



## Review Smart Search & Web Browser- light & fast engine

### Reactive Phone

Deseja navegar na web com o máximo conforto? Use o aplicativo Smart Search e navegador da web, insira sua consulta e obtenha resultados de pesquisa do Google, Bing, Imagens, youtube e outros serviços usando um simples gesto de furto

Usamos navegadores da Web todos os dias para exibir páginas da Web, mas você já se perguntou o que está acontecendo nos bastidores? Esse é o fluxo básico de visualização de uma página da web; você enviou uma solicitação pela rede a um servidor; ele responde com uma coleção de conteúdo da web como resposta; Seu navegador interpreta o conteúdo retornado e exibe a página.

Vamos analisar a estrutura de alto nível de um navegador e os componentes que ele usa para fazer isso:

1- A interface do usuário é o que é apresentado ao usuário para interagir, exibe a barra de endereço para trás e os botões de avanço em quaisquer outros elementos visuais com os quais você possa interagir, como guias

2- Um navegador possui um mecanismo de renderização responsável por exibir a representação visual da página da web; pense no mecanismo de renderização como um pintor trabalhando em uma tela em branco. É sua responsabilidade construir a página aplicando as estruturas e cores corretas, O mecanismo usa HTML e CSS e exibe sua interpretação de ambos. Existem HTML para marcar nosso conteúdo e CSS é usado para estilizar e animar nosso conteúdo.

3- O mecanismo do navegador atua como um oficial de controle que direciona ações entre a interface do usuário e o mecanismo de renderização, bem como a comunicação externa com os servidores.

4- Para receber o conteúdo que o navegador precisa se comunicar pela rede solicitando todas as imagens e documentos necessários que compõem a página, você provavelmente encontrou uma situação em que uma imagem está faltando na página (isso geralmente significa que a rede não conseguiu buscar o arquivo). imagem do servidor)

5- Para aplicar lógica interativa e funcionalidade ao nosso site, contamos com uma linguagem de programação chamada JavaScript. O navegador não tem idéia de como lidar com o Javascript diretamente, é como uma pessoa que só sabe português, mas está tentando ouvir alguém falando chinês, precisamos de uma maneira de traduzir a comunicação que isso é feita com um navegador que tenha seus próprios intérpretes Javascript Chakra é usado pelo microsoft edge, o spider spider para firefox e v8 é usado pelo google chrome.

6- Você também tem algo chamado armazenamento de dados, como cookies e armazenamento local, isso nos ajuda a reter o estado, mesmo quando você atualiza a página, você encontra cookies que costumavam lembrar bits de informações como seu nome, o mecanismo de renderização pode renderizar imagens, vídeos, arquivos svg, arquivos de áudio, mas, por padrão, exibe os tipos de documentos html e xml das linguagens de marcação.

Se você quiser se sentir mais confortável ao pesquisar na web, verá que o aplicativo **Smart Search & Web Browser** possui uma interface muito amigável e também foi projetado com atenção aos detalhes. Isso lhe dará acesso instantâneo aos seus sites favoritos e permitirá que você faça uma pesquisa rápida. Você poderá alternar entre diferentes serviços e ver os resultados de pesquisa do Google, Bing, Youtube e outros serviços. Basta tocar na pesquisa de emprego no painel para inserir um novo aplicativo.

Para visualizar o histórico de pesquisa, deslize os ícones para a direita. Você pode personalizar facilmente as

marcas de diálogo de velocidade na tela principal. Você também pode deslizar os ícones para cima para abrir o catálogo de sites populares, excluir sites desnecessários ou adicionar seus sites favoritos para criar uma coleção pessoal.

Se você pressionar o botão de marcador no canto superior direito da tela principal, terá acesso rápido a vários widgets, como citações inspiradoras, tendências de pesquisa, aplicativos da semana e outros. Definir funções úteis tornará sua navegação realmente confortável. Você pode salvar qualquer página da web vinculada à lista de favoritos com apenas um toque.

Você precisa de mais espaço para uma leitura confortável? Ative o modo de tela cheia. Dificuldade em ler fontes pequenas? Aumente para o tamanho desejado.

Com o **Smart Search & Web Browser**, se você deseja retornar à página que leu anteriormente. Abra o histórico visual e escolha o site visualizado recentemente: você pode excluir qualquer site do histórico apenas deslizando sua miniatura para cima ou para baixo. Os desenvolvedores não querem agradar servidores da Web com todos os recursos. Uma delas é uma maneira fácil de abrir a página principal de qualquer site tocando em seu ícone no campo de entrada. Outro é um conjunto avançado de botões para copiar, colar ou compartilhar uma página nas mídias sociais.

Pros	Cons
<ul style="list-style-type: none"><li>- É possível instalar widgets individuais</li><li>- Você pode tornar este aplicativo seu recurso abrangente para tudo</li><li>- A seção Favoritos é dividida nas categorias Discagem rápida e Lista de leitura, para que você possa simplesmente adicionar links às páginas da Web que deseja ler mais tarde</li><li>- É muito leve e cobra rápido.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Eles não querem desbloquear recursos "premium" que são padrão na maioria dos outros navegadores</li><li>- Há muita publicidade sem bloqueio</li><li>- Isso pode trazer notícias falsas</li><li>- O design do aplicativo pode ser confuso</li></ul>

**Links Facebook:** <https://www.facebook.com/smartsearchapp/>

**Twitter:** <https://twitter.com/smartsearchapp/>

**Instagram:** <https://www.instagram.com/smartsearchapp/>

**Web:** <https://smartsearchapp.com/>

**Play Store:** <https://play.google.com/store/apps/details?id=reactivephone.msearch&hl=pt>

**Apple Store:** <https://apps.apple.com/pt/app/smart-search-web-browser/id555717978>