

Referências bibliográficas

Roberto Leon Ponczek

SciELO Books / SciELO Livros / SciELO Libros

PONCZEK, RL. *Deus ou seja a natureza: Spinoza e os novos paradigmas da física* [online]. Salvador: EDUFBA, 2009. 352 p. ISBN 978-85-232-0608-6. Available from SciELO Books <<http://books.scielo.org>>.



All the contents of this chapter, except where otherwise noted, is licensed under a Creative Commons Attribution-Non Commercial-ShareAlike 3.0 Unported.

Todo o conteúdo deste capítulo, exceto quando houver ressalva, é publicado sob a licença Creative Commons Atribuição - Uso Não Comercial - Partilha nos Mesmos Termos 3.0 Não adaptada.

Todo el contenido de este capítulo, excepto donde se indique lo contrario, está bajo licencia de la licencia Creative Commons Reconocimiento-NoComercial-CompartirIgual 3.0 Unported.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- ALVES R. *Conversas com quem gosta de ensinar*. 6ª. ed. Campinas/SP: Papirus, 2000.
- ASPECT, A. et al. Experimental realization of Einstein-Podolsky-Rosen-Bohm gedankenexperiment: A New Violation of Bell's Inequalities. *Phys. Rev. Lett.*, **49**, 91 (1982).
- BARROS, H. L. ; MENDES, A. *A Física do parque*. Rio de Janeiro: Mast, 1997.
- BELL, J. S. On the Einstein-Podolsky-Rosen paradox. *Physics*, **1**, 195 (1964)
- BERGÉ, P. et al. *Dos ritmos ao caos*. Tradução R. L. Ferreira. São Paulo: Unesp, 1995.
- BERKELEY, G. *A treatise concerning the principles of human knowledge*. In: DANCY, J. (org.). Título. Oxford: Oxford University Press, 1998.
- BETHENCOURT, F. *História das inquisições*. Portugal, Espanha e Itália, sécs. XV-XIX. São Paulo: Companhia das Letras, 2000.
- BLACKBAUM, S. *Dicionário Oxford de Filosofia*. Rio de Janeiro: Jorge Zahar, 1997.
- BOIDO, G. Un día muy hermoso en Berna. Sobre la relatividad especial, Einstein, Michelson y la epistemología. Trabalho comunicado no III Encontro de Filosofia e História da Ciência do Cone Sul, 2002.
- BORGES, J. L. *História universal da infâmia*. Porto Alegre: Globo, 1986.
- _____. *Funes, o Memorioso* In: BORGES, J. L. *Ficções*. Trad. C. Nejar. Porto Alegre: Globo, 1970.
- BOHR, N. *Física atômica e conhecimento humano*. Ensaios 1932-1957. Trad. V. Ribeiro, Rio de Janeiro: Contraponto, 1995.
- _____. Discussion with Einstein on epistemological problems in atomic physics. In: SCHILPP, P. A. (org.) *Albert Einstein: Philosopher-Scientist*. Evanstone, Ill: Library of Living Philosophers, 1949. p. 240-241.
- BORHEIM, G. *Os filósofos pré-socráticos*. São Paulo: Cultrix, 1998.
- BOVERESSE, R. *Spinoza et Leibniz*. L'idée d'animisme universel. Paris: Vrin, 1992.
- BOHM D.; HILEY J.B. *The undivided universe: An Ontological Interpretation of Quantum Theory*. London: Routledge, 1993.
- BOHM, D. *A totalidade e a ordem implicada* (Wholeness and the Implicate Order). Tradução Mauro de Campos Silva. São Paulo: Cultrix, 1980.
- CALAPRICE, A. *Assim falou Einstein*, citações de Albert Einstein compiladas. Rio de Janeiro: Civilização Brasileira, 1998.
- CAMARGO, E. P. et al. Concepções espontâneas de repouso e movimento de uma pessoa deficiente visual total. *Caderno Catarinense de Ensino de Física*, n.3, dez. 2000.
- CHATELET, F. *História da Filosofia*. Lisboa: Publicações Dom Quixote, 1979.
- CHAUÍ, M. *A nervura do real*, Imanência e Liberdade em Espinosa. V.I. São Paulo: Companhia das Letras, 1999.

