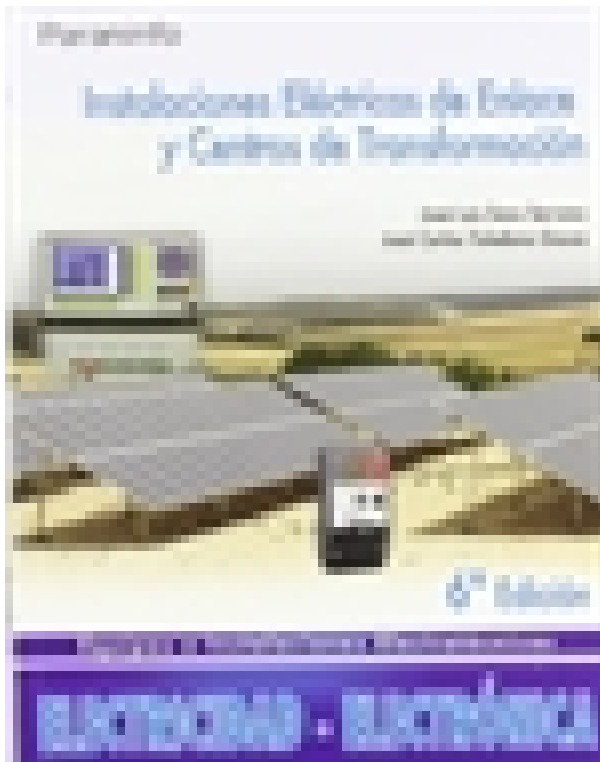


# Paraninfo

## Instalaciones eléctricas de enlace y centros de transformación



**Editorial:** Paraninfo

**Autor:** JOSÉ LUIS SANZ SERRANO, JOSÉ CARLOS TOLEDANO GASCA

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

**Tamaño:** 21 x 27 cm.

**Páginas:** 280

**ISBN 13:** 9788497326629

**ISBN 10:** 8497326628

**Precio sin IVA:** \$29286.00

**Precio con IVA:** \$29286.00

**Fecha publicación:** 15/11/2007

### Sinopsis

La normativa y características de los centros de transformación han evolucionado significativamente en estos últimos años en base a mejoras de seguridad, garantía de suministro, materiales, etc. Todas estas variaciones se han introducido tanto en el texto de los diferentes capítulos como en los esquemas, planos, diseños, proyectos tipo, modelos de centros de transformación, tablas, etc. El apartado correspondiente a Reglamentación también ha sido actualizado incluyendo un pequeño resumen referente al Código Técnico de la Edificación. Todas estas actualizaciones permiten al lector tener un manual actualizado sobre las instalaciones eléctricas de enlace y los centros de transformación, de utilidad para todos los profesionales que se dedican al diseño y a la ejecución de las instalaciones eléctricas y a los futuros profesionales que cursan sus estudios en centros de Formación Profesional o en Escuelas de Ingeniería.

### Indice

Agradecimientos. Prólogo. Prólogo a la 6ª edición actualizada. Introducción 1. Redes de distribución eléctrica. 2. Redes de distribución aéreas. Componentes. 3. Redes de distribución aéreas. Montaje y mantenimiento. 4. Redes de distribución subterráneas. Montaje y mantenimiento. 5. Normas básicas de seguridad en las instalaciones eléctricas. 6. Centros de transformación. 7. Previsión de cargas: sistemas de distribución para edificios. 8. Estructura de la red de enlace e interiores. 9. Cables y canalizaciones. 10. Medidas eléctricas. 11. Tramitaciones para el alta de nuevos suministros. 12. Tarifas eléctricas. 13. Reglamentación. Bibliografía. Terminología.

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

Tel. Fax

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