

BIBLIOGRAFÍA

- ANDRES BELLO**, (2008): Portal del convenio Andrés Bello consultada en <http://www.micrositios.net/cab/index.php> > (última consulta 24/Nov/2008)
- AGUADERO**, Francisco (2002): *La sociedad de la información*, Acento, Madrid.
- ARNAL**, Mariano (Sin fecha): *Disciplina*. Disponible en <http://www.elalmanaque.com/Agosto/18-8-eti.htm> > (abril 2010).
- ATTALI**, Jaques (2007): *Breve historia del futuro*. Paidós, España.
- BADILLA Saxe**, Eleonora (2004): *Construccionismo: Objetos para pensar, entidades públicas y micromundos*, Revista Electrónica Actualidades Investigativas en Educación, Volúmen 4, Año 1, IIMEC, Costa Rica. Disponible en <http://revista.iimec.ucr.ac.cr/articulos/1-2004/construccionismo.php> > (última consulta el 17 de julio del 2009).
- BODEN**, Margaret. (Compiladora) (1994): *Filosofía de la Inteligencia Artificial*. Fondo de Cultura Económica, México.
- BRZEZINSKY**, Zbigniew (1979): *La era tecnotrónica*, Paidós, Buenos Aires.
- CAMPBELL**, Jeremy (1982): *El hombre gramatical*, Fondo de Cultura Económica, México.
- CAPURRO**, Rafael (2008): *Pasado, presente y futuro de la noción de información*, I Encuentro internacional de expertos en teorías de la información, Francia. Disponible en <http://www.capurro.de/leon.pdf> (última consulta 13/julio/2009).
- CARTA A LA INTERDISCIPLINARIEDAD**, (1994): *Primer congreso mundial de transdisciplinariedad*, Portugal. Disponible en http://www.pensamientocomplejo.com.ar/docs/files/aavv_carta_a_la_interdisciplinariedad.pdf (última consulta 1º/Ene/2010)
- CASTELLS**, Manuel y Ramón Flecha, Paulo Freire, Henry Giroux, Donaldo Macedo, Paul Willis (1994): *Nuevas perspectivas críticas en educación*, Paidós, Barcelona.

- CASTELLS**, Manuel (1999): *La Era de la Información. Economía Sociedad y Cultura*, Volúmenes I, II y III, Siglo XXI editores, México.
- CAVANZO Cuevas**, Rosa María y Eliécer Pineda Ballesteros (2003): *CALEB: Micromundo de la Dinámica del Comportamiento de la Membresía de una Iglesia Cristiana. Una Aplicación de Pensamiento Dinámico Sistémico y simulación en la Búsqueda de Espacios de Aprendizaje Organizacional.*, Memoria de Ponencias del Primer Congreso Latinoamericano de Dinámica de Sistemas, ITESM, México. Disponible en <http://dinamica-sistemas.mty.itesm.mx/congreso/ponencias.htm> (última consulta 7 de agosto del 2009).
- CHIMAL**, Carlos (1999). *La Cibernética.* , Consejo Nacional para la Cultura y las Artes, Serie Tercer Milenio, México.
- COLOM**, Antoni J. y Joan Melich (1994): *Después de la Modernidad, Nuevas Filosofías de la Educación*, Paidós, España.
- CUTCLIFFE**, Stephen (2003): *Ideas, máquinas y valores.* Los estudios de ciencia, tecnología y sociedad, Antrophos-UAM España
- DÁVILA**, Francisco (1996): *Teoría, ciencia y metodología en la modernidad*, Fontamara, México.
- DÁVILA**, Francisco (1996): *Teoría, ciencia y metodología en la modernidad*, Fontamara, México.
- DE ALBA**, Alicia. (1996): *Teoría y Educación. En torno al Carácter Científico de la Educación*, UNAM-CESU/Plaza y Valdés, México.
- DIDRIKSSON**, Axel (2000): *La Universidad del Futuro. Relaciones entre la educación superior, la ciencia y la tecnología*, CESU-UNAM / Plaza y Valdés, México.
- DIDRIKSSON**, Axel (2007): *Las universidades en las sociedades del conocimiento*, UNESCO, México.
- EEES**, (1999): *El espacio europeo de la enseñanza superior*, declaración de Bolonia, Espacio Europeo de Educación Superior (EEES), Bolonia. Disponible en http://www.eees.es/pdf/Bolonia_ES.pdf (última consulta 24/Nov/2008)