- _____. *Espinosa, uma filosofia da liberdade*. 2ª ed. São Paulo: Moderna, 1995.
- COSTABEL, P. *Leibniz and dynamics* (The text of 1692). New York: Cornell University Press, 1973.
- DELBOS V. O problema moral na filosofia de Spinoza. In: FRAGOSO, E. A. R. (org.). *Spinoza 5 ensaios*. Londrina: Eduel, 2004. p. 27-46.
- DESCARTES R. *Discurso sobre o método*, para bem dirigir a própria razão e procurar a verdade nas ciências. Tradução M. Pugliesi e N.P. Lima. São Paulo: Edusp, 1998.
- _____. *Princípios de filosofia*. Tradução S. Milliet. Obras Escolhidas. São Paulo: Difel, 1982.
- DURANT W. *A história da filosofia*. Trad. L. C. N. Silva. 2ª.ed. Rio de Janeiro: Record, 1996.
- EINSTEIN A. Carta a M. Born de 4 de dez. 1926. In: SCHILPP, P. A. (org.). *Albert Einstein: Philosopher-Scientist*. Evanstone, Ill: Library of Living Philosophers, 1949.
- _____. *Como vejo o mundo*. Tradução H. P. de Andrade. Rio de Janeiro: Nova Fronteira, 1981.
- _____. *Escritos da maturidade*. Tradução M. L. X. A. Borges. Rio de Janeiro: Nova Fronteira, 1994.
- _____. *Essays in science*. New York: Philosophical Library, 1934.
- _____. *Quatre conférences sur la théorie de la relativité faites à l'Université de Princeton*. Tradução Maurice Solovine. Paris: Gauthier-Villars, 1922.
- _____. *Notas autobiográficas*. Tradução A. S. Rodrigues. 5ª. ed. Rio de Janeiro: Nova Fronteira, 1982.
- _____. ; INFELD L. *A evolução da Física*. Tradução G. Rebua. 3ª. ed. Rio de Janeiro: Zahar, 1976.
- _____. *The meaning of relativity*. 6th. ed. London: Chapman and Hall, 1967.
- EINSTEIN, A.; PODOLSKY, B.; ROSEN, N. Can quantum-mechanical description of physical reality be considered complete? *Phys. Rev.* **47**, 777-780 (1935).
- ELIAS N. *Sobre o tempo*. Tradução V. Ribeiro. Rio de Janeiro: Jorge Zahar ed., 1998.
- ENCYCLOPAEDIA BRITANNICA, verbete Spinoza, Macropaedia 15ª ed. Chicago: 1974. 30 v. il. v. 11.
- ESPAGNAT d' B. *À la recherche du réel*. Paris: Gauthier-Villars, 1979.
- ESPINOSA, B. *Ética*. Tradução J. de Carvalho. 3ª ed. São Paulo: Abril Cultural, 1983a. Coleção Os Pensadores.
- _____. *Pensamentos metafísicos*. Tradução e notas de M. S. Chauí. 2ª ed. São Paulo: Abril Cultural, 1983b. Coleção Os Pensadores.
- _____. *Tratado da correção do intelecto*. Tradução e notas de C. L. Mattos. 2ª ed. São Paulo: Abril Cultural, 1983c. Coleção Os Pensadores.
- EVERETT, H. Relative state formulation of quantum mechanics. *Rev. Mod. Phys.* **29**, 454-462 (1957).
- FARIAS BRITO, R. O ponto culminante da filosofia de Spinoza. *Cadernos Espinosanos VII*, 2001, p. 9-82,

