

## BIBLIOGRAFIA

### LIBROS

- Michael E.W., J.M. Herbert [2003] Principles of Information Security. Edition Thomson Learning, Inc. Canada ISBN 0-619-06318-1
- Fernández, C.M. [1988] Seguridad en Sistemas Informáticos. Ediciones Díaz de Santos S.A., España 1988 ISBN 84-86251-95-8
- Echenequi G. J. A. [2001] Auditoría en Informática 2ª. Edición. Ediciones Mc Graw Hill, México ISBN 970-10-3356-6
- Piattini G. M [1999] Auditoría Informática un enfoque práctico 2ª. Edición. Ediciones Rama, España ISBN 84-78974-44-X
- Keith E.S., R.J. Gondek [2003] Seguridad de Firewalls. Ediciones Mc Graw Hill, España ISBN 84-481-3395-X
- Roberto H.S. [2003] Metodología de la Investigación. Mc Graw Hill, México ISBN 970-10-3632-8.

### INTERNET

- URL: <http://www.arcert.gov.ar/webs/manual/manual.htm>  
**Referencia:** Manual de Seguridad de redes informáticas, material desarrollado por Arcert (Coordinación de emergencia en redes teleinformáticas de la Administración pública de Argentina), presenta conceptos sobre seguridad informática, políticas de seguridad, tipos de ataques y vulnerabilidades.

- **URL:** <http://www.bsiamericas.com/Mex+Servicios+de+Certificacion/Aproveche.phtml>

**Referencia:** Sitio Web de BSI, Inc. Compañía mundial de servicios de inspecciones y certificaciones. Auditora de ISO-9000, QS-9000, ISO-14000, ISO-17799 de las compañías más importantes alrededor del mundo.

En esta referencia se encuentran documentos y guías prácticas gratis sobre la diferentes ISO.
- **URL:** [http://www.geocities.com/diana\\_m\\_alvarez/principal.htm](http://www.geocities.com/diana_m_alvarez/principal.htm)

**Referencia:** Sitio Web realizado por la Universidad INCCA de Colombia como parte de la cátedra de Auditoría Informática, impartida para los estudiantes de Ingeniería en Sistemas. Contiene información general sobre Auditoría Informática, Criptografía.
- **URL:**[http://www.symantec.com/region/mx/enterprisecurity/content/framework/LAM\\_1261.html](http://www.symantec.com/region/mx/enterprisecurity/content/framework/LAM_1261.html)

**Referencia:** Artículo desarrollado por Symantec.com, para el área de seguridad empresarial. Presenta una breve y precisa información sobre la nueva norma técnica global de seguridad ISO 17799, origen, marco de recomendaciones, descripción de áreas de la norma y beneficios.

**URL:** [http://html.rincondelvago.com/auditoria-informatica\\_1.html](http://html.rincondelvago.com/auditoria-informatica_1.html)

**Referencia:** Monografía que aborda temas como: Objetivos de la Auditoría Informática, Principios y reglas de Auditoría, Medios disponibles y específicos de Auditoría.
- **URL:** <http://www.segu-info.com.ar/tesis.htm>

**Referencia:** Tesis sobre Seguridad Informática, sus implicaciones e implementación”, publicada por [www.segu-info.com](http://www.segu-info.com), dividida en 9 capítulos, contiene información sobre: seguridad física, seguridad lógica, delitos informáticos, políticas de seguridad, amenazas.
- **URL:** <http://www.iram.org.ar/normalizacion/normalizacion.htm#norma>

**Referencia:** Artículo publicado por el Instituto Argentino de Normalización y Certificación, con información de interés sobre que es una norma, como se utiliza, quien estable el proceso de normalización y otros puntos importantes sobre las normas y certificaciones.

- **URL:** <http://www.infoq.org.sv/catalog/salv.html>

**Referencia:** Sitio Web con catálogos de normas para su consulta y compra aplicadas en El Salvador, sitio administrado por el Centro Nacional de Información de Normas de Calidad y Evaluación de la Conformidad, miembro del ISONet.

- **URL:** <http://ceds.nauta.es/Catal/Products/Test2.htm>

**Referencia:** Sitio Web que proporciona una herramienta en línea para la realización de pruebas seguridad de los sistemas de información de empresas conectadas a Internet.