

MARCELA PEREIRA OLIVEIRA
ILDA CECÍLIA MOREIRA DA SILVA
GABRIELA GIRÃO ALBUQUERQUE



Escrita Científica Em Saúde

VOLTA REDONDA

2016

FUNDAÇÃO OSWALDO ARANHA
CENTRO UNIVERSITÁRIO DE VOLTA REDONDA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
MESTRADO PROFISSIONAL EM ENSINO EM CIÊNCIAS DA SAÚDE E DO
MEIO AMBIENTE

PRODUTO DE MESTRADO



AUTORES

MARCELA PEREIRA OLIVEIRA
ILDA CECILIA MOREIRA DA SILVA
GABRIELA GIRÃO ALBUQUERQUE

VOLTA REDONDA

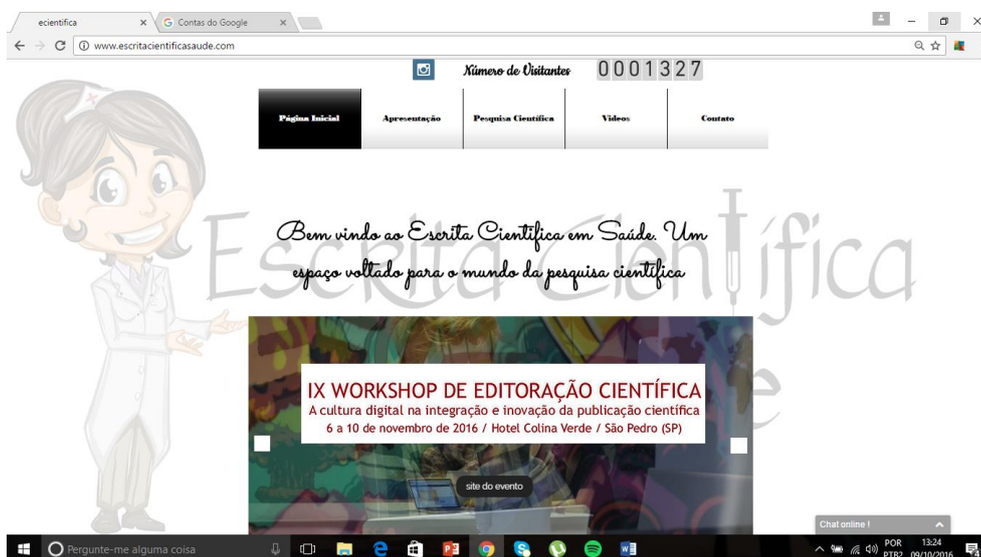
2016

Site de Pesquisa científica “ Escrita Científica em Saúde”

O produto é um site de “ Pesquisa Científica na Saúde” intitulado Escrita Científica em Saúde com o respectivo endereço de acesso: <http://www.escritacientificasaude.com>. O site é voltado para o curso de enfermagem, mas poderá servir de apoio para outras áreas da saúde e tem como objetivo ser utilizado como instrumento de ensino e pesquisa, de maneira interativa.

A Figura 1 apresenta a página inicial (Home) do site. O Site possui vários menus, como: Apresentação, Pesquisa Científica, Biblioteca Virtual, Vídeos. Uma das maneiras de se buscar conhecimento a partir das pesquisas são os eventos científicos. O site disponibilizará datas de eventos científicos (simpósios, seminários e congressos), direcionados ao curso de Enfermagem. Além de mostrar as datas, também possibilitará o acesso às páginas dos eventos. Os menus serão frequentemente alimentados com informações pertinentes a temática.

Figura 1 – Pagina inicial do site Escrita Científica em Saúde.



A Figura 2 representa a página de apresentação do site. Na apresentação informara-se o nome dos autores, objetivos, justificativa, público alvo dentre outras informações relevantes.

