

RESUMO

Este trabalho relata o processo de desenvolvimento e gestão do conteúdo do portal do grupo de pesquisa **Laboratório do Acesso à Informação e ao Conhecimento**. O portal, hospedado no endereço www.laic.org.br, dá projeção e visibilidade para as pesquisas desenvolvidas pelo grupo de pesquisa da Universidade FUMEC, além de apresentar outras pesquisas, eventos e chamadas que dialogam com temas do grupo. Para criação e gestão do site, empregou-se a ferramenta WordPress, que facilitou o processo de desenvolvimento pois a mesma possui alguns recursos disponíveis como: layout da página e carrossel.

INTRODUÇÃO

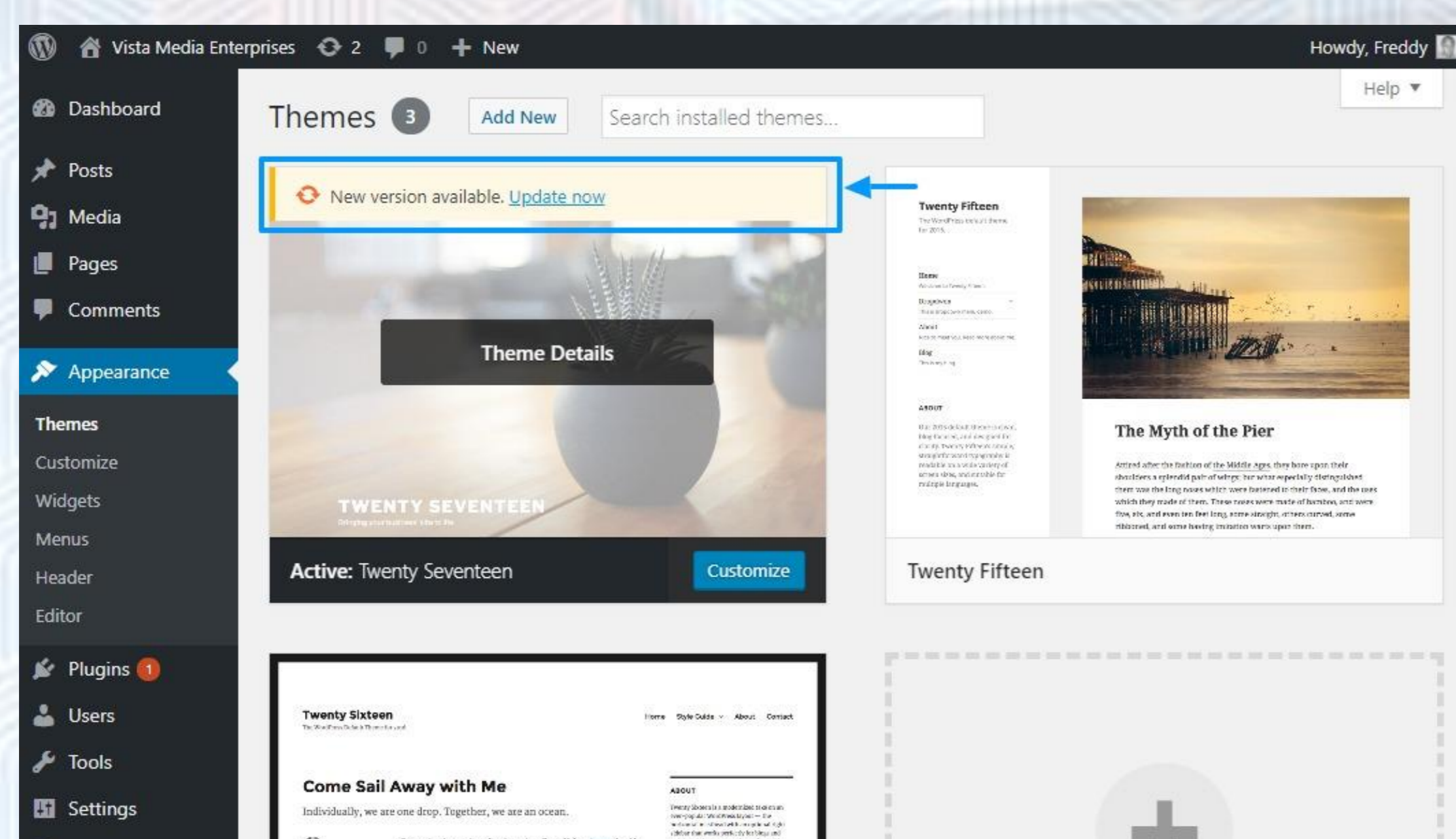
WordPress é um sistema livre e aberto baseado em PHP com banco de dados voltado para criação de sites e blogs. Possui um sistema de modelos, através de um processador de modelos. O usuário pode re-organizar o layout através de *widjets* sem precisar editar códigos PHP ou HTML. É possível também instalar e alternar entre temas WordPress. Os códigos PHP e HTML dos temas também podem ser editados para adicionar funcionalidades personalizadas.

