

JAVA Y .NET

El código abierto a veces hace compartir el lecho con extraños compañeros de cama. A pesar de que tanto Java como .NET comenzaron sus vidas como tecnologías impulsadas por proveedores privados, han sido absorbidas y están siendo utilizadas por la comunidad del software libre.

El mes que viene veremos cómo explotar ambos lenguajes sin poner en peligro tu alma GNU.

De hecho, iniciaremos nuestro recorrido estudiando a DotGNU, la propuesta de infraestructura de la FSF para escribir programas en C# bajo Linux. Siguiendo con .NET, aprenderemos a servir páginas ASP.NET desde Apache con un módulo de Mono.

Pasando al celeberrimo lenguaje de Sun/Oracle, echaremos primero un vistazo a los programas, entornos, utilidades e infraestructuras disponibles para el desarrollo en Linux y concluiremos viendo herramientas para monitorizar un servidor de aplicaciones Java.

Descubre lo que Oracle y Microsoft pueden hacer por ti en Linux Magazine nº 51.

Educativo

Los programas didácticos no tienen por qué ser producto exclusivo de programadores. Además, ¿quién sabrá mejor que el profesor lo que sus alumnos necesitan?

Desarrollado por la Consejería de Educación de la Generalitat de Catalunya, JClíc se está convirtiendo rápidamente en la aplicación estándar para la creación de ejercicios interactivos para cualquier asignatura. En nuestro próximo número vemos cómo funciona.

Ratonera

Mover muchos servicios a la nube tiene claras ventajas para una PyME y sus clientes. Sin embargo esta política no está desprovista de peligros.

Tener los servicios alojados remotamente multiplica las potenciales brechas de seguridad y los riesgos de filtrado de información confidencial. Para detectar y corregir las aplicaciones basadas en web, en el número 51 examinaremos Ratroxy, una herramienta libre creada por Google.

A LA VENTA: JULIO 2009