



# **POR DENTRO DO MÓDULO 1**



Todos os direitos reservados  
©2022 Resilia Educação

**RESILIA** |  **Senac**

# ÍNDICE

Arco do módulo .....03

Semana 1 .....04

Semana 2 ..... 05

Semana 3 ..... 06

Semana 4 ..... 07





## Arco do Módulo 1



A jornada começa com os fundamentos da Web para o front-end. HTML e CSS serão os primeiros assuntos, pois são duas tecnologias necessárias para a estrutura dos nossos projetos na Web. Em seguida, serão adicionadas interações aos projetos por meio da abordagem Javascript. Isso é a base para aprofundar e avançar em JS no M2 e M3.

Será abordada a importância do mindset de crescimento para desenvolver as soft skills, gestão do tempo, e, como tornar o aprender a aprender um hábito na vida! De olho nos processos seletivos, haverá uma atenção especial sobre currículo e LinkedIn.

**Vamos nessa?**

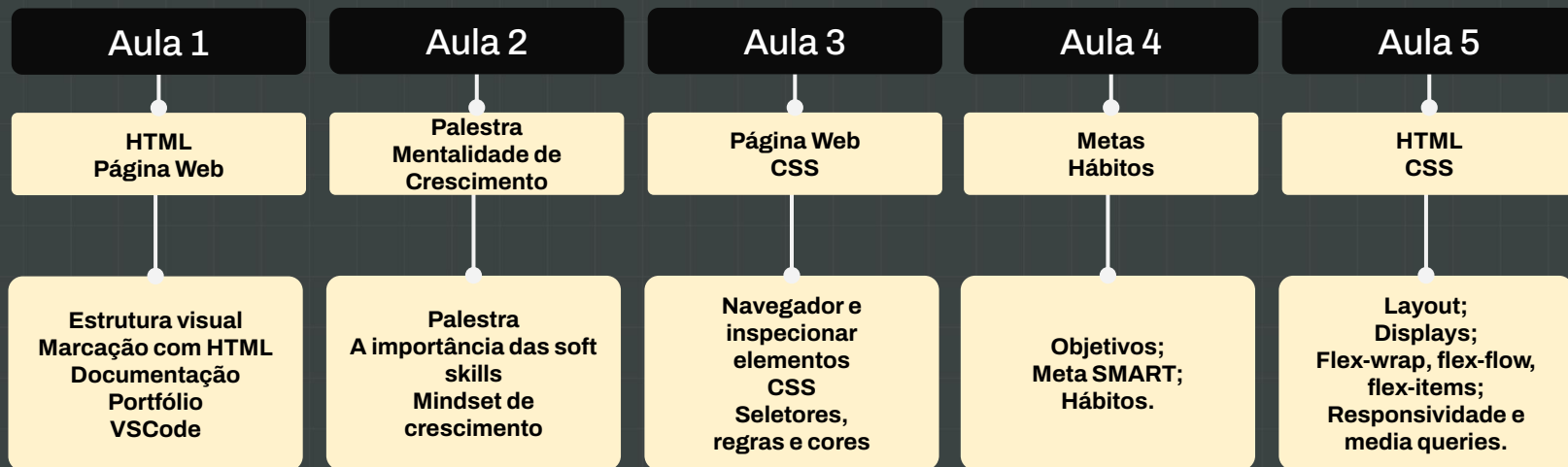




# SEMANA 1



Começamos com a introdução a HTML e CSS que serão utilizados na estrutura básica das nossas páginas, a maior parte da semana é focada no CSS e como formatar nosso conteúdo na tela. Também vamos ver sobre desenvolvimento de mentalidade de crescimento e metas e objetivos para desenvolvimento.

