Aplicación: Intranet

Fecha: 26/05/2025

Versión: 2.0.1.250526

Resumen

Cambio realizado en el apartado del área Comercial a pedido de Juan Carlos Cianfagna. En la página de la Lista General de Precios modificar los nombres de las columnas “**Lista”, “Bonificación” y “Precio Neto”**



por **“Precio Técnico”, “Variación (en %)” y “Precio de Mercado”**, respectivamente.



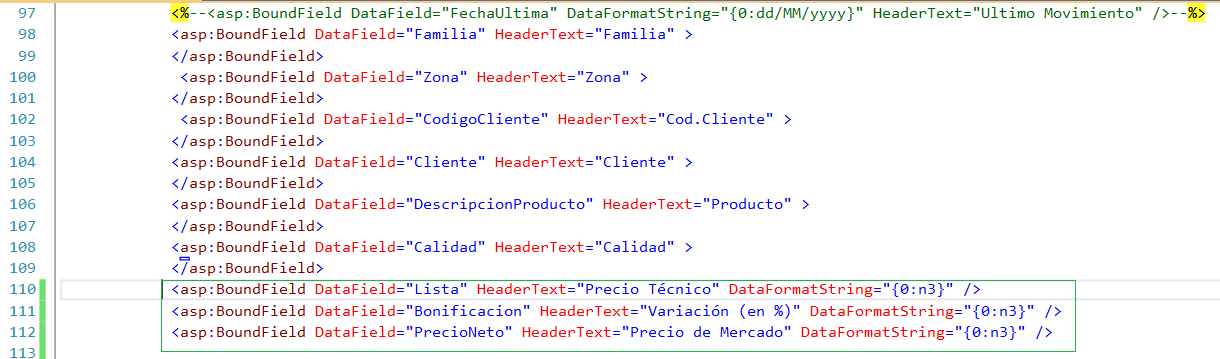
Dicho cambio debe ser visible para cada representante comercial en su sesión.

Archivo a modificar: Página **VT\_ListadePreciosXV.aspx**

Buscar la zona de la grilla y allí ubicar las columnas en cuestión. En este caso, las líneas 110,111 y 112.



Y modificar la etiqueta



Aplicación: Intranet

Fecha: 26/05/2025

Versión: 2.0.1.270526

Resumen

Cambio realizado en el footer del sistema a pedido de German Aguirre. El objetivo es poder cambiar su versionado según criterio de los cambios realizados en el sistema Intranet.

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación, Sitio web, Calendario

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Archivo a modificar: AssemblyInfo.cs

Ubicación: Intranet/Properties

Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Línea 34 es el formato del versionado esto se debe mantener.

Linea 35 aquí es donde se puede modificar la versión a la cual se ha hecho alguna modificación donde se debe cambiar según criterio por ejemplo el primer digito es para cambios muy importantes tanto como diseño y también con respeto a lógica y funcionalidades importantes. El segundo digito podría ser para un cambio importante como el agregado de algún modulo inexistente. El tercer digito se reserva para cambios no tan importantes y por último estaría para poner la fecha en la que se realizo dicho cambio tomando en cuanta el formato de año mes y día dando 2 dígitos para cada uno.

Ejemplo si se hizo un cambio el 1 de enero de 2024 debería ser 240101.

[assembly: AssemblyFileVersion("2.0.1.240101")]

Archivo a modificar: Main.Master.cs

Ubicación: Intranet

Captura de pantalla de computadora

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Se comenta la línea 29 y 30 para anular la vieja funcionalidad para agregar las siguientes 2 líneas:

string fileVersion = System.Reflection.Assembly.GetExecutingAssembly()

.GetCustomAttribute<System.Reflection.AssemblyFileVersionAttribute>()?

.Version;

Label3.Text = fileVersion;

Esto permite poder tomar los valores del archivo AssemblyInfo.cs de la línea 35:

[assembly: AssemblyFileVersion("2.0.1.270525")]

**PROCESO DE COMPILACION DE INTRANET SINTECROM**

Captura de pantalla de computadora

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

1) Al abrir el proyecto en Visual Studio se debe dar click derecho en el nombre principal del proyecto en este caso SintecomNet y luego en Limpiar.

2) Nuevamente click derecho en SintecromNet y dar click en Recompilar

3) De nuevo click derecho en SitecromNet y dar en publicar

Captura de pantalla de computadora

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Esto por primera vez que se publica un proyecto.

Seleccionar Carpeta y siguiente.

Captura de pantalla de computadora

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Generara esa carpeta y enviara los archivos correspondientes después de publicar el proyecto.

Dar click en finalizar y luego en cerrar

Captura de pantalla de computadora

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Ahora dar click en publicar

Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Abrir terminal de comando para probar la compilación dentro de como muestra la imagen y ejecutar la línea de comando siguiente para poder probar en el navegador:

iisexpress.exe /path:"C:\Sintecrom\Intranet\Intranet\bin\app.publish" /port:8088

ahora va a dar unos errores que mostrare como solucionar pero ya en el futuro no volverá a mostrar estos mismos errores porque es una cuestión de actualización de ciertas referencias.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Pasos a seguir:

Captura de pantalla de computadora

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Abrir la solapa en Referencias

Captura de pantalla de computadora

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Click derecho en Microsoft.ReportViewer.WebForms

