



**EBook Gratis**

# APRENDIZAJE visual-studio-2015

Free unaffiliated eBook created from  
**Stack Overflow contributors.**

**#visual-**

**studio-2015**

# Tabla de contenido

Acerca de.....	1
Capítulo 1: Empezando con visual-studio-2015.....	2
Observaciones.....	2
Examples.....	2
Instalación / Configuración.....	2
Navegación.....	3
Creditos.....	5

---

## Acerca de

You can share this PDF with anyone you feel could benefit from it, downloaded the latest version from: [visual-studio-2015](#)

It is an unofficial and free visual-studio-2015 ebook created for educational purposes. All the content is extracted from [Stack Overflow Documentation](#), which is written by many hardworking individuals at Stack Overflow. It is neither affiliated with Stack Overflow nor official visual-studio-2015.

The content is released under Creative Commons BY-SA, and the list of contributors to each chapter are provided in the credits section at the end of this book. Images may be copyright of their respective owners unless otherwise specified. All trademarks and registered trademarks are the property of their respective company owners.

Use the content presented in this book at your own risk; it is not guaranteed to be correct nor accurate, please send your feedback and corrections to [info@zzzprojects.com](mailto:info@zzzprojects.com)

---

# Capítulo 1: Empezando con visual-studio-2015

## Observaciones

Visual-Studio-2015 es un IDE desarrollado por Microsoft.

Tiene una interfaz fácil de usar y es fácil de trabajar, también es compatible con el repositorio Git para la gestión de proyectos y Xamarin Studio (Mono Develop) para desarrollar aplicaciones de Android.

En su mayoría es compatible con los lenguajes de programación C #, VB (Visual Basic), F # y C ++, pero también es compatible con otros lenguajes como Python o Ruby.

## Examples

### Instalación / Configuración

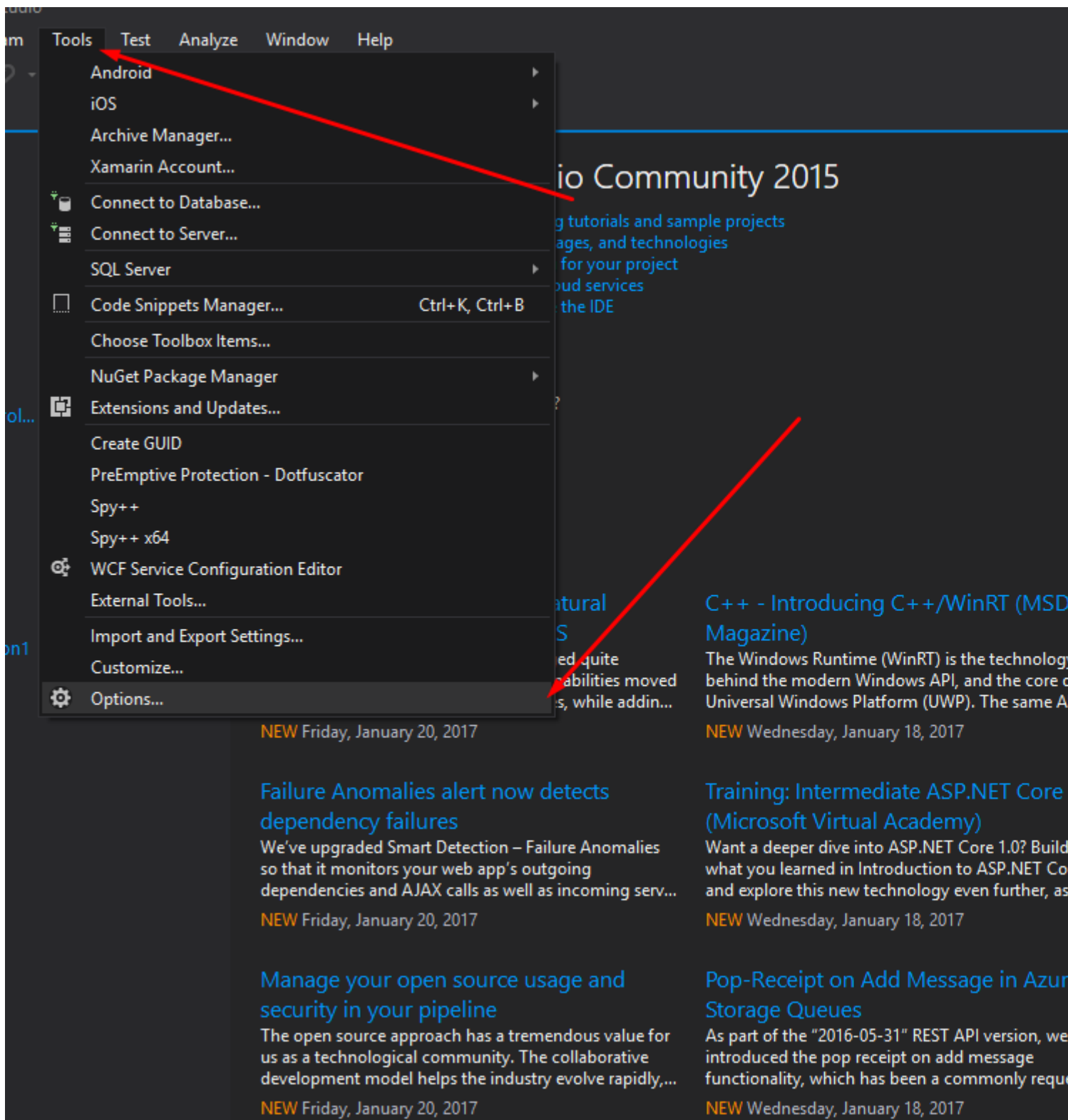
Puede obtener el enlace de descarga del archivo de instalación aquí:

<https://www.visualstudio.com> [Desplácese hasta el final de la página y descargue Visual Studio]

Las configuraciones son relativamente simples y comunes. ¡Pero tome nota cuando le piden que descargue el predeterminado o personalizado, puede elegir descargar el personalizado y elegir el lenguaje de programación que quiera descargar junto con él también! [Predeterminado viene principalmente con C # / VB]

Para el desarrollo de Android / Cross-OS, puede tomar Xamarin, es compatible con Visual Studio y viceversa.

Cuando inicie Visual Studio, puede ir a la barra superior, herramientas> opciones y configurar cómo se ve su IDE, las teclas de acceso directo, etc. (Consulte la imagen a continuación)



¡Y eso es, básicamente puede ir a la barra superior, archivos> nuevos para crear un nuevo proyecto y comenzar su trabajo!

## Navegación

Puede navegar a sus clases, funciones, estructuras, etc. deseadas usando la barra de navegación superior [aquí](#) .

Simplemente haga clic en él, aparecerá una lista desplegable. Haga clic en la variable que desea editar, y se agregará automáticamente a ese bloque de código.

Alternativamente, también puede usar el [Explorador de soluciones](#) para ayudarlo a navegar por sus códigos. Está en el lado derecho como un panel por defecto. Expanda el espacio de nombres, las clases y haga doble clic en la variable que desea editar, y automáticamente lo llevará a ese bloque de código.

Lea [Empezando con visual-studio-2015 en línea](#): <https://riptutorial.com/es/visual-studio-2015/topic/5698/empezando-con-visual-studio-2015>

---

# Creditos

S. No	Capítulos	Contributors
1	Empezando con visual-studio-2015	<a href="#">Community</a> , <a href="#">Wen Qin</a>