

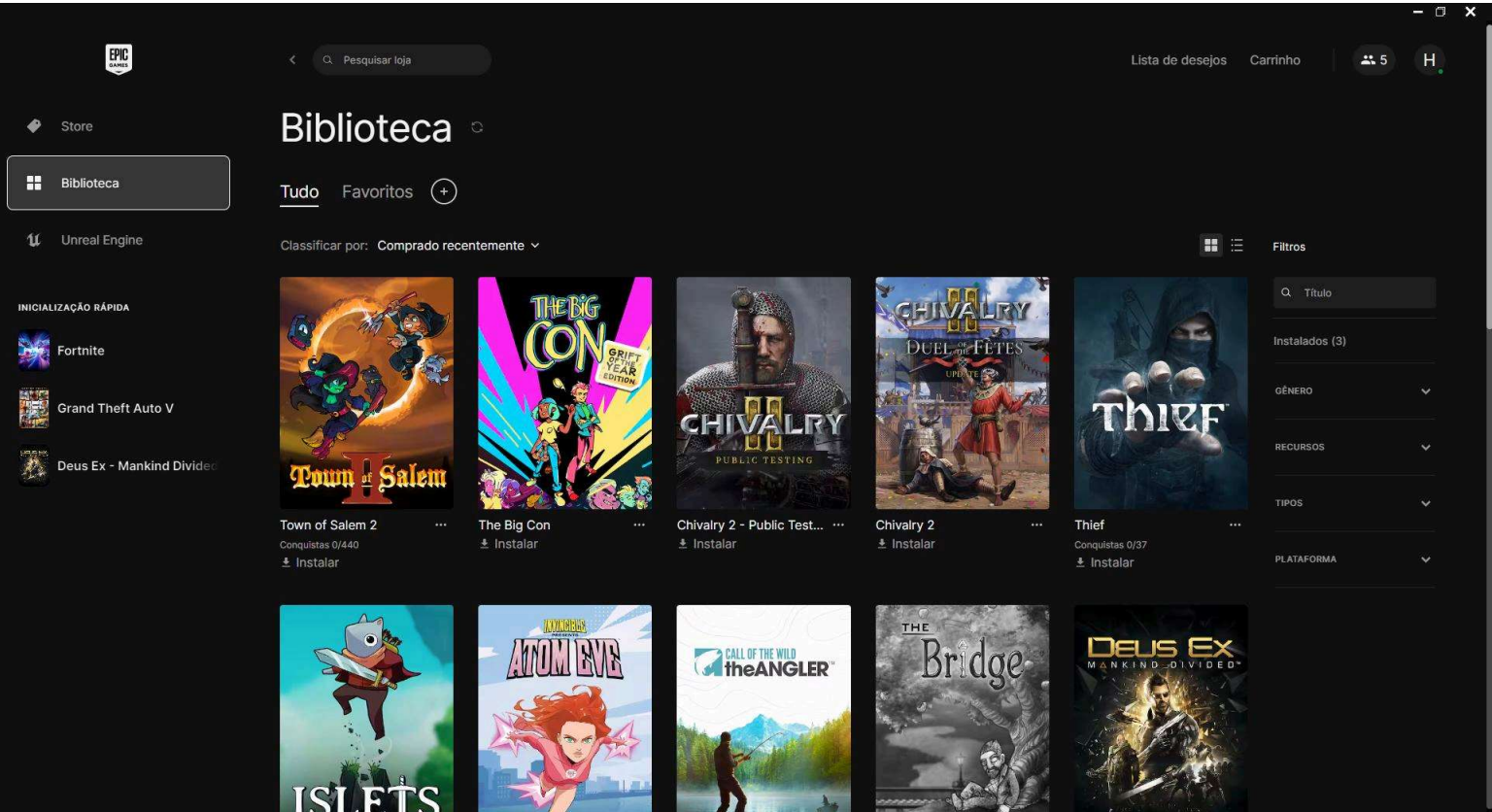
(IHC) Interface Homem Computador - Estudo Dirigido 1º Bimestre

