Histórico de alteração do Sistema Easy-Store

1º: adicionado nova função: todo usuário vendedor agora não poderá da mais desconto sem uma senha de administrador,

a alteração foi feito no código é no Banco de dados.

No banco de dados na tabela usuário foi adicionado mais uma coluna chamado (adm.) agora ela fica responsável por guarda a senha de administrador.

Segue código feito abaixo:

//quando o usuário é vendedor o sistema pede uma senha de administrador add. 26/02/2018

conecta.conexao();

conecta.executaSQL("SELECT \* FROM users WHERE user ='" + jLabelUsuario.getText() + "'");

try {

//usuario Vendedor

conecta.rs.first();

db\_adm = conecta.rs.getString("adm");

if (conecta.rs.getInt("level") == 2) {

// Cria campo onde o usuario entra com a senha

JPasswordField password = new JPasswordField(10);

password.setEchoChar('\*');

// Cria um rótulo para o campo

JLabel rotulo = new JLabel("É necessario a senha de Administador: ");

// Coloca o rótulo e a caixa de entrada numa JPanel:

JPanel entUsuario = new JPanel();

entUsuario.add(rotulo);

entUsuario.add(password);

// Mostra o rótulo e a caixa de entrada de password para o usuario fornecer a senha:

JOptionPane.showMessageDialog(null, entUsuario, "Acesso restrito", JOptionPane.PLAIN\_MESSAGE);

// O programa só prossegue quando o usuário clicar o botao de OK do showMessageDialog.

// Aí, é só pegar a senha:

// Captura a senha:

senha = password.getText();

if (senha.equals(db\_adm)) {

jTextFieldDesconto.setVisible(true);

jLabelDesconto.setVisible(true);

jLabelDescontoReais.setVisible(true);

jTextFieldDesconto.setEnabled(true);

resultado = JOptionPane.showInputDialog("Digite o valor de desconto");

//adicionando subtotal a variável totalGeral

float totalGeral = Float.parseFloat(jTextFieldSubTotal.getText().replace(",", "."));

//convertendo o desconto para float

float subtracao = Float.parseFloat(resultado);

//subtraindo totalgeral e desconto é guardando valor na variavel totalDesconto!

float totalDesconto = totalGeral - subtracao;

//System.out.println("estou aqui agora!"+totalDesconto);

jTextFieldDesconto.setText(String.valueOf(subtracao).replace(".", ","));

jTextFieldValorTotalGeral.setText(String.valueOf(df.format(totalGeral = totalDesconto).replace(".", ",")));

//System.out.println("finalizando metodo!!!"+totalGeral);

} else {

JOptionPane.showMessageDialog(null, "Senha Incorreta", "Atenção", JOptionPane.ERROR\_MESSAGE);

}

} else if (conecta.rs.getInt("level") != 2) {

jTextFieldDesconto.setVisible(true);

jLabelDesconto.setVisible(true);

jLabelDescontoReais.setVisible(true);

jTextFieldDesconto.setEnabled(true);

resultado = JOptionPane.showInputDialog("Digite o valor de desconto");

//adicionando subtotal avariavel totalGeral

float totalGeral = Float.parseFloat(jTextFieldSubTotal.getText().replace(",", "."));

//convertendo o desconto para float

float subtracao = Float.parseFloat(resultado);

//subtraindo totalgeral e desconto é guardando valor na variavel totalDesconto!

float totalDesconto = totalGeral - subtracao;

//System.out.println("estou aqui agora!"+totalDesconto);

jTextFieldDesconto.setText(String.valueOf(subtracao).replace(".", ","));

jTextFieldValorTotalGeral.setText(String.valueOf(df.format(totalGeral = totalDesconto).replace(".", ",")));

//System.out.println("finalizando metodo!!!"+totalGeral);

}

} catch (Exception ex) {

}