



Instituto de Estructura de la Materia - Ciclo de Seminarios 2011-2012

Seminario del Departamento de Química y Física Teóricas

MATERIALES SORPRENDENTES

Dr. Pablo San José Martín

Instituto de Estructura de la Materia, CSIC

A lo largo de un itinerario puramente visual, presentamos algunos de los más sorprendentes materiales descubiertos en el último siglo, desde el Helio superfluido al grafeno. Con esta presentación no sólo queremos enfatizar el impacto que tiene la Ciencia de Materiales en nuestra forma de vida tecnológica, sino la fascinación que provocan muchos de los múltiples efectos físicos que emergen espontáneamente incluso en sistemas relativamente simples.

Miércoles, 27 de Junio de 2012, 12:00 horas.

Sala de Conferencias. Centro de Física "Miguel A. Catalán".

Serrano, 121. 28006 Madrid.