

Incremental risks in Web 2.0 applications

Riaan J. Rudman

The Electronic Library, Vol. 28, n. 2, 2010

El estudio explica la tendencia actual, que tienen cada vez más número de empresas en usar tecnología de la información con aplicaciones virtuales como Web 2.0, para aumentar la funcionalidad del negocio. El objetivo de este estudio es identificar e investigar los problemas de seguridad de una organización producidas al utilizar Web 2.0, con especial énfasis en el importante incremento de los riesgos de intrusión como los hackers. El autor da recomendaciones de cómo actuar para mitigar los riesgos de acceso no autorizado. Las organizaciones deben conocer y entender los riesgos y también conocer y limitar las actividades que exponen a la organización a riesgos significativos. Un programa de seguridad integral debería de incluir, como mínimo, lo siguiente: 1. Un sistema multicapas de filtros y antivirus. 2. Debe de formular una política de la Web 2.0, que debe de ser ejecutada y cumplida por todos. La política debe ser fácil de entender, aplicar y supervisar. Tiene que ser lo suficientemente detallada como para exigir que sea cumplida y que el usuario sepa como cumplirla, y 3. Los usuarios deben realizar cursos y prácticas suficientes en Web 2.0 y para trabajar con seguridad.

Resumen elaborado por: M^a Dolores Villanova Santiago