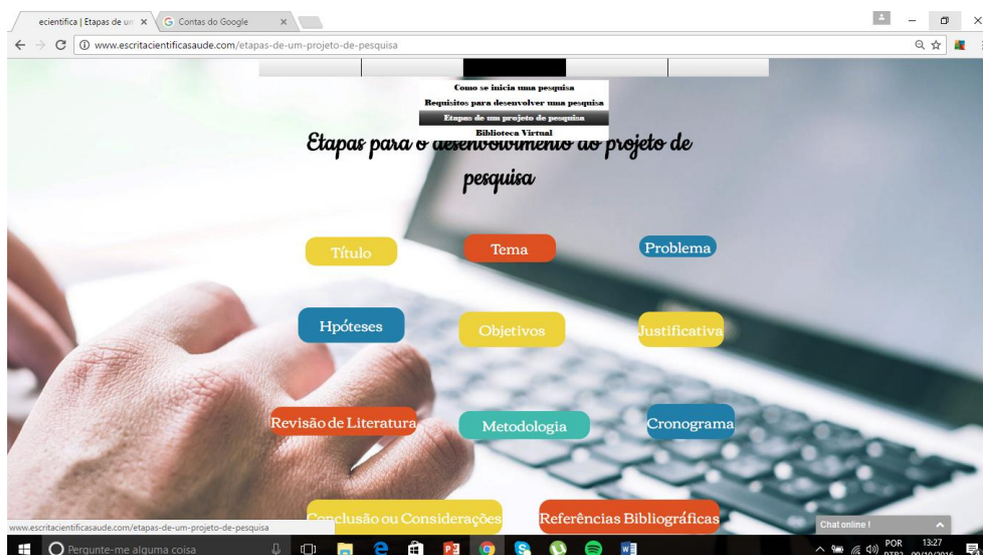
Figura 2 Item de Apresentação.



A Figura 3 caracteriza o item Pesquisa Científica, página que contará com documentos e páginas referentes ao processo de elaboração do projeto de pesquisa. Verifica-se botões que irão disporão de textos produzidos pelos autores.

O site fornece a possibilidade de postar conteúdos com frequência. Isso traz dinamicidade e facilita o acesso dos usuários. Além disso, o objetivo é conduzir o aluno de maneira mais clara e fácil para a elaboração da pesquisa.

Figura 3 – Página Pesquisa Científica.



No item Biblioteca Virtual, Figura 4 e Figura 5, foi proposto ao usuário, links que abrirão bases de dados relevantes para busca de evidências científicas na área da saúde como: Biblioteca Virtual da Saúde, Scielo, Revista Práxis Google Acadêmico, dentre outras. Foi oferecido um arquivo que dispõe de dicas de literatura, em que constarão sugestões de literatura referentes à temática.

Figura 4- Item Biblioteca Virtual .

