



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS DA EDUCAÇÃO
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO
CURSO DE GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO

Daniel Vieira

**Proposição de uma landing page para agente público do Estado de Santa Catarina: uma
sugestão para a ALESC**

Florianópolis
2024

Daniel Vieira

Proposição de uma landing page para agente público do Estado de Santa Catarina: uma sugestão para a ALESC

Trabalho de Conclusão de Curso submetido ao curso de Ciência da Informação do Centro de Ciências da Educação da Universidade Federal de Santa Catarina como requisito parcial para a obtenção do título de Bacharel em Ciência da Informação.

Orientadora: Prof.^a Dra. Sonali Paula Molin Bedin

Florianópolis

2024

Ficha de identificação da obra

Vieira, Daniel

Proposição de uma landing page para agente público do Estado de Santa Catarina: uma sugestão para a ALESC / Daniel Vieira; orientadora, Sonali Paula Molin Bedin, 2024. 50 p.

Trabalho de Conclusão de Curso (graduação) - Universidade Federal de Santa Catarina, Centro de Ciências da Educação, Graduação em Ciência da Informação, Florianópolis, 2024.

Inclui referências.

1. Ciência da Informação. 2. ALESC. 3. Landing page. 4. Participação cidadã. I. Bedin, Sonali Paula Molin. II. Universidade Federal de Santa Catarina. Graduação em Ciência da Informação. III. Título.

Daniel Vieira

**Proposição de uma landing page para agente público do Estado de Santa Catarina: uma
sugestão para a ALESC**

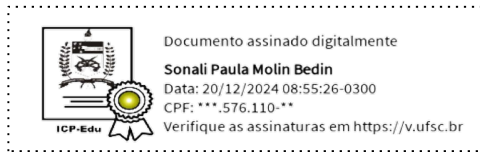
Este Trabalho de Conclusão de Curso foi julgado adequado para obtenção do título de bacharel e
aprovado em sua forma final pelo Curso de Ciência da Informação.

Florianópolis, 12 de dezembro de 2024.



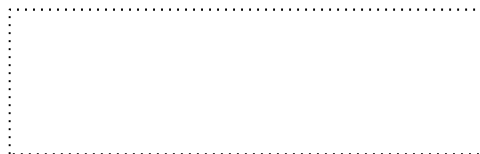
Coordenação do Curso

Banca examinadora



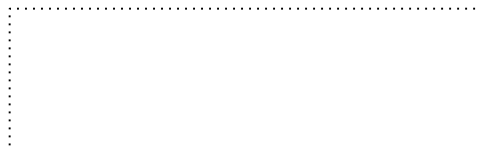
Prof.^a, Sonali Paula Molin Bedin, Dra.

Orientadora



Prof., Márcio Matias, Dr.

Universidade Federal de Santa Catarina



Profa. Marli Dias de Souza Pinto, Dra.

Universidade Federal de Santa Catarina

Florianópolis, 2024.

RESUMO

Este Trabalho de Conclusão de Curso tem como objetivo propor uma *landing page* para os Deputados Estaduais da Assembleia Legislativa de Santa Catarina, com o intuito de aproximar e melhorar a comunicação entre a sociedade catarinense e os parlamentares, proporcionando transparência das ações políticas e o engajamento com o cidadão catarinense. Para este estudo foram realizadas pesquisas bibliográficas para a familiarização com o assunto, foi realizado análise exploratória no site da instituição para entender a forma de comunicação e informações sobre os parlamentares e suas ações. Para coleta de dados sobre anseios e acompanhamento de políticos foi realizada pesquisa via google forms com cidadãos de todas as regiões do estado de Santa Catarina. A pesquisa realizada revelou que a maioria dos cidadãos acompanha o trabalho dos políticos pela internet, mas encontra dificuldades como a falta de acessibilidade às informações e a linguagem complexa. Com base nesses resultados, foi desenvolvida uma *landing page* modelo para deputados estaduais, priorizando a clareza, a facilidade de navegação e ferramentas de interação. A página modelo representa uma solução inovadora para a comunicação política em Santa Catarina, com o potencial de aproximar o cidadão com o Poder Legislativo, promover a transparência de ações parlamentares e incentivar a participação popular. Espera-se que este trabalho inspire a Assembleia Legislativa de Santa Catarina e outros órgãos públicos a adotarem ferramentas e práticas que promovam o diálogo e a participação cidadã nas decisões e projetos de lei.

Palavras-chave: ALESC; Landing page; Participação cidadã.

ABSTRACT

This Undergraduate Thesis project proposes a landing page for the State Representatives of the Legislative Assembly of Santa Catarina, aiming to bring closer and improve communication between the society of Santa Catarina and its parliamentarians, providing transparency of political actions and engagement with the citizens. For this study, bibliographic research was conducted to familiarize with the subject, and an exploratory analysis of the institution's website was carried out to understand the form of communication and information about the parliamentarians and their actions. To collect data on the desires and monitoring of politicians, a survey was conducted via Google Forms with citizens from all regions of the state of Santa Catarina. The research revealed that most citizens follow the work of politicians through the internet, but encounter difficulties such as lack of accessibility to information and complex language. Based on these results, a model landing page was developed for state representatives, prioritizing clarity, ease of navigation, and interaction tools. The model page represents an innovative solution for political communication in Santa Catarina, with the potential to bring citizens closer to the Legislative Power, promote transparency of parliamentary actions, and encourage popular participation. It is hoped that this work will inspire the Legislative Assembly of Santa Catarina and other public bodies to adopt tools and practices that promote dialogue and citizen participation in decisions and bills.

Keywords: ALESC; Landing page; Citizen participation.