



## Electricidad y magnetismo [ conceptos fundamentales : prácticas de electricidad

Trapote del Canto, F. Javier,

dir

Serrano Llamas, Esteban,

dir

Blanes Peiró, Jorge Juan,

dir

Canto, Jesús G. del

Núñez, José Manuel

Vega, Pablo

S.A.I.M.A., Vicerrectorado de Investigación, Universidad de León,  
[1998]

Material Proyetable

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjY3NDkzMzg>

---

**Título:** Electricidad y magnetismo Vídeo] conceptos fundamentales : prácticas de electricidad

**Editorial:** [León] S.A.I.M.A., Vicerrectorado de Investigación, Universidad de León [1998]

**Descripción física:** 1 videocasete (VHS) (50 min.) son., col

**Duración:** 0050

**Nota general:** En el vídeo: Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica

**Créditos:** Guión y dirección, F. Javier Trapote del Canto, Esteban Serrano Llamas, Jorge Juan Blanes Peiró ; Realización e Imagen, Jesús García del Canto ; Grafismo y Animaciones, Íñigo Tomé ; Locución, José Manuel Núñez ; Música original, Pablo Vega ; Entidad Financiadora, Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología

**Tipo recurso electrónico:** Imágen y sonido

**Copyright/Depósito Legal:** LE 1094-1998

**Materia:** Electricidad Problemas y ejercicios Magnetismo Problemas y ejercicios

**Autores:** Trapote del Canto, F. Javier, dir Serrano Llamas, Esteban, dir Blanes Peiró, Jorge Juan, dir Canto, Jesús G. del Núñez, José Manuel Vega, Pablo

**Entidades:** España. Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología Universidad de León. Vicerrectorado de Investigación. Servicio de Análisis de Imagen y Medios Audiovisuales ed Universidad de León. Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica

---

### **Baratz Innovación Documental**

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