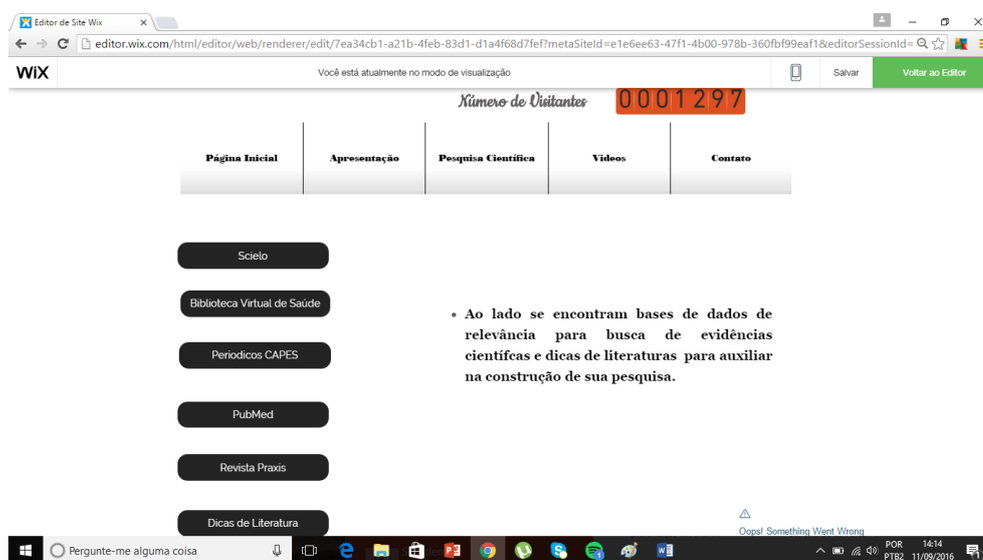
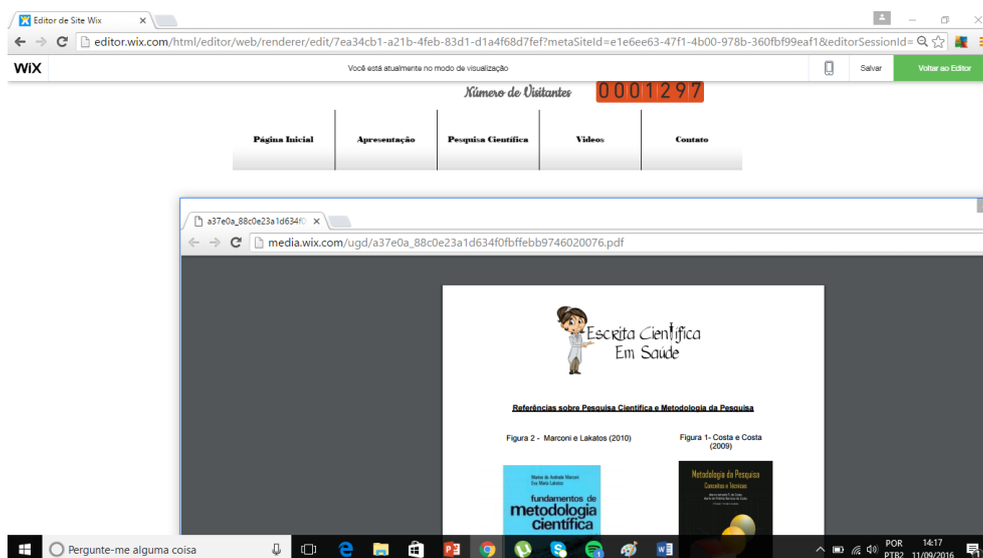
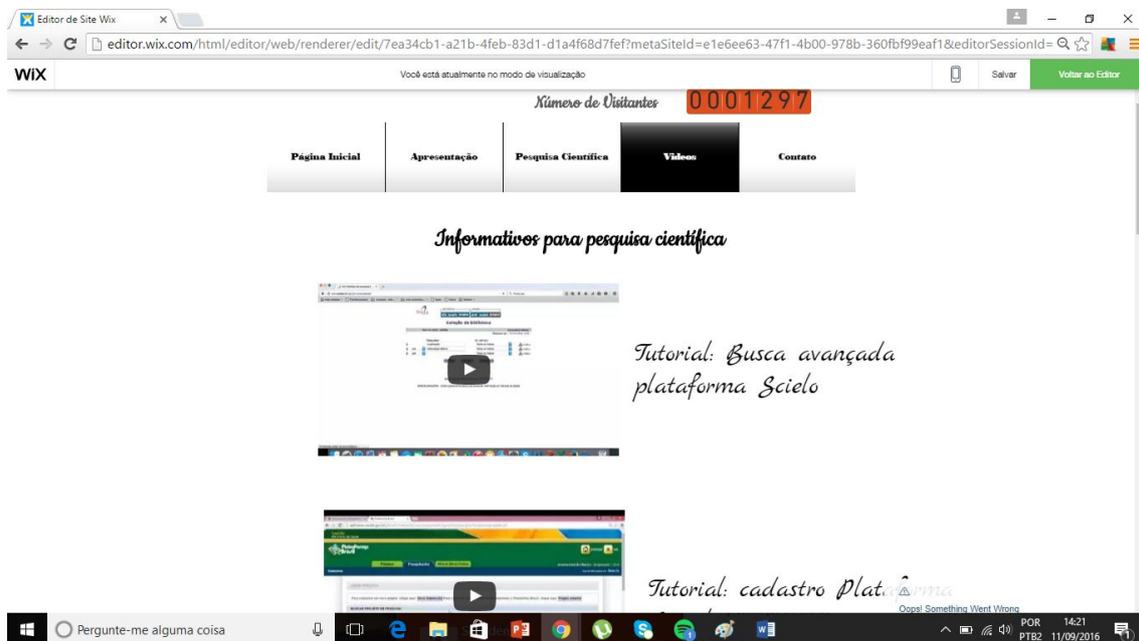


Figura 5- Item Biblioteca Virtual – Arquivo Dicas de Literatura.