- GALEFFI, D. A. *Filosofar e educar*. Salvador/BA: Quarteto Editora, 2003.
- GALILEI, G. *Dois Novas Ciências* (Discursos Referentes a Duas Novas Ciências a Respeito da Mecânica e Dos Movimentos Locais). São Paulo: Nova Stella Editorial, 1985.
- _____. *Ciência e fé*, cartas de Galileo sobre a questão religiosa. Tradução C. A. R. do Nascimento. São Paulo: Nova Stella; Rio de Janeiro: MAST, 1988. Coleção Clássicos da Ciência.
- GEBHART, C. *Spinoza*. Buenos Aires: Losada, 1940.
- GLEISER, M. *A dança do universo*. São Paulo: Companhia das Letras, 1997.
- GOLDMAN, S. *El pensamiento judío y el universo*. Buenos Aires: Editorial Israel, 1940.
- GRIBBIN, J. *In the beginning*. (No Início, antes e depois do Big-Bang) Tradução A. M. Luiz. Rio de Janeiro: Campus, 1995.
- HALLIDAY, D. ; RESNICK, R. *Física*. Rio de Janeiro: Ao Livro Técnico, 1973.
- HANSON N. R. *Patterns of discovery: An Inquiry into the Conceptual Foundations of Science*. Cambridge: Camb. Univ. Press, 1958.
- HAWKING, S. W. *Uma breve história do tempo*. Do Big Bang aos Buracos Negros. Tradução Maria Helena Torres. Rio de Janeiro: Rocco, 1988.
- HEGEL, G. W. F. *A fenomenologia do espírito*. Tradução P. Meneses. Petrópolis/RJ: Vozes, 1999.
- HEIDEGGER M. *Qu'est-ce que la philosophie. O que é isto a Filosofia?* Conferências e escritos filosóficos. Tradução E. Stein. São Paulo: Nova Cultural, 1991. Coleção Os Pensadores
- _____. *Ensaio e conferências*. Tradução E. C. Leão et alli. Petrópolis/RJ: Vozes, 2002.
- _____. *Caminhos de floresta*. Tradução I. Borges et alli. Portugal: Fundação Calouste Gulbenkian, s/d.
- HEISENBERG, W. *Física y filosofía*. Buenos Aires: Ed. La Isla, 1959.
- _____. *A parte e o todo*. Encontros e conversas sobre Física, Filosofia, Religião e Política. Tradução V. Ribeiro. Rio de Janeiro: Contraponto, 2000.
- HESSEN, J. *Teoria do conhecimento*. Erkenntnistheories. Tradução de A. Correia. 5ª ed. Coimbra: Armênio Amado, 1970. Col. Stndekm.
- HUME, D. *Investigações sobre o entendimento humano e sobre os princípios da moral*. Tradução J. O. A. Marques. São Paulo: Unesp, 2003.
- JAMMER, M. *Einstein e a religião*. Tradução V. Ribeiro. Rio de Janeiro: Contraponto, 2000.
- JAUCH, J. M. *São os quanta reais*, um diálogo galileano. Tradução J. D. M. Viana. São Paulo: Edusp, 1986.
- JENKINS, T. L. ; WHITE H. E. *Fundamentals of optics*. McGraw Hill, s/d.
- JOHNSON, P. *História dos judeus*. Tradução H. Mesquita e J.V. Filho. Rio de Janeiro: Imago, 1955.
- KANT, Immanuel. *Crítica da razão pura*. 7ª ed. Buenos Aires: Editorial Losada, 1973. Com notas biográficas de K. Fischer.

