



## **Aprende a Programar ASP .NET y C#: 2ª Edición**

 **Descargar**

 **Leer En Linea**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

# Aprende a Programar ASP .NET y C#: 2ª Edición

Ángel Arias

## Aprende a Programar ASP .NET y C#: 2ª Edición Ángel Arias

ASP.NET es la plataforma de Microsoft para el desarrollo de aplicaciones Web y es el sucesor de la tecnología ASP. Es un componente del IIS que permite a través de un lenguaje de programación integrado en la .NET Framework para crear páginas dinámicas. No es ni un lenguaje de programación como VBScript, PHP, ni un servidor web como IIS o Apache. El ASP.NET está basado en el Framework .NET heredando todas sus características, por eso, como cualquier aplicación .NET, las aplicaciones para esa plataforma pueden ser escritas en varios lenguajes, como C# y Visual Basic .NET. Aunque se pueda desarrollar aplicaciones ASP.NET utilizando solamente un editor de texto y el compilador .NET, el entorno de desarrollo más común de las aplicaciones ASP.NET es el Visual Studio .NET ya que posee algunas características que facilitan el trabajo del desarrollador, como los componentes visuales para creación de formularios de páginas Web. Una aplicación para web desarrollada en ASP.NET puede reutilizar el código de cualquier otro proyecto escrito para la plataforma .NET, aunque tenga un lenguaje diferente. Una página ASP.NET escrita en VB.NET puede llamar a componentes escritos en C# o Web Services escritos en C++, por ejemplo. Al contrario de la tecnología ASP, las aplicaciones ASP.NET son compiladas antes de la ejecución, trayendo sensibilidad y ganando en rendimiento. Las aplicaciones Web ASP.NET necesitan el .NET Framework y el servidor IIS para ejecutar, por lo menos en la plataforma Windows. Existe también el proyecto mod\_aspdotnet, que es un módulo que permite trabajar al servidor Apache HTTP Server en conjunto con el Framework .NET y a ejecutar aplicaciones ASP.NET en la plataforma Windows. El proyecto Mono es un esfuerzo para permitir que las aplicaciones ASP.NET puedan ejecutarse en otras plataformas, como el Linux. La plataforma .NET se basa en uno de los principios utilizados en la tecnología Java (Just In Time Compiler - JIT), los programas desarrollados para esta son doble

 [Descargar Aprende a Programar ASP .NET y C#: 2ª Edición ...pdf](#)

 [Leer en línea Aprende a Programar ASP .NET y C#: 2ª Edición ...pdf](#)

**Descargar y leer en línea Aprende a Programar ASP .NET y C#: 2ª Edición Ángel Arias**

---

148 pages

Download and Read Online Aprende a Programar ASP .NET y C#: 2ª Edición Ángel Arias  
#QRCZNWMFKIJ

Leer Aprende a Programar ASP .NET y C#: 2ª Edición by Ángel Arias para ebook en línea Aprende a Programar ASP .NET y C#: 2ª Edición by Ángel Arias Descarga gratuita de PDF, libros de audio, libros para leer, buenos libros para leer, libros baratos, libros buenos, libros en línea, libros en línea, reseñas de libros epub, leer libros en línea, libros para leer en línea, biblioteca en línea, greatbooks para leer, PDF Mejores libros para leer, libros superiores para leer libros Aprende a Programar ASP .NET y C#: 2ª Edición by Ángel Arias para leer en línea. Online Aprende a Programar ASP .NET y C#: 2ª Edición by Ángel Arias ebook PDF descargar Aprende a Programar ASP .NET y C#: 2ª Edición by Ángel Arias Doc Aprende a Programar ASP .NET y C#: 2ª Edición by Ángel Arias Mobipocket Aprende a Programar ASP .NET y C#: 2ª Edición by Ángel Arias EPub

**QRCZNWMFKIJQRCZNWMFKIJQRCZNWMFKIJ**