

Catálogo

Publicaciones

2007



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE INDUSTRIA, TURISMO Y COMERCIO



Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía



# Catálogo

## Publicaciones

### 2007

**Título:**

“Catálogo de Publicaciones 2007”

**Contenido:**

Publicaciones disponibles editadas por IDAE entre los años 1982 y 2007

.....  
Esta publicación ha sido realizada por el Instituto para la  
Diversificación y Ahorro de la Energía (IDAE).

Cualquier reproducción, parcial o total, debe contar con  
la aprobación por escrito del IDAE.

Depósito legal: M-24929-2008  
.....

**IDAE**

**Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía**

c/ Madera, 8

28004 Madrid

+34 91 456 49 00

+34 91 523 04 14 (fax)

comunicacion@idae.es

www.idae.es

Madrid, abril de 2008

# PRESENTACIÓN




El Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía (IDAE) como Entidad Pública Empresarial, adscrita al Ministerio de Industria, Turismo y Comercio a través de la Secretaría General de Energía, tiene la misión de promover en España la eficiencia energética y el uso racional de la energía, así como la diversificación de las fuentes de abastecimiento y la utilización creciente de las energías renovables.

El asesoramiento técnico y la financiación de proyectos, con especial atención a aquellos que se abordan desde la innovación, constituye uno de los pilares en los que el IDAE basa su estrategia, complementándola con labores de difusión, otro de los ejes esenciales de su actuación. Todo ello desde el convencimiento de que es imprescindible informar al usuario de la energía y a las empresas para facilitar decisiones que mejoren la eficiencia energética y contribuyan a un crecimiento económico sostenible.

Este nuevo Catálogo de Publicaciones 2007 recoge las publicaciones más recientes del Instituto. La información se ofrece dividida temáticamente, con un primer apartado de trabajos relacionados con el Ahorro y la Eficiencia Energética, un segundo conjunto de títulos bajo el epígrafe de Energías Renovables, y un último apartado General donde se incluyen publicaciones de temática genérica o que abarcan asuntos que afectan a los dos epígrafes anteriores.

Con la intención de facilitar el acceso a la información y a la producción editorial del Instituto, se invita a los lectores a que conozcan el sitio web de IDAE, [www.idae.es](http://www.idae.es), donde podrán encontrar en versión digital y texto completo gran parte de nuestras publicaciones.





# ÍNDICE

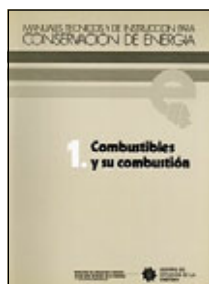
<b>Ahorro y eficiencia energética .....</b>	<b>7</b>
Agricultura.....	12
Edificios.....	15
Industria.....	33
Transformación de la energía.....	52
Transporte.....	58
<b>Energías renovables.....</b>	<b>71</b>
Biocarburantes.....	83
Biomasa y biogás.....	85
Centrales hidroeléctricas.....	90
Energía eólica.....	94
Energía solar fotovoltaica.....	101
Energía solar térmica.....	105
<b>General.....</b>	<b>113</b>
<b>Índice de títulos.....</b>	<b>127</b>



# AHORRO Y EFICIENCIA ENERGÉTICA

...os han visto...  
...y un...  
...alentización y...  
...dad en...  
...ha otros...  
...sente el 55% de...  
...04. ...  
...su parte, se está...  
...tores del desarrollo...

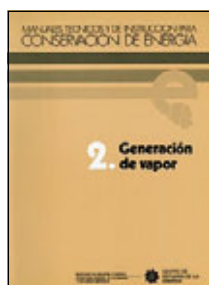
...os han visto...  
...y un...  
...alentización y...  
...dad en...  
...ha otros...  
...sente el 55% de...  
...04. ...  
...su parte, se está...  
...tores del desarrollo...



