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: 30,77 Eur Precio con IVA: 32,00 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. Aparamenta 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, 56 (Utopicus). Oficina 217. 28003 Madrid (España)

Tel. (+34) 914 463 350 Fax info@paraninfo.es www.paraninfo.es