

# Paraninfo

## Tecnología eléctrica aplicada



**Editorial:** Paraninfo

**Autor:** JOSÉ ROLDÁN VILORIA

**Clasificación:** Divulgación General > Electricidad y Electrónica

**Tamaño:** 17 x 24 cm.

**Páginas:** 352

**ISBN 13:** 9788428329309

**ISBN 10:** 8428329303

**Precio sin IVA:** 29,33 Eur

**Precio con IVA:** 30,50 Eur

**Fecha publicacion:** 25/07/2006

### Sinopsis

Obra eminentemente teórico-práctica sobre los conocimientos básicos de la electricidad y sus aplicaciones, con un contenido amplio y práctico por el número de materias tratadas y por la forma en que están desarrolladas, buscando que sean interesantes y útiles. El contenido es necesario para el estudioso de esta materia y también para el profesional que desarrolla su actividad en esta amplio campo de la electricidad.

### Indice

Introducción 1. Física eléctrica general 2. Generación de corrientes eléctricas 3. Redes y circuitos eléctricos 4. Conceptos generales sobre electricidad 5. Mediciones eléctricas 6. Conductores eléctricos 7. Transformadores y rectificadores 8. Aparata eléctrica 9. Receptores eléctricos 10. Motores eléctricos 11. Aplicaciones mecánicas de los motores 12. Protección contra los efectos de la corriente eléctrica.

Ediciones Paraninfo S.A. Calle José Abascal 41, Oficina 709. 28003 Madrid (España)

Tel. (+34) 914 463 350 Fax

info@paraninfo.es www.paraninfo.es