## Combustibles y su combustión

(1983) Madrid; 138 p.; 28 cm  
Serie “Manuales técnicos y de instrucción para la conservación de la energía”, nº 1

3,01 €



## Generación de vapor

(1983) Madrid; 166 p.; 28 cm  
Serie “Manuales técnicos y de instrucción para la conservación de la energía”, nº 2

3,01 €



## Redes de distribución de fluidos térmicos

(1983) Madrid; 234 p.; 28 cm  
Serie “Manuales técnicos y de instrucción para la conservación de la energía”, nº 3

3,01 €



Legenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF



## Compresores. Sistemas de distribución de aire comprimido

(1983) Madrid; 123 p.; 28 cm  
Serie “Manuales técnicos y de instrucción para la conservación de la energía”, nº 5

3,01 €



## Third party financing for energy saving projects

(1995) Madrid; 16 p.; 30 cm

Difusión Institucional



## Financiación por terceros para proyectos de ahorro de energía

(1998) Madrid; 16 p.; 30 cm

Difusión Institucional



Publicación en CD/DVD



Publicación en papel con CD

€ IVA incluido



## **Eficiencia energética y empleo. El impacto sobre el empleo de las actuaciones en eficiencia energética en España y la Unión Europea**

*(2000) Madrid; 95 p.; 30 cm*

Difusión Institucional



## **Informe mundial de energía: La energía y el reto de la sostenibilidad. Visión global**

*(2001) Madrid; 28 p.; 28 cm*

Difusión Institucional



## **Estrategia de Ahorro y Eficiencia Energética en España 2004-2012 (E4)**

*(2003) Madrid; 74 p.; 30 cm*

Difusión Institucional



Legenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF



## Plan de Acción 2005-2007: Estrategia de Ahorro y Eficiencia Energética en España 2004-2012 (E4)

(2005) Madrid; 241 p.; 30 cm

Difusión Institucional



## Plan de Acción 2008-2012: Estrategia de Ahorro y Eficiencia Energética en España 2004-2012 (E4)

(2007) Madrid; 212 p.; 30 cm

Difusión Institucional



## AGRICULTURA



### Consumos energéticos en las operaciones agrícolas en España

(2005) Madrid; 71 p.; 28 cm

Colabora: Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación y ETSIA  
Serie "Ahorro y eficiencia energética en la agricultura", núm. especial

Difusión Institucional



### Medidas de ahorro y eficiencia energética en la agricultura

(2005) Madrid; Tríptico; 30 cm

Serie "Ahorro y eficiencia energética en la agricultura"

Difusión Institucional



### Ahorro de combustible en el tractor agrícola

(2005) Madrid; 36 p.; 28 cm

Serie "Ahorro y eficiencia energética en la agricultura", nº 1

6 €



Legenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF

# AGRICULTURA



## Ahorro y eficiencia energética en agricultura de regadío

(2005) Madrid; 36 p.; 28 cm  
Serie "Ahorro y eficiencia energética en la agricultura", nº 2

6 €



## Ahorro y eficiencia energética en instalaciones ganaderas

(2005) Madrid; 36 p.; 28 cm  
Serie "Ahorro y eficiencia energética en la agricultura", nº 3

6 €



## Ahorro, eficiencia energética y sistemas de laboreo agrícola

(2006) Madrid; 40 p.; 28 cm  
Serie "Ahorro y eficiencia energética en la agricultura", nº 4

6 €



## AGRICULTURA



### Ahorro, eficiencia energética y estructura de la explotación agrícola

(2006) Madrid; 44 p.; 28 cm

Colabora: Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación

Serie "Ahorro y eficiencia energética en la agricultura", nº 5

6 €



### Ahorro, eficiencia energética y fertilización nitrogenada

(2007) Madrid; 44 p.; 28 cm

Colabora: Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación

Serie "Ahorro y eficiencia energética en la agricultura", nº 6

6 €



Legenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF

# EDIFICIOS



## Aislamiento térmico

(1983) Madrid; 138 p.; 28 cm  
Serie “Manuales técnicos y de instrucción para la conservación de la energía”, nº 4

