

GUÍA VADEMÉCUM ELÉCTRICO—contiene CD

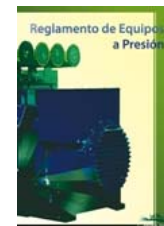
Incluye: Prólogo

1. Introducción, 2. Utilización del Vademécum, 3. Terminología, 4. Magnitudes y unidades, 5. Conceptos básicos, 6. Glosario de fórmulas, 7. Disposiciones administrativas, 8. Redes de distribución, 9. Alumbrado exterior, 10. Líneas de enlace, 11. Puesta a tierra, 12. Instalaciones receptoras: generalidades, 13. Cables, 14. Canalizaciones, 15. Viviendas, 16. Locales de pública concurrencia, 17. Receptores y 18. Bibliografía.



422 pàgines

REGLAMENTO DE EQUIPOS A PRESIÓN



NOVETAT

136 pàgines
Format 17x24 cm

R.D. 2060/2008 de 12 de diciembre, por el que se aprueba el Reglamento de Equipos a Presión y sus Instrucciones Técnicas Complementarias, que entra en vigor en agosto de 2009 y sustituye al Reglamento de Aparatos a Presión de 1979.

Incluye también un apéndice con el R.D. 2549/1994 que aprueba la ITC-AP3 referente a generadores de aerosoles que no ha sido derogada por este nuevo Reglamento.

Per comandes trucar 972 21 35 66

Tel. 972 21 35 66 - Fax. 972 22 47 04
A/e: info@elgremi.cat

RITE 2007 + RESUMEN NORMES UNE

Real Decreto 1027/2007, de 20 de julio, por el que se aprueba el Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios mas las normas UNE.



334 pàgines
Format 21x29,7cm

CD AENOR-CONAIF REGLAMENTO DE INSTALACIONES TÉRMICAS DE EDIFICIOS + NORMES UNE



Real Decreto 1027/2007, de 20 de julio, por el que se aprueba el Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios.
Normas UNE, Instrucciones Técnicas y legislación.

MANUAL D'INSTRUCCIONS DE LA INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA 2008



Per comandes trucar 972 21 35 66

Tel. 972 21 35 66 - Fax. 972 22 47 04
A/e: info@elgremi.cat

GUIES DE BUTXACA

ICT — ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LA EDIFICACIÓN



188 pàgines
10,5x15cm

ICT — NORMAS TÉCNICAS PARA EL ACCESO A LOS SERVICIOS DE TELECOMUNICACIÓN



218 pàgines
10,5x15cm

Código Técnico de la Edificación

Guía práctica para el instalador eléctrico
Revisado y modificado según R.D. 1371/2007 de 19 de octubre.



146 pàgines
10,5x15cm

Per comandes trucar 972 21 35 66

Tel. 972 21 35 66 - Fax. 972 22 47 04
A/e: info@elgremi.cat

GUIES DE BUTXACA



GUÍA DE INSTALACIÓN PARA VIVENDAS

170 pàgines
10,5x15cm

GUÍA DE INSTALACIÓN PARA LOCALES DE PÚBLICA CONCURRENCIA



170 pàgines
10,5x15cm

GUÍA DE INSTALACIÓN EN LOCALES DE CARACTERÍSTICAS ESPECIALES



170 pàgines
10,5x15cm

GUÍA PARA LA REHABILITACIÓN DE VIVENDAS Y PEQUEÑOS LOCALES AFINES



170 pàgines
10,5x15cm

Per comandes trucar 972 21 35 66

Tel. 972 21 35 66 - Fax. 972 22 47 04
A/e: info@elgremi.cat

COMPLEMENTO NORMATIVO PARA INSTALADORES DE GAS CAT. A + NORMAS UNE



337 pàgines
Format 21x29,7cm

Real Decreto 919/2006 "Reglamento técnico de distribución y utilización de combustibles gaseosos y sus instrucciones técnicas complementarias ICG 01 a 11".

