

# Jornada DEV AM, CE e RR: Plano de Estudos

Conclua em 24 semanas o curso e tenha 3 certificados para sua carreira DEV Front-end!

Chegou a hora de **virar o jogo** e **transformar sua carreira** com os estudos da Jornada DEV, monitore seu progresso e evolução real com este plano de estudos:

- Acesse a plataforma → [app.devstart.tech/learn](https://app.devstart.tech/learn)
- Tem dúvidas? Entre em contato → [via Discord](#) com Monitoria ou via e-mail: [devstart@sc.senai.br](mailto:devstart@sc.senai.br) ou via [whatsapp](#) ;

## Como usar este plano:

- Preencha e **atualize diariamente** as próximas páginas deste plano de estudo.
- **Preencha todos os campos**: Semana, Dia/Horário, Objetivo, %, dificuldades, dúvidas, aprendizados e reflexões.
- **Refine seus objetivos** com frequência: metas SMART (específicas, mensuráveis, alcançáveis, relevantes e com prazo).

## Dicas, hacks e boas práticas para melhorar seus estudos:

- Tenha um **espaço ideal para estudo e reduza o que te distrai**: escolha um local silencioso, organizado e com boa iluminação.
- **Estude com colegas** para manter motivação, compartilhar dúvidas e validar respostas: [use a comunidade do Discord](#) para isso.
- **Monitore seu progresso e faça ajustes semanais**: responda: o que funcionou bem? O que ajustar para a próxima semana?

## Quando receberei os meus 03 certificados?

Certificado 01: 200h de qualificação	Certificado 02: 50h de aperfeiçoamento	Certificado 03: 50h de aperfeiçoamento
Ao <u>concluir a trilha 02. HTML, CSS e JavaScript</u>	Ao <u>concluir a Fase 04 da Trilha 03 de React</u>	Ao <u>concluir a fase 08 da Trilha 03 de React</u>

**Bons estudos!** Acompanhe sua evolução semanal, acerte o foco e garanta a certificação com confiança. 💪

Sem	Dia/horário de estudo	Objetivo da semana (fase para estudar)	% de conclusão das fases	Dificuldades e dúvidas existentes?	O que aprendi?	Reflexão + ajuste: o que manter, eliminar mudanças para a próxima fase?
01		Trilha 01. Lógica de Programação <input type="checkbox"/> Fase 01. Variáveis e operações básicas <input type="checkbox"/> Fase 02. Comparações, condicionais e funções	_____% _____% _____% _____%			
02		Trilha 01. Lógica de Programação <input type="checkbox"/> Fase 03. Expressões e lógica booleana	_____% _____%			
03		Trilha 01. Lógica de Programação <input type="checkbox"/> Fase 04. Matrizes	_____% _____%			
04		Trilha 01. Lógica de Programação <input type="checkbox"/> Fase 04. Matrizes <input type="checkbox"/> Fase 05. Lógica avançada	_____% _____% _____%			
05		Trilha 01. Lógica de Programação <input type="checkbox"/> Fase 06. Objetos	_____% _____%			
06		Trilha 01. Lógica de Programação <input type="checkbox"/> Fase 07. Classes	_____% _____%			
07		Trilha 01. Lógica de Programação <input type="checkbox"/> Fase 08. Projetos avançados	_____% _____%			
08		Trilha 02. HTML, CSS e JavaScript <input type="checkbox"/> Fase 01. HTML	_____% _____%			
09		Trilha 02. HTML, CSS e JavaScript <input type="checkbox"/> Fase 02. CSS	_____% _____%			

Sem	Dia/horário de estudo	Objetivo da semana (fase para estudar/concluir).	% conclusão fases	Dificuldades e dúvidas existentes	O que aprendi?	Reflexão e ajuste: o que manter, eliminar, mudar, melhorar na próxima semana?
10		Trilha 02. HTML, CSS e JavaScript <input type="checkbox"/> Fase 03. Elementos semânticos e formatação	_____% _____% _____%			
11		Trilha 02. HTML, CSS e JavaScript <input type="checkbox"/> Fase 04. HTML e CSS avançados	_____% _____%			
12		Trilha 02. HTML, CSS e JavaScript <input type="checkbox"/> Fase 05. JavaScript básico	_____% _____%			
13		Trilha 02. HTML, CSS e JavaScript <input type="checkbox"/> Fase 05. JavaScript básico <input type="checkbox"/> Fase 06. JavaScript intermediário	_____% _____% _____%			
14		Trilha 02. HTML, CSS e JavaScript <input type="checkbox"/> Fase 06. JavaScript intermediário <input type="checkbox"/> Fase 07. Estruturas de dados e DOM	_____% _____% _____%			
15		Trilha 02. HTML, CSS e JavaScript <input type="checkbox"/> Fase 07. Estruturas de dados e DOM <input type="checkbox"/> Fase 08. Projetos de certificação	_____% _____% _____%			
16		Trilha 02. HTML, CSS e JavaScript <input type="checkbox"/> Fase 08. Projetos de certificação	_____% _____%			
17		Trilha 03: Trilha React <input type="checkbox"/> Fase 01. Introdução ao React	_____% _____%			
18		Trilha 03: Trilha React <input type="checkbox"/> Fase 01. Introdução ao React <input type="checkbox"/> Fase 02. Formulário e Apps	_____% _____% _____%			

Sem	Dia/horário de estudo	Objetivo da semana (fase para estudar/concluir).	% conclusão fases	Dificuldades e dúvidas existentes	O que aprendi?	Reflexão e ajuste: o que manter, eliminar, mudar, melhorar na próxima semana?
19		Trilha 03: Trilha React <input type="checkbox"/> Fase 02. Formulário e Apps <input type="checkbox"/> Fase 03. Effects e dependências	_____% _____% _____%			
20		Trilha 03: Trilha React <input type="checkbox"/> Fase 03. Effects e dependências <input type="checkbox"/> Fase 04. API e localStorage	_____% _____% _____%			
21		Trilha 03. React <input type="checkbox"/> Fase 04. API e localStorage <input type="checkbox"/> Fase 05. Hooks	_____% _____% _____%			
22		Trilha 03. React <input type="checkbox"/> Fase 05. Hooks <input type="checkbox"/> Fase 06. Rotas	_____% _____% _____%			
23		Trilha 03. React <input type="checkbox"/> Fase 06. Rotas <input type="checkbox"/> Fase 07. React Avançado	_____% _____% _____%			
24		Trilha 03. React <input type="checkbox"/> Fase 08. Projeto de Certificação	_____% _____% _____%			