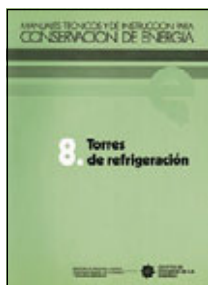
3,01 €



## Acondicionamiento de locales

(1983) Madrid; 121 p.; 28 cm  
Serie “Manuales técnicos y de instrucción para la conservación de la energía”, nº 7

3,01 €



## Torres de refrigeración

(1983) Madrid; 177 p.; 28 cm  
Serie “Manuales técnicos y de instrucción para la conservación de la energía”, nº 8

3,01 €



Publicación en CD/DVD



Publicación en papel con CD



IVA incluido

## EDIFICIOS



### Control y ahorro de energía en el alumbrado público

(1989) Madrid; 116 p.; 30 cm  
Serie "Cuadernos de gestión energética municipal", nº 1

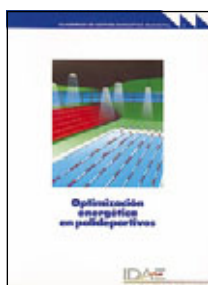
6,01 €



### Optimización del gasto de energía eléctrica en dependencias municipales

(1989) Madrid; 83 p.; 30 cm  
Serie "Cuadernos de gestión energética municipal", nº 2

6,01 €



### Optimización energética en polideportivos

(1989) Madrid; 43 p.; 30 cm  
Serie "Cuadernos de gestión energética municipal", nº 3

6,01 €



Legenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF

# EDIFICIOS



## Reducción del gasto energético en depuración, bombeo y suministro de agua

(1989) Madrid; 96 p.; 30 cm  
Serie "Cuadernos de gestión energética municipal", nº 4

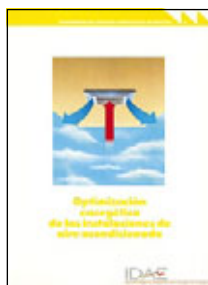
6,01 €



## Optimización energética de las instalaciones de calefacción y agua caliente

(1989) Madrid; 125 p.; 30 cm  
Serie "Cuadernos de gestión energética municipal", nº 5

12,02 €



## Optimización energética de las instalaciones de aire acondicionado

(1989) Madrid; 153 p.; 30 cm  
Serie "Cuadernos de gestión energética municipal", nº 6

12,02 €



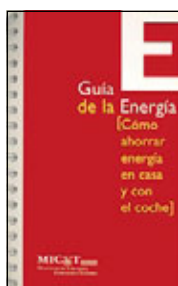
## EDIFICIOS



### Gestión y control del gasto energético municipal: organización, servicios de mantenimiento y técnicas de gestión y explotación de instalaciones

(1989) Madrid; 109 p.; 30 cm  
Serie "Cuadernos de gestión energética municipal", nº 8

6,01 €



### Guía de la energía (cómo ahorrar energía en casa y con el coche)

(1993) Madrid; 201 p.; 23 cm

Difusión Institucional



### Tecnologías de ahorro energético en grandes superficies comerciales

(1995) Madrid; 27 p.; 30 cm  
Programa: THERMIE

Difusión Institucional



Legenda:

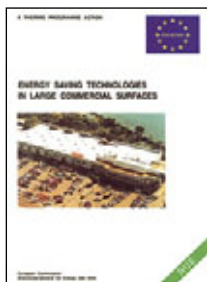


Publicación en papel



Publicación en PDF

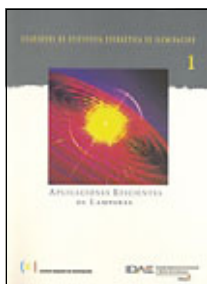
# EDIFICIOS



## Energy saving technologies in large commercial surfaces

(1995) Madrid; 27 p.; 30 cm

Difusión Institucional



## Aplicaciones eficientes de lámparas

(1996) Madrid; 115 p.; 30 cm

Colabora: Comité Español de Iluminación (CEI)  
Serie “Cuadernos de eficiencia energética en iluminación”, nº 1

