



**ELECTRICIDAD.** M. Zúñiga P. Santiago,  
1978. 75 págs. 27 x 18,5 cms.

v

El presente texto está dedicado a los estudiantes de la enseñanza media y las unidades que trata son las siguientes: carga eléctrica, campo eléctrico, intensidad de corriente, circuitos eléctricos y nociones de electromagnetismo. Al término de cada uno de estos capítulos se acompaña un cuestionario sobre la materia que ha sido tratada. Incluye además un apéndice con los sistemas de unidades, escritura científica y cantidades directa e inversamente proporcionales. Las numerosas ilustraciones ayudan a la comprensión de este claro texto.

## **Electricidad. [artículo]**

Libros y documentos

### **FECHA DE PUBLICACIÓN**

1978

### **FORMATO**

Artículo

**DATOS DE PUBLICACIÓN**

Electricidad. [artículo]

**FUENTE DE INFORMACIÓN**

[Biblioteca Nacional Digital](#)

**INSTITUCIÓN**

[Biblioteca Nacional](#)

**UBICACIÓN**

[Avenida Libertador Bernardo O'Higgins 651, Santiago, Región Metropolitana, Chile](#)