- KAPLAN, Y. *A história de Isaac Oróbio de Castro*. Tradução H. A. Mesquita. Rio de Janeiro: Imago, 2000.
- KIERKEGAARD, S. *O conceito de angústia*. Tradução J. L. Lopes. 2ª ed. Lisboa: Presença, s/d.
- KRAGH, H. *Quantum generations, A History of Physics in the 20th Century*. New Jersey: Princeton University Press, 1999.
- KAPLAN, Y. *Do cristianismo ao judaísmo*. A história de Isaac Oróbio de Castro. Tradução H. A. Mesquita. Rio de Janeiro: Imago, 2000.
- KAYSERLING, M. *História dos judeus em Portugal*. Tradução G. B. C. da Silva e A. Novinsky. São Paulo: Pioneira, 1998.
- KOUZNETZOV, B. Spinoza et Einstein. *Revue de synthese* 88, nos. 45-46, p. 31-52, 1967.
- KUHN, Thomas S. *A estrutura das revoluções científicas*. Tradução V. B. Boeira. São Paulo: Perspectiva, 1982.
- LAKATOS, I. *Falsificação e metodologia dos programas de investigação científica*. Lisboa: Edições 70, 1978.
- LALANDE, A. *Dicionário técnico e crítico da filosofia*. São Paulo: Martins Fontes, 1990.
- LEIBNIZ, W. G. *Discurso de metafísica*. São Paulo: Nova Cultural, 1983. Coleção Os Pensadores
- _____. Essay on dynamics. In: COSTABEL, P. *Leibniz and dynamics* (The text of 1692). Cornell University Press, 1973.
- _____. *Novos ensaios sobre o entendimento humano*. Tradução L. J. Baraúna. São Paulo: Nova Cultural, 1992. Coleção Os Pensadores
- LEMMERICH, J. *Science and conscience: the world of two atomic scientists, Max Born (1882-1970), James Franck (1882-1964)*. London, 1983.
- LOCKE, J. *Ensaio sobre o entendimento humano*. 2ª ed. São Paulo: Abril Cultural, 1979. Coleção Os Pensadores
- LUBISCO M. L. N. ; VIEIRA C. V. *Manual de estilo acadêmico*. Monografias, Dissertações e Teses. 2ª. ed. Salvador/BA: Edufba, 2003.
- MAGEE, B. *As idéias de Popper*. São Paulo: Cultrix, 1973.
- MARTINS, R.A. *O universo*, Teorias sobre a sua origem e evolução. 5ª ed. São Paulo: Moderna, 1997.
- MARTINS, A. F. P.; ZANETIC, J. O tempo na mecânica: de coadjuvante a protagonista. *Cad. Bras. de Ensino de Física*, v. 3, 2002.
- MOLES, A. *As ciências do impreciso*. Tradução G. C. Lins. Rio de Janeiro: Civilização Brasileira, 1995.
- MOORE, W. *Schrödinger: life and thought*. Cambridge: Cambridge Univ. Press, 1989.
- MORA, J. F. *Dicionário de filosofia*. Tradução R. L. Ferreira e A. Cabral. São Paulo: Martins Fontes, 1998. (verbetes essência e causa)
- MOURA LACERDA, T. *Leituras leibnizianas de Espinosa*. *Cadernos espinosanos* VI, p. 47-74, 2000.

- NEGRI, A. *A anomalia selvagem*, Poder e Potência em Spinoza. Tradução R. Ramallete. Rio de Janeiro: Ed. 34, 1993.
- NEVES M. C. D. A questão controversa da cosmologia moderna: uma teoria e suas incongruências. *Caderno Catarinense*. Ensino de Física, v. 2, 2000.
- NEWTON, Sir I. *Princípios matemáticos da filosofia natural*. Tradução de C. L. Mattos et alii. São Paulo: Nova Cultural, 1987. Coleção Os Pensadores
- NUSSENZVEIG, H. M. *Curso de Física Básica*. V. 1. São Paulo: Edgard Blücher, 1988.
- OVERBYE, D. *Einstein apaixonado*, um romance científico. Tradução R. Gouveia. São Paulo: Globo, 2000.
- PAIS, A. *Einstein viveu aqui*. Tradução C. Alfaro. Rio de Janeiro: Nova Fronteira, 1997a.
- _____. *Sutil é o senhor*. Tradução C. Alfaro. Rio de Janeiro: Nova Fronteira, 1997b.
- PAPP, Desiderio. *Einstein*. Historia de um Espiritu. Madrid: 1981. Coleccion Austral
- PASCAL, G. *O Pensamento de Kant*. Tradução R. Vier. 7ª ed. Petrópolis/RJ: Vozes, 2001.
- PATY, M. Einstein and Spinoza. In: GRENE, M. ; NAILS, D. (eds.) *Spinoza and the sciences*. Boston; Dordrecht: D. Reidel Publishing Company, 1986. p. 267-302.
- _____. *Einstein et Spinoza*. Paris : Publication de L'Institut Interdisciplinaire d'Études Epistemologiques, 1988.
- PESSOA JR., O. Kant quântico. In: SALLES, J. C. (org.) *Filosofia e consciência social*. Salvador/BA: Quarteto, 2003. p. 309-323.
- PIETTRE, B. *Filosofia e ciência do tempo*. Tradução M. A. P. Figueiredo. São Paulo: Edusc, 1997.
- PONCZEK, R. L. A polêmica entre Leibniz e os cartesianos: mv ou mv²? *Caderno Catarinense de Ensino de Física*, vol. 3, p. 336-347, 2000.
- _____. Da Bíblia a Newton: uma visão humanística da mecânica. In: Rocha J.F. M. *Origens e evolução das idéias da Física*. Salvador/BA: Edufba. 2002. Cap. I, p. 21-13
- _____. A idéia de causalidade na Física clássica. *Caderno Brasileiro de Ensino de Física*, n° 20, v.1, p. 63-85, 2003a.
- _____. A vontade, as paixões e o livre arbítrio segundo Spinoza, Schopenhauer e os quânticos. In: SALLES, J. C. (org.) *Filosofia e consciência social*. Salvador/BA: Quarteto, 2003b. p. 326-343.
- _____. A Jarra e o Cálice: Reflexões preliminares sobre alguns textos de Heidegger. *Agere, Revista de Educação e Cultura*. Salvador, 2003c, mídia eletrônica.
- _____. A essência, a existência e o princípio da incerteza como limite cognitivo do colapso da existência. *Caderno de Resumos do IV Encontro de Filosofia e História da Ciência do Cone Sul, AFHIC*, 2004^a.
- _____. Reflexões espinosanas sobre a idéia 'Quero levantar-me da cama'. *Caderno de Resumos do XI Encontro Nacional de Filosofia da ANPOF*, 2004b, p.400-401.
- _____. *Reflexões acerca de uma ontologia descentralizada da ciência, com motivações em Spinoza e Heidegger: convite para uma cosmopedagogia da Física*, Anais do II Encontro de Filosofia da Educação, Salvador, 2004c, mídia eletrônica.