(Venta conjunta de los 5 volúmenes) 30,06 €



## Aplicaciones eficientes de luminarias

(1996) Madrid; 85 p.; 30 cm

Colabora: Comité Español de Iluminación (CEI)  
Serie “Cuadernos de eficiencia energética en iluminación”, nº 2

(Venta conjunta de los 5 volúmenes) 30,06 €



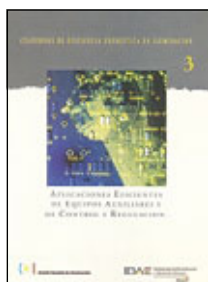
Publicación en CD/DVD



Publicación en papel con CD

€ IVA incluido

## EDIFICIOS

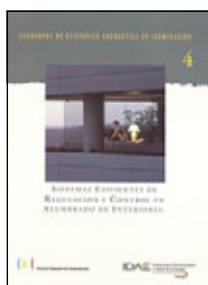


### Aplicaciones eficientes de equipos auxiliares y de control y regulación

(1996) Madrid; 101 p.; 30 cm

Colabora: Comité Español de Iluminación (CEI)  
Serie "Cuadernos de eficiencia energética en iluminación", nº 3

(Venta conjunta de los 5 volúmenes) 30,06 €



### Sistemas eficientes de regulación y control en alumbrado de interiores

(1996) Madrid; 74 p.; 30 cm

Colabora: Comité Español de Iluminación (CEI)  
Serie "Cuadernos de eficiencia energética en iluminación", nº 4

(Venta conjunta de los 5 volúmenes) 30,06 €



### Sistemas eficientes de regulación y control en alumbrado de exteriores

(1996) Madrid; 175 p.; 30 cm

Colabora: Comité Español de Iluminación (CEI)  
Serie "Cuadernos de eficiencia energética en iluminación", nº 5

(Venta conjunta de los 5 volúmenes) 30,06 €



Legenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF

# EDIFICIOS



## Manual del buen uso y recomendaciones de eficiencia energética en la adquisición de equipos ofimáticos

(1997) Madrid; 84 p. (incluye disquete); 21 cm

Colabora: Ministerio de Administraciones Públicas

18,03 €



## Eficiencia y ahorro energético en centros penitenciarios españoles

(1998) Madrid; Díptico; 30 cm

Serie "Documentos IDAE", nº 19

Difusión Institucional



## Eficiencia energética y reducción de costes presupuestarios en los edificios del complejo de La Moncloa

(1999) Madrid; Díptico; 30 cm

Serie "Documentos IDAE", nº 35

Difusión Institucional



## EDIFICIOS



### Calificación energética de viviendas. Fundamentos técnicos

(1999) Madrid; 220 p.; 30 cm  
Coedición: Ministerio de Fomento

(Venta conjunta de los 2 volúmenes) 30,06 €



### Calificación energética de viviendas. Manual del usuario

(1999) Madrid; 127 p.; 24 cm  
Coedición: Ministerio de Fomento

(Venta conjunta de los 2 volúmenes) 30,06 €



### El consumo de energía de las familias españolas

(1999) Madrid; 6 p.; 30 cm

Difusión Institucional



Legenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF

# EDIFICIOS



## Guía de edificación sostenible. Calidad energética y medioambiental en edificación

(1999) Madrid; 148 p.; 30 cm  
Coedición: Ministerio de Fomento y  
Fundación Institut Ildelfons Cerdà

