



# Movimiento cuántico de vórtices a bajas temperaturas en superconductores de alta temperatura crítica basados en talio [

García Santiago, Antoni

Publicacions de la Universitat de Barcelona,  
1996]

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjc3NzA2ODA>

---

**Título:** Movimiento cuántico de vórtices a bajas temperaturas en superconductores de alta temperatura crítica basados en talio Microforma] memoria presentada por Antoni García Santiago

**Editorial:** [Barcelona Publicacions de la Universitat de Barcelona 1996]

**Descripción física:** 1 microfitxa 11x15 cm + 1 fullet (9 p.) 16 cm

**Mención de serie:** Col·lecció de tesis doctorals microfitxades 2818

**Nota general:** A la part superior de la portada: Universitat de Barcelona, Facultat de Física, Departament de Física Aplicada i Electrònica

**Tesis:** Tesi doctoral, Universitat de Barcelona, 1996

**Bibliografía:** Bibliografia

**Lengua:** Text en castellà, resum en castellà i anglès

**Copyright/Depósito Legal:** B 20773-1996 Biblioteca de Catalunya

**ISBN:** 8447513181

**Materia:** Vòrtexs Superconductivitat Física de l'estat sòlid Materia condensada Magnetisme Efecte túnel Tal·li Superconductors- Propietats magnètiques Física de l'estat sòlid Materia condensada

**Entidades:** Universidad de Barcelona. Departament de Física Aplicada i Electrònica

**Punto acceso adicional serie-Título:** Col·lecció de tesis doctorals microfitxades 2818

---

## **Baratz Innovación Documental**

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- [informa@baratz.es](mailto:informa@baratz.es)