ITC-IGC 01. Instalaciones de distribución de combustibles gaseosos por canalización. Incluye: UNE-EN 12327, UNE 6310 UNE, UNE 60311, UNE 60312.

ITC-IGC 03. Instalaciones de almacenamiento de gases licuados del petróleo (GLP) en depósitos fijos. Incluye: UNE 60250.

ITC-IGC 05. Estaciones de servicio para vehículos a gas. Incluye: UNE 60630, UNE 60631-1, UNE 60620.

RITE 2007 REGLAMENTO DE INSTALACIONES TÉRMICAS EN LOS EDIFICIOS



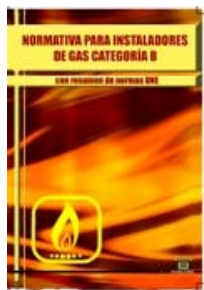
114 pàgines
Format 21x29,7cm

Real Decreto 1027/2007, de 20 de julio, por el que se aprueba el Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios.

Per comandes trucar 972 21 35 66

Tel. 972 21 35 66 - Fax. 972 22 47 04
A/e: info@elgremi.cat

NORMATIVA INSTALADORES DE GAS (CAT. B) CON RESUMEN DE NORMAS UNE



337 pàgines
Format 21x29,7cm

REAL DECRETO 919/2006, de 28 de julio, por el que se aprueba el Reglamento técnico de distribución y utilización de combustibles gaseosos y sus instrucciones técnicas complementarias ICG 01 a 11.

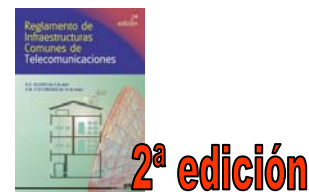
Definiciones normativas UNE 60670-2 y UNE 60620-1

AENOR - REGLAMENTO DE INSTALACIONES TÉRMICAS EN LOS EDIFICIOS (RITE)+ NORMAS UNE

Este manual recoge el Real Decreto 1027/2007, de 20 de julio, por el que se aprueba el Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios, y también las normas UNE más relevantes para su aplicación así como para la formación de los profesionales del área.



793 pàgines



128 pàgines
Format 21x29,7cm

REGLAMENTO DE INFRAESTRUCTURAS COMUNES DE TELECOMUNICACIONES

Real Decreto 401/2003, de 4 de abril, Reglamento Regulator de las Infraestructuras Comunes de Telecomunicaciones, para el acceso a los servicios de telecomunicación en el interior de los edificios y de la actividad de instalación de equipos y sistemas de telecomunicaciones.

ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA

Tipos de energía.
La radiación solar.
La célula.
El regulador.
Baterías-acumuladores.
Sistemas de adaptación de corriente.
Cálculo de las instalaciones.
Ejemplos prácticos de instalaciones.
Instalación fotovoltaica conectada a la red. Nuevas tecnologías.
Anexo I. Tablas de radiación.



3a edición

160 pàgines
Format 21x29,7cm

ENERGÍA SOLAR TÉRMICA

1. Energía
2. Radiación solar
3. La captación solar térmica
4. Composición de un sistema solar térmico
5. Cálculo de las instalaciones
6. Perspectivas y proyecto de las instalaciones solares térmicas
7. Proyectos de instalaciones

ADAPTADO AL CTE Y RITE 2007



192 pàgines
Format 21x29,7cm

Per comandes trucar 972 21 35 66

Per comandes trucar 972 21 35 66

Tel. 972 21 35 66 - Fax. 972 22 47 04
A/e: info@elgremi.cat

Tel. 972 21 35 66 - Fax. 972 22 47 04
A/e: info@elgremi.cat

REGLAMENTO DE SEGURIDAD PARA PLANTAS E INSTAL. FRIGORÍFICAS

Reglamento vigente en materia de seguridad para plantas e instalaciones frigoríficas.

Este Reglamento permite al profesional, especialista o no en frío industrial, tener a man o una herramienta de gran utilidad para cuando desee proyectar y/o instalar cámaras frigoríficas.

