

Paraninfo

Manual del electromecánico de mantenimiento



Editorial: Paraninfo

Autor: JOSÉ ROLDÁN VILORIA

Clasificación: Divulgación General >
Electricidad y Electrónica

Tamaño: 17 x 24 cm.

Páginas: 440

ISBN 13: 9788428328616

ISBN 10: 8428328617

Precio sin IVA: \$ 810.00 Mxn

Precio con IVA: \$ 810.00 Mxn

Fecha publicación: 01/06/2003

Sinopsis

Esta obra está dirigida a los profesionales del mantenimiento de instalaciones, abarcando dos de las tecnologías más importantes y sus complementos, como son la mecánica y la electricidad, y que constituyen la mayor parte de las instalaciones y máquinas en general. La obra está dividida en tres partes en las que se estudian las siguientes materias:

1ª parte: ELECTRICIDAD

2ª parte: MECÁNICA

3ª parte: COMPLEMENTOS.

Índice

Primera parte ELECTRICIDAD. 1. Tecnología eléctrica. 2. Energía eléctrica. 3. Conductores eléctricos. 4. Aparellaje eléctrico. 5. Motores eléctricos. 6. Instalación de motores. 7. Autómatas programables. 8. Alumbrado eléctrico. 9. Esquemas eléctricos. Segunda parte MECÁNICA. 10. Física mecánica. 11. Tecnología mecánica. 12. Materiales mecánicos. 13. Transmisión de movimiento. 14. Tolerancias mecánicas. 15. Neumática e hidráulica. 16. Trabajos mecánicos. Tercera parte COMPLEMENTOS. 17. Matemáticas aplicadas. 18. Figuras geométricas. 19. Protecciones y normalización. 20. Conceptos generales.

Comercial

Norma Amezola

norma.amezola@paraninfo.mx
52 1 56 2575 0552

Nancy Ochoa
nancy.ochoa@paraninfo.mx
521 81 8362 1055

Administración:
Guadalupe Gallegos
ventas@paraninfo.mx
52 5 52 4992 649