Profº: Patricia Rucker de Bassi

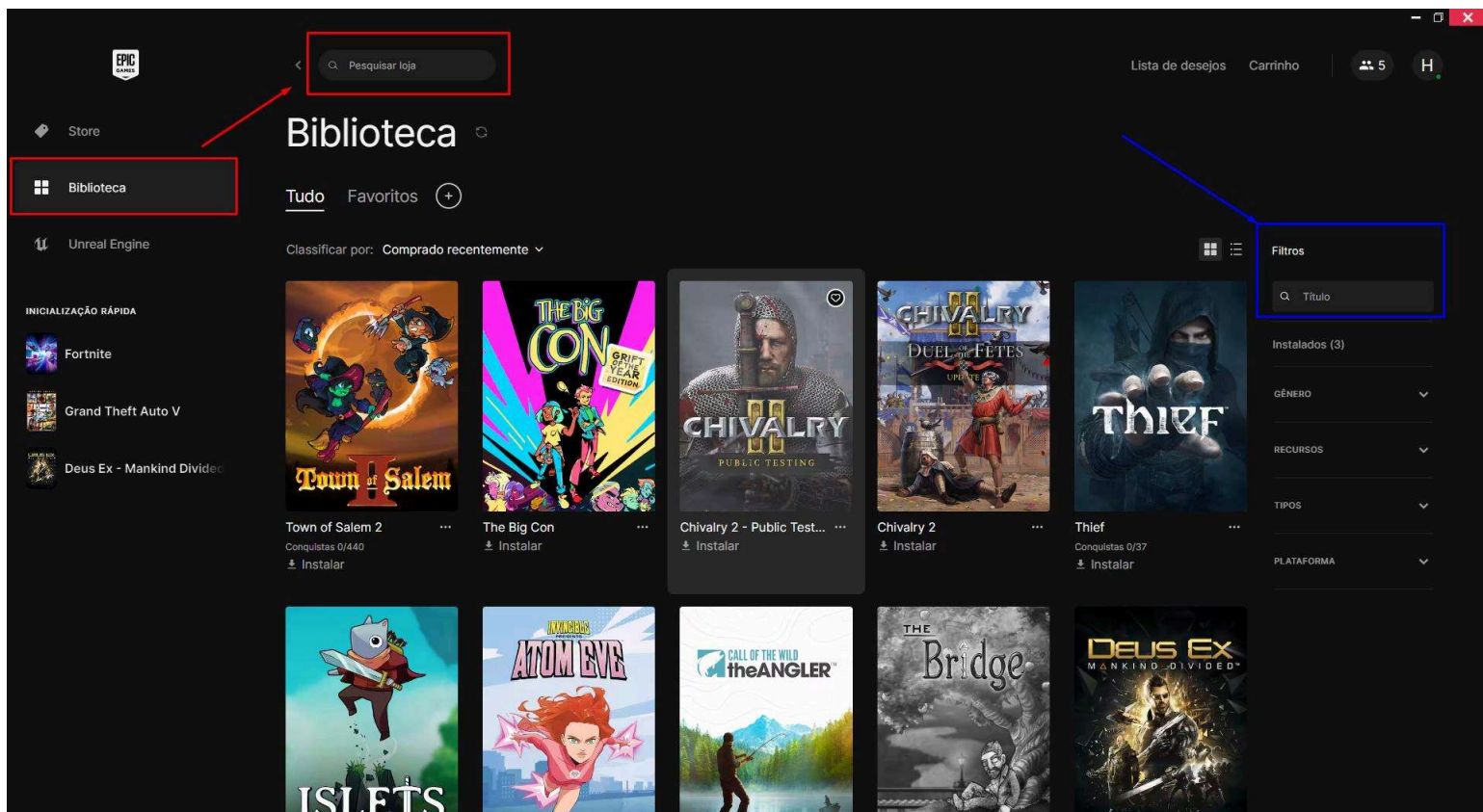
GRR	NOME
2017208552	Bruno Leandro Diniz

8 Passos para uma boa interface - Daniel Bohn

Clareza (Epic Games)



- ▶ A interface apresenta bons componentes, mas...
 - ▶ Estou na página da "Biblioteca" de jogos e... onde está a busca por jogos na própria biblioteca?



- Ao lado direito da página e mesmo assim, a busca não é intuitiva!

Concisão (Weather)