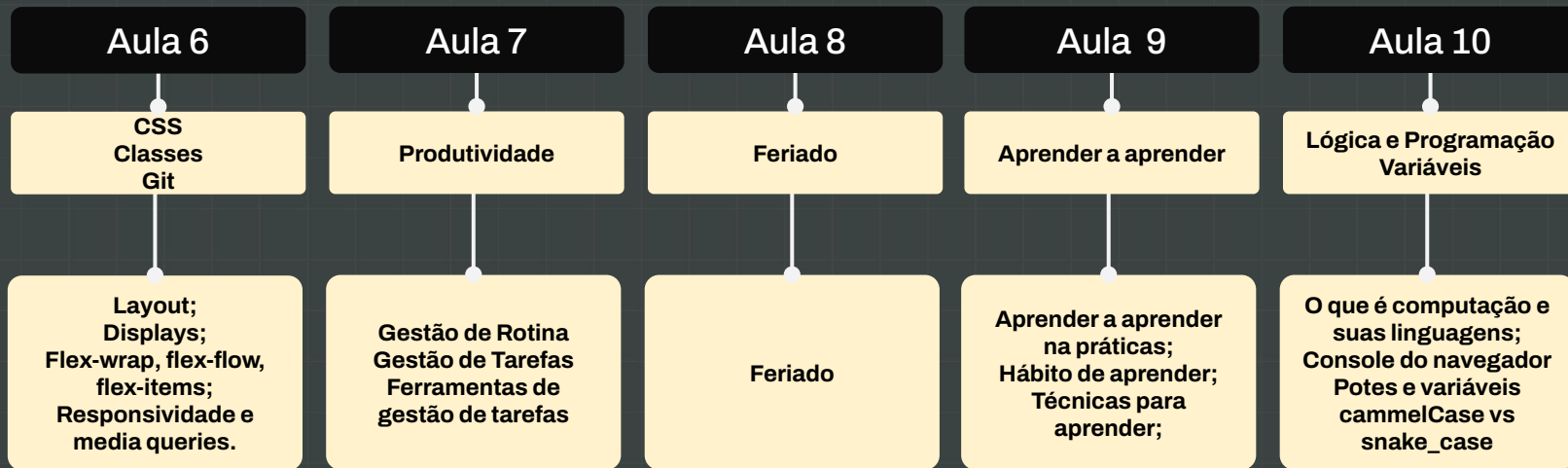




## SEMANA 2



A semana 2 inicia com a apresentação do Git e Github que serão essenciais para a publicação dos projetos no decorrer do curso e para trabalho em equipe com código. No final da semana damos os primeiros passos com programação, conhecendo o Javascript. Em soft, vamos aprender técnicas de gestão de tempo e aprendizagem.





## SEMANA 3



Nesta semana vamos avançar em conceitos relacionados à programação, revisitando o conceito de variáveis, compreendendo o conceito e estrutura de decisão em JS e o que são as funções, sua importância e onde estamos utilizando ao programar. Em soft, vamos iniciar os conteúdos sobre processo seletivo, compreendendo pontos da carreira e focando em um currículo estratégico.

### Aula 11

Lógica de  
programação  
Algoritmo

Revisão de variáveis e  
conceitos no  
Javascript;  
Algoritmo, condições  
e condicionais;  
Condicionais no  
Javascript.

### Aula 12

Trabalho em equipe

Emprego x carreira  
Feedbacks

### Aula 13

Lógica de  
programação  
Algoritmo

Condicionais;  
Operadores  
booleanos;  
Interatividade.  
Funções, argumentos  
e parâmetros.

### Aula 14

Currículo

Diferença entre  
currículo e LinkedIn  
Currículo estratégico:  
estrutura e principais  
elementos

### Aula 15

Lógica de  
programação  
Funções

Procedimentos,  
funções sem  
parâmetro e estilo de  
código;  
Funções nativas;  
Estruturas de  
repetição (while);  
document.write.

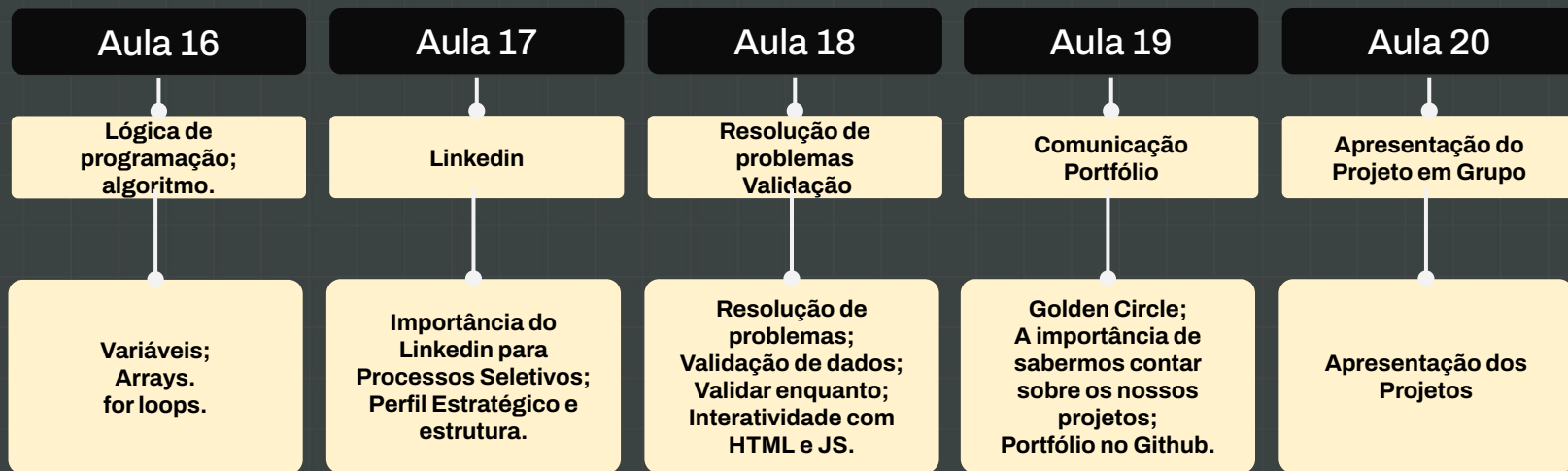




## SEMANA 4



Na semana final vamos conhecer os laços de repetições com JS e entender um pouco mais sobre validação de dados e interatividade em nossas páginas da Web. Em soft, focaremos no desenvolvimento de um perfil estratégico no LinkedIn. E a semana encerra com as apresentações dos projetos.





**Até a próxima e  
#confianoprocesso**



Todos os direitos reservados  
©2022 Resilia Educação