Difusión Institucional



## Jornada tecnológica. Soluciones para la disminución de costes energéticos en hoteles. Libro de ponencias

(1999) Madrid; (pág. var.); 30 cm

Difusión Institucional



## Jornada tecnológica. Soluciones para la reducción de costes energéticos en centros comerciales. Libro de ponencias

(1999) Madrid; (pág. var.); 30 cm

Difusión Institucional



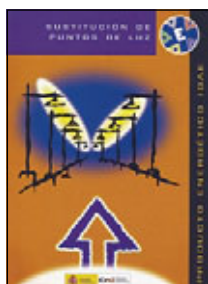
Publicación en CD/DVD



Publicación en papel con CD

€ IVA incluido

## EDIFICIOS



### Sustitución de puntos de luz

(2001) Madrid; Tríptico; 30 cm  
Serie "Producto energético IDAE", nº 6

Difusión Institucional



### Sistemas de regulación del nivel luminoso

(2001) Madrid; Tríptico; 30 cm  
Serie "Producto energético IDAE", nº 7

Difusión Institucional



### Applications of low temperature heating and high temperature cooling. Climatic ceilings and chilled beams

(2001) Madrid; 46 p.; 30 cm

Difusión Institucional



Legenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF

# EDIFICIOS



## Guía técnica de eficiencia energética en iluminación. Alumbrado público

(2001) Madrid; 154 p.; 30 cm

Colabora: Comité Español de Iluminación (CEI)

12,02 €



## Guía técnica de eficiencia energética en iluminación. Centros docentes

(2001) Madrid; 92 p.; 30 cm

Colabora: Comité Español de Iluminación (CEI)

6,01 €



## Guía técnica de eficiencia energética en iluminación. Hospitales y centros de atención primaria

(2001) Madrid; 94 p.; 30 cm

Colabora: Comité Español de Iluminación (CEI)

6,01 €



## EDIFICIOS



### Guía técnica de eficiencia energética en iluminación. Oficinas

(2001) Madrid; 100 p.; 30 cm

Colabora: Comité Español de Iluminación (CEI)

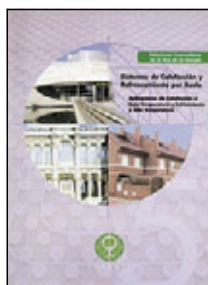
6,01 €



### Les planchers chauffants/ rafraîchissants. Chauffage basse température et rafraîchissement haute température

(2001) Madrid; 69 p.; 30 cm

Difusión Institucional



### Sistemas de calefacción y refrescamiento por suelo. Aplicaciones de calefacción a baja temperatura y enfriamiento a alta temperatura

(2001) Madrid; 69 p.; 30 cm

Difusión Institucional



Legenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF

# EDIFICIOS



## Sistemas de calefacción y refrescamiento por suelo. Nota técnica: dimensionamiento de instalaciones de suelo

(2001) Madrid; 24 p.; 30 cm

Difusión Institucional

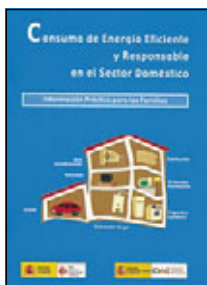


## Propuesta de modelo de ordenanza municipal de alumbrado exterior para la protección del medio ambiente mediante la mejora de la eficiencia energética

(2002) Madrid; 74 p.; 30 cm

Colabora: Comité Español de Iluminación (CEI)

Difusión Institucional



## Consumo de energía eficiente y responsable en el sector doméstico: información práctica para las familias

(2004) Madrid; 6 p.; 21 cm

Colabora: Instituto Nacional de Consumo (INC)

Difusión Institucional



## EDIFICIOS



### Guía práctica de la energía: consumo eficiente y responsable

(2004) Madrid; 135 p.; 18 cm

Difusión Institucional



### Guía técnica: aprovechamiento de la luz natural en la iluminación de edificios

(2005) Madrid; 177 p.; 30 cm

Colabora: CEI y CSCAE

18 €



### Guide technique de l'eclairage public. Vol. 2, Guide Pratique

(2005) Madrid; 243 p.; 30 cm

Colabora: CEI y AECI

Difusión Institucional



Legenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF



## Guía técnica: mantenimiento de instalaciones térmicas

(2007) Madrid; 146 p.; 30 cm  
Colabora: ATECYR y AMICYF  
Serie “Guías Técnicas de Ahorro y Eficiencia Energética en Climatización”, nº 1

20 €



## Guía técnica: procedimientos para la determinación del rendimiento energético de plantas enfriadoras de agua y equipos autónomos de tratamiento de aire

(2007) Madrid; 82 p.; 30 cm. Colabora: ATECYR  
Serie “Guías Técnicas de Ahorro y Eficiencia Energética en Climatización”, nº 2

20 €



## Guía técnica: diseño y cálculo del aislamiento térmico de conducciones, aparatos y equipos (Incluye CD-ROM con programa AISLAM)

(2007) Madrid; 59 p.; 30 cm  
Colabora: ATECYR  
Serie “Guías Técnicas de Ahorro y Eficiencia Energética en Climatización”, nº 3

20 €



## EDIFICIOS



### Guía técnica: torres de refrigeración

(2007) Madrid; 78 p.; 30 cm

Colabora: ATECYR

Serie “Guías Técnicas de Ahorro y Eficiencia Energética en Climatización”, nº 4

20 €



### Guía técnica: procedimientos de inspección periódica de eficiencia energética para calderas

(2007) Madrid; 40 p.; 30 cm

Colabora: ATECYR

Serie “Guías Técnicas de Ahorro y Eficiencia Energética en Climatización”, nº 5

20 €



### Guía técnica: contabilización de consumos

(2007) Madrid; 48 p.; 30 cm

Colabora: ATECYR

Serie “Guías Técnicas de Ahorro y Eficiencia Energética en Climatización”, nº 6

20 €



Legenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF

# EDIFICIOS



## Comentarios RITE-2007. Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios

(2007) Madrid; 167 p / Anexo 60 p.; 30 cm

Colabora: ATECYR

Serie "Guías Técnicas de Ahorro y Eficiencia Energética en Climatización", nº 7

20 €



## Guía del planeamiento urbanístico energéticamente eficiente (2ª ed.)

(2007) Madrid; 100 p.; 30 cm

Coedición: Fundación Privada

Institut Ildelfons Cerdà

12,02 €



## Guía práctica de la energía: consumo eficiente y responsable (2ª ed.)

(2007) Madrid; 155 p.; 18 cm

Difusión Institucional



## EDIFICIOS



### Propuesta de modelo de contrato de servicios energéticos y mantenimiento en edificios de las Administraciones Públicas

(2007) Madrid; 64 p.; 30 cm

6 €



Legenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF



## Técnicas de conservación energética en la industria. Ahorro en procesos

(1982) Madrid; 583 p.; 31 cm

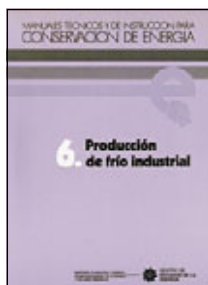
(Venta conjunta de los 2 volúmenes) 24,04 €



## Técnicas de conservación energética en la industria. Fundamentos y ahorro en operaciones

(1982) Madrid; 508 p.; 31 cm

(Venta conjunta de los 2 volúmenes) 24,04 €



## Producción de frío industrial

(1983) Madrid; 127 p.; 28 cm

Serie "Manuales técnicos y de instrucción para la conservación de la energía", nº 6

3,01 €



## INDUSTRIA



### Torres de refrigeración

(1983) Madrid; 177 p.; 28 cm

Serie “Manuales técnicos y de instrucción para la conservación de la energía”, nº 8

3,01 €

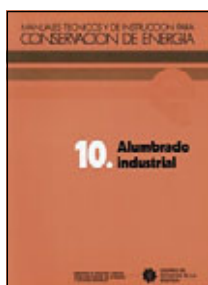


### Centros de transformación. Centros de control de motores. Redes eléctricas

(1983) Madrid; 199 p.; 28 cm

Serie “Manuales técnicos y de instrucción para la conservación de la energía”, nº 9

3,01 €



### Alumbrado industrial

(1983) Madrid; 178 p.; 28 cm

Serie “Manuales técnicos y de instrucción para la conservación de la energía”, nº 10

3,01 €



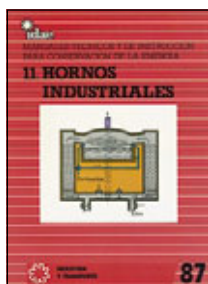
Legenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF



## Hornos industriales

(1987) Madrid; 91 p.; 30 cm  
Serie "Manuales técnicos y de instrucción para la conservación de la energía", nº 11

6,01 €



## Eficiencia energética en la industria auxiliar del automóvil (vol. 1)

(1995) Madrid; 224 p.; 30 cm

Difusión Institucional



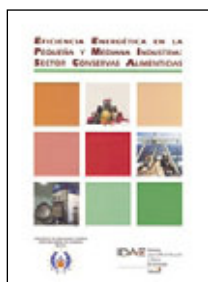
## Eficiencia energética en la industria auxiliar del automóvil (vol. 2)

(1995) Madrid; 224 p.; 30 cm

Difusión Institucional



## INDUSTRIA



### **Eficiencia energética en la pequeña y mediana industria: sector conservas alimenticias**

*(1995) Madrid; 202 p.; 30 cm*

Programa: SAVE

Difusión Institucional



### **Eficiencia energética en la pequeña y mediana industria: sector curtidos**

*(1995) Madrid; 136 p.; 30 cm*

Programa: SAVE

Difusión Institucional



### **Eficiencia energética y nuevas tecnologías en el sector de la cerámica de mesa**

*(1995) Madrid; 20 p.; 30 cm*

Difusión Institucional



Legenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF



## Ahorro de energía y desalación de agua

(1996) Madrid; 6 p.; 30 cm

Difusión Institucional



## Ahorro energético en la industria de la cerámica estructural

(1996) Madrid; 22 p.; 30 cm

Programa: THERMIE

Difusión Institucional



## Tubacex, Tubos Inoxidables, S.A.

### Combustión sumergida para calentamiento de baños de decapado

(1997) Madrid; Díptico; 30 cm

Serie "Documentos IDAE", nº 2

Difusión Institucional



## INDUSTRIA



### Waechtersbach Española, S.A. Sustitución de hornos de cocción

(1997) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie "Documentos IDAE", nº 3

Difusión Institucional



### Aceros Inoxidables Olarra, S.A. Horno continuo de hipertemple para barras y rollos

(1997) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie "Documentos IDAE", nº 4

Difusión Institucional



### Indicadores energéticos. Sector aceites y grasas vegetales

(1997) Madrid; 18 p.; 31 cm  
Serie "Indicadores energéticos", nº 1

(Venta conjunta de los 9 volúmenes) 27,05 €



Leyenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF



## Indicadores energéticos. Sector acero

(1997) Madrid; 14 p.; 31 cm  
Serie "Indicadores energéticos", nº 2

(Venta conjunta de los 9 volúmenes) 27,05 €



## Indicadores energéticos. Sector azúcar

(1997) Madrid; 15 p.; 31 cm  
Serie "Indicadores energéticos", nº 3

(Venta conjunta de los 9 volúmenes) 27,05 €



## Indicadores energéticos. Sector cal

(1997) Madrid; 14 p.; 31 cm  
Serie "Indicadores energéticos", nº 4

(Venta conjunta de los 9 volúmenes) 27,05 €



Publicación en CD/DVD



Publicación en papel con CD

€ IVA incluido

## INDUSTRIA



### Indicadores energéticos. Sector cemento

(1997) Madrid; 13 p.; 31 cm  
Serie "Indicadores energéticos", nº 5

(Venta conjunta de los 9 volúmenes) 27,05 €



### Indicadores energéticos. Sector cerveza

(1997) Madrid; 13 p.; 31 cm  
Serie "Indicadores energéticos", nