

BIBLIOGRAFÍA

LIBROS

- [1] [Davidoff, 2003] Davidoff Martin, *The Radio Amateur's Satellite Handbook*, 1^a edición, Editorial The ARRL, Inc., 2003.
- [2] [Elbert, 99] Bruce R. Elbert, *Introduction to Satellite Communication*, 2^a edición, Editorial Artech House, 1999.
- [3] [Richharia, M. 95] Richharia, M., *Satellite Communication. Systems, Design Principles*, 1^a edición, Editorial McGraw-Hill, Inc., 1995.
- [4] [Neri Vela, 2003] Neri Vela R., *comunicaciones por satélite*, 3^a edición, Editorial Thomson, 2003.
- [5] [Takashi, 97] Takashi, Iida. *Satellite Communications. System and its Design Technology*, 3^a edición, Editorial Omsha, 1997.
- [6] [Tirrò, 93] Tirrò Sebastian, *Satellite communication systems design*, 1^a edición, Editorial Plenum Press, 1993.
- [7] [Pratt, 86] Pratt Timothy, Charles W. Bostian, et al., *Satellite Communications*, 1^a edición, Editorial John Wiley & Sons, Inc., 1986.
- [8] [Pritchard, 86] Pritchard, Wilbur I. Sciulli, Joseph A., *Satellite Communication. System Engineering*, 1^a edición, Editorial Prentice-Hall, Inc, Englewood Cliffs, New Jersey, USA. 1986.
- [9] [Gary D. Gordon, 93] Gordon Gary D., Walter L. Morgan, *Principles of Communications Satellite*, 1^a edición, Editorial John Wiley & Sons, Inc., 1993.
- [10] [Carlos Rosado, 98] Carlos Rosado, *Comunicación por Satélite. Principios, tecnologías y sistemas*. 1^a edición, Editorial AHCIET, 1988.
- [11] [Maral, 2009] Maral, Gerard, Michael Bousquet. *Satellite Communications Systems*, 5^a edición, Editorial Wiley, 2009.
- [12] [Agrawal, 2011] Agrawal, Varsha, Anil Maini. *Satellite Technology. Principles and Applications*, 2^a edición, Editorial Wiley, 2011.
- [13] [Ippolito, 2008] Louis J. Ippolito, Jr., *Satellite Communications. Systems Engineering*, 1^a edición, Editorial John Wiley & Sons, Inc., 2008.
- [14] [Pascal, 97] Stephan C. Pascall, David J. Withers, *Commercial Satellite Communications*, 1^a edición, Editorial Reed Educational and Professional Publishing, 1997.
- [15] [Sobrino, 2000] Sobrino, José A, *Teledetección*, 1^a edición, Editorial Guada Impresores, 2000.
- [16] [Rinaldo, 95] Rinaldo, Paul R., *Guía internacional del radioaficionado*, 1^a edición, Editorial Marcombo, S.A., 1995.
- [17] [Cruz Corona, 94] Cruz Corona Pablo, *Satélites de radioaficionados*, 1^a edición, Editorial Marcombo, S.A., 1994.
- [18] [Morr, 2011] Steve Morr, *The ARRL Antenna Book*, 22^a edición, Editorial The ARRL, Inc., 2011.

- [19] [Silver, 2011] Ward Silver, H., et al, *The ARRL Handbook for radio communications*, 88^a edición, Editorial The ARRL, Inc., 2011.
- [20] [Laster, 85] Laster Clay, *Guía del radioaficionado principiante*, 1^a edición, Editorial Marcombo, S.A., 1985.
- [21] [Elbert, 2001] Bruce R. Elbert, *The Satellite Communication. Ground Segment and Earth Station Handbook*, 1^a edición, Editorial Artech House, 2001.
- [22] [Evans, 87] Evans, B. G., *Satellite Communication Systems*, 1^a edición, Editorial Peter Peregrinus, 1987.
- [23] [Andreu, 94] Andreu, Arturo, *Que es la radioafición*, 3^a edición, Editorial Marcombo, S.A., 1994.
- [24] [Kolawole, 2002] Kolawole Michael, *Satellite Communication Engineering*, 1^a edición, Editorial Marcel Dekker, Inc., 2002.
- [25] [Morgan, 2002] Morgan, Walter L., et al. *Handbook On Satellite Communications*, 3^a edición, Editorial John Wiley & Sons, Inc., 2002.