En esta segunda edición se han actualizado los cambios producidos en la normativa con los nuevos refrigerantes.

2ª edición



100 pàgines
Format 21x29,7cm



REGLAMENTO DE SEGURIDAD CONTRA INCENDIOS

Contiene el R.D. 2267/2004, de 3 de diciembre, por el que se aprueba el Reglamento de Seguridad Contra Incendios en los Establecimientos Industriales que tiene como objetivo conseguir un grado suficiente de seguridad en caso de incendio en los establecimientos e instalaciones de uso industrial.

90 pàgines
Format 21x29,7cm

ENERGÍAS RENOVABLES

Visión actualizada de las diferentes energías renovables, sus aplicaciones, su proyección y futuro en contraste con las energías fósiles, no renovables, contaminantes y en vías de extinción.

2ª edición



464 pàgines
Format 17x24 cm

Per comandes trucar 972 21 35 66

Tel. 972 21 35 66 - Fax. 972 22 47 04
A/e: info@elgremi.cat

CD — REGLAMENTO TÉCNICO DE DISTRIBUCIÓN Y UTILIZACIÓN DE



Inclou:
Real Decret 919/2006
Reglamentos e ITCs
Normas UNE
Otras disposiciones reglamentarias
Modelos de impresos

AENOR- INSTALACIONES DE DISTRIBUCIÓN Y UTILIZACIÓN DE COMBUSTIBLES GASEOSOS + NORMAS UNE

Inclou:
36 NORMAS UNE
UNE: 60250,60310, 60311, 60312,60601,
60620M 60630,60631,60670, UNE-EN
1949,12864,13786.

750 pàgines



Per comandes trucar 972 21 35 66

Tel. 972 21 35 66 - Fax. 972 22 47 04
A/e: info@elgremi.cat



208 pàgines
Format 17 x 24 cm

HS-4 SUMINISTRO DE AGUA **Documento código técnico de la Edificación**

RD 140/2003- Calidad del agua de consumo humano.
RD 865/2003 – Prevención y control de la legionelosis.
HE-Contribución solar mínima de agua caliente sanitaria.
Resumen de normas UNE donde son citadas.
Resumen de referencias al RITE .



261 pàgines
Format 21x29,7cm

CÓDIGO TÉCNICO DE LA EDIFICACIÓN

Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo
Documento Básico SI. Seguridad en caso de incendio
Documento Básico HS. Salubridad
Documento Básico HE. Ahorro de energía

CONOCIMIENTOS TÉCNICOS DE CLIMATIZACIÓN

Esta nueva edición, introduce un análisis más exhaustivo para el cálculo de las cargas térmicas totales, con un ejemplo del procedimiento a seguir y una mezcla de aire para U.T.A. Se desarrolla la diferencia entre sistema directo con refrigerante y un sistema indirecto cerrado con fluidos secundarios (agua, glicol, etc.).

Se describen todas las posibilidades de instalación, con unidad exterior y unidades interiores de pared, suelo, techo, cassette y conductos, así como los sistemas multisplit convencional de 2x1, 3x1, 4x1, etc.



292 pàgines
Format 21x29,7cm

REGLAMENTO DE INSTALACIONES PETROLÍFERAS

MI - IP01-02-03-04-05



240 pàgines
Format 21x29,7cm



Format 21x29,7cm

MANUAL DE REPARACIÓN DE CALDERAS INDIVIDUALES Y CALENTADORES A GAS VOLUMEN I, II, III



326 pàgines
Format 21x29,7cm

REBT 2002 REGLAMENTO ELECTROTÉCNICO PARA BAJA TENSIÓN

Real Decreto 842/2002, 2 de agosto.

Per comandes trucar 972 21 35 66

Tel. 972 21 35 66 - Fax. 972 22 47 04
A/e: info@elgremi.cat

Per comandes trucar 972 21 35 66

Tel. 972 21 35 66 - Fax. 972 22 47 04
A/e: info@elgremi.cat