No item vídeos, Figura 6, exibem-se, vídeos que podem auxiliar no processo da pesquisa.

Figura 6 - Item Vídeos.



A opinião do usuário se torna de grande valia, não somente para o desenvolvimento do site, mas também para atingir os objetivos propostos ao criar-se este produto. A página de contato e comentários Figura 7 dá a possibilidade de estarmos mais próximos dos nossos usuários e assim estimular a prática da pesquisa. O usuário terá a possibilidade de se inscrever no site e receber por e-mail todas as novidades e informações.

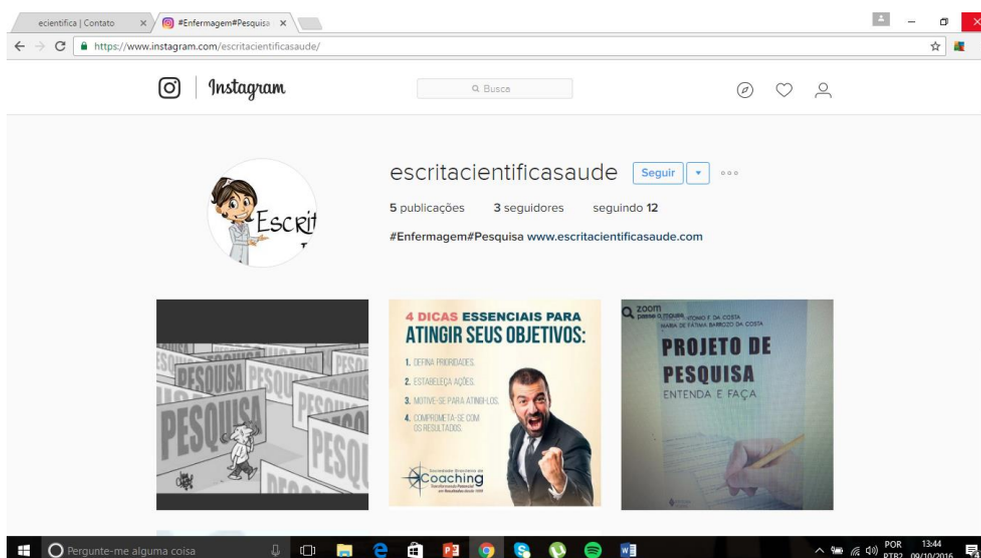
Figura 7 – Pagina de Contato e Comentários.



Toda informação a ser postada no site será revisada, os links se funcionam, se os arquivos baixam, se os vídeos são exibidos de maneira correta. O intuito é oferecer diversos conteúdos educacionais para atrair o usuário, o mesmo poderá optar pela leitura, por assistir um vídeo, buscar eventos importantes para sua participação, dentre outras atividades.

Para disseminação do site “ Escrita Científica em Saúde” objetiva-se expor informativos em centros universitários e principalmente a divulgação por meio de eventos científicos. Além disso foi criado um perfil em uma rede social intitulada Instagram (Figura 8), para divulgar o site, disseminar a pesquisa de uma maneira dinâmica e interativa, oferecer dicas e possibilitar os seguidores (usuários) de estarem em contato direto com o site.

Figura 8 – Perfil Escrita Científica em Saúde no Instagram .



Concluindo, espera-se que o site possa contribuir para que o aluno desenvolva o ato da pesquisa e ainda que coopere continuamente com os grupos de pesquisa, extensões universitárias e professores no desenvolvimento dessas atividades. É imprescindível implementar tecnologias no processo de ensino/aprendizagem para haja qualidade na formação do aluno.