

REFERENCIAS

[1] ZAMBONI, Diego, *Proyecto UNAM/Cray de Seguridad en el Sistema Operativo Unix* [en línea], Facultad de Ingeniería UNAM 1995,. Formato PDF, Disponible en Internet: <http://homes.cerias.purdue.edu/~zamboni/pubs/thesis-bs.pdf>.

[1] <http://www.disc.unam.mx/1998/>, Área de Seguridad en Cómputo, 7 de mayo de 2011.

[1] <http://www.computersecurityday.org>, Día de la Seguridad en Cómputo, 7 de mayo de 2011.

[1] <http://www.sigsac.org/>, Grupo de Interés Especial en Seguridad, Auditoría y Control (SIGSAC) de la Association for Computing Machinery (ACM), 7 de mayo de 2011.

[1] <http://www.disc.unam.mx/2003/espanol/indexea3d.html?liga=que>, diciembre de 2010, Lista de eventos del día de la seguridad en cómputo, 7 de mayo de 2011.

[1] <http://www.riuary.uady.mx/seguridad/articulos.php?id=208>, Semblanza de Juan Carlos Guel, escrito por la Universidad Autónoma de Yucatán, 7 de diciembre de 2010.

[1] <http://project.honeynet.org>, Sitio oficial del Proyecto Honeynet, 7 de mayo de 2011.

[1] <http://www.honeynet.unam.mx/>, Sitio del capítulo Honeynet UNAM, 7 de mayo de 2011.

[1] <http://buscon.rae.es>, Diccionario de la Real Academia de la Lengua, 7 de mayo de 2011.

[1] <http://www.whatisrss.com/>, Descripción del Formato RSS, 7 de mayo de 2011.

[1] <http://www.rfc-editor.org/>, Sitio que contiene documentos del tipo RFC publicados por la IETF, 7 de mayo de 2011.

[1] <http://www.faqs.org/rfcs/rfc3912.html>, Documento RFC 3913, la más reciente del documento RFC del protocolo whois, 7 de mayo de 2011.

[1] <http://www.faqs.org/rfcs/rfc954.html>, Documento RFC 954, RFC en desuso del protocolo whois, 7 de mayo de 2011.

[1] <http://www.rfc-editor.org/rfc/rfc1834.txt> Documento RFC 954, RFC en desuso del protocolo whois, 7 de mayo de 2011.

[1] <http://aso.icann.org/internet-community/regional-internet-registries-rirs/>, Sitio de ICAN(IANA) con la lista de organizaciones regionales de asignación de números de Internet, 7 de mayo de 2011.