

# SÓLIDOS APERIÓDICOS

**Centro:** Ciencias Físicas [www](http://www)

**Director:** Enrique Maciá Barber

**Descripción:** [Oficina de Transferencia de Resultados de la Investigación Madri+d \(Análisis-Reportajes\)](#)  
[EL MUNDO \(Ciencia\)](#)

**Líneas de investigación:** Dispositivos termoeléctricos basados en sólidos aperiódicos, transporte de carga y termopotencia en adn y nucleótidos, dispositivos fotónicos cuasiperiódicos, modos normales en ADN y cápsides víricas

**Palabras clave:** Cuasicristales, orden aperiódico, materiales termoeléctricos, nanofotónica, electrónica molecular, biofísica teórica

**Artículos:** [Researchgate](#)

**Libros:**



Sólidos  
Aperiódicos