- EEES**, (2003): *La integración del sistema universitario español en el espacio europeo de enseñanza superior*, documento marco, Ministerio de Educación Cultura y Deporte, España. Disponible en http://www.eees.es/pdf/Documento-Marco_10_Febrero.pdf (última consulta 24/Nov/2008)
- FISHER**, Jaime (2008): *Ensayo La dimensión pública de la técnica, un enfoque pragmatista*. Archivo electrónico para el seminario de Estudios Filosóficos y Sociales sobre Ciencia y Tecnología, UNAM-IIF, México.
- FOUCAULT**, Michel (2003): *La Arqueología del Saber*, Siglo Veintiuno Editores, México.
- FUCHS**, Víctor R. (1965): *The growing importance of service industries*, NBER-Columbia University Press, New York.
- GALO**, José y Juan Madrigal (2009): *El proyecto Descartes: 10 años innovando con TIC*. ITE-Ministerio de Educación de España. Disponible en http://recursostic.educacion.es/heda/web/difusion/materiales/xivjaem/Descartes_Galo.pdf (última consulta 22/Mzo/2010)
- GAMBOA**, Fernando (2008): *El aula del futuro, diseñando nuevos entornos de aprendizaje*, boletín electrónico SUAyED, UNAM. Disponible en <http://www.cuaed.unam.mx/boletin/boletinesanteriores/boletinsuayed06/fernando.php> (última consulta 26/Ene/2009)
- GARCÍA**, Rolando (2000): *El conocimiento en construcción*. De las formulaciones de Jean Piaget a la teoría de sistemas complejos, Gedisa, España.
- GARCÍA**, Rolando (2006): *Sistemas complejos*. Conceptos, método y fundamentación epistemológica de la investigación Interdisciplinaria. Gedisa, España.
- GONZÁLEZ**, Jorge A., José Amozurrutia y Margarita Maass (2007): *Cibercultura@ e iniciación en la investigación*. CONACULTA/CEICH-UNAM/Instituto Mexiquense de Cultura, México.
- HOYOS** Medina, Carlos Ángel. (1997): *Epistemología y Objeto Pedagógico. ¿Es la Pedagogía una ciencia?*, UNAM-CESU/Plaza y Valdés, México.

- ITU**, (2005): *La Cumbre Mundial de la Sociedad de la Información*, documentos finales, Union Internacional de Telecomunicaciones (ITU), Ginebra. Disponible en <http://www.itu.int/wsis/index-es.html> (consulta 15/Nov/2008)
- ILLICH**, (1985): *La Sociedad Desescolarizada*, Joaquín Mortiz Planeta, México. Disponible en <http://www.ivanillich.org.mx/Lidesind.htm> (consulta 7/Ago/2009).
- KOFI**, Annan A. (2000): *Informe del Milenio*, ONU, Nueva York. Sólo disponible en <http://www.un.org/spanish/milenio/sg/report/> (consulta 18/Nov/2008)
- KUHN**, Tomás S. (1995): *La estructura de las revoluciones científicas*, Fondo de Cultura Económica, México.
- KURZWEIL**, Raymond (1994): *La Era de las Máquinas Inteligentes*, CONACYT-Equipo Sirius Mexicana, México.
- LUHMANN**, Niklas (1996): *Teoría de la Sociedad y Pedagogía*, Paidós, Barcelona.
- LAB COMPLEX**, (2009): Portal del Laboratorio de Comunicación Compleja en http://labcomplex.ceiich.unam.mx/labcomplex/labcc/c_labgf.html (última consulta 7 de junio del 2009).
- LUHMANN**, Niklas (1998): *Sistemas Sociales: Lineamientos para una teoría general*, Antrophos, Barcelona.
- LÓPEZ** Cerezo, José Antonio (2002): *Ciencia, Tecnología y Sociedad: el estado de la cuestión en Europa y Estados Unidos*. Revista Iberoamericana de Educación No. 18. OEI, México. Ensayo disponible en <http://www.oei.es/oeivirt/rie18a02.htm> (abril 2010).
- MARÍN**, Guillermo (1997): *Historia Verdadera del México Profundo*, Universidad José Vasconcelos de Oaxaca - ISSSTE, México.
- MARÍN**, Guillermo (2005): *Los guerreros de la muerte florecida*, reflexiones para sobrevivir en el caos. Ensayo disponible en <http://www.toltecayotl.org/libros.htm> (última consulta junio 2005), México.

