobrenome da mãe' (Mother's surname). A note states that this information is only used for validation with the Federal Revenue. There is also a section for 'Nome social' (Social Name) with a question 'Deseja utilizar o nome social?' and radio buttons for 'Não' (No) and 'Sim' (Yes). At the bottom, there is a 'Configuração de Privacidade' (Privacy Configuration) section and two buttons: 'Cancelar' (Cancel) and 'Próxima' (Next).

No início da página tem a foto de perfil, clicando no ícone azul irá aparecer a opção para inserir a foto.

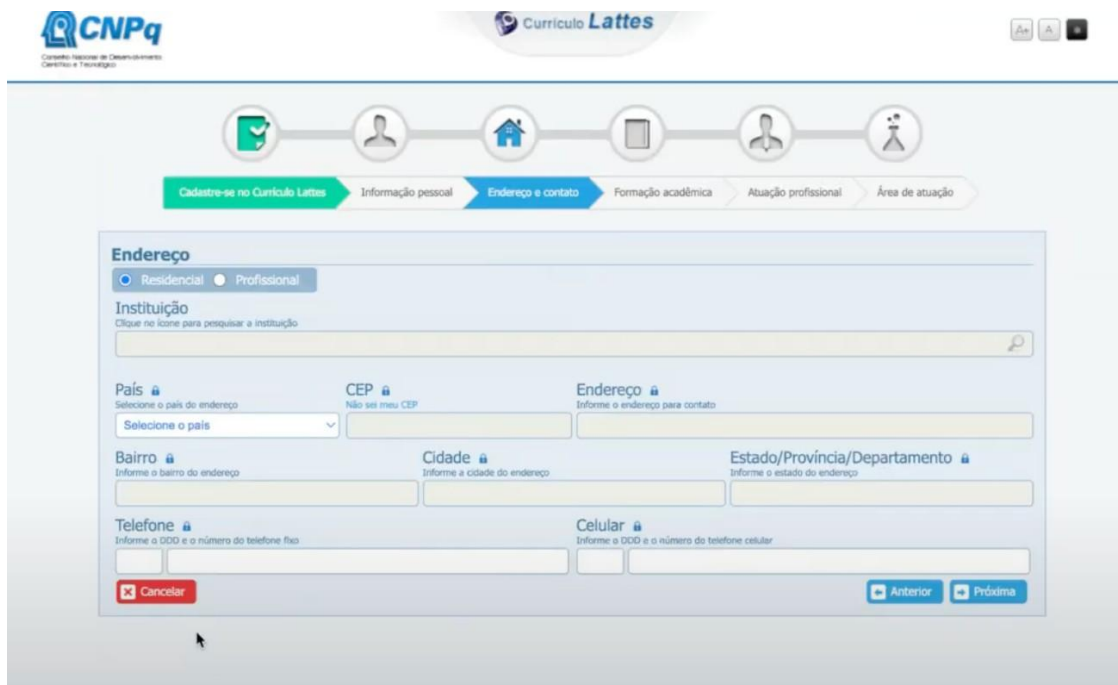
Nesta página, todas as informações precisam ser apresentadas, menos as referentes ao passaporte.

Caso o estudante não seja brasileiro e tiver apenas passaporte, não é necessário informar CPF e RG.

Caso o(a) estudante use um nome diferente do que está nos documentos, clicar em “SIM” no quadro abaixo da pergunta “Deseja usar o nome social?” e informar o nome.

Após completar todos os dados, clicar em “Próxima”.

A terceira página é “Endereço de Contato”:



The image shows the 'Endereço de Contato' (Contact Address) page of the CNPq Curriculo Lattes system. The page is titled 'Endereço' and has two radio buttons for 'Residencial' (selected) and 'Profissional'. Below this is a search bar for 'Instituição' with a magnifying glass icon. The form is divided into several sections: 'País' (Country) with a dropdown menu; 'CEP' (Postal Code) with a text input; 'Endereço' (Address) with a text input; 'Bairro' (Neighborhood) with a text input; 'Cidade' (City) with a text input; 'Estado/Provincia/Departamento' (State/Province/Department) with a text input; 'Telefone' (Phone) with a text input; and 'Celular' (Cellular) with a text input. At the bottom left is a red 'Cancelar' button, and at the bottom right are blue 'Anterior' and 'Próxima' buttons. A navigation bar at the top of the form area includes icons for 'Cadastro', 'Informação pessoal', 'Endereço e contato' (highlighted), 'Formação acadêmica', 'Atuação profissional', and 'Área de atuação'.

