

MARTIN ISAI NUÑEZ VILLEDA

2DO SEMESTRE

INGENIERIA EN COMPUTACION INTELIGENTE

LEGUNAJES DE COMPUTACION II:

[INGRESAR DATOS]

ROSALINDA AVEDAÑO LOPEZ

23 DE MAYO DE 2024

using System;

using System.Collections.Generic;

using System.ComponentModel;

using System.Data;

using System.Drawing;

using System.Linq;

using System.Text;

using System.Threading.Tasks;

using System.Windows.Forms;

namespace IngresarDHos

{

public partial class Form1 : Form

{

public Form1()

{

InitializeComponent();

}

private void label2\_Click(object sender, EventArgs e)

{

}

private void Form1\_Load(object sender, EventArgs e)

{

}

private void gunaControlBox1\_Click(object sender, EventArgs e)

{

}

private void gunaRadioButton1\_CheckedChanged(object sender, EventArgs e)

{

}

private void gunaAdvenceButton2\_Click(object sender, EventArgs e)

{

Application.Exit();

}

private void gunaAdvenceButton1\_Click(object sender, EventArgs e)

{

string AltaPaciente=string.Empty;

AltaPaciente = "El paciente de nombre " + gunaTextBox1.Text + " " + gunaTextBox2.Text;

if (gunaRadioButton1.Checked)

{

AltaPaciente += " de Genero Masculino";

}

if (gunaRadioButton2.Checked)

{

AltaPaciente += " de Genero Femenino";

}

AltaPaciente +="con "+ gunaTextBox3.Text + " años de edad originario de " + gunaComboBox1.Text;

if (gunaRadioButton3.Checked)

{

AltaPaciente += "\n Ingresa por urgencias";

}

if(gunaRadioButton4.Checked)

{

AltaPaciente += "\n Ingresa de manera externa ";

}

if (gunaCheckBox1.Checked)

{

AltaPaciente += "\n Presenta Fiebre";

}

if (gunaCheckBox2.Checked)

{

AltaPaciente += "\n Presenta Dolor de Cabeza";

}

if (gunaCheckBox3.Checked)

{

AltaPaciente += "\n Presenta Presion";

}

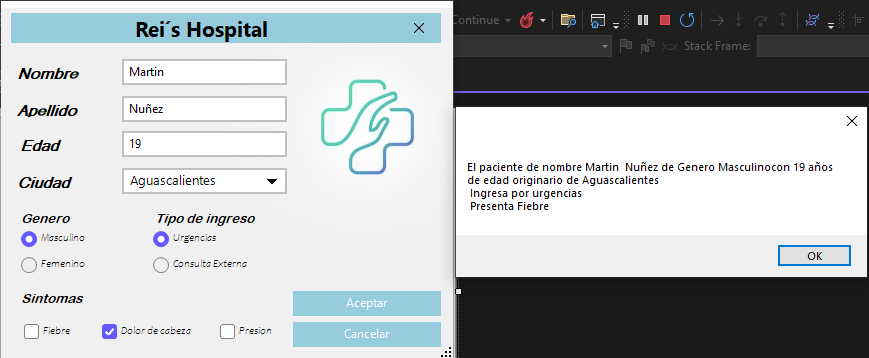
MessageBox.Show(AltaPaciente);

}

}

}

Fotos de programa funcionando



A screenshot of a computer

Description automatically generated