**Código**

Private Sub CmdCalcular\_Click()

'Control de errores

On Error GoTo errores

'\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

'\* IMPORTANTE: Al final de cada instrucción "Print" no uso ";" \*

'\* para que en el archivo html las etiquetas se coloquen en \*

'\* orden y sea más fácil de evaluar \*

'\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

'Inicia variables

a = 0

b = 0

c = 0

d = 0

'Cierra el archivo. Solo lo coloco al inicio para evitar que se genere el

'error de que el archivo .html está abierto

Close #1

Open Dir1.Path & "\" & "cuenta.html" For Output As #1 ' Abre el archivo para operaciones de salida.

 'Agrego las etiquetas html necesarias para darle un formato agradable al documento

Print #1, "<html>"

Print #1, "<body>"

 'El marquee solo se ve en pantalla, por eso agregué la etiqueta center, así al imprimir sale centrado el título

Print #1, "<marquee>"

 Print #1, "<center>RESTAURANTE HUNTER</center>"

 Print #1, "</marquee>"

 Print #1, "<p>"

 Print #1, "<p>"

Print #1, "<p>"

 'Se crea la tabla

Print #1, "<table border='2' cellspacing='2' align='center' style='font-size:14px'>"

'Encabezados de las columnas

 'La estructura se repite en todos los casos: Abrir la fila, abrir y cerrar cada celda y cerrar la fila

Print #1, "<tr>"

Print #1, "<td>Cantidad</td><td>Producto</td><td>Precio Unitario</td><td>Total Producto</td>"

Print #1, "</tr>"

 'EMPAREDADO

IfChkEmparedado.Value = 1 Then

Print #1, "<tr>"

 a = TxtP\_Emparedado.Text

 b = TxtC\_Emparedado.Text

 c = a \* b

 d = d + c

Print #1, "<td>" &Me.TxtC\_Emparedado.Text& "</td><td>Emparedado</td><tdalign='right'>" &Format(TxtP\_Emparedado.Text, "0.00") & "</td><tdalign='right'>" &Format(c, "0.00") & "</td>"

Print #1, "</tr>"

 End If

 'SODA CHICA

 If ChkSodaChica.Value = 1 Then

 Print #1, "<tr>"

 a = TxtP\_SodaChica.Text

 b = TxtC\_SodaChica.Text

 c = a \* b

 d = d + c

 Print #1, "<td>" &Me.TxtC\_SodaChica.Text& "</td><td>Soda Chica</td><td align='right'>" &Format(TxtP\_SodaChica.Text, "0.00") & "</td><td align='right'>" & Format(c, "0.00") & "</td>"

 Print #1, "</tr>"

 End If

 'SODA MEDIANA

 If ChkSodaMediana.Value = 1 Then

 Print #1, "<tr>"

 a = TxtP\_SodaMediana.Text

 b = TxtC\_SodaMediana.Text

 c = a \* b

 d = d + c

 Print #1, "<td>" &Me.TxtC\_SodaMediana.Text& "</td><td>Soda Mediana</td><td align='right'>" &Format(TxtP\_SodaMediana.Text, "0.00") & "</td><td align='right'>" & Format(c, "0.00") & "</td>"

 Print #1, "</tr>"

 End If

 'SODA GRANDE

 If ChkSodaGrande.Value = 1 Then

 Print #1, "<tr>"

 a = TxtP\_SodaGrande.Text

 b = TxtC\_SodaGrande.Text

 c = a \* b

 d = d + c

 Print #1, "<td>" &Me.TxtC\_SodaGrande.Text& "</td><td>Soda Grande</td><td align='right'>" &Format(TxtP\_SodaGrande.Text, "0.00") & "</td><td align='right'>" & Format(c, "0.00") & "</td>"

 Print #1, "</tr>"

 End If

 'PAPAS CHICAS

 If ChkPapasChicas.Value = 1 Then

 Print #1, "<tr>"

 a = TxtP\_PapasChicas.Text

 b = TxtC\_PapasChicas.Text

 c = a \* b

 d = d + c

 Print #1, "<td>" &Me.TxtC\_PapasChicas.Text& "</td><td>Papas Chicas</td><td align='right'>" &Format(TxtP\_PapasChicas.Text, "0.00") & "</td><td align='right'>" & Format(c, "0.00") & "</td>"

 Print #1, "</tr>"

 End If

 'PAPAS GRANDES

 If ChkPapasGrandes.Value = 1 Then

 Print #1, "<tr>"

a = TxtP\_PapasGrandes.Text

 b = TxtC\_PapasGrandes.Text

 c = a \* b

 d = d + c

Print #1, "<td>" &Me.TxtC\_PapasGrandes.Text& "</td><td>Papas Grandes</td><tdalign='right'>" &Format(TxtP\_PapasGrandes.Text, "0.00") & "</td><tdalign='right'>" &Format(c, "0.00") & "</td>"

Print #1, "</tr>"

EndIf

 'TOTAL

c\_productos = Val(TxtC\_Emparedado.Text) + Val(TxtC\_SodaChica.Text) + Val(TxtC\_SodaMediana.Text) + Val(TxtC\_SodaGrande.Text) + Val(TxtC\_PapasChicas.Text) + Val(TxtC\_PapasGrandes.Text)

Print #1, "<tr>"

 Print #1, "<td>" &c\_productos& "</td><td>TOTALES</td><td align='center'>----</td><td align='right'>" &Format(d, "0.00") & "</td>"

 Print #1, "</tr>"

 Print #1, "</table>"

 Print #1, "</body>"

Print #1, "</html>"

Close #1 ' Cierra el archivo.

'Esta linea permite cargar el documento "cuenta.html" al objeto "WebCuenta"

'Si hacemos clic derecho en el navegador y seleccionamos "Vista previa de impresión" podemos seleccionar

'la impresora, eliminar los títulos (web), tamaño de página, etc.

WebCuenta.Navigate (Dir1.Path & "\" & "cuenta.html")

errores:

Call manejaerror

End Sub

Private Sub Drive1\_Change()

On Error GoTo errores

'Esta línea solo sirve para cargar en el dir1 las carpetas que corresponden al disco seleccionado en el drive1

Dir1.Path = Drive1.Drive

errores:

Callmanejaerror

End Sub

**Módulo de control de errores “ModManejaerror:**

Public Sub manejaerror()

Dim Msg

If Err.Number<> 0 Then

Msg = "Error # " &Str(Err.Number) & " fue generado por " \_

&Err.Source&Chr(13) &Err.Description

MsgBoxMsg, , "Error", Err.HelpFile, Err.HelpContext

EndIf

End Sub