- _____. *Spinoza e Einstein: Analogias ou Afinidades?* Anais da IV Semana de Filosofia, Ba, Editus, 2004d, p.355-380.
- PORTILLO, C. Spinoza discussion list, disponível em: <<http://www.eListas.net/lista/spinoza>>, 2001.
- PRIGOGINE, I. *Do ser ao devir*. Tradução M. F. R. Loureiro. São Paulo: Unesp, 2002.
- RÉE, J. *Heidegger*. Tradução J. O. A. Marques e K. Volobuef. São Paulo: Unesp, 1998.
- RENAN, E. Discurso pronunciado em Haia em 21 de fevereiro de 1877, por ocasião do 200º. Aniversário da morte de Spinoza. In: FRAGOSO, E. A. R. (org.) *Spinoza 5 ensaios*. Londrina: Eduel, 2004. p. 1-26.
- ROCHA, J. F.M. Origem e evolução do eletromagnetismo. In: ROCHA, J. F.M. *Origens e evolução das idéias da Física*. Cap. III. Salvador: Edufba, 2002. p. 185-280.
- SAGRADA BÍBLIA. 18ª ed. Rio de Janeiro: Vozes, 1993.
- SCALA, A. *Espinosa*. Tradução T. M. Lacerda. São Paulo: Estação Liberdade, 2003.
- SCHOPENHAUER, A. *O mundo como vontade e representação*. (III parte). Tradução W. L. Maar. São Paulo: Nova Cultural, 1999. Coleção Os Pensadores
- _____. *O livre arbítrio*. Über den willen in der natur. Tradução L. Oliveira. Rio de Janeiro: Ediouro, s/d.
- SCHILPP, P. A. (org.). *Albert Einstein: Philosopher-Scientist*. Evanstone, Ill: Library of Living Philosophers, 1949.
- SCHURMANN, P. F. *Historia de la Física*. Tomo 1, 2ª ed. Buenos Aires: Editorial Nova, s/d.
- SEARS, F. *Física I*. Rio de Janeiro: Livros Técnicos e Científicos, 1983.
- SILVA, A. S.; BASTOS FILHO, J.B. Wich is the true force? Descartes Quantity of Motion or Leibniz vis viva? Third International history, philosophy and science teaching conferences. Vol. 2. Minneapolis, EUA (1995), pp. 1068-1079.
- SILVEIRA, N. *Cartas a Spinoza*. 2ª. ed. Rio de Janeiro: Francisco Alves, 1999.
- SYMON, K. R. *Mechanics*. 2ª ed. Addison-Wesley, 1960.
- TEIXEIRA, F. E. B. *A educação do homem segundo Platão*. São Paulo: Paulus, 1999.
- TIPLER, P. A. *Física I*. Rio de Janeiro: Guanabara Dois, 1978.
- SCHRÖDINGER, E. Naturwissenschaften. **23** 807, (1935). In: WHEELER, J. A.; ZUREK, W. H. (ed.) *Quantum theory and measurement*. Princeton Univ. Press, 1983.
- SPINOZA, B. *Ética*. Tradução Tomaz Tadeu. Belo Horizonte: Autêntica, 2007.
- _____. *Tratado político*. Tradução N. P. Lima. São Paulo: Ícone, 1994.
- _____. *Tratado teológico político*. Buenos Aires: Lautaro, 1965.
- _____. *Theological political treatise*. Tradução H. M. Elwes. vol. I. NewYork: Dover, 1951.
- _____. *Earlier philosophical writings*. Trans. F. H. Hayes. NewYork: The Library of Liberal Arts, 1963.
- VOLTAIRE. *Elementos da filosofia de Newton*. Tradução M. G. S. do Nascimento. Campinas/SP: Unicamp, 1996.