PÁGINAS WEB

- [26] “Grupo promotor de la Agencia Espacial Mexicana antecedentes”. [Consultado el 2 de Febrero de 2011]. Disponible en Web: <http://www.aemex.org/promotores_003.htm>.
- [27] “Proyectos Antecedentes”. [Consultado el 2 de Febrero de 2011]. Disponible en Web: <http://132.248.1.20/Projects/Others/Red_Univ._del_Espacio/1_Antecedentes>.
- [28] “Dirección General de Planeación Memoria UNAM”. [Consultado el 5 de Febrero de 2011]. Web: <<http://www.planeacion.unam.mx/Memoria/anteriores/1996/puide.php>>.
- [29] “Aexa, Pro Agencia Espacial Mexicana”. [Consultado el 7 de Febrero de 2011]. Disponible en Web: <<http://www.aexa.tv/>>.
- [30] “Agencia Espacial Mexicana”. [Consultado el 7 de Febrero de 2011]. Disponible en Web: <<http://www.aem.gob.mx/>>.
- [31] “Comunicaciones Espaciales”. [Consultado el 22 de Febrero de 2011]. Disponible en Web: <<http://www.upv.es/satelite/>>.
- [32] “Modelo del enlace Satelital”. [Consultado el 22 de Febrero de 2011]. Disponible en Web: <http://catarina.udlap.mx/u_dl_a/tales/documentos/lem/peredo_a_s/capitulo3.pdf>.
- [33] “International Telecommunications Union”. [Consultado el 22 de Febrero de 2011]. Disponible en Web: <<http://www.itu.int/es/Pages/default.aspx>>.
- [34] “NORMA Oficial Mexicana de Emergencia NOM-EM-086-SCT1-1994, Estaciones del servicio de aficionados, 15 de diciembre de 1994” [Consultado el 25 de Febrero de 2011]. Disponible en Web: <<http://www.qsl.net/wd9ewk/docs/xe-regis-15dec1994-c.pdf>>.
- [35] “Historia de la radioafición”. [Consultado el 3 de Marzo de 2011]. Disponible en Web: <<http://www.lu1dma.com.ar/grupoeste/historia1.htm>>.
- [36] “Radioafición”. [Consultado el 4 de Marzo de 2011]. Disponible en Web: <<http://www.ea1uro.com/>>.
- [37] “URE, Unión de Radioaficionados Españoles”. [Consultado el 4 de Marzo de 2011]. Disponible en Web: <<http://www.ure.es/>>.

- [38] “Cuadro Nacional de Atribución de Frecuencias (CNAF)”. [Consultado el 4 de Marzo de 2011]. Web: <http://www.cft.gob.mx/wb/Cofetel_2008/Cofe_imagenes_del_cnaf_2007>.
- [39] “Federación Mexicana de Radio Experimentadores, A.C.”. [Consultado el 20 de Marzo de 2011]. Disponible en Web: <<http://www.fmre.org.mx/>>.
- [40] “ARRL – The national association for Amateur Radio”. [Consultado el 20 de Marzo de 2011]. Disponible en Web: <<http://www.arrl.org/>>.
- [41] “AMSAT - The Radio Amateur Satellite Corporation”. [Consultado el 20 de Marzo de 2011]. Disponible en Web: <<http://www.amsat.org/>>.
- [42] “COFETEL”. [Consultado el 20 de Marzo de 2011]. Disponible en Web: <<http://www.cofetel.gob.mx/>>.
- [43] “The International Amateur Radio Union”. [Consultado el 20 de Marzo de 2011]. Disponible en Web: <<http://www.iaru.org/>>.
- [44] “AMSAT-EA”. [Consultado el 22 de Marzo de 2011]. Disponible en Web: <<http://www.ea.amsat.org/>>.
- [45] “Manual del radioaficionado”. [Consultado el 30 de Marzo de 2011]. Disponible en Web: <<http://www.qsl.net/hp1rcp/manual.pdf>>.
- [46] “Club de radio amateur”. [Consultado el 10 de Abril de 2011]. Disponible en Web: <<http://www.qsl.net/xe1rm/index.html>>.
- [47] “Asociación de Radioexperimentadores de la Universidad Nacional Autónoma de México”. [Consultado el 15 de Abril de 2011]. Web: <<http://www.areunam.unam.mx/>>.
- [48] “ANEXOS del reglamento para instalar y operar estaciones radioeléctricas del Servicio de aficionados, publicado el 28 de noviembre de 1988”. [Consultado el 20 de Abril de 2011]. Disponible en Web: <<http://www.qsl.net/wd9ewk/docs/xe-regis-08dec1988.pdf>>.
- [49] “Introducción a la Radioafición”. [Consultado el 20 de Abril de 2011]. Disponible en Web: <http://ea7aha.ure.es/graficos/textos/intro_radio.pdf>.
- [50] “Fundamentos de comunicaciones para radioaficionados”. [Consultado el 10 de Mayo de 2011]. Disponible en Web: <<http://arey.awardspace.com/indicexe1gzu.htm>>.
- [51] “Satellite Tracking Software” [Consultado el 20 de Mayo de 2011]. Disponible en Web: <<http://www.nlsa.com/>>.
- [52] “SatPC32 and Wisat32” [Consultado el 20 de Mayo de 2011]. Disponible en Web: <http://www.dk1tb.de/manual_e.htm>.
- [53] “CUTE Tokyo Institute of Technology, Lab. For space System”. [Consultado el 10 de Junio de 2011]. Disponible en Web: <http://lss.mes.titech.ac.jp/ssp/cubesat/index_e.html>.
- [54] “Satellite RadioAmateur Ho-68”. [Consultado el 10 de Junio de 2011]. Disponible en Web: <<http://www.f1afz.fr/satellites/XW-1/XW-1.php>>.
- [55] “Intelligent Space System Laboratory, The University of Tokyo”. [Consultado el de 2011]. Disponible en Web: <http://www.space.t.u-tokyo.ac.jp/nlab/index_e.html>.
- [56] “Amateur Radio”. [Consultado el 10 de Junio de 2011]. Disponible en Web: <<http://www.dk3wn.info/>>.
- [57] “Nihon University CubeSat Project Official Web Site”. [Consultado el 20 de Junio de 2011]. Disponible en Web: <<http://cubesat.aero.cst.nihon-u.ac.jp/english/index.html>>.
- [58] “SwissCube”. [Consultado el 20 de Junio de 2011]. Web: <<http://swisscube.epfl.ch/>>.