

Fatec São Caetano do Sul
Antônio Russo

GridCine

Denis da Costa Ferreira
Isac Sarti
Lucas Oliveira Loura

Disciplina: Interação Humano-Computador
Professor: Carlos Henrique Veríssimo Pereira

Situação Problema

A situação problema proposta é de que uma rede de cinemas está tendo ineficiências com seu sistema de compra de ingressos, ineficiências como as vezes vender mais ou menos ingressos que o permitido ou então ter um gerenciamento de programação de filmes ineficaz, gerando assim prejuízos e percalços para a empresa.

Solução Proposta

A solução então proposta é a criação de um software que otimiza a tarefa do operador de caixa de vender de ingressos, e a tarefa do gerente de gerenciar a programação dos filmes.



Elementos de IHC de destaque do projeto

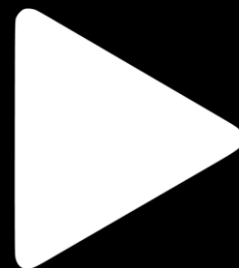
- **Simplicidade de uso**
- **Navegabilidade intuitiva e coesa**
- **Informações agrupadas adequadamente**
- **Rapidez**
- **Paleta de cores consistente**
- **Telas padronizadas**



O que foi aprendido

Aprendemos a importância da escolha de uma paleta de cores adequada, da padronização e consistência entre as telas, a prototipação e a experiência do usuário.

Dito isso, esperamos que o nosso projeto possa proporcionar uma boa UX, remetendo à experiência do tema escolhido



Vídeo demonstrativo