



### Orientações importantes:

- **O tempo é desafiador para a realização das duas tarefas.** Programe-se para entregar o resultado dentro do prazo, mesmo que parcial. Trabalhos não enviados ou fora do tempo serão desconsiderados.
- **Salve capturas de tela parciais conforme avança na criação.** Assim, mesmo que não consiga finalizar tudo a tempo, você poderá garantir uma entrega válida com progresso visível.
- **Você pode (e deve) utilizar todos os recursos à sua disposição, incluindo Inteligência Artificial,** desde que saiba aplicar com bom senso, critério e autonomia. O importante é que o resultado reflita sua capacidade de tomada de decisão, organização visual e coerência com os objetivos propostos.



## Exercício 1 – Análise Crítica e Redesenho de Pop-up

Você deve analisar a imagem nomeada **POP UP. JPG**, que é parte de um carrossel de pop ups informativos.

Essa imagem está **posicionada sobre um plano de fundo fixo (BG)**, o qual deve ser **mantido** na sua proposta de redesenho.

---

### 🎯 Objetivo:

Avaliar sua **capacidade crítica**, seu **bom gosto visual** e sua habilidade em **propor melhorias com base nos conhecimentos que você já possui** em design e UX.

---

### 🔗 Tarefa:

1. Analise a imagem fornecida.
2. Se identificar oportunidades de melhoria, crie uma **nova versão visual do pop-up**, utilizando o **mesmo plano de fundo** disponível na pasta BG POP UP.
3. Justifique suas decisões e explique brevemente o que motivou o redesenho, se houver.

♦ O redesenho é **obrigatório caso você perceba que há oportunidades de aprimoramento.**

---

### ☑ Entrega esperada:

- No arquivo **README .md**, incluir:
  - Sua análise crítica da proposta original
  - Justificativa para manter ou redesenhar
  - Explicação das escolhas aplicadas no novo layout (caso aplicável)
- A sua proposta redesenhada, no mesmo plano de fundo

### 🔧 Observações técnicas:

- Você pode usar a ferramenta gráfica de sua preferência
- **Não modifique o plano de fundo**
- O conteúdo textual e de imagem original do pop-up devem ser mantidos.
- Entregue as imagens em formato **.png** ou **.jpg** no repositório GitHub
- A nova versão deve ser incluída também no **README .md** para facilitar a visualização

### ⚠ Atenção:

- Alterações no repositório após o envio resultarão em **desclassificação automática**
- Após concluir e enviar, **não edite, atualize ou reorganize** o conteúdo
- A entrega será analisada com base no que estiver disponível até o horário de envio