- MANNHEIM**, Karl (2004): *Ideología y Utopía. Introducción a la sociología del conocimiento*, Fondo de Cultura Económica, México, Primera Edición 1941.
- MARDÓNES**, J.M. y N. Ursúa (1997): *Filosofía de las ciencias humanas y sociales*. Materiales para una fundamentación científica, Editorial Forntamara, México.
- MARTÍNEZ-OTERO**, Valentín (2003): *Teoría y práctica de la educación*, Editorial CCS, Madrid.
- MATTELART**, Armand (2002): *Historia de la Sociedad de la Información*, Paidós, Barcelona.
- MERTON**, Robert (1977): *Sociología de la Ciencia 1*, Alianza, Madrid.
- MERTON**, Robert (1994): *Sociología de la Ciencia 2*, Alianza, Madrid.
- MIJAILOV**, A. I. (1973): *Fundamentos de la informática*, La Habana: Instituto de Documentación e Información Científica y Técnica, Moscú.
- MORIN**, Edgar (1978): *El Método*, El conocimiento del conocimiento, Cátedra, México,
- MORIN**, Edgar (1991): *El Método IV*, Las ideas, Cátedra, Madrid.
- MORIN**, Edgar (1999): *La cabeza bien puesta*, Repensar la reforma, reformar el pensamiento, Nueva Visión, Buenos Aires.
- MORIN**, Edgar (2001): *Los siete saberes necesarios para la educación del futuro*, UNESCO, México,
- NICOLESCU**, Basarab (1996): *La transdisciplinariedad. Manifiesto*, Muliversidad Mundo Real Edgar Morín, A.C., México.
- NICOLESCU**, Basarab (1996): *La transdisciplinarité*, Manifeste, Editions Du Roche, Mónaco. Extracto del libro y traducción por Consuelle Falla Garmilla disponible en <http://basarab.nicolescu.perso.sfr.fr/ciret/espagnol/visiones.htm> (última consulta 1º/Ene/2010).
- NIETZCHE**, Friedrich (2001): *Genealogía de la moral*, Mestas ediciones, España.
- NOEL Angulo**, Marcial (1996): *Manual de tecnología y recursos de la información*, IPN, México,
- NORA**, Simón y Minc, Alain (1978): *La informatización de la sociedad*, FCE, México,

