

### Libros

- [El modelo estándar de partículas \(entrega 14 de la colección Un paseo por el Cosmos\)](#)  
Mario E. Gómez. Editorial RBA. Barcelona, 2016.
- [¿Qué sabemos de? Los Neutrinos](#)  
Sergio Pastor Carpi. Editorial La Catarata. Madrid, 2014.

### Artículos

- [La matière noire enfin détectée?](#)  
Artículo publicado en CNRS. Le Journal.
- [The Enigma of the Dark Matter](#)  
Artículo publicado en Contemporary Physics 43 (2002) 51-62
- **¿De qué está hecho el Universo? (De las partículas elementales a la materia oscura)**  
Artículo publicado en el libro XIII Ciclo de Conferencias de Humanidades, Ingeniería y Arquitectura (2010), Ed. Universidad Politécnica de Madrid. [Leer artículo](#) [Ver video](#)

### Charlas

- [Neutrinos: partículas fantasma](#)  
Charla pública por Sergio Pastor, Salamanca, 17 Abril 2015
- [X Iberian Cosmology meeting' \(IberiCOS 2015\)](#)

Charla pública por Carlos Muñoz, Aranjuez, Madrid, 30 Marzo 2014

- [Ciclo `Los desafíos de la física fundamental', Semana de la Ciencia](#)

Charla pública por Carlos Muñoz, Madrid, Residencia de Estudiantes, 6 Noviembre 2014

- What is the Universe made of? (from elementary particles to dark matter)  
School of Physics, Monash University, Melbourne (Australia), 30 Octubre 2014

- [Cazadores de Materia Oscura](#)

Charla pública por David G. Cerdeño, Granada, 21 Marzo 2014

- [El lado oscuro del Universo: ¿qué es la materia oscura y cómo podemos detectarla?](#)

Charla pública por David G. Cerdeño, Sigüenza, 27 Julio 2010

## Talleres

- [Una \(breve\) historia del Universo: del BIG-BANG al acelerador LHC del CERN](#)

Participación de miembros de MultiDark en el taller interactivo, Murcia, 5-6 Noviembre 2010

## Actividades

- [Semana Española de las Astropartículas 2010](#)

Actividades por toda España, Noviembre, 2010

## Páginas Web

- [La Sinfonía del Universo: En búsqueda de las ondas gravitacionales](#)

Created by the UIB Relativity and Gravitation Group