# Desafio 2 – Implementação de Blog

# Objetivo

Avaliar a resolução de problemas. Utilizando das ferramentas necessárias e a assertividade frente às demandas solicitadas.

## **Entrega**

O desafio será em individual e o código deverá ser disponibilizado no GitHub.

#### Envio do Link do Github

O envio do link do Github com o repositório deverá ser realizado até no máximo o 2º dia do Desafio. Importante estar sempre atualizando o repositório com as atualizações realizadas durante o dia no seu Desafio.

Ao longo do prazo do desenvolvimento do Desafio avaliaremos se o Github está sendo utilizado da forma correta. Caso não seja realizada alterações de mais de 2 dias descontaremos nota de sua Implementação. Dica: utilize o Git Flow.

Crie um e-mail com o seguinte assunto:

[Prog Bolsas JAN25] Desafio 2 – <nome do bolsista>

Exemplo de texto para o corpo do e-mail:

Olá instrutores,

Estou enviando o link Repositório do desafio 2 do Programa de Bolsas Fullstack (Node.js e React.js), como solicitado.

Link do repositório: [link do repositório no GitHub]

Envie o e-mail para os seguintes destinatários:

# Para:

- franciele.ciostek@compasso.com.br;
- daiane.andretta@compasso.com.br;
- crisciano.botelho@compasso.com.br;
- felipe.bassetto@compasso.com.br;
- mateus.eufrasio@compasso.com.br

## Apresentação

As apresentações serão realizadas a partir do dia 20/03/2025 com sorteio da ordem de apresentação a ser realizada de forma antecipada em horário ao que seria a Daily, sendo importante a presença de todos os colegas.

Para a apresentação será necessário explicar o código e apresentar a aplicação funcionando.

No dia da apresentação o bolsista **deverá** clonar ou realizar o "pull" da última versão válida (**até a data limite de entrega**) do repositório para apresentar.

Para a apresentação será necessário explicar o código e apresentar a aplicação funcionando. O tempo para as apresentações será de 15 minutos. Caso ultrapasse o tempo delimitado, a apresentação não será interrompida, mas haverá descontos nota da apresentação.

## Avaliação

Serão geradas duas notas avaliativas:

- Nota da Implementação: Os Instrutores avaliarão o desenvolvimento das telas a utilização dos itens citados nas Regras de Aplicação e o uso de boas práticas de programação aprendidos durante os cursos.
- *Nota da Apresentação*: Nessa nota iremos avaliar o domínio com relação ao código a ser apresentado e a postura durante a apresentação.

### **Agenda**

Data	O que faremos	Observação
05/03/2025	Início do Desafio	Lançamento do Desafio durante a Daily.
07/03/2025	Link do Github	Prazo para envio do Link do Github conforme orientações acima
05/03 a 19/03	Daily com Tira Dúvidas	A reunião da Daily será reservada para consulta de dúvidas
17/03/2025	Sorteio da ordem de Apresentações	Serão sorteadas as ordens de Apresentação. Para quem quiser apresentar primeiro será dada prioridade.
19/03/2025	Último dia para edição no Github.	Após essa data, alterações serão descontadas da Nota da Implementação.
20/03/2025	Início das Apresentações conforme sorteio realizado.	As apresentações serão realizadas das 10:30h às 11:30h na data e nas

seguintes até que todos os
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
bolsistas realizem suas
apresentações;

# Regras da Aplicação

- Tecnologias: HTML, CSS, JS ou TS
- Não será permitido o uso de Bibliotecas e nem Framework como React.js e Node.js

# **Requisitos do Sistema:**

O sistema a ser implementado é um Blog.

Link do Figma: <a href="https://www.figma.com/design/cuzj0gnLZdp9czMKNenRa1/Free-responsive-E-commerce-landing-page-template-Desktop-%26-Mobile-%7Bincluding-image%7D-(Community)?node-id=0-1&p=f&t=W2IEOjr5na6SZRaX-0</a>

- ✓ O desenvolvimento abrange a criação da tela de Home Page para um blog, com sua respectiva Responsividade.
- ✓ As páginas devem ser dinâmicas, Menus Funcionais, campo de preenchimento com validações.
- ✓ As páginas não precisam ter direcionamento para páginas secundárias.
- ✓ Fazer o máximo da página semelhante ao layout do Figma.
- ✓ Na Featured Products não será necessário implementar o campo de Busca. Pode deixar apenas o layout dele.
- ✓ Necessário implementar o efeito ao posicionar o cursor do mouse em cima dos produtos e ele fazer a variação para informações do produto, conforme demonstrado no Figma (para Featured Products e Services).
- ✓ No bloco Get in touch necessário implementar o formulário com todos os tipos de validações possíveis. Realizar o mesmo na área de Newsletter.

#### Dicas dos mentores:

- ✓ Use o conceito Mobile First;
- ✓ O projeto deverá contemplar a maior quantidade de elementos com HTML, CSS e JavaScript ou Typescript que você viu nos cursos das primeiras semanas do Programa de Bolsas.