Nesta página, o espaço “Instituição” deve ser deixado em branco.

Depois de indicar o país, informe o CEP e o sistema irá completar o endereço. Verifique se o endereço está correto e informe o número da residência.

Observação: os dois espaços de telefone devem ser preenchidos. Se o estudante tiver celular, inserir o mesmo número nos dois lugares. Também pode ser informado um número de celular de pais ou responsáveis ou mesmo um número da escola. Sem preencher os dados de telefone e celular o cadastro não será finalizado.

Após o preenchimento, clicar em **próxima** e seguir para a quarta página “**Formação Acadêmica**”

The screenshot shows the 'Formação Acadêmica' (Academic Formation) section of the CNPq Curriculum Lattes system. At the top, there is a navigation bar with icons for 'Cadastro no Currículo Lattes', 'Informação pessoal', 'Endereço e contato', 'Formação acadêmica' (highlighted), 'Atuação profissional', and 'Área de atuação'. Below this, the 'Formação acadêmica' section is divided into two parts: 'Formação acadêmica concluída' and 'Formação acadêmica em andamento'. The 'concluída' section has a dropdown menu for 'Formação acadêmica concluída', followed by 'Instituição (nome da Instituição)', 'Início (ano)', and 'Conclusão (ano)'. The 'em andamento' section has a dropdown menu for 'Formação acadêmica em andamento', followed by 'Instituição (nome da Instituição)' and 'Início (ano)'. At the bottom left is a red 'Cancelar' button, and at the bottom right are blue 'Anterior' and 'Próxima' buttons.

Para estudantes do Ensino Fundamental

Deixar a parte de formação acadêmica concluída em branco.

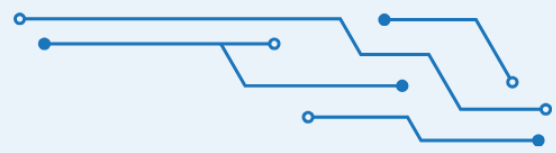
Preencher a parte de formação acadêmica em andamento com os dados da escola.

Para estudantes do Ensino Médio

Na formação acadêmica concluída: inserir as informações da escola em que cursou o Ensino Fundamental (caso tenha estudado em mais de uma, basta informar a escola em que cursou o 9º ano).

Na formação acadêmica em andamento: inserir os dados da escola.

Para o preenchimento desses dados será necessário clicar na lupa e aparecerá a mensagem buscar instituição.



The screenshot shows the 'Formação acadêmica' section of the Lattes system. A search modal is open, titled 'Buscar instituição', with the instruction 'Digite o nome, sigla ou parte do nome de instituição e clique em Pesquisar'. There is a text input field and a 'Pesquisar' button. The background shows the navigation menu with 'Formação acadêmica' highlighted.

Em buscar instituição, indicar o nome da escola e clicar em pesquisar. Vai aparecer uma nova tela com o nome da escola.

Observação: existem escolas com o mesmo nome no país, por exemplo, Colégio Estadual Paulo Freire. Caso tenha mais de uma opção, escolha a que tenha o nome da cidade ou que tenha indicação de ser em Pernambuco.

Após inserir os dados desta tela, clicar em “**Próxima**”

A quinta tela é “**Atuação Profissional**”:

The screenshot shows the 'Atuação profissional' section of the Lattes system. The question is 'Alguma atuação profissional no momento?'. There are two radio buttons: 'Sim' (selected) and 'Não'. At the bottom, there are buttons for 'Cancelar', 'Anterior', and 'Próxima'. The navigation menu at the top shows 'Atuação profissional' highlighted.

Esta tela não precisa ser preenchida, clicar em “**Próxima**”.



A última página é “Área de Atuação”, também não precisa ser preenchida. Apenas clicar em “Próxima”

The screenshot shows the 'Área de atuação' (Area of Activity) section of the Lattes Curriculum registration page. At the top, there is a navigation bar with icons for 'Cadastro no Currículo Lattes', 'Informação pessoal', 'Endereço e contato', 'Formação acadêmica', 'Atuação profissional', and 'Área de atuação'. Below this, the 'Área de atuação' form is displayed. It includes a search bar, a section for 'Habilidades linguísticas' (Linguistic skills) with a sub-instruction 'Informe os idiomas e o nível de cada idioma selecionado', and a table with columns for 'idioma', 'compreende', 'lê', 'fala', and 'escreve'. Each column has a dropdown menu. At the bottom of the form, there are 'Cancelar', 'Anterior', and 'Próxima' buttons.

