

Bibliografía

Por el padre de la teoría (el primero muy recomendable)

- [1] A. Einstein, *Sobre la Teoría de la Relatividad Especial y General*, Alianza Editorial.
- [2] A. Einstein, *El Significado de la Relatividad*, Espasa Calpe.

Nivel básico, divulgación

- [3] D.E. Mook y T. Vargish, *La Relatividad: Espacio, tiempo y movimiento*, Mc Graw-Hill.
- [4] M. Gardner, *La explosión de la Relatividad*, Salvat.
- [5] B. Russell, *El ABC de la Relatividad*, Ariel.

Nivel medio

- [6] A.P. French, *Relatividad Especial*, Reverté.
- [7] R. d'Inverno, *Introducing Einstein's Relativity*, Oxford University Press.

Nivel avanzado

- [8] B.F. Schutz, *A first course in general relativity*, Cambridge University Press.
- [9] S. Weinberg, *Gravitation and Cosmology*, John Wiley and Sons.

Web

- [10] Relativity on the World Wide Web, <http://math.ucr.edu/home/baez/relativity.html>
- [11] ... y por supuesto, <http://www.ugr.es/~jillana/relatividad.html>