

**RELEASE – ABRIL 2026**

**PROGRAMADORES DE FUTURO AMPLIA ACESSO E LEVA FORMAÇÃO TECNOLÓGICA A NOVAS INSTITUIÇÕES DO DF**

O Programadores de Futuro segue avançando em 2026 com um objetivo claro: ampliar o acesso de jovens à tecnologia e aproximá-los de oportunidades reais no mercado de trabalho.

Nesta nova etapa, o projeto chega ao **Colégio Vila das Crianças**, instituição privada com forte atuação social, levando uma proposta prática e direta: conectar educação e mercado desde cedo.



A iniciativa, que já está em sua segunda edição, foi estruturada para unir teoria e prática desde o início. O foco é simples: fazer o aluno entender como a tecnologia funciona na vida real e como ela pode se transformar em profissão.

Segundo relatos durante a visita, o projeto representa mais do que um curso. Ele amplia possibilidades. Mesmo em instituições que já oferecem ensino na área de informática, o Programadores de Futuro se destaca por apresentar um caminho mais claro para inserção no mercado.



Programadores  
de Futuro

Assim como relata a Madre Melinda Lisondra, “O que o projeto traz é a oportunidade de abrir um novo leque para essas jovens, mostrando possibilidades reais dentro da tecnologia”.

### **FORMAÇÃO CONECTADA COM O MERCADO**

O Programadores de Futuro oferece mais de 160 horas de capacitação gratuita, preparando jovens de 14 a 21 anos para áreas como desenvolvimento web, programação, dados e inteligência artificial.

A metodologia é baseada em prática constante, projetos reais e uso de ferramentas atuais, aproximando os alunos de experiências que já refletem o dia a dia do mercado.

### **EXPANSÃO E IMPACTO**

A proposta do projeto também envolve escala. A ideia é alcançar diferentes regiões e instituições do Distrito Federal, ampliando o acesso e levando a tecnologia para públicos diversos.

“O objetivo é atingir várias cidades e instituições, levando esse tipo de oportunidade para cada vez mais jovens”, reforça o Secretário de Ciência e Tecnologia do DF





Programadores  
de Futuro

## CENÁRIO FAVORÁVEL

O avanço do Programadores de Futuro acontece em um dos momentos mais fortes da tecnologia no Brasil.

O país já está entre os maiores mercados do mundo, ocupando a **9ª posição global em investimentos em tecnologia**, segundo estudo da Associação Brasileira das Empresas de Software em parceria com a International Data Corporation

Além disso, o setor segue crescendo acima da média internacional. Em 2025, o mercado brasileiro de tecnologia movimentou cerca de **US\$ 67,8 bilhões**, com crescimento de **18,5%**, superando o ritmo global

Esse crescimento não é isolado. Ele vem sendo puxado por três forças principais: inteligência artificial, computação em nuvem e digitalização das empresas. Ao gerar um impacto direto disso aparece no emprego.

Uma pesquisa da Robert Half mostra que **68% das empresas no Brasil pretendem contratar profissionais de tecnologia em 2026**, com destaque para áreas como dados, segurança e desenvolvimento

Mesmo assim, o mercado enfrenta um problema claro: falta gente qualificada.

Estudos do setor mostram que o crescimento da tecnologia está mais rápido do que a formação de profissionais, criando um cenário onde sobram vagas e faltam pessoas preparadas. E isso se reflete nos salários.

Dados atualizados do CAGED mostram que cargos como desenvolvedor e analista já têm médias que passam de **R\$ 6 mil a R\$ 8 mil**, podendo ultrapassar **R\$ 13 mil em níveis mais altos**

Outro ponto importante é a projeção de crescimento.

Estudos de mercado indicam que o setor pode crescer cerca de **18% até 2026**, impulsionado principalmente pela adoção de novas tecnologias

Hoje, o Brasil também lidera o mercado de tecnologia na América Latina, concentrando cerca de **38% de todos os investimentos da região**, reforçando seu papel como principal polo tecnológico do continente



Programadores  
de Futuro



## UMA PONTE PARA O FUTURO

Mais do que ensinar programação, o projeto atua como ponte entre jovens e o mercado. Ele mostra, de forma simples, que a tecnologia não é algo distante, mas uma oportunidade concreta.

O Programadores de Futuro não é apenas um curso.

É o começo de uma nova trajetória para quem decide começar agora.

**Acompanhe em:** [www.programadoresdefuturo.com.br](http://www.programadoresdefuturo.com.br) | Contato: Instagram - @programadoresdefuturo / LinkedIn - Programadores de Futuro