Aparecerá uma tela de confirmação como o exemplo abaixo:

The screenshot shows the 'Enviar o Currículo ao CNPq' (Send Curriculum to CNPq) confirmation screen. It features a yellow box with instructions: 'Certifique-se de que as informações do CV estão corretas;', 'Leia a declaração no final da impressão do currículo;', 'Registre sua concordância com o termo da declaração e', 'Teclando-se alt + "3" e/ou shift + alt + "3", chega-se diretamente ao botão de "Enviar ao CNPq" seu cadastro.', and 'Clique no botão Enviar ao CNPq no final desta página.'. Below the instructions is a large circle containing the word 'FOTO'. Underneath, there are sections for 'Dados pessoais' (Personal data) and 'Formação Acadêmica' (Academic Formation), both with redacted fields indicated by blue arrows. The 'Declaração' (Declaration) section contains a paragraph of text and a checkbox labeled 'Li e estou de acordo com a declaração acima'. At the bottom, there are 'Cancelar' and 'Enviar ao CNPq' buttons. A red arrow points to the 'Enviar ao CNPq' button.

Depois de confirmar os dados indicados pelas setas, clicar no “Li e estou de acordo” indicado pela seta vermelha e clicar em “Enviar ao CNPq”

Por fim, irá aparecer a informação, clicar em ok:



Isso significa que o currículo foi corretamente preenchido e encaminhado ao CNPq e em até 24 horas está disponível na página do CNPq.

Após 24 horas entrar na plataforma Lattes pelo link:

<https://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/busca.do?metodo=apresentar>

Indicar o nome completo do estudante. Selecionar “Demais pesquisadores” e clicar em buscar.

A interface de busca do Currículo Lattes (Busca Simples) é exibida. No topo, há o logo do CNPq e o título 'Currículo Lattes'. A versão do sistema é 2.0.14.91-66. O formulário de busca contém o seguinte conteúdo:

- Buscar por:** Selecionar o modo de busca: Nome, Assunto(Título ou palavra chave da produção)
- Nas bases:** Doutores, Demais pesquisadores (Mestres, Graduados, Estudantes, Técnicos, etc.)
- Nacionalidade:** Brasileira, Estrangeira
- País de nacionalidade:** Todos
- Tipo de filtro:** Botões para 'Filtros' e 'Preferências'
- Filtros:** Bolsistas de Produtividade do CNPq, Formação Acadêmica/Titulação, Atuação profissional, Idioma, Atividade Profissional (Instituição), Outros Bolsistas do CNPq, Nivel do Curso de Pós-graduação onde é Docente, Atividade de Orientação, Áreas ou Setores da Produção em C&T, Presença no Diretório de Grupos de pesquisa
- Botão 'Buscar' no canto inferior direito.

Setas vermelhas e azuis indicam os pontos de interação mencionados no texto: a seta vermelha aponta para o campo de busca e a opção 'Demais pesquisadores'; a seta azul aponta para o botão 'Buscar'.

Clicar no nome do aluno. Como no exemplo, clicar em “Pedro Lemos”

Buscar Currículo Lattes (Busca Simples)

Busca Simples

Resultado de 1 - 1 de 1 encontrado para: 'Pedro Lemos de Almeida Junior'

→ Pedro Lemos de Almeida Junior

Doutorado em Química pela Universidade Federal da Paraíba, Brasil(2019)
Professor Universitário da Universidade Federal Rural de Pernambuco, Brasil

Nova consulta

Clicar em abrir currículo.

