Automatização do site

PC-COM

TRABALHO INTERDISCIPLINAR: APLICAÇÕES PARA PROCESSOS DE NEGÓCIOS

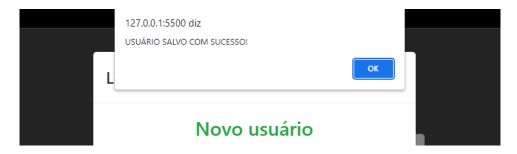


Grupo 03:

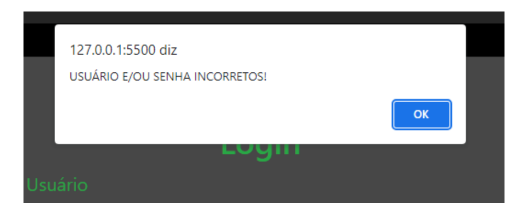
- Henrique Carrara
 - Hitalo Gabriel
 - Rafael Lucas
 - Thiago Akihiro
- Wander Buzzati

Exemplos de automatização;

Caso 1.0) Usuário efetua o cadastro, salvando seus dados no site:



Caso 1.1) Usuário digita os dados cadastrados incorretamente:

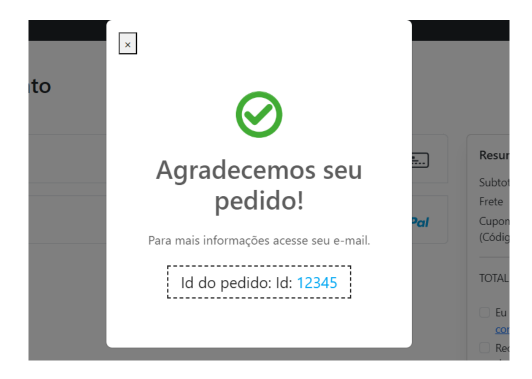


O código para tal interação foi realizado em JavaScript, com a implementação da ferramenta Json.

Para os modais, um script foi criado na página HTML, a fim de retornar a informação:

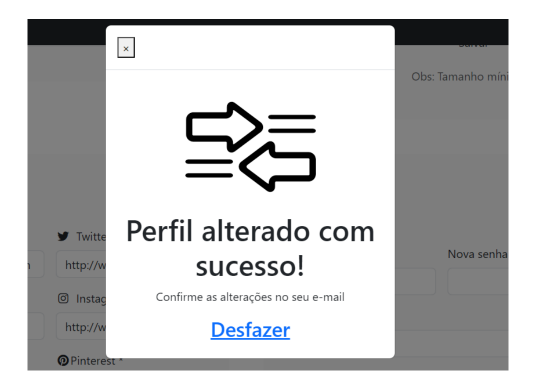
```
function processaFormLogin(event) {
    event.preventDefault();
    var username = document.getElementById('username').value;
var password = document.getElementById('password').value;
    var inputemail = document.getElementById('inputemail').value;
    resultadoLogin = loginUser(username, password, inputemail);
     if (resultadoLogin) {
         window.location.href = 'index.html';
         alert('USUÁRIO E/OU SENHA INCORRETOS!');
function salvarLogin(event) {
    event.preventDefault();
    let login = document.getElementById('txt_login').value;
let nome = document.getElementById('txt_nome').value;
let email = document.getElementById('inputemail').value;
     let senha = document.getElementById('txt_senha').value;
     let senha2 = document.getElementById('txt_senha2').value;
     if (senha != senha2) {
         alert('AS SENHA INFORMADAS NÃO COMPARECEM');
         return;
    addUser(nome, login, senha, email);
     alert('USUÁRIO SALVO COM SUCESSO!');
     $('#loginModal').modal('hide');
document.getElementById('login-form').addEventListener('submit', processaFormLogin);
document.getElementById('btn_salvar').addEventListener('click', salvarLogin);
```

Caso 2.0) Usuário efetua a compra de determinado(os) produto(os) de seu carrinho:



Nesse caso, um modal foi criado na página HTML, que, por sua vez, faz uso de bibliotecas BootStrap:

Caso 3.0) Usuário edita os dados de seu perfil:



Como no exemplo anterior, fizemos uso de um modal, sustentado por bibliotecas BootStrap;

```
cdiv class="container"
(div class="container")
(div class="modi-dialing")
(div)
```