

Página principal Misión y Visión Contacto Proyectos Productos

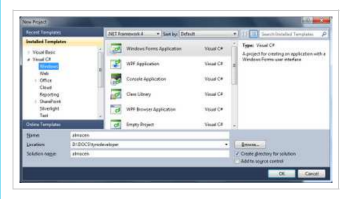
## Creación de un sistema de almacén con C# (Parte 1)

#### Creación del Proyecto

Nuestro proyecto lo realizaremos con Visual Studio 2010.

También puede utilizarse Visual C# 2010 Express el cual puede descargarse desde la página: http://www.microsoft.com/visualstudio/en-us/products/2010-editions/visual-csharp-express

1. Creamos un nuevo proyecto:



2. Eliminamos el formulario y la clase:



3. Agregamos varias carpetas las cuales nos servirán para organizar nuestro proyecto:



4. Ahora agregamos cinco formularios y una clase, así como se muestra en la figura:

## Estoy en Mercado Libre

Punto de venta escolar Punto de Venta Asp.Net

#### **Popular**

Crear un punto de venta (1 de 10)

Punto de Venta Visual Basic (Parte 1)

Creación de un sistema de almacén con C# (Parte 1)

Crear un punto de venta con ASP.NET y SQL Server (Parte 1)

Creación de un sistema de almacén con C# (Parte 2)

Creación de un sistema de almacén con C# (Parte 3)

Creación de un sistema de almacén con C# (Parte 4)

Gantt Chart Control

Creación de un sistema de almacén con C# (Parte 5)

Creación de un sistema de almacén con C# (Parte 6)

#### Sistema POS Restaurantes

www.zeustecnologia.com Sistema completo Touch



Sistema completo Touch Screen para ordenes y facturación

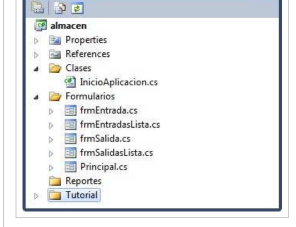
# Sistema-Software POS N.1

www.conexionpos.com

Restaurante, Superete, Ropa, C



Registradora, Touch, perifericos POS.



Nota: Por favor ignorar la carpeta llamada "Turorial", es la que estoy utilizando para generar este documento.

Una vez hecho esto, continuaremos con el diseño de la base de datos

# Ir a la parte 2

+1 Recomendar esto en Google

Reacciones: divertido (0) interesante (0) guay (0)

#### 9 comentarios:



Anónimo 23 de septiembre de 2011 12:08

esta de pelos este tuto felicidades

Responder



Anónimo 9 de noviembre de 2011 14:22

hola, te felicito por el tutotial!!!

quisiera hacerte una consulta, este mismo codigo puede ejecutarse tambien en web (tu lo realizaste para aplicacio en escritorio)

Responder



TyroDeveloper 9 de noviembre de 2011 20:08

con unos pequeños ajustes si es posible

Responder



**Anónimo** 9 de julio de 2012 07:16

Eres lo mejor de lo mejor, Gracias por compartir tu conocimientos

Responder



Anónimo 9 de septiembre de 2012 21:26

Por fin un tutorial para los que venimos desde otras herramientas!! Felicitaciones !! (JC Mino)

Responder



Anónimo 13 de octubre de 2012 09:05

oye una pregunta por q cuando boorro el promer formulario y la clase me da un error

Responder

Anónimo 22 de noviembre de 2012 11:24



Entrada más reciente

Página principal

Entrada antigua

Suscribirse a: Enviar comentarios (Atom)

Plantilla Awesome Inc.. Con la tecnología de Blogger.