

El ahorro energético en el nuevo Código Técnico de la Edificación

La constante tendencia al alza del precio de la energía, así como las consecuencias medioambientales negativas asociadas a su consumo, obligan cada vez más a las empresas del sector de la construcción a seguir estrategias de ahorro energético en los edificios.

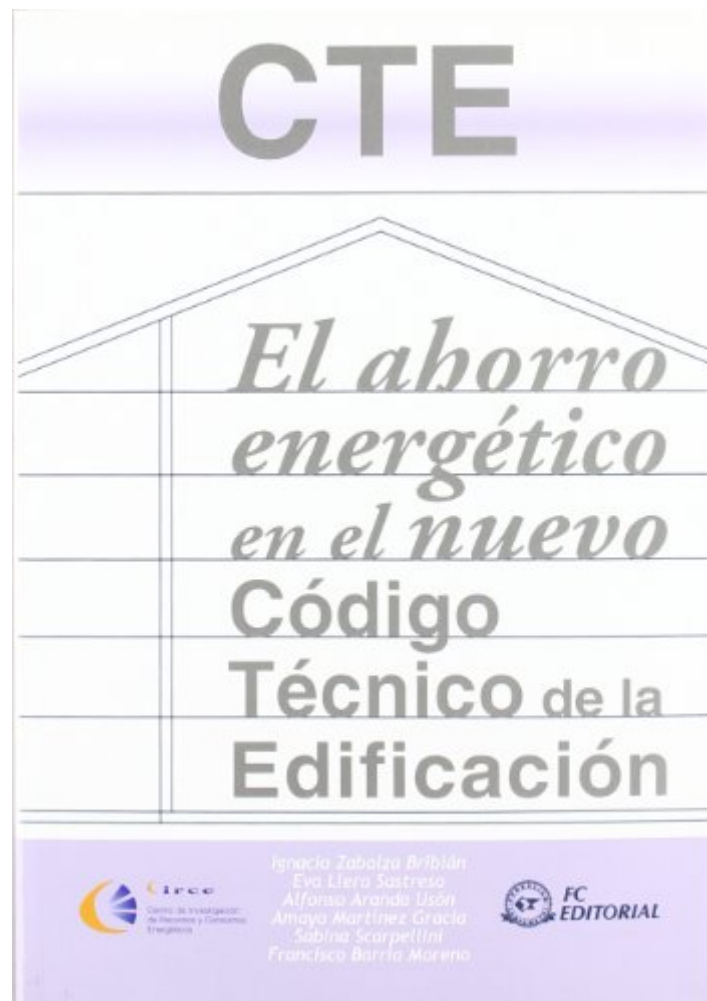
La sociedad española, como ocurre en los demás países europeos, demanda cada vez más la calidad en los edificios y en los espacios urbanos, respondiendo también a una nueva exigencia de sostenibilidad de los procesos edificatorios y urbanizadores, en su triple dimensión ambiental, social y económica.

El Código Técnico de Edificación (RD 314/2006, de 17 de marzo) marca las pautas de ahorro y eficiencia energética en los edificios de nueva construcción o rehabilitados. Es un instrumento normativo fundamental para disminuir la demanda energética de las viviendas y con ello ayudar a la conservación de medio ambiente con los niveles de calidad de vida actuales.

Esta publicación tiene un carácter eminentemente profesional y una orientación totalmente práctica. Su objetivo final es facilitar la aplicación del Documento Básico de Ahorro Energético (DB-HE Ahorro Energético) incluido en el Código Técnico de Edificación.

El libro va dirigido a técnicos, proyectistas, promotores y profesionales del sector de la construcción para reflexionar sobre las ventajas que en nuevo Código Técnico de Edificación aporta en los nuevos edificios que se construyan o rehabiliten. El lector comprenderá e interpretará de forma práctica y con ejemplos lo regulado del Documento Básico de Ahorro Energético.

El ahorro energético en el nuevo Código Técnico de la Edificación por Alfonso Aranda Usón fue vendido por EUR 21,00 cada copia. El libro publicado por FC EDITORIAL. Contiene 222 el número de páginas.. Regístrese ahora para tener acceso a miles de libros disponibles para su descarga gratuita. El registro fue libre.



- Título del libro : El ahorro energético en el nuevo Código Técnico de la Edificación
- ISBN: 8496743306
- Fecha de lanzamiento: December 31, 2007
- Número de páginas: 222 páginas
- Autor: Alfonso Aranda Usón
- Editor: FC EDITORIAL

Debido a un problema de derechos de autor, debes leer El ahorro energético en el nuevo Código Técnico de la Edificación en línea. Puedes leer El ahorro energético en el nuevo Código Técnico de la Edificación en línea usando el botón a continuación.

LEER ON-LINE

El nuevo Código Técnico de la Edificación

El nuevo Código Técnico de la Edificación: 10 Claves para una construcción sostenible El nuevo Código Técnico de la Edificación (CTE) fue publicado ...

Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo, por el que se ...

La Ley 6/2017 contiene un punto que entra en vigor el 1 de marzo de 2018 y se refiere a la cuantía de las prestaciones por maternidad y paternidad de los ...

Actualización del nuevo código técnico de la edificación ...

La directiva 2010/31/UE (DEEE) establece en su artículo 4 que “los requisitos mínimos de eficiencia energética se revisarán periódicamente a ...

Decreto 169/2011, de 31 de mayo, por el que se aprueba el ...

I. La Comunidad Autónoma de Andalucía, consciente de su responsabilidad en la lucha contra el cambio climático, viene mostrando un profundo compromiso ...

Inicio

El Ministerio de Energía también amplía en 5 millones el presupuesto para instalar puntos de recarga de vehículos eléctricos 05.03.18 . El Ministerio ...

El nuevo DB

La actualización del DB-HE del Código Técnico de la Edificación. El día 10 de septiembre el Ministerio de Fomento ha aprobado una nueva actualización ...

Consumo diario de ACS en el certificado energético

Te explicamos cómo se calcula el dato del consumo total de ACS diario en el certificado energético y su introducción en CE3X v 2.1

CONSUMO DIARIO DE ACS EN EL CERTIFICADO ENERGÉTICO ...

←Se establece un nuevo récord mundial en potencia de salida para módulos de 60 celdas ensamblados con celdas PERC de silicio monocristalino; LA ...

MINISTERIO DE VIVIENDA

11816 Martes 28 marzo 2006 BOE núm. 74 1428/1997, de 15 de septiembre, por el que se regula

la pesca con artes menores en el caladero del Golfo de

Normativa y legislación sobre eficiencia energética en España

Eficiencia energética y normativas más importantes para edificios y viviendas. Factores clave para saberlo todo sobre el ahorro energético.