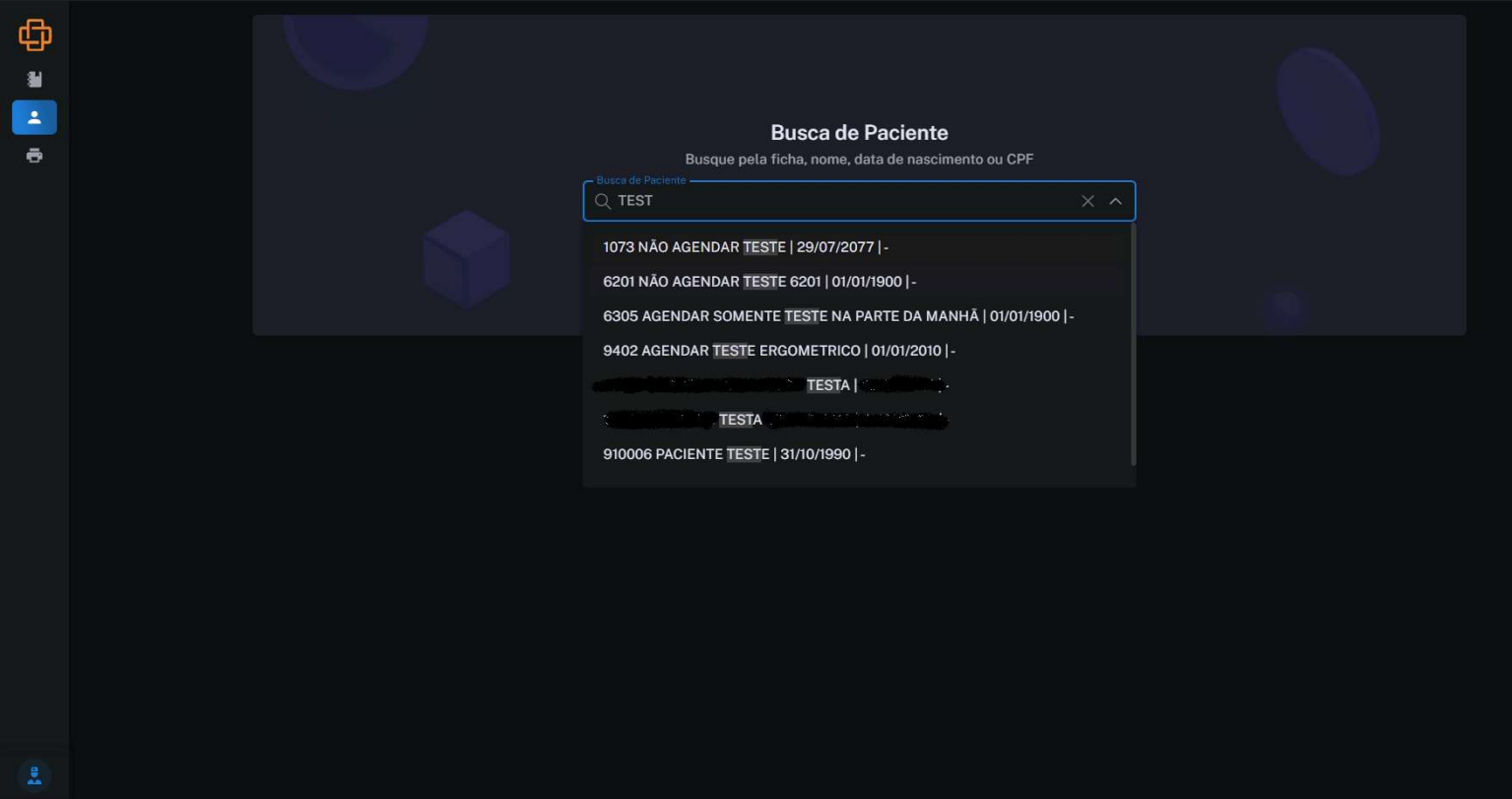
- O aplicativo da Samsung para consulta do clima e previsão do tempo exemplifica uma interface concisa ao focar na apresentação rápida e direta das informações meteorológicas. Isso torna a experiência do usuário muito melhor!

Familiaridade (KolourPaint)



