

dotNetManía

Revista dedicada a los profesionales de la plataforma .NET

Menú

- ▷ Inicio
- ▷ Números publicados
- ▷ Libros
- ▷ Próximo número (nº45)
- ▷ Autores
- ▷ ¿Qué es dotNetManía?
- ▷ Garantía de satisfacción
- ▷ Contactar

Pedidos

- ▷ Suscripciones
- ▷ Renovaciones
- ▷ Libros

Nº 16 Junio 2005 • SUMARIO



Hawaii

Ya es público: **Hawaii** es el nombre en clave de la “segunda siguiente versión” de Visual Studio, o sea, la que seguirá a **Orcas**, que es el nombre en clave de la que seguirá a **Whidbey** que, a su vez, siguió a **Everett** y ésta a **Rainier**... ¡Cómo me gustan los *codenames*! ¿No me dirá que Hawaii no suena bien? Para SQL Server aún no sabemos cuál será el *codename* de la “segunda siguiente versión” de SQL Server 2005. Sólo sabemos que el de la siguiente versión será **Acadia**, y que muy probablemente se llamará **SQL Server 2007**. Y un triste adiós a **Magneto** porque a partir mayo es **Windows Mobile 5.0**. Me pregunto por qué no dejarán estos *codenames* como definitivos, ¡a mí me gustan más! [Leer más...](#)



Entrevista a Nuria Oliver

Por Marino Posadas

Nuria Oliver es investigadora en Microsoft Research en Estados Unidos. Previamente estuvo en el mítico **Media Lab del MIT (Massachusetts Institute of Technology)**. Su trabajo se basa fundamentalmente en la interacción de las máquinas con el ser humano a través de la percepción de éstas del mundo que les rodea.



Generando hojas Excel con ASP.NET

Por Braulio Diez y Reyes García

Hoy en día las hojas Excel se han convertido en un estándar para representar información financiera, de control de stock, etc. Cuando hablamos de ASP.NET solemos tener asociado el HTML como formato de representación de la información, otras alternativas nos hacen pensar en problemas de rendimiento, o herramientas con un coste elevado, ¿existe alguna forma sencilla de hacer esto con .NET? [Material de apoyo](#)

¿Qué es Microsoft WSE?

Por César de la Torre

Microsoft WSE es un nuevo módulo de componentes .NET que permite extender el marco de trabajo de .NET Framework 1.1 para poder desarrollar servicios Web XML con características avanzadas. WSE es algo que, sin embargo, al no tenerlo disponible directamente con Visual Studio 2003 no es muy conocido por el momento, pero si se quiere desarrollar un servicio Web XML complejo, hoy en día, la única opción es basarse en WSE 2.0. La intención de este artículo es simplemente dar una visión de alto nivel de qué es WSE y cómo se integra mediante SOAP con .NET 1.1 y Visual Studio 2003.

Creación de complementos en Visual Studio .NET

Por Carlos J. Quintero

Aunque Visual Studio .NET es uno de los mejores entornos de desarrollo jamás creados, siempre habrá funcionalidades que echemos en falta. Afortunadamente Microsoft ya pensó en ello y nos permite añadir nuestras propias funcionalidades a medida mediante complementos, que aprenderemos a crear en este artículo.

Interfaces. Yo implemento, tu implementas,... ¡implementemos todos!

Por Guillermo 'Guille' Som

En este primer artículo de esta nueva sección (dnm.inicio) explicamos los Interfaces. Los interfaces son unos de esos elementos de .NET Framework que juegan un papel bastante importante, pero que, a pesar de estar por todas partes, aparentemente pasan





desapercibidas... [Material de apoyo](#)

Herencia: ¿To be or not to be?

Por Daniel Mazzini

En este artículo se demuestra por medio de patrones cuando la herencia es una buena opción y algunos síntomas que nos pueden indicar cuando usarla se puede convertir en un problema y cómo resolverlo.

SECCIONES

dnm.legal

De igual a igual: ¿es legal el intercambio de ficheros en la Red?

La legalidad de las copias de las obras de creación, y especialmente de las musicales y cinematográficas, efectuadas por usuarios finales mediante el recurso a las redes de intercambio de ficheros de igual a igual (p2p) ha sido defendida y contradicha en numerosas ocasiones en España. Tal vez sea el momento para hacer una aproximación al fenómeno con una cierta mayor distancia y, especialmente, dejando al usuario la opción de elegir cual debe ser su conducta al respecto.

dnm.desvan

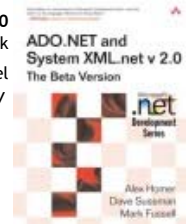


Sección de noticias, rumores, sitios, recursos, weblogs, artículos en la red, etc. Por Marino Posadas desde [elavefenix.net](#)

dnm.biblioteca.net

Por Marino Posadas

ADO.NET and System.Xml 2.0
Alex Homer, Dave Sussman y Mark Fussel
Ed. Addison-Wesley



C# 2.0: Practical Guide for Programmers

Michel de Champlain y Brian Patrick
Ed. Morgan Kaufmann

dnm.TodotNet.QA

Acceso a datos y contenedores de datos

Por Dino Esposito



- ¿Cuál es la diferencia entre ODBC y ADO.NET y por qué Microsoft creó un modelo de datos totalmente nuevo como ADO.NET?
- Hay tantas clases de colecciones en el .NET Framework que uno se confunde fácilmente. Pero, afortunadamente, usted puede ayudarnos ¿no?

TodotNet Q&A es la columna dirigida por Dino Esposito con la que pretendemos solucionar las dudas que los lectores nos envíen y servir a todos con contenidos amenos e interesantes. Si desea enviar consultas a Dino para esta columna, puede hacerlo al email todotnet.qa@dotnetmania.com.

dnm.comunidad.net

El sitio de "El Guille", un sitio con más de ocho años de historia

El sitio de "El Guille" ha crecido mucho desde que nació en 1996. Y no por "viejo" está anticuado. Como él mismo dice, en el sitio de el Guille hay mucha información y de la buena sobre .NET Framework. Guillermo Som es redactor de dotNetManía, mentor asociado de Solid Quality Learning y miembro de INETA Speaker Latin America por lo que se recorre el mundo dando conferencias



[Sobre la tira](#)