

# Paraninfo

## Técnicas y procesos en las instalaciones automatizadas en los edificios



**Editorial:** Paraninfo

**Autor:** JUAN MANUEL MILLAN ESTELLER

**Clasificación:** Ciclos Formativos >

Electricidad y Electrónica

**Tamaño:** 21 x 29,7 cm.

**Páginas:** 224

**ISBN 13:** 9788428328012

**ISBN 10:** 8428328013

**Precio sin IVA:** \$25442.00

**Precio con IVA:** \$25442.00

**Fecha publicacion:** 01/05/2001

### Sinopsis

Esta obra introduce los principales sistemas técnicos utilizados para la gestión automatizada en viviendas y edificios que tienen mayor implementación en el mercado actual, centrandolo en aquellos sistemas en los que las empresas fabricantes colaboran de forma directa con los centros de enseñanza. Asimismo se establecen los fundamentos de los sistemas lógicos combinacionales y secuenciales desarrollados tanto con tecnología electrónica como eléctrica, que son el fundamento de programación y de control de la mayoría de los sistemas utilizados para la automatización de instalaciones.

### Indice

Prólogo. Agradecimientos 1. Sistemas de automatización en los edificios 2. Sistemas combinacionales 3. Sistemas secuenciales 4. Dispositivos y componentes comunes de las instalaciones 5. Sistemas de gestión de los edificios 6. El autómata programable 7. El PLC como elemento de control de instalaciones 8. Sistema AMIGO 9. Sistema Simon VIS 10. El sistema EIB 11. Sistemas de corrientes portadoras. Bibliografía.

Paraninfo Argentina Calle José Abascal, 56 (Utopicus). Oficina 217. 28003 Madrid (España)

Tel. Fax

clientes@paraninfo.com.ar [www.paraninfo.com.ar](http://www.paraninfo.com.ar)