

PLANO DE TESTES

senai-sp

índice

1.	INTRODUÇÃO.....	3
	1.1 OBJETIVOS.....	3
	1.2 ESCOPO.....	3
2.	REQUISITOS A TESTAR.....	4
	2.1 TESTE DA FUNÇÃO DE BUSCA DE CURSOS.....	4
3.	ESTRATÉGIA DE TESTE.....	5
	3.1 TIPOS DE TESTE.....	5
	3.1.1 Teste da Interface do Usuário.....	5
	3.2 FERRAMENTAS.....	5
4.	RECURSOS.....	6
	4.1 SISTEMA.....	6
5.	CRONOGRAMA.....	7

1. INTRODUÇÃO

1.1. OBJETIVOS

Realizar teste automatizado para verificar se o controle de busca do site do senai-sp está de acordo com o esperado.

1.2. ESCOPO

Testar apenas a funcionalidade de busca do site senai-sp.

2. REQUISITOS A TESTAR

A lista abaixo identifica itens (use cases, requisitos funcionais e não funcionais) que foram identificados como alvos de teste. Esta lista representa o que será testado.

2.1. TESTE DA FUNÇÃO DE BUSCA DE CURSOS

Na página inicial da plataforma deve-se interagir com o campo de busca, procurar por um termo ("gestão"), e verificar o retorno, que deve conter os cursos com esta palavra chave, sem anormalidades.

3. ESTRATÉGIA DE TESTE

3.1. TIPOS DE TESTE

Os tópicos abaixo são definidos como funções específicas que um usuário final do sistema é suposto de executar ao usar a aplicação, tais como adicionar ou modificar uma dada informação.

3.1.1. *Teste da Interface do Usuário*

Objetivo do Teste	Verificar o seguinte: <ul style="list-style-type: none">• A navegação através dos alvos de teste acontece como o esperado, sem apresentar nenhum erro• Objetos e características da janela, tais como menus, tamanho, posição, estado e foco conformam-se aos padrões.
Técnica	Criar ou modificar os testes para cada janela para verificar a navegação e os estados de objetos apropriados para cada janela e objetos da aplicação.
Critérios de Finalização	É verificado se cada janela permanece consistente e dentro dos padrões aceitáveis

3.2. FERRAMENTAS

Java, Selenium e JUnit

4. RECURSOS

Aqui estabelecemos os requisitos mínimos necessários para a execução do plano de testes

4.1. SISTEMA

PC/notebook; Sistema Operacional Windows e Acesso a internet

5. CRONOGRAMA

TESTE	TEMPO
Implementação do teste automatizado	1 HORA
Realização dos testes	30 MINUTOS
Elaboração de documento de resultados dos testes	1 HORA