WESTFALL, R. S. *A vida de Isaac Newton*. Tradução V. Ribeiro. Rio de Janeiro: Nova Fronteira, 1995.

WOLFSON, H.A. *The philosophy of Spinoza*. 2th ed. Cambridge: Harvard University Press, 1960.

WOOTTERS; ZUREK, W. H. A single quantum cannot be clone. *Nature* 299 (1982), p. 802-803.

ZIMMERMAN, R. *O último cabalista de Lisboa*. São Paulo: Companhia das Letras, 1999.

REVISTAS

VALADARES, P. *A genealogia Portuguesa de Spinoza*. *Revista O Hebreu*, julho 2000.

SIMCHÁ. *Revista Morasha*, setembro, 1997, p. 27.

LAIBL, W. *Practical kabbalah*. cf. A. Kaplan, Inner Space, *Revista Morashá*, ano VII, no. 29, 2000.

ENDEREÇOS ELETRÔNICOS CONSULTADOS

1- *Association des Amis de Spinoza*, disponível em: <<http://www.aspinoza.com>>

2- *Benedictus de Spinoza* disponível em: <<http://www.benedictusdespinoza.pro.br/133384/index.html>>

3- *Britan, H. H. Spinoza's Method*. In: WEBER, A. *History of Philosophy*. Disponível em: <<http://www.ets.uidaho.edu/mickelsen/texts/spinozas-method.htm>>

4- *Ethica*. Disponível em: <<http://glouise.club.fr/index.html>>

5- *Foglio Spinoziano*. Disponível em: <<http://www.fogliospinoziano.it/>>

6- *Guakuru index*. Disponível em: <<http://www.guaikuru.blogger.com.br/index.htm>>

7- *Hodges, M. Baruch Spinoza*. Disponível em: <<http://www2.cybernex.net/~mhodges/biography/spinoza.htm>>

8- *Le Groupe de recherches spinozistes*. Disponível em: <<http://www.enslsh.fr/labo/cerphi>>

9- *Lista de discussão sobre Spinoza em espanhol*. Disponível em: <<http://www.eListas.net/lista/spinoza>>

10- *Spinoza et nous*. Disponível em: <<http://www.spinozaetnous.org/index.php>>

11- *Spinoza e a filosofia*. Disponível em: <http://www.spinoza_filosofo.blogger.com.br/index.html>

12- *Spinoza & Spinozism*. Disponível em: <<http://bdsweb.tripod.com/en/index.htm>>

13- *Studia Spinoziana*. Disponível em: <<http://www.mtsu.edu/~rbombard/RB/spinoza.new.html>>

14- *The Spinoza House Association*. Disponível em: <<http://cf.uba.uva.nl/en/digilib/philosophy/spinheng.html>>

15- *The Spinoza Net/The Spinoza Institute*. Disponível em: <<http://www1.phys.uu.nl/spinoza/default.htm>>