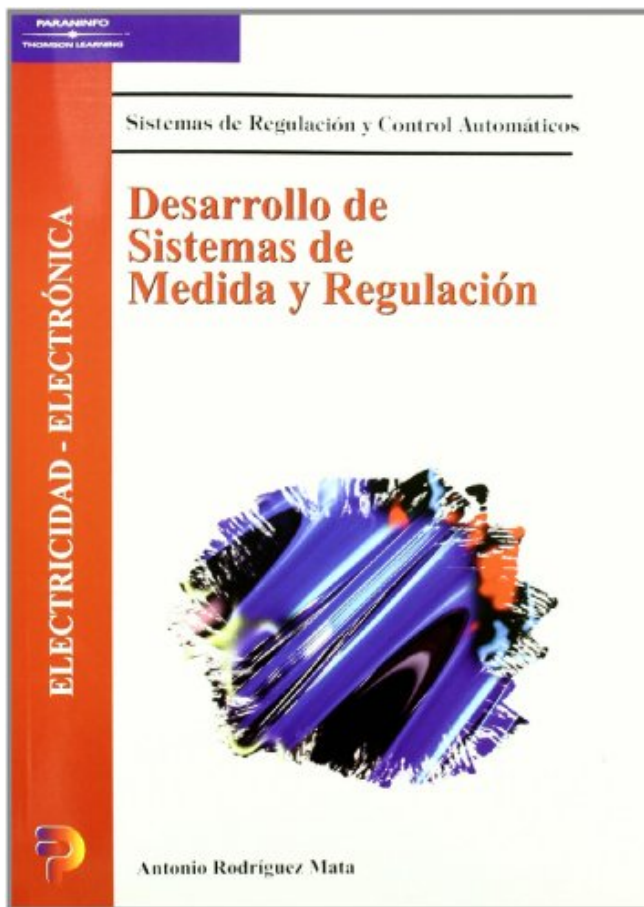


# Paraninfo

## Desarrollo de sistemas de medida y regulación



**Editorial:** Paraninfo

**Autor:** ANTONIO RODRIGUEZ MATA

**Clasificación:** Ciclos Formativos > Electricidad y Electrónica

**Tamaño:** 21 x 29,7 cm.

**Páginas:** 160

**ISBN 13:** 9788497320139

**ISBN 10:** 8497320131

**Precio sin IVA:** 17,69 Eur

**Precio con IVA:** 18,40 Eur

**Fecha publicación:** 01/07/2001

### Sinopsis

El objetivo fundamental de este texto es llegar a conseguir un sistema de medida y/o regulación, partiendo de unas ciertas especificaciones técnicas. Para alcanzar este objetivo con éxito, es necesario conocer previamente con qué instrumentos de medida, control, supervisión, etc., contamos actualmente en el mercado y que, por ello, podemos adquirir sin dificultad. Gran parte de estos textos se dedica al estudio y revisión de tales elementos.

### Indice

Prólogo 1. Fases en el desarrollo de un sistema de medida y/o regulación 2. Dispositivos de medida y elementos finales de control 3. Sistemas de control 4. Desarrollo de sistemas. Bibliografía.

Tel. (+34) 914 463 350 Fax (+34) 91 445 62 18  
info@paraninfo.es www.paraninfo.es