

---

## **EDITAL DE SELEÇÃO DE BOLSISTA – ENGENHARIA DE SOFTWARE**

**Projeto:** Estudo e proposição de ecossistema informacional para apoio à tomada de decisão em Saúde Indígena

**Local de Trabalho:** Híbrido

**Número de vagas:** 01

**Duração:** 10 meses (11/2025 a 09/2026)

### **Critério de Seleção:**

A seleção será realizada pela coordenação do projeto e compreenderá a análise curricular, considerando a formação acadêmica, a experiência profissional comprovada e a aderência ao perfil técnico descrito neste edital. Os candidatos pré-selecionados poderão ser submetidos a entrevista e teste prático, de acordo com as necessidades de avaliação da equipe técnica.

**Valor da Bolsa:** Até R\$ 4.500,00 (a depender da formação e experiência apresentada)

**Dedicação semanal esperada:** 20h

---

### **Requisitos básicos para a contratação**

#### **EXIGIDOS**

- **Graduação completa em Engenharia de Software, Ciência da Computação, Sistemas de Informação ou Análise e Desenvolvimento de Sistemas** reconhecida pelo Ministério da Educação (MEC);

- 
- Experiência mínima de **2 (dois) anos** em **projetos de pesquisa ou desenvolvimento de software**;
  - **Currículo Lattes atualizado** no mês vigente.

## DESEJADOS

- Conhecimento em **levantamento e análise de requisitos de software**;
- Familiaridade com **metodologias ágeis**, especialmente **Scrum**;
- Experiência na **elaboração de documentação técnica** de sistemas (diagramas, especificações, artefatos de apoio ao desenvolvimento);
- Boa capacidade de **comunicação, organização e trabalho em equipe**.

---

## Principais atividades a serem desenvolvidas

- Apoiar o **levantamento e validação de requisitos** junto aos usuários e à equipe técnica do projeto;
- Contribuir para a **modelagem e especificação de sistemas** voltados ao ecossistema informacional em Saúde Indígena;
- Elaborar **documentos técnicos** como descrições de requisitos, fluxos de processo, diagramas e relatórios;
- Participar de **reuniões de planejamento e acompanhamento** utilizando princípios da metodologia Scrum;
- Auxiliar na **padronização e organização da documentação** do projeto;
- Entregar **relatórios mensais** de atividades conforme orientações da coordenação.

---

## Procedimentos de inscrição

Os interessados deverão encaminhar o **Currículo Lattes atualizado com o ano corrente**, em formato PDF, para o e-mail: **cotec@ibict.br**, até o dia **05/11/2025**, com o título:

“2025 – Projeto Sesai – Bolsista – Engenharia de Software”

### Orientações para envio:

1. Nomear o arquivo do currículo Lattes com o **nome completo** do candidato (ex.: joaosilva.pdf);
  2. Enviar o documento em formato **PDF**;
  3. O **assunto do e-mail** deve conter exatamente o título da vaga;
  4. Somente serão analisados currículos enviados conforme as orientações acima.
-