UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL FACULTAD REGIONAL TUCUMÁN





UNIDAD N° 2

EJERCICIO Nº 10

GENERAR EXCEPCIONES

- Descargar el ejemplo MathsOperators2 de: https://frtutneduar.sharepoint.com/:u:/r/sites/PAV2020/Documentos%20compartidos/Unidad%202/Ejercicios/Codigo/MathsOperators2.zip?csf=1&web=1&e=licmcV
- 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 IbiResultado.
- Al hacer referencia al método calculateClick reemplazar con btnCalcular_Click.