```
using Entidades;
2
        using System;
3
        using System.Collections.Generic;
4
       using System.Linq;
5
       using System.Web;
6
        using System.Web.UI;
        using System.Web.UI.WebControls;
8
9
        namespace DeliverEat
10
            public partial class ConfirmacionLoQueSea : System.Web.UI.Page
11
12
13
                public PedidoLoQueSeaE p = new PedidoLoQueSeaE();
                protected void Page_Load(object sender, EventArgs e)
14
15
16
                    if (!Page.IsPostBack)
17
                    {
                        p = (PedidoLoQueSeaE)Session["pedido"];
18
19
                        txtCostoPedido.Text = p.CostoTotal.ToString();
20
                        txtPedido.Text = p.Descripcion;
                        txtComisión.Text = "30";
21
22
                        txtPagoEfectivo.Enabled = false;
23
                        RequiredFieldValidator10.Enabled = false;
24
25
                }
26
27
                protected void btnConfirmarPedido_Click(object sender, EventArgs e)
28
29
30
                    p = (PedidoLoQueSeaE)Session["pedido"];
31
                    p.CalleRecepcion = txtCalle.Text.Trim();
32
                    p.NumeroRecepcion = int.Parse(txtNumero.Text.Trim());
33
                    p.CodPostalRecepcion = txtCodPostal.Text.Trim();
34
                    if (txtPiso.Text.Trim() != "")
35
                        p.PisoRecepcion = int.Parse(txtPiso.Text.Trim());
```

```
36
                    if (txtDepartamento.Text.Trim() != "")
                        p.DepartamentoRecepcion = txtDepartamento.Text.Trim();
37
38
                    if (txtTitularTarjeta.Text.Trim() != "")
39
                    {
40
                        p.PagoTarjeta = true;
                        p.TitularTarjeta = txtTitularTarjeta.Text.Trim();
41
42
                        p.NumeroTarjeta = txtNumeroTarjeta.Text.Trim();
43
                        p.VencimientoTarjeta = txtVencimientoTarjeta.Text.Trim();
44
                        p.CodSeguridadTarjeta = txtCodSeguridadTarjeta.Text.Trim();
45
                        p.Vuelto = 0;
                    }
46
47
                    else
48
                    {
49
                        if (txtPagoEfectivo.Text.Trim() != "")
50
                            p.AbonaEfectivo = decimal.Parse(txtPagoEfectivo.Text.Trim());
51
52
                            p.Vuelto = decimal.Parse(txtVuelto.Text.Trim());
53
                        }
54
55
                    }
56
                    if (ddlTipoEnvio.SelectedValue == "2")
57
                        p.EnvioPrioritario = true;
58
59
                    else
60
                    {
61
                        if (txtFechaRecepcion.Text.Trim() != "")
62
                            p.FechaRecepcion = txtFechaRecepcion.Text.Trim();
                        if (txtHoraRecepcion.Text.Trim() != "")
63
64
                            p.FechaRecepcion = txtHoraRecepcion.Text.Trim();
                    }
65
66
67
                    try
68
                    {
                        Session["pedido"] = p;
69
70
```

```
71
                      catch (Exception ex)
72
73
                          lblMensaje.Text = "Error al confirmar el pedido";
74
75
                      }
76
77
                      Response.Redirect("PedidoRealizado.aspx");
78
                 }
79
80
                 protected void ddlTipoEntrega_SelectedIndexChanged(object sender, EventArgs e)
81
82
                      if (ddlTipoEnvio.SelectedValue == "1")
83
                          RequiredFieldValidator1.Enabled = true;
84
85
                          RequiredFieldValidator2.Enabled = true;
86
                          txtFechaRecepcion.Enabled = true;
                          txtHoraRecepcion.Enabled = true;
87
                      }
88
89
                      else
90
91
                          RequiredFieldValidator1.Enabled = false;
92
