

Rede pública de ensino do Pará matricula novos alunos até sábado, 11; veja como proceder

Mais de 128 mil novos alunos são esperados nas escolas da rede pública do estado do Pará – Foto: Divulgação/Agência Pará

A expectativa é atender 128.369 alunos. Os interessados podem realizar o processo de matrícula de forma online.

O prazo de matrícula para novos alunos na rede estadual de ensino do Pará termina no próximo sábado (11). Os interessados podem realizar o processo de matrícula de [forma online, por meio do site oficial](#). A expectativa é atender 128.369 alunos para o ano letivo 2025. São estudantes oriundos da rede municipal e também estão vindo da rede privada e/ou de outras redes de outros estados.

O Ensino Fundamental regular vai abrir o sistema com 24.825 vagas distribuídas em todas as escolas que ofertam esse nível de ensino e que não estão com vagas no acordo. A Educação de Jovens e Adultos vai abrir, dos anos iniciais, 9.509 vagas, anos e finais e também Ensino Médio está abrindo 43.721 vagas. Já para o Ensino Médio regular está abrindo vagas 94.916

Online

[A plataforma online](#) permite que os responsáveis escolham a unidade escolar e finalizar a inscrição com facilidade, desde que estejam com os documentos necessários em mãos, como RG e CPF do estudante e responsável, comprovante de residência, certidão de nascimento e histórico escolar.

Após a confirmação no site, pais ou responsáveis devem

comparecer à unidade de ensino a qual solicitou a matrícula, preferencialmente em até 72 horas, para entrega de documentação e confirmação da matrícula. As aulas estão previstas para iniciar no dia 27 de janeiro.

Fonte: Por g1 Pará – Belém e Publicado Por:

<https://www.adeciopiran.com.br> em 08/01/2025/16:00:38

Envie vídeos, fotos e sugestões de pauta para a redação blog

<https://www.adeciopiran.com.br> (93) 98117 7649/ e-mail:

<mailto:adeciopiran.blog@gmail.com>

<https://www.adeciopiran.com.br>, fone (WhatsApp) para contato

(93)98117- 7649 e-mai: <mailto:adeciopiran.blog@gmail.com>