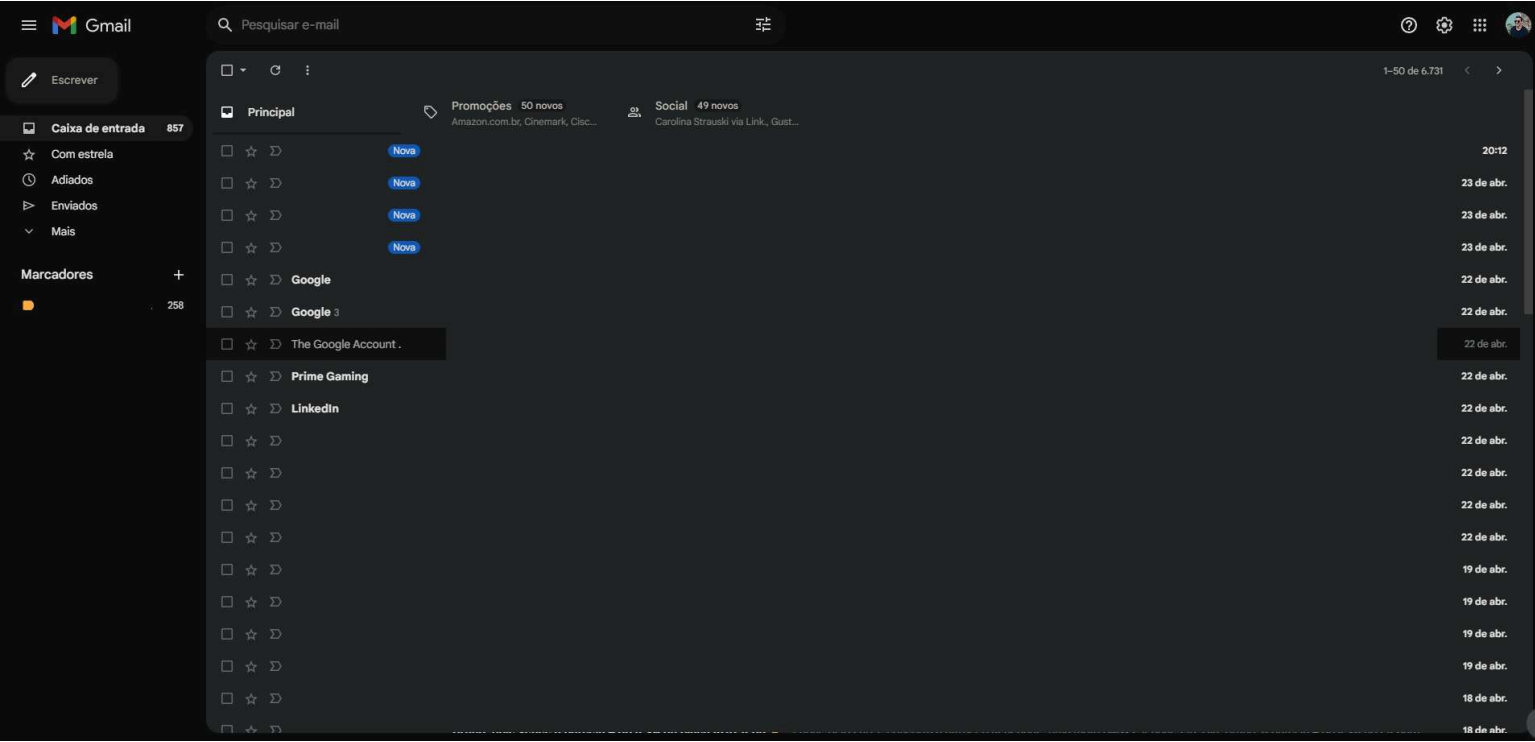
- ▶ O KolourPaint é um software livre de edição e criação de imagens raster do projeto KDE, mas ele é mais utilizado no sistema operacional Linux... exatamente como forma de substituição para o tão conhecido Paint.
- ▶ Possui componentes familiares, que já são habituais aos usuários.

Resposta (MeuCLINIC)



- ▶ Uma boa interface de busca de paciente, onde o tempo de resposta representa 500ms e possui um ótimo retorno com até 10 objetos.

Consistência (GMail)