Captura de pantalla de computadora

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Ahora darle click en quitar

Captura de pantalla de computadora

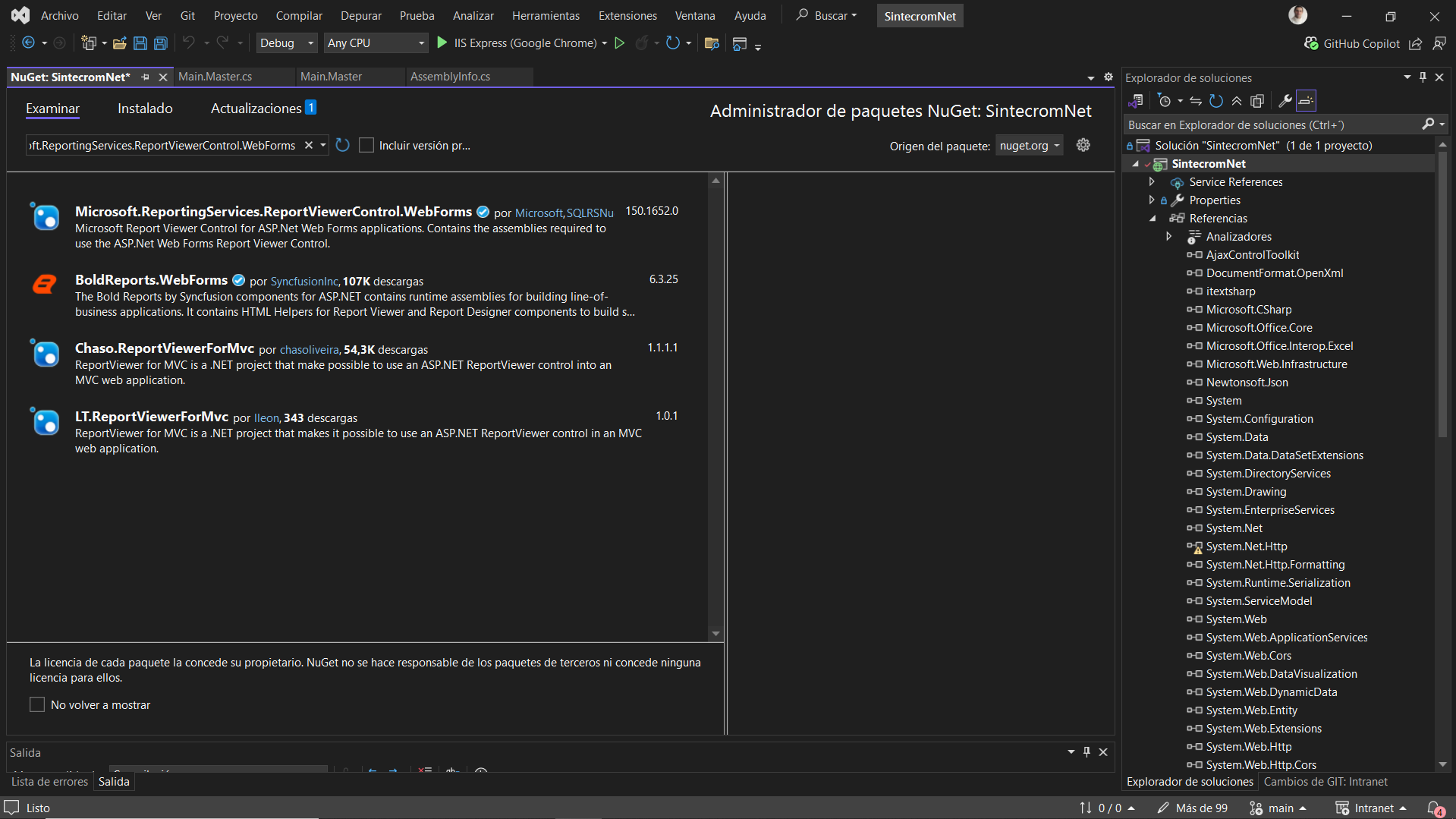
El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Ahora volviendo a el componente principal SintecromNet.

Captura de pantalla de computadora

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Dar click en Administrar paquetes NuGet…



Dar click en Examinar y luego seleccionar el primer paquete como muestra la imagen y dar en instalar

Siguientes pasos:

1. Cierra la ventana de "Administrar paquetes NuGet..." si sigue abierta.
2. En el **Explorador de soluciones** (a la derecha), expande la sección **"Referencias"** de tu proyecto "SintecromNet".
3. Deberías ver referencias como:
   * Microsoft.ReportViewer.Common
   * Microsoft.ReportViewer.DataVisualization
   * Microsoft.ReportViewer.Design
   * Microsoft.ReportViewer.ProcessingObjectModel
   * Microsoft.ReportViewer.WebDesign
   * Microsoft.ReportViewer.WebForms
   * Microsoft.ReportViewer.WinForms (esta podrías quitarla si no haces aplicaciones de escritorio, pero el paquete la incluye).
4. Para las más importantes para web (Microsoft.ReportViewer.WebForms y Microsoft.ReportViewer.Common):
   * Haz clic derecho sobre Microsoft.ReportViewer.WebForms -> **Propiedades**.
   * En la ventana de Propiedades, asegúrate de que **"Copiar local"** (o "Copy Local") esté establecido en **True**. Si no lo está, cámbialo a True.
   * Haz lo mismo para Microsoft.ReportViewer.Common: clic derecho -> Propiedades -> "Copiar local" = True.

Ahora volver a hacer el proceso de limpiar, recompilar y publicar como se hizo en un comienzo y quedaría funcionando.