- OLIVARES**, Jesús (2009): *Teoría y Práctica de los Sistemas Evolutivos*, SmartDsign, México. Disponible en http://www.fgalindosoria.com/eac/evolucion/index_libro_sistemas_evolutivos.htm (abril 2010).
- OLIVÉ**, León (2007): *La ciencia y la tecnología en la sociedad del conocimiento*, Ética, política y epistemología, Fondo de Cultura Económica, México.
- OLIVÉ**, León (2000): *El bien, el mal y la razón. Facetas de la ciencia y de la tecnología*, Paidós, México.
- OLIVÉ**, León (2007): *La ciencia y la tecnología en la sociedad del conocimiento*, Ética, política y epistemología, Fondo de Cultura Económica, México.
- ONU**, (2000): *Declaración del Milenio*, ONU, Nueva York. Disponible en <http://www.un.org/spanish/milenio/ares552.pdf> (última consulta 15/Nov/2008)
- PALMADE**, Guy (1981): *Interdisciplinariedad e Ideologías*, Madrid, Narcea.
- PAPERT**, Seymour (1981): *Desafío de la mente*, Galápago, Buenos Aires.
- PAPERT**, Seymour (1995): *La máquina de los niños*, replantearse la educación en la era de los ordenadores, Nueva York. Disponible en <http://hdr.undp.org/en/> (consulta 23/Nov/2008)
- PAPERT**, Seymour (1996): *The connected family, Bridging the Digital Generation Gap*, Longstreet press, Atlanta.
- PAPERT**, Seymour (1999): *Logo Philosophy and Implementation*, Logo Computer Systems Inc., LCSi, USA. Disponible en <http://www.microworlds.com/company/philosophy.pdf> (última consulta 15/jul/2009).
- PAPERT**, Seymour (1998): *Let's Tie the Digital Knot*, Revista TECHNOS QUARTERLY, Volumen 7, Número 4 USA. Disponible en http://www.ait.net/technos/tq_07/4papert.php (última consulta 7/Ago/2009).
- PARENT**, Juan (1986): *Eros y Ethos Informáticos*, Universidad Autónoma del Estado de México, Lecturas Críticas 11, México.

- PEDROSO**, Evelyn (2004): *Breve historia del desarrollo de la Ciencia de la Información*, Centro de Estudios Europeos, México. En http://www.bvs.sld.cu/revistas/aci/vol12_2_04/aci07204.htm#cargo (abril 2010).
- PÉREZ** Ranzans, Ana Rosa (1999): *Kuhn y el Cambio Científico*, Fondo de Cultura Económica, México.
- PONTÓN**, Claudia (2006): *Delimitación Teórica del Campo Educativo, a partir de la profesionalización de la disciplina pedagógica en México (1969-1993)*, Tesis Doctoral, UNAM-FFyL, México.
- PNUD**, (2008): *Human Development Report*, Palgrav McMillan, Nueva York. Disponible en <http://hdr.undp.org/en/> (última consulta 23/Nov/2008)
- QUINTANILLA**, Miguel Angel (2005): *Tecnología, un enfoque filosófico y otros ensayos de filosofía de la tecnología*, Fondo de Cultura Económica, México.
- ROUSSEAU**, Jean Jaques (1984): *Contrato Social*, Espasa-Escalpe, España.
- ROYAUMONT**, Los Coloquios (1970): *El concepto de Información en la Ciencia Contemporánea*, Siglo XXI editores, México.
- RUIZ-VELASCO**, Enrique (2007): *Educatrónica, Innovación en el aprendizaje de las ciencias y la tecnología*, IISUE-UNAM/Díaz de Santos, Madrid
- SARRAMONA**, Jaume (1988): *Comunicación y Educación*, Ediciones CEAC, México.
- SAVATER**, Fernando (2000): *El valor de educar*, Ariel, México.
- SCHNEIDERMAN**, (1985): *¿Cómo entender la Informática?. Análisis de la situación creada*, Revista Ciencias de la Información Vol. 16, No.4 en el CD Ciencias de la Información Textos completos (1968-2001), Instituto de la Información Científica y Tecnológica (IDICT), Cuba.
- SEP**, (2007): *Programa Sectorial de Educación 2007-2012*, Secretaría de Educación Pública, México. Disponible en http://upepe.sep.gob.mx/prog_sec.pdf (última consulta 24/Nov/2008)