MATERIAIS E MÉTODOS

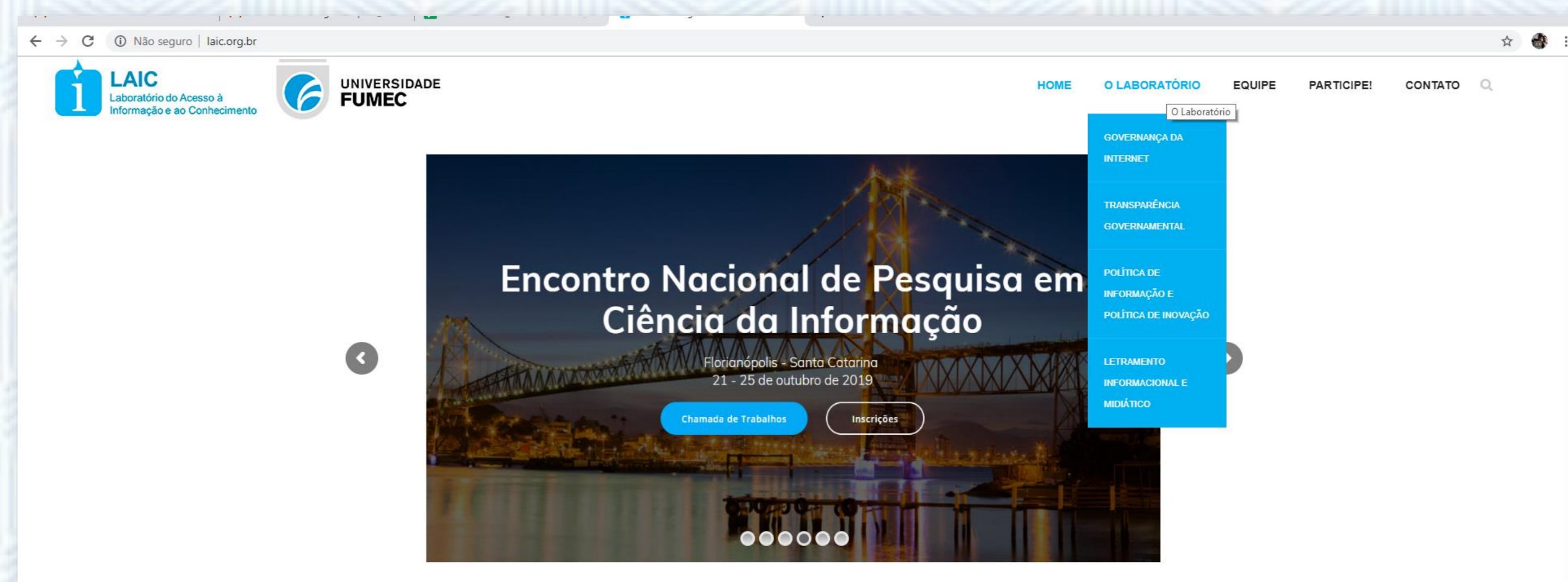
Foi realizada revisão bibliográfica sobre a ferramenta WordPress, suas aplicações e recursos. Adicionalmente foi realizada. A bibliografia pesquisada orientou as atividades de gestão e manutenção do site do grupo de pesquisa Laboratório do Acesso à Informação e ao Conhecimento (LAIC), hospedado no domínio www.laic.org.br

RESULTADOS E DISCUSSÃO

O site desenvolvimento possui interface intuitiva e excelente usabilidade, tendo alcançado os objetivos propostos. O site apresenta os 4 eixos temáticos do Laboratório do Acesso à Informação e ao Conhecimento e, em cada um deles, o conteúdo é dividido em 3 categorias: textos, eventos e chamadas. Cada categoria exibe três conteúdos simultaneamente e, na medida que novos conteúdos são adicionados, as postagens mais antigas vão para o arquivo, onde ficam disponíveis.



DETALHES DO PORTAL www.laic.org.br



CONCLUSÃO

Com o WordPress foi possível criar um site eficiente e de ótima usabilidade, atendendo nossas expectativas rapidamente e de forma bastante prática. Conclui-se que a ferramenta WordPress é bastante versátil e simples, com recursos intuitivos que são de grande valia para webdesigners com ou sem experiência.

REFERÊNCIAS

- SIARTO, Jeff. Head First Wordpress: A Brain-Friendly Guide. EUA, O'Reilly Media, Inc., Primeira Edição, 2010.
- CAELUM. Curso WD-43 (Desenvolvimento Web com HTML, CSS e JavaScript), 2018.
- ALURA. Curso Carreira em desenvolvimento Wordpress, 2018.