

# EDITAL ENSINO DIGITAL 04/2025 | INGLÊS, IA E POWER BI PARA EDUCAÇÃO

## SELEÇÃO PARA O PROGRAMA GRATUITO DE ENSINO DIGITAL

### ABRANGÊNCIA NACIONAL

A Universidade Estadual do Ceará (UECE), através da Pró-Reitoria de Extensão (PROEX), do Centro de Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação Dell (LEAD), do Laboratório de Desenvolvimento e Inovação da UECE (LDI) e do Instituto de Estudos, Pesquisas e Projetos (IEPRO) divulga a abertura das inscrições, **exclusivamente pela internet**, para o **Programa Gratuito de Ensino Digital**.

A seleção é aberta, com prioridade para **estudantes, professores(as) e profissionais de educação das redes pública e privada de ensino do Brasil**. Em caso de não preenchimento das vagas, as excedentes ficarão disponíveis para ampla concorrência.

O programa será executado a partir de investimentos da DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, portanto, **será ofertado gratuitamente, sem ônus para a população brasileira**.

## 01 . DOS CURSOS DISPONÍVEIS

Os cursos serão realizados on-line, por meio da plataforma [Dell Accessible Learning – DAL](#). A metodologia de ensino prevê horários de estudo flexíveis e acompanhamento por equipe especializada. Ao se inscrever, a pessoa interessada poderá escolher, **no máximo, até dois cursos**.

Cada cursista deverá ter meios próprios para utilizar a plataforma on-line, de acordo com os requisitos do **item 02** deste Edital.

**Para as pessoas com deficiência auditiva e pessoas surdas**, usuárias da Língua Brasileira de Sinais (Libras), a equipe pedagógica dispõe de acompanhamento de intérpretes de Libras quando for necessário ou demandado pelos usuários. Há também outros recursos de acessibilidade disponíveis na plataforma e nos conteúdos, como: alertas sonoros, comando de voz, teclado virtual, redimensionamento de fonte, alto contraste, audiodescrição de imagens e vídeos em Libras.



É importante saber que nos conteúdos da área de desenvolvimento de software, são citados softwares de mercado, cuja acessibilidade é de inteira responsabilidade de seus terceiros. Isso quer dizer que o **LEAD não garante a acessibilidade desses programas**.

As ementas detalhadas dos cursos ofertados estão disponíveis neste [link](#) do Portal Lead.

Os certificados para as **pessoas aprovadas** serão emitidos no prazo máximo de **até 60 dias úteis após o último dia vigente do curso** e disponibilizados na plataforma para *download*. Seguindo o protocolo de segurança, recomendado pela Coordenação Pedagógica do Lead/Dell, **não serão emitidas declarações**.

## 02. DOS REQUISITOS BÁSICOS PARA ACESSO À PLATAFORMA

### Via web

- Computador: processador Intel I3 (3.40 GHz) ou equivalente com 4 GB (gigabyte) de memória RAM ou superior. O computador deve possuir *webcam*, necessária para gravação de vídeos em Libras (principalmente para pessoas com deficiência auditiva e pessoas surdas usuárias de Libras) e para a realização de conferências quando necessário;
- Internet: conexão banda larga de 10 MB (megabytes) por segundo;
- Navegador: recomendamos empregar Google Chrome para melhor uso de todas as funções da plataforma.

**Obs.: Na realização das inscrições não será necessária a utilização de *webcam*.**

## 03. DAS VAGAS OFERTADAS

Serão **1000 (mil) vagas** ofertadas com prioridade para **estudantes, professores(as) e profissionais de educação das redes pública e privada de ensino do Brasil**, distribuídas para turmas sem tutoria, dos cursos de:

1. Power BI para Educação (10h);
2. Inteligência Artificial para Estudos Criativos (10h);
3. Inteligência Artificial para Educação I (10h);
4. Inteligência Artificial para Educação II: Potencializando Métodos e Ferramentas (10h);
5. Inglês Básico com ênfase em Tecnologia da Informação (40h).

#### **4. DA SELEÇÃO**

O critério de seleção será **por ordem de inscrição, até o preenchimento das vagas.**

Durante a inscrição, a pessoa interessada deverá informar seus dados no **Questionário Socioeconômico**, disponível na plataforma [Dell Accessible Learning – DAL](#), com a finalidade de contribuir com o trabalho da equipe pedagógica em realizar reservas de vagas, ajustes e melhorias dos cursos, além de ser necessário no processo de certificação em caso de aprovação e demais rotinas ligadas ao relacionamento com cada cursista. Esses dados irão comprovar a veracidade das informações fornecidas pelo(a) candidato(a), **que é de sua inteira responsabilidade.**

#### **05. DAS INSCRIÇÕES E DA APLICAÇÃO DOS CURSOS**

As inscrições serão realizadas no [Portal Lead](#). Logo após se inscrever, a pessoa poderá iniciar os cursos que finalizarão no dia **31 de agosto de 2025**, independente da data de cada inscrição.

Cursistas que já têm cadastro na plataforma não precisam fazer o pré-cadastro novamente. Dentro da plataforma, em “**Seleções Abertas**”, basta selecionar a opção “**Cursos Livres**” e inscrever-se no(s) curso(s) livre(s) de seu interesse. **Cada candidato poderá inscrever-se, no máximo, em até dois cursos.** Segue o link da plataforma [Dell Accessible Learning – DAL](#) para ser acessado com o usuário e a senha.

As pessoas inscritas receberão via e-mail (**cadastrado no momento da inscrição**) as instruções para a confirmação da sua matrícula.

#### **06. DO CRONOGRAMA**

ATIVIDADES	DATAS
1. Realização das inscrições	<b>28/07 a 18/08/2025</b>
2. Início das aulas	<b>A partir da data de inscrição realizada pelo aluno</b>

3. Fim das aulas

**31/08/2025**

As datas previstas poderão ser alteradas pelo LEAD, segundo critérios de conveniência e oportunidade; o LEAD dará publicidade às novas datas por meio de Edital divulgado **exclusivamente pela internet**, no [endereço eletrônico: https://leadfortaleza.com.br/dal/](https://leadfortaleza.com.br/dal/)

## **07. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS**

Em caso de dúvidas ou se desejar mais informações, basta entrar em contato via e-mail ([suporte@labldi.com.br](mailto:suporte@labldi.com.br) ou [pedagogico@labldi.com.br](mailto:pedagogico@labldi.com.br)) ou WhatsApp (85 98476-9413 ou 85 9 9946-0145).

**ATENÇÃO! NÃO ATENDEMOS PRESENCIALMENTE.**