

Avaliação Técnica

Processo seletivo para Estágio - QA / Requisitos

# Objetivo

Avaliar capacidade técnica do candidato(a) com as tecnologias requeridas pela vaga, tais como uso do GIT, javascript e boas práticas e organização de código.

# Descrição da Atividade

O candidato deve fazer o teste utilizando a metodologia caixa preta numa aplicação/plataforma de sua escolha, seguindo os passos a seguir:

* Ciclo de Teste
* Caso de Teste
* Passos de Teste

Obs: todos os três passos acima em arquivo de texto.

* Após isso gerar um relatório

Será um diferencial se usar ferramentas para automação tais como: Cypress utilizando Javascript.

# Prazo

05 dias úteis a contar do recebimento

# Submissão

O candidato deverá criar desde o início, repositório GIT em plataforma de sua preferência, que deverá ser aberto para que facilite o acesso ao repositório, e quando concluir a atividade, enviar o link do repositório para [victorsantos@nucleus.eti.br](mailto:victorsantos@nucleus.eti.br), com o título "Vaga Estágio QA/Requisitos - Atividade Técnica".

Em caso de dúvidas, o candidato poderá contactar o gestor Nucleus. Dados para contato:

Victor Santos

Whatsapp: (85) 997646104

E-mail: [victorsantos@nucleus.eti.br](mailto:victorsantos@nucleus.eti.br)

**Participante:** Igor Braga Santos

Processo seletivo para Estágio – QA

O teste de caixa preta será feito em um site de e-commerce (Magazine Luiza).

URL: <https://www.magazineluiza.com.br/>

Inicialmente, foi feita uma análise de requisitos para o software, concluindo que estaria funcionando normalmente:

* Busca de um determinado produto cadastrado na empresa.
  + Digitar “Celular” e obter uma lista de produtos que contém a palavra celular.
* Direcionamento de página ao clicar em produto desejado.
* Conter a opção de adicionar o produto na sacola.
* Direcionamento de tela para garantia plus.
* Validar que o item selecionado está na sacola.
* O cliente pode voltar para a homepage que o produto deve estar na sacola de compras.
* Deverá existir na tela da sacola:
  + Título do produto
  + Código do produto
  + Informações do vendedor e da transportadora
  + Quantidade do produto (alterável)
    - Opção de exclusão do produto
  + Preço do produto (a prazo e à vista)
  + Campo de consulta de disponibilidade de entrega e valor do frete.
  + Subtotal dos produtos. (Soma do valor de todos os produtos na sacola)
  + Botão de finalizamento de compras. (“Continuar”)
* O cliente deve ser conduzido para as opções de entrega.
  + Caso o cliente não esteja logado, ele será redirecionado para a página de login/cadastro.
* A tela de entrega deverá existir:
  + Alteração de endereço de entrega.
  + Endereço de entrega.
  + Dados do comprador.
  + Título do produto que será entregue.
  + Vendedor e Transportador do produto.
  + Valor do frete e tempo estimado de entrega.
  + Botão de continuar.
* Após a confirmação de endereço de entrega o cliente é redirecionado para a tela de pagamento.
* A tela de pagamento deverá existir:
  + Botão de editar sacola
  + Dados do produto
  + Endereço de entrega
  + Subtotal dos produtos
  + Preço a prazo e à vista
  + Opção de inserir cupom de desconto
  + Opção de escolher a forma de pagamento
* Ao selecionar Boleto Bancário e Concluir compra deve redirecionar o cliente para a tela de comprovante.
* A tela de comprovante deve existir:
  + Número do pedido
  + Código de barras do boleto
  + Opção de imprimir boleto
  + Botão de Acompanhar pedido
* Ao selecionar Pagamento por Pix e Concluir compra deve redirecionar o cliente para a tela de comprovante.
* A tela de comprovante deverá existir:
  + Número do Pedido
  + Opção de imprimir comprovante
  + Instruções do pagamento por QR Code
  + QR Code para pagamento por Pix.