

REFERÈNCIES

Tot fugint de les referències bibliogràfiques massa extenses que ens impedeixen veure el bosc aclaridor de les idees, ens limitarem aquí a donar-ne un petit recull que ens permeti aprofundir-ne les qüestions essencials.

- LANDAU, L.D. I LIFSHITZ, E.M. "Mecánica". Reverté. Barcelona 1965.
- SMITH, J.H. "Introducción a la Relatividad Especial". Reverté. Barcelona 1969.
- LANDAU, L.D. I LIFSHITZ, E.M. "Teoria Clásica de los Campos". Reverté. Barcelona 1966.
- NARLIKAR, J.V. "General Relativity and Cosmology". Tata Institute of Fundamental Research. Bombay 1978.
- BERGSTRÖM, L. i GOOBAR A. "Cosmology and Particle Astrophysics". John Wiley and Sons. Chichester 1999.
- PHILLIPS, A.C. "The Physics of Stars". John Wiley and Sons. Chichester 1999.
- REES, M. "Antes del Principio". Metatemas. Barcelona 1999.
- REEVES, H. "Dernieres nouvelles du cosmos". Seuil. Paris 1994.
- GUTH, A. H. "El universo inflacionario". Debate. Madrid 1999.
- TA-YOU WU. "Quantum Mechanics". World Scientific Publishing Co Pte Ltd. Singapore 1986.
- GARRIDO, L.M. "Mecánica Cuántica". Rialp. Madrid 1963.
- SCHIFF, L.I. "Quantum Mechanics". McGraw-Hill Book Company. New York 1968.
- BUNGE M. "Controversias en física". Tecnos. Madrid. 1983.
- SELLERI, F. "El debate de la Mecánica Cuántica". Alianza Universidad. Madrid 1986.

- D'ESPAGNAT, B. "Teoria cuántica y realidad cuántica (desigualtats de Bell)". Investigación y Ciencia. Barcelona 1980.
- MANDL, F. I SHAW, G. "Quantum Field Theory". John Wiley and Sons. Chichester 1984.
- BJORKEN, J.D./DRELL, S.D. "Relativistic Quantum Mechanics". McGraw-Hill Book Company. New York 1964.
- HUGHES, I.S. "Elementary Particles". Cambridge Univ. Press. Cambridge 1984.
- GREINER, W. I MÜLLER, B. "Quantum Mechanics. Simetries". Springer-Verlag. Berlín 1989.
- NE'EMAN, Y. I KIRSH, Y. "Los cazadores de partículas". Gedisa. Barcelona 1988.
- GILLES COHEN-TANNOUDJI MICHEL SPIRO. "La materia-espacio-tiempo". Espasa-Universidad. Madrid 1988.
- HUANG, K. "Quarks, Leptons and Gauge Fields". World Scientific. Massachusetts 1982.
- IYER, B.R./MUKUNDA, N./VISHVESHWARA, C.V. "Gravitation, Gauge Theories and the Early Univers". Kluwer Academic Publishers. Dordrecht 1989.
- MICHAEL B.GREEN. "Supercuerdas". Investigación y Ciencia. Prensa Científica S.A. Barcelona 1986.
- RAMÍREZ, J./RAMÓN, M./SIERRA, G. "Introducción a la teoría de cuerdas". Fundación Conde de Cartagena. Madrid 1987.
- SMOLIN, L. "Three Roads to Quantum Gravity". Weidenfeld & Nicolson. London 2000.
- PENROSE, R. "The Road to Reality". Jonathan Cape. London 2004.