**Tabcontrol**

El control [TabControl](https://docs.microsoft.com/es-es/dotnet/api/system.windows.forms.tabcontrol) de Windows Foundation muestra múltiples fichas, similares a los divisores de un cuaderno o a las etiquetas de un conjunto de carpetas de un archivador. Las fichas pueden contener imágenes y otros controles. Puede utilizar el control de ficha para generar el tipo de cuadro de diálogo de varias páginas que aparecen muchos lugares en el sistema operativo Windows, como las propiedades de presentación del Panel de Control. Además, el [TabControl](https://docs.microsoft.com/es-es/dotnet/api/system.windows.forms.tabcontrol) puede utilizarse para crear páginas de propiedades, que se usan para definir un grupo de propiedades relacionadas.

La propiedad más importante de la [TabControl](https://docs.microsoft.com/es-es/dotnet/api/system.windows.forms.tabcontrol) es [TabItem](https://docs.microsoft.com/es-es/dotnet/api/system.windows.forms.tabcontrol.tabpages), que contiene las fichas individuales. Cada ficha individual es un [TabItem](https://docs.microsoft.com/es-es/dotnet/api/system.windows.forms.tabpage) objeto. Cuando se hace clic en una ficha, se produce la [Click](https://docs.microsoft.com/es-es/dotnet/api/system.windows.forms.control.click) evento para que [TabItem](https://docs.microsoft.com/es-es/dotnet/api/system.windows.forms.tabpage) objeto despliegue las funciones correspondientes.

**Stackpanel**

Un panel de diseño **StackPanel** permite espaciar objetos en una dirección asignada. En función de las propiedades que se definan en el panel de diseño **StackPanel**, el flujo de contenido puede ser vertical (opción predeterminada) u horizontal. Los paneles de diseño **StackPanel** se usan principalmente en los controles de lista, como en los controles **ListBox** o las listas emergentes de un control **ComboBox**. Todo objeto que se cree o se dibuje dentro de un panel de diseño **StackPanel** se agregará automáticamente al orden de apilamiento como último objeto secundario de los objetos del panel. A medida que se agreguen más objetos secundarios, comprobará que el panel de diseño **StackPanel** recorta (u oculta) los objetos que no encajan.

* **Orientación**De manera predeterminada, los objetos de un panel de diseño **StackPanel** se apilan verticalmente, pero también se pueden apilar en sentido horizontal.
* **Paneles anidados**Puede usar un panel de diseño anidado (es decir, puede usar un panel de diseño como objeto secundario) para que contenga los objetos en paralelo. En el panel anidado, el apilamiento se realiza del mismo modo que con cualquier otro objeto secundario contenido en el panel de diseño **StackPanel** primario.

Para agregar un panel de diseño **StackPanel** a un documento, seleccione **StackPanel** JJ170717.ec58af86-cc2a-4e1f-91c0-883c5406fdfb(es-es,VS.120).png en el panel **Activos** JJ170717.0d8b8d29-1af9-418f-8741-be3097d76eab(es-es,VS.120).png o en el botón de contenedor de diseño del panel **Herramientas** y arrástrelo a la mesa de trabajo.