

```

1      using Entidades;
2      using System;
3      using System.Collections.Generic;
4      using System.Linq;
5      using System.Web;
6      using System.Web.UI;
7      using System.Web.UI.WebControls;
8
9      namespace DeliverEat
10     {
11         public partial class ConfirmacionLoQueSea : System.Web.UI.Page
12         {
13             public PedidoLoQueSeaE p = new PedidoLoQueSeaE();
14             protected void Page_Load(object sender, EventArgs e)
15             {
16                 if (!Page.IsPostBack)
17                 {
18                     p = (PedidoLoQueSeaE)Session["pedido"];
19                     txtCostoPedido.Text = p.CostoTotal.ToString();
20                     txtPedido.Text = p.Descripcion;
21                     txtComisión.Text = "30";
22                     txtPagoEfectivo.Enabled = false;
23                     RequiredFieldValidator10.Enabled = false;
24                 }
25             }
26
27             protected void btnConfirmarPedido_Click(object sender, EventArgs e)
28             {
29                 p = (PedidoLoQueSeaE)Session["pedido"];
30                 p.CalleRecepcion = txtCalle.Text.Trim();
31                 p.NumeroRecepcion = int.Parse(txtNumero.Text.Trim());
32                 p.CodPostalRecepcion = txtCodPostal.Text.Trim();
33                 if (txtPiso.Text.Trim() != "")
34                     p.PisoRecepcion = int.Parse(txtPiso.Text.Trim());
35             }
36         }
37     }

```

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

```

71         catch (Exception ex)
72         {
73             lblMensaje.Text = "Error al confirmar el pedido";
74             return;
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         {
84             RequiredFieldValidator1.Enabled = true;
85             RequiredFieldValidator2.Enabled = true;
86             txtFechaRecepcion.Enabled = true;
87             txtHoraRecepcion.Enabled = true;
88         }
89         else
90         {
91             RequiredFieldValidator1.Enabled = false;
92             RequiredFieldValidator2.Enabled = false;
93             txtFechaRecepcion.Enabled = false;
94             txtHoraRecepcion.Enabled = false;
95         }
96     }
97
98     protected void ddlFormaPago_SelectedIndexChanged(object sender, EventArgs e)
99     {
100         if (ddlFormaPago.SelectedValue == "1")
101         {
102             RequiredFieldValidator10.Enabled = false;
103             RequiredFieldValidator6.Enabled = true;
104             RequiredFieldValidator7.Enabled = true;
105             RequiredFieldValidator8.Enabled = true;
106
107             RequiredFieldValidator9.Enabled = true;
108             txtPagoEfectivo.Enabled = false;
109             txtTitularTarjeta.Enabled = true;
110             txtNumeroTarjeta.Enabled = true;
111             txtVencimientoTarjeta.Enabled = true;
112             txtCodSeguridadTarjeta.Enabled = true;
113         }
114         else
115         {
116             RequiredFieldValidator10.Enabled = true;
117             RequiredFieldValidator6.Enabled = false;
118             RequiredFieldValidator7.Enabled = false;
119             RequiredFieldValidator8.Enabled = false;
120             RequiredFieldValidator9.Enabled = false;
121             txtPagoEfectivo.Enabled = true;
122             txtTitularTarjeta.Enabled = false;
123             txtNumeroTarjeta.Enabled = false;
124             txtVencimientoTarjeta.Enabled = false;
125             txtCodSeguridadTarjeta.Enabled = false;
126         }
127     }
128
129     protected void txtPagoEfectivo_TextChanged(object sender, EventArgs e)
130     {
131         decimal pago = decimal.Parse(txtPagoEfectivo.Text.Trim());
132         decimal costo = decimal.Parse(txtCostoPedido.Text.ToString());
133         decimal comision = 30;
134         if ((pago - costo - comision) < 0)
135         {
136             lblValidaPagoEfectivo.Text = "El pago en efectivo no cubre el costo del pedido";
137             lblValidaPagoEfectivo.Visible = true;
138         }
139         else
140         {
141             lblValidaPagoEfectivo.Text = "";
142         }
143     }

```

```
141         txtVuelto.Text = (pago - costo - comision).ToString();
142     }
143
144     }
145 }
146 }
```

Reporte de Inspección				
Fecha de Inicio:	22/10/2018			
Revisores:	Nombre	Rol		
	Malisani Sol	Anotador		
	Cattaneo Daniel	Moderador		
	Turra Matias	Lector		
	Simes Valter	Inspector		
Alcance de la revisión:	Clase “ConfirmaciónLoQueSea.aspx.cs”, líneas 1 a 146			
Nombre		Versión	Autor	
ConfirmacionLoQueSea.aspx.cs		1.0	Lucasguev15	
Hallazgos				
N°	Fecha	Descripción	Línea	Severidad
1	22/10/2018	La clase no contiene documentación.		Cosmético
2	22/10/2018	La apariencia de las llaves no concuerda con las buenas prácticas.		Cosmético
3	22/10/2018	Indentación con espacios en lugar de tabs como se especifica en las reglas de nombrado.		Cosmético
4	22/10/2018	Los nombres de los métodos no concuerdan con las buenas prácticas (PasCal).		Cosmético
5	22/10/2018	Usings no utilizadas System.Collections.Generic, System.Linq, System.Web, System. Web.Ui.WebControlls.	3, 4, 5, 7	Medio
6	22/10/2018	Valores hardcodedos, sólo permiten dos opciones: tipo envío y medio pago.	57, 100	Medio
7	22/10/2018	Excepción muy genérica en sentencia catch.	71	Media
8	22/10/2018	Variable “ex” nunca usada.	71	Media
9	22/10/2018	El valor de la comisión se encuentra hardcodedo.	132	Media
Decisión Final:		Acepta provisoriamente		