

## Código abierto vs Código propietario

Thursday, 27 de September de 2007

En la mayoría de las ocasiones, los fallos de las aplicaciones de código abierto se solucionan mucho antes que los de aplicaciones propietarias. Esto es simplemente, uno de los beneficios de trabajar con software de código abierto.

El tiempo medio en resolver un problema en una aplicación es de 6,9 días para desarrollos empresariales y 6,7 días para vendedores de software, según datos de la encuesta encargada por BMC y llevada a cabo por Forrester.

Por otro lado, Evans Data Corporation (EDC) acaba de publicar su encuesta bianual realizada a varios cientos de desarrolladores de código abierto y Linux (algunos directivos también, pero sobre todo programadores). Las cifras son sorprendentes, el tiempo medio entre que se descubre que existe un problema serio en el software y se resuelve es, en el 36% de los casos, menor a las ocho horas. No son semanas, ni tan siquiera días, son horas.

El código abierto, permite mayor transparencia y disponibilidad, lo que permite que los fallos puedan detectarse más fácilmente y por tanto solucionarse antes. Esto es tan beneficioso para los desarrolladores de software, como para los propios usuarios, que se benefician de la rapidez de las correcciones.

Más información: [News.com](http://News.com)

Fuente: [Theinquirer.com](http://Theinquirer.com)