

Bibliografía

“A field guide to wireless LAN’s for administrators and power users”.

Maufer Thomas.
Prentice Hall, 2003

“Apuntes de Redes”.

Viguera Villaseñor, Marco.
UNAM 2003.

“A field guide to wireless LAN’s for administrators and power users”.

Maufer Thomas.
Prentice Hall, 2003

“Building a wireless office”

Hield Gilbert.
Auerbach publications, 2003

“Building Wireless Community Networks”

Flickenger Rob.
ED O’Reilly, Enero 2002

“Manual de Redes Inalámbricas”.

Reid Neil, Seide Ron.
Mc Graw-Hill Interamerica, 2004

“Redes de Área Local”

Molina Francisco José.
Alfaomega-Rama, 2006

“Redes de comunicaciones, conceptos, fundamentos y arquitecturas Básicas”.

León-García Alberto e Wiidjaja Indra.
McGraw Hill, 2002

“Wi-Fi Cómo construir una red inalámbrica”.

Carballar José Antonio.
Alfaomega-Rama, 2005

“Wireless LAN Medium Access Control (MAC) and Physical Layer (PHY) Specifications”.

IEEE 802.11. 1999.
ANSI/IEEE Standard 802.11, 1999 Edition.

“Wireless LAN Medium Access Control (MAC) and Physical Layer (PHY) Specifications: High-speed Physical Layer in the 5 GHz Band”.

IEEE 802.11a. 1999.
ANSI/IEEE Standard 802.11a, 1999 Edition.

“Wireless LAN Medium Access Control (MAC) and Physical Layer (PHY) Specifications: High-speed Physical Layer in the 2.4 GHz Band”.

IEEE 802.11b. 1999.
ANSI/IEEE Standard 802.11b, 1999 Edition.

“Wireless LAN Medium Access Control (MAC) and Physical Layer (PHY) Specifications: Further Higher Data Rate Extension in the 2.4 GHz Band”.
IEEE 802.11g. 2003.
ANSI/IEEE Standard 802.11g, 2003 Edition.

“Wireless LAN Medium Access Control (MAC) and Physical Layer (PHY) Specifications: Medium Access Control (MAC) Security Enhancements”.
IEEE 802.11i. 2004.
ANSI/IEEE Standard 802.11i, 2004 Edition.

Mesografía

Apache
<http://www.apache.org/>
(Consulta: 14/08/2010).

Free Radius
<http://freeradius.org/>
(Consulta: 10/07/2010).

IEEE
<http://www.ieee.org>
(Consulta: 11/11/2009).

LAMP
<http://www.lamphowto.com/>
(Consulta: 20/08/2010).

Microsoft
<http://www.microsoft.com/spain/technet>
(Consulta: 03/07/2009).

Monografías
<http://www.monografias.com/trabajos53/topologias-red/topologias-red.shtml>
(Consulta: 21/09/2010).

MySQL
<http://www.mysql.com/>
(Consulta: 14/07/2010).

OpenBSD
<http://www.openbsd.org/>
(Consulta: 06/06/2009).

PHP

<http://www.php.net/>
(Consulta: 22/08/2010).

Seguridad Wi-fi: WEP, WPA y WPA2

http://www.hsc.fr/ressources/articles/hakin9_wifi/hakin9_wifi_ES.pdf
(Consulta: 04/06/2010).

Squid-Cache

<http://www.squid-cache.org/>
(Consulta: 15/07/2010).

Wi-fi

<http://www.wi-fi.org/>
(Consulta: 12/08/2009).

Wikipedia

<http://www.wikipedia.org/>

http://es.wikipedia.org/wiki/Red_inal%C3%A1mbrica#Caracter.C3.ADsticas
(Consulta: 16/06/2009).

http://es.wikipedia.org/wiki/Red_inal%C3%A1mbrica
(Consulta: 17/06/2009).

http://es.wikipedia.org/wiki/IEEE_802.11#802.11_legacy
(Consulta: 16/06/2009).

http://es.wikipedia.org/wiki/IEEE_802.11#802.11a
(Consulta: 18/06/2009).

<http://www.laserwifi.com/estander802a.11.htm>
(Consulta: 22/06/2009).

http://es.wikipedia.org/wiki/IEEE_802.11#802.11b
(Consulta: 21/06/2009).

http://es.wikipedia.org/wiki/IEEE_802.11#802.11g
(Consulta: 01/07/2009).

http://es.wikipedia.org/wiki/IEEE_802.11#802.11n
(Consulta: 06/07/2009).

[http://es.wikipedia.org/wiki/Adaptador_\(inform%C3%A1tica\)](http://es.wikipedia.org/wiki/Adaptador_(inform%C3%A1tica))
(Consulta: 15/06/2009).

WiMAX Forum

<http://www.wimaxforum.org/>
(Consulta: 26/11/2009).