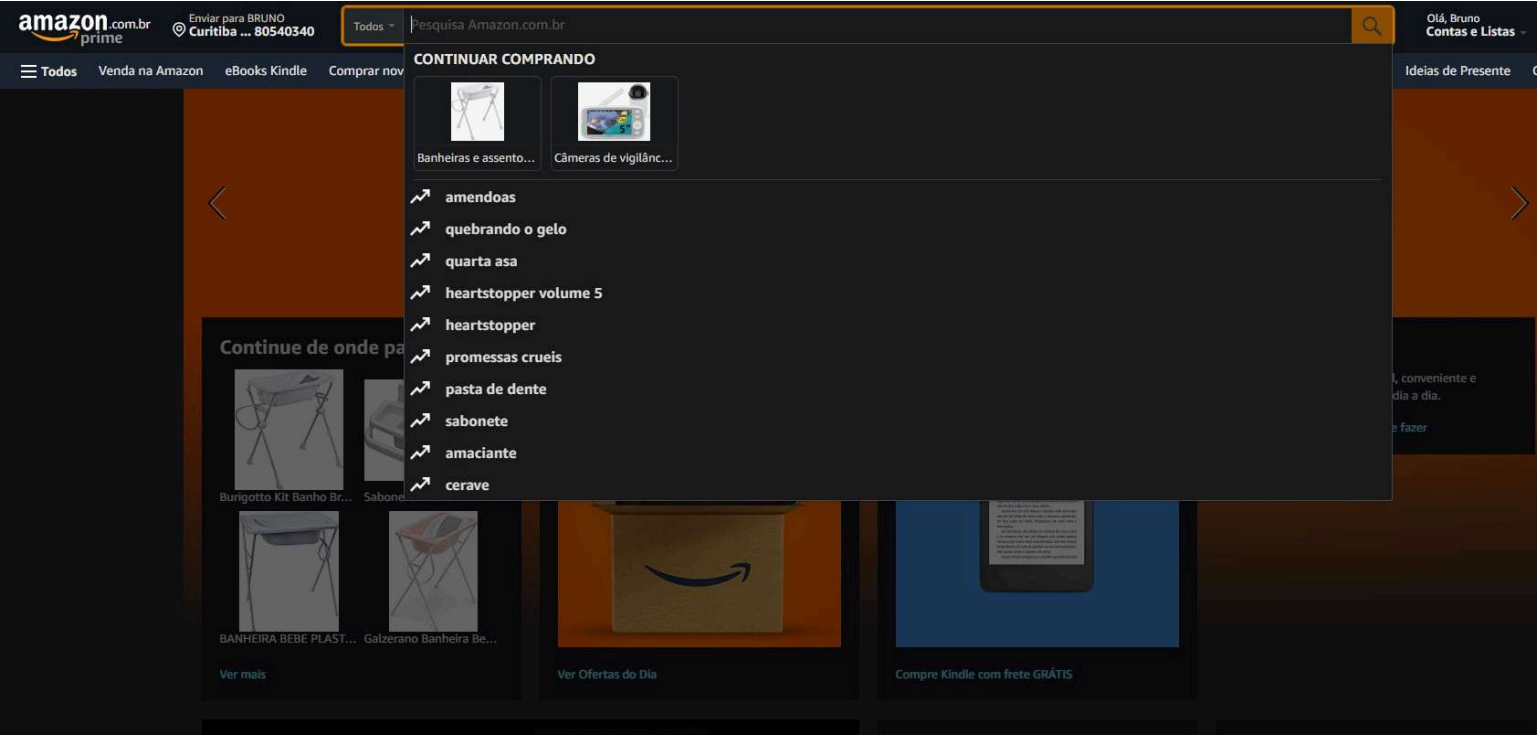
- A consistência na interface do GMail permite que os usuários naveguem facilmente em suas caixas de entrada, calendários, contatos e tarefas. A uniformidade na disposição dos elementos contribui para uma experiência de uso familiar e eficiente também!

Estética (Pinterest)



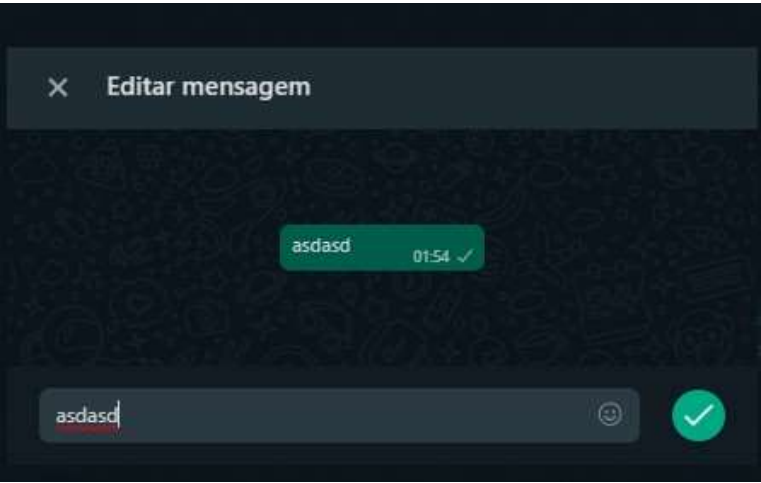
- A estética do Pinterest é crucial para atrair usuários, já que a plataforma se concentra na descoberta visual e na inspiração.

Eficiência (Amazon Prime)



- ▶ A Amazon permite que os usuários encontrem rapidamente produtos desejados, façam compras com facilidade e recebam sugestões personalizadas, economizando tempo e esforço.

Correção (WhatsApp)



- ▶ O WhatsApp é um ótimo exemplo de aplicativo que inclui um recurso de correção para evitar que os usuários se sintam frustrados por erros.