                          RequiredFieldValidator2.Enabled = false;
93
                          txtFechaRecepcion.Enabled = false;
94
                          txtHoraRecepcion.Enabled = false;
95
                      }
                 }
96
97
                 protected void ddlFormaPago_SelectedIndexChanged(object sender, EventArgs e)
98
99
100
                      if (ddlFormaPago.SelectedValue == "1")
101
                          RequiredFieldValidator10.Enabled = false;
102
                          RequiredFieldValidator6.Enabled = true;
103
104
                          RequiredFieldValidator7.Enabled = true;
                          RequiredFieldValidator8.Enabled = true;
105
106
                       RequiredFieldValidator9.Enabled = true;
107
                       txtPagoEfectivo.Enabled = false;
108
                       txtTitularTarjeta.Enabled = true;
109
                       txtNumeroTarjeta.Enabled = true;
                       txtVencimientoTarjeta.Enabled = true;
110
111
                       txtCodSeguridadTarjeta.Enabled = true;
                   }
112
113
                   else
114
                        RequiredFieldValidator10.Enabled = true;
115
116
                        RequiredFieldValidator6.Enabled = false;
                       RequiredFieldValidator7.Enabled = false;
117
                       RequiredFieldValidator8.Enabled = false;
118
                       RequiredFieldValidator9.Enabled = false;
119
120
                       txtPagoEfectivo.Enabled = true;
121
                       txtTitularTarjeta.Enabled = false;
122
                       txtNumeroTarjeta.Enabled = false;
123
                       txtVencimientoTarjeta.Enabled = false;
124
                       txtCodSeguridadTarjeta.Enabled = false;
125
                   }
               }
126
127
128
                protected void txtPagoEfectivo_TextChanged(object sender, EventArgs e)
129
130
                    decimal pago = decimal.Parse(txtPagoEfectivo.Text.Trim());
                   decimal costo = decimal.Parse(txtCostoPedido.Text.ToString());
131
132
                   decimal comision = 30;
                   if ((pago - costo - comision) < 0)</pre>
133
134
                       lblValidaPagoEfectivo.Text = "El pago en efectivo no cubre el costo del pedido";
135
136
                       lblValidaPagoEfectivo.Visible = true;
137
                   }
138
                   else
139
                   {
                       lblValidaPagoEfectivo.Text = "";
140
```

Reporte de Inspección								
Fecha de	22/10/2018							
Inicio:								
Revisores:	Nombre			Rol				
	Malisani Sol			Anotador				
	Cattaneo Daniel			Moderador				
	Turra Matias			Lector				
	Simes Valter		Inspector					
				оросоо.				
Alcance de la revisión:	Clase "ConfirmaciónLoQueSea.aspx.cs", líneas 1 a 146							
Nombre	Versión A					tor		
ConfirmacionLoQueSea.aspx.cs 1.0			1.0		casguev15			
	Hallazgos							
N°	Fecha			Descripción		Línea	Severidad	
1				clase no contiene			Cosmético	
2				ocumentación.			Cosmético	
2	I The state of the			iencia de las llaves no erda con las buenas			Cosmetico	
				prácticas.				
3	22/10/2018	Inc	lentació	ón con espacios en lug	ar		Cosmético	
		de tabs como se es						
				las de nombrado.				
4	22/10/2018	Lo		ores de los métodos n	0		Cosmético	
				erdan con las buenas				
	22/40/2040			ácticas (PasCal).		2 4 5 7	NA - di -	
5	22/10/2018	Usings no utilizadas System.Collections.Generic,			3, 4, 5, 7	Medio		
		Sve	System.ling, System.Web, System.					
		Jys		.Ui.WebControlls.				
6				s hardcodeados, sólo	57, 100	Medio		
	rmiten	dos opciones: tipo en	/ío					
				y medio pago.				
7 22/10/2018			Excepción muy genérica en			71	Media	
0 22/40/2040		sentencia catch.				74	NA - J'	
9	22/10/2018			le "ex" nunca usada.		71	Media	
9	22/10/2018			or de la comisión se entra hardcodeado.		132	Media	
		encut	encaciti a naracoucado.					
_								
Decisión Final: Aceptar provisoriamente								