



Faça você mesmo: contributos para desenvolver competências na construção do OPAC usando as customizações HTML disponíveis.

Hugo Páscoa, hjpascoa@iscal.ipl.pt, Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Lisboa do Politécnico de Lisboa <https://orcid.org/0009-0002-0448-3583>

Luísa Marques, luisamarques@estc.ipl.pt, Escola Superior de Teatro e Cinema do Politécnico de Lisboa, <https://orcid.org/0000-0002-9521-5332>

Resumo

Na instalação do sistema de gestão de bibliotecas Koha, as bibliotecas têm de pensar como deve ser desenhado o OPAC (Catálogo de Acesso Público *Online*) e a importância deste na comunicação com os utilizadores. Pretende-se com este *workshop* dar a conhecer algumas das funcionalidades das ferramentas HTML para criar o *layout* do catálogo bibliográfico *online*, em particular a programação do OPACUserCSS, do OPACUserJS, e atualização das Notícias do Koha. Apresenta-se, também, como se pode implementar um Chatbot no Koha.

Palavras-chave

OPAC | CSS | HTML | JavaScript | Chatbot | Koha

Introdução

A comunicação de uma biblioteca com os seus utilizadores é feita, em grande parte, através do catálogo bibliográfico *online*. É através deste que se dá a conhecer o acervo, as coleções que nele existem, a disponibilidade dos exemplares para empréstimo, as obras que têm associado o documento digital, ou por estarem em acesso aberto, ou por o autor ter dado permissões para esse fim. É fundamental que toda a informação esteja compreensível de um modo intuitivo.

Desenvolvimento

A partir da apresentação de como está estruturada a informação no OPAC, mostra-se aos administradores do sistema, onde se colocam os *scripts* no módulo da Administração do Koha e nas Ferramentas/Customizações HTML.

Com o advento da IA e das ferramentas que temos ao nosso dispor, apresenta-se uma possível implementação de um Chatbot no OPAC do Koha, que tem como finalidade dar apoio ao utilizador.

Conclusão

Pretende-se que os administradores do sistema tenham uma maior autonomia para desenhar o *layout* e de forma a que toda a informação de comunicação com os utilizadores da Biblioteca, a nível interno e externo, seja eficaz.

Referências bibliográficas

Koha Community. (2025). *Koha manual: tools*. <https://koha-community.org/manual/23.11/en/html/tools.html>.

Refsnes Data. (2025). *W3Schools*. <https://www.w3schools.com/html/>.

Refsnes Data. (2025). *W3Schools*. <https://www.w3schools.com/css/>.