|  |
| --- |
| Imagem relacionada |
| **Teste** |
| Desenvolvimento - QA |
| **CANDIDATO:** Alexandre Corso  **DATA:** 27/12/2020  **Instruções:**   * A prova deve ser realizada em até **4 dias corridos após o recebimento**. * Leia as instruções com atenção. * Qualquer dúvida, procure a pessoa responsável pela prova. * Reenvie o .doc contendo as respostas após finalizar a prova. * O projeto com o código deve ser disponibilizado pelo GitHub. |
|  |
|  |

1. Considerando o site Loja Claro < <https://lojaonlineclaro.com.br/>>, escreva quantos casos de testes achar necessário seguindo a estrutura abaixo:

**Importante:** Não realize nenhum tipo de fluxo de contratação (menu Melhores Planos).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Descrição*** | ***Entrada*** | ***Saída esperada*** |
| Acesso | Acionar o link <https://claro-lojaonline.wooza.com.br/> | O sistema deverá exibir a tela principal |
| Aceitar Cookies | Acionar a opção Aceitar Cookies no rodapé da página | O sistema deverá fechar a caixa de mensagem |
| Acessibilidade | Acionar a opção Acessibilidade | O sistema deverá exibir a página com as informações de acessibilidade |
| Menu (Smartphones) | Acionar a opção Menu e selecionar Smartphones >> Smartphones | O sistema deverá exibir as informações de acordo com o item selecionado |
| Menu (Acessórios) | Acionar a opção Menu e selecionar Acessórios >> Acessórios | O sistema deverá exibir as informações de acordo com o item selecionado |
| Informe seu Número | Acionar a opção Informe seu Número | O sistema deverá exibir tela com os campos de DDD e Número Claro para preenchimento e o botão OK  O sistema deverá exibir a opção Veja Aqui para usuários de outras operadoras  O sistema deverá exibir a opção para o usuário resgatar o seu número Claro |
| Login | Preencher os campos DDD + Número Claro com parâmetros validos e confirmar com o botão OK | O sistema deverá retornar a tela principal, realizar o login do usuário e informar qual o valor em crédito o mesmo possui no Claro clube. |
| Busca Smartphones | Preencha o campo busca e acione a opção para confirmar a consulta | O sistema deverá retornar com valores de acordo com os parâmetros informados |
| Eu quero | Acionar a opção Eu Quero | O sistema deverá exibir as informações do aparelho selecionado assim como o valor, cores disponíveis, planos e as opções de confirmar a compra e de frete. |
| Especificação | Acionar a aba Especificação | O sistema deverá exibir as informações de especificações do aparelho selecionado. |
| Planos | Acionar a aba Planos | O sistema deverá exibir as informações de todos os planos disponíveis para o aparelho selecionado. |
| Consulta de Smartphones | Acionar na opção de Smartphone disponível | O sistema deverá exibir as opções de acordo com o parâmetro consultado |
| Consulta de Panos | Acionar na opção Planos | O sistema deverá exibir todas as opções de Planos disponíveis |
| Consulta de Carrinho de Compras | Acionar na opção Meu Carrinho | O sistema deverá exibir tela com todos os itens selecionados para compra |
| Atendimento Meus Pedidos | Acionar na opção Meus Pedidos | O sistema deverá exibir tela com os campos Número do Pedido, CPF e o botão Acompanhar Pedido. |
| Atendimento Procon/RJ | Acionar na opção Procon/RJ | O sistema deverá abrir tela do Procon/RJ |
| Atendimento Recarga Online | Acionar na opção Recarga Online | O sistema deverá abrir tela de recarga |
| Atendimento Trocas e Devoluções | Acionar na opção Trocas e Devoluções | O sistema deverá abrir tela de Trocas e Devoluções |
| Atendimento Mapa do Site | Acionar na opção Mapa do Site | O sistema deverá exibir o mapa de todo o site |
| Atendimento Consulta de Cobertura | Acionar na opção Consulta de Cobertura | O sistema deverá abrir tela de Mapa de Cobertura Claro |
| Navegação de Páginas (Próxima Página) | Acionar a opção Próxima Página | O sistema deverá exibir as ofertas da página seguinte |
| Navegação de Páginas (Página Anterior) | Acionar a opção Página Anterior | O sistema deverá exibir as ofertas da página anterior |
| Acessível em Libras | Acionar o ícone acessível em libras | O sistema deverá exibir popup com as informações em libras |
| Fechar opção Acessível em Libras | Acionar o botão [X] para ocultar a popup acessível em libras | O sistema deverá ocultar a popup acessível em libras |

1. Escreva testes **automatizados,** utilizando **Selenium WebDriver**,na **linguagem de sua escolha**, onde seja validado os respectivos Casos de testes levantados na questão anterior.

Nessa tarefa serão avaliados:

* Organização da estrutura;
* Conhecimento técnico;
* Boas práticas;
* Lógica aplicada.

Observação:

* Foque no que é importante para demonstrar seu conhecimento.
* O código deve ser disponibilizado através do GitHub.
* Garanta que seu teste esteja compilando/rodando antes do envio.

**\*\*\* Importante \*\*\*:**

Não realize nenhum tipo de fluxo de contratação (menu Melhores Planos).