Programação do Formulário de Login/Senha

using System.Data.SqlClient;

namespace BancoSQL

{

public partial class frmSplash : Form

{

SqlConnection ConexãoSQL = null;

private string StringSQL = @"Data Source=.\SQLEXPRESS;AttachDbFilename=C:\Users\Dumas\Documents\BancoSQL.mdf;Integrated Security=True;Connect Timeout=30;User Instance=True";

private string SelectSQL = string.Empty;

public bool Logado = false;

public frmSplash()

{

InitializeComponent();

}

public void Logar()

{

ConexãoSQL = new SqlConnection(StringSQL);

string Usuario, Senha;

try

{

Usuario = Usuario\_TB.Text;

Senha = Senha\_TB.Text;

SelectSQL = "Select Count(idUsuario) From Login Where Usuario = @User And Senha = @Password";

SqlCommand Comando = new SqlCommand(SelectSQL, ConexãoSQL);

Comando.Parameters.Add("@User", SqlDbType.VarChar).Value = Usuario;

Comando.Parameters.Add("@Password", SqlDbType.VarChar).Value = Senha;

ConexãoSQL.Open();

int Indice = (int)Comando.ExecuteScalar();

if (Indice > 0)

{

MessageBox.Show("Logado com Sucesso");

Logado = true;

this.Dispose();

}

else

{

MessageBox.Show("Erro ao Logar");

Logado = false;

}

}

catch (SqlException Error)

{

MessageBox.Show(Error + "No Banco");

}

}

using System.Data.SqlClient;

namespace BancoSQL

{

public partial class frmSplash : Form

{

SqlConnection ConexãoSQL = null;

private string StringSQL = @"Data Source=.\SQLEXPRESS;AttachDbFilename=C:\Users\Dumas\Documents\BancoSQL.mdf;Integrated Security=True;Connect Timeout=30;User Instance=True";

private string SelectSQL = string.Empty;

public bool Logado = false;

public frmSplash()

{

InitializeComponent();

}

public void Logar()

{

ConexãoSQL = new SqlConnection(StringSQL);

string Usuario, Senha;

try

{

Usuario = Usuario\_TB.Text;

Senha = Senha\_TB.Text;

SelectSQL = "Select Count(idUsuario) From Login Where Usuario = @User And Senha = @Password";

SqlCommand Comando = new SqlCommand(SelectSQL, ConexãoSQL);

Comando.Parameters.Add("@User", SqlDbType.VarChar).Value = Usuario;

Comando.Parameters.Add("@Password", SqlDbType.VarChar).Value = Senha;

ConexãoSQL.Open();

int Indice = (int)Comando.ExecuteScalar();

if (Indice > 0)

{

MessageBox.Show("Logado com Sucesso");

Logado = true;

this.Dispose();

}

else

{

MessageBox.Show("Erro ao Logar");

Logado = false;

}

}

catch (SqlException Error)

{

MessageBox.Show(Error + "No Banco");

}

}