Pedro Lemos de Almeida Junior

Professor de Química Analítica e Ambiental na UAST/UFRPE. Doutor em Química, pela Universidade Federal da Paraíba. Licenciado em Química, pela UFRPE, e mestre em Química pela mesma universidade, tendo realizado parte do mestrado na Universidade de Coimbra (Portugal). Sou membro do Laboratório de Química Analítica, LAQA, na UFPB, atuo na área de Instrumentação e Automação em Química Analítica, além de ser um entusiasta e divulgador científico, principalmente no que diz respeito a experimentação e Cultura Maker em sala de aula. Estou presidente do Grupo de Estudos Ambientais no Sertão Pernambucano (GEASP) e membro do Grupo de Estudos e Pesquisas em Práticas Educacionais Tecnológicas(GEPET) vinculados ao Instituto Federal do Sertão Pernambucano. Participei da fundação e coordenei o LabMaker do IFSertãoPE, espaço que se fundamenta em princípios da cultura maker e aprendizagem prática, para incentivar a criatividade, a experimentação, a inovação e o desenvolvimento de projetos inovadores. Em 2022 fui premiado com uma Menção honrosa pela contribuição na gestão e desenvolvimento científico no enfrentamento a Pandemia COVID19 nos anos de 2020 a 2022 no estado de Pernambuco, pela Secti e FACEPE, um reconhecimento pelo trabalho realizado ao longo desses anos, principalmente em projetos que envolviam instrumentação analítica e fabricação digital. Sou coordenador do projeto de extensão Academia Maker, que leva cursos de introdução à programação por meio da robótica a alunos do ensino fundamental de escolas municipais. Coordeno o Programa Mais Ciência na Escola no estado de Pernambuco, como representante institucional do IFSertãoPE, projeto que irá implementar 75 laboratórios maker em escolas públicas do estado, além de ofertar mais de 900 bolsas para professores e estudantes dessas escolas, além de alunos de graduação e ensino médio das instituições parceiras do projeto.

No CNPq

- Curriculo Lattes
- Histórico do CNPq
- Diretório de grupos de pesquisa
- Indicadores da Produção

Abriu Currículo Contato Fechar

Quando abrir a página do currículo copiar o endereço assim como indicado no exemplo:

Pedro Lemos de Almeida Junior

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/0517423044975441>

ID Lattes: 0517423044975441

Última atualização do currículo em 13/12/2025

Professor de Química Analítica e Ambiental na UAST/UFRPE. Doutor em Química, pela Universidade Federal da Paraíba. Licenciado em Química, pela UFRPE, e mestre em Química pela mesma universidade, tendo realizado parte do mestrado na Universidade de Coimbra (Portugal). Sou membro do Laboratório de Química Analítica, LAQA, na UFPB, atuo na área de Instrumentação e Automação em Química Analítica, além de ser um entusiasta e divulgador científico, principalmente no que diz respeito a experimentação e Cultura Maker em sala de aula. Estou presidente do Grupo de Estudos Ambientais no Sertão Pernambucano (GEASP) e membro do Grupo de Estudos e Pesquisas em Práticas Educacionais Tecnológicas(GEPET) vinculados ao Instituto Federal do Sertão Pernambucano. Participei da fundação e coordenei o LabMaker do IFSertãoPE, espaço que se fundamenta em princípios da cultura maker e aprendizagem prática, para incentivar a criatividade, a experimentação, a inovação e o desenvolvimento de projetos inovadores. Em 2022 fui premiado com uma Menção honrosa pela contribuição na gestão e desenvolvimento científico no enfrentamento a Pandemia COVID19 nos anos de 2020 a 2022 no estado de Pernambuco, pela Secti e FACEPE, um reconhecimento pelo trabalho realizado ao longo desses anos, principalmente em projetos que envolviam instrumentação analítica e fabricação digital. Sou coordenador do projeto de extensão Academia Maker, que leva cursos de introdução à programação por meio da robótica a alunos do ensino fundamental de escolas municipais. Coordeno o Programa Mais Ciência na Escola no estado de Pernambuco, como representante institucional do IFSertãoPE, projeto que irá implementar 75 laboratórios maker em escolas públicas do estado, além de ofertar mais de 900 bolsas para professores e estudantes dessas escolas, além de alunos de graduação e ensino médio das instituições parceiras do projeto. (Texto informado pelo autor)

O endereço para acessar este CV deve ser copiado e com todos os links dos currículos dos alunos em mãos, enviar para o e-mail maiscienciaescola@ifsertao-pe.edu.br a tabela a seguir os dados dos alunos selecionados, principalmente o CPF e o currículo lattes.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA – PROEXT

Anexo V

Dados dos Estudantes Bolsistas da Escola: _____

Nome do(a) estudante	E-mail	Telefone	CPF	Link do currículo lattes

_____, __/__/____

(Local e Data)

(Assinatura do coordenador do laboratório ou da gestão da escola)