

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
- Tem dúvidas? Entre em contato ➔ [via Discord](#) com Monitoria ou via e-mail: 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 concluir a trilha 02. HTML, CSS e JavaScript	Ao concluir a Fase 04 da Trilha 03 de React	Ao concluir a fase 08 da Trilha 03 de React

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	_____ % _____ % _____ %			