



UNIDAD N° 2

EJERCICIO N° 10

GENERAR EXCEPCIONES

1. Descargar el ejemplo **MathsOperators2** de:
<https://frtutneduar.sharepoint.com/:u:/r/sites/PAV2020/Documentos%20comp%20artidos/Unidad%202/Ejercicios/Codigo/MathsOperators2.zip?csf=1&web=1&e=ljcmcV>
2. Iniciar Visual Studio 2017
3. Ir al menú Archivo → Abrir → Proyecto / Solución
4. Ubicar la carpeta donde se descargó el ejemplo
5. Seleccionar la solución MathsOperators2 y elegir Abrir.
Es una versión similar a la utilizada en el ejercicio 2.
6. Continuar con el ejercicio desde la página 152 del libro: **Throw an exception.**
7. Continuar con el ejercicio desde la página 154 del libro: **Catch the exception.**
8. Continuar con el ejercicio desde la página 155 del libro: **Catch unhandled exceptions.**

Nota: para seguir el ejercicio del libro, en los puntos 6, 7 y 8. Reemplazar los siguientes pasos:

- Al solicitar visualizar el archivo **MainWindow.xaml.cs** buscar el archivo **Operadores.cs**.
- Al invocar la etiqueta **result** reemplazar con **lblResultado**.
- Al hacer referencia al método **calculateClick** reemplazar con **btnCalcular_Click**.