- SEP**, (2008): *Alianza por la calidad educativa*, Secretaría de Educación Pública, México. Disponible en <http://www.afsedf.sep.gob.mx/principal1/archivos/ALIANZACALIDAD.pdf> (última consulta 24/Nov/2008).
- SHANNON**, Claude (1948): *A mathematical theory of communication*, Bell Systems Technical Journal, USA. Disponible en <http://www.research.att.com/~njas/doc/shannon1948.pdf> (última consulta 13/julio/2009).
- TAPSCOTT**, Don (1998): *Creciendo en un entorno digital. La generación Net*. Mc. Graw Hill, Colombia.
- TOFFLER**, Alvin (1983): *La Tercera Ola*, Plaza y Janés, México.
- TOFFLER**, Alvin y Heidi (1995): *La Creación de una nueva civilización: La política de la tercera ola*, Plaza y Janés, México.
- THOMSON**, Kleine (2004): *Interdisciplinarity and complexity: An evolving relationship*, ECO Special Double Issue, USA. Disponible en <http://komplexblog.blogspot.com/2005/05/interdisciplinariedad-y-complejidad.html> (última consulta 1º/Ene/2010).
- TUNIN**, (2007): *Reflexiones y perspectivas de la educación superior en América Latina*, Informe final del proyecto Tuning América Latina, Universidad de Deusto y Universidad de Groningen, España. Disponible en http://tuning.unideusto.org/tuningal/index.php?option=com_docman&Itemid=191&task=view_category&catid=22&order=dmdate_published&ascdesc=DESC (última consulta 24/Nov/2008)
- UNESCO**, (1982): *Conferencia Mundial Sobre Políticas Culturales*, Declaración de México, UNESCO, México. Disponible en http://portal.unesco.org/culture/es/files/35197/11919413801mexico_sp.pdf/mexico_sp.pdf (última consulta 15/Nov/2008)
- UNESCO**, (2000): *Foro Mundial sobre la Educación*, Informe Final, UNESCO, Francia. Disponible en <http://unesdoc.unesco.org/images/0012/001211/121117s.pdf> (última consulta 24/Nov/2008)

- UNPD**, (2009): *Statistics of human development report*, ONU, disponible en <http://hdr.undp.org/en/statistics/> (abril 2010)
- VICARIO**, Marina (1999): *Informática e información: definiciones y comprensiones frente al tercer milenio*, Revista UPIICSA Número especial por el 25 aniversario de la Licenciatura en Ciencias de la Informática, UPIICSA-IPN, México.
- VICARIO**, Marina (2005): *La Informática Educativa Frente al Tercer Milenio. En busca de una propuesta de resignificación y construcción para esta disciplina científica en la era de la información y del conocimiento*, Tesis de posgrado, UNAM-FES Aragón, México.
- VICARIO**, Marina (2009) compiladora: *25 Años de Informática Educativa en México. Miradas de Líderes y Pioneros*, Publicación de aniversario, SOMECE-IISUE-AMC-ILCE-UAM-ICyTDF, México.
- VIDAL**, José Beneyto (2002): *La ventana Global*, Taurus, Madrid. Véase **MATTELART**, Armand .- "*Premisas y contenidos ideológicos de la sociedad de la información*",
- WEF** (2008): *Informe Anual del World Economic Forum*, WEF, Ginebra. Disponible en <http://www.weforum.org/en/media/publications/AnnualReport/index.htm> (última consulta 23/Nov/2008)
- WEF** (2008): *The Global Competitiveness Report*, WEF, Ginebra. Disponible en <http://www.weforum.org/documents/GCR0809/index.html> (última consulta 23/Nov/2008)
- WEINSTEIN**, José y otros (2006): *Sentidos de la educación y la cultura: Cultivar la humanidad*, Lom Ediciones, Chile.
- WSIS**, (2005): *Cumbre Mundial sobre la Sociedad de la Información*, documentos finales, UIT-ONU, Ginebra. Libro virtual disponible en <http://www.itu.int/wsis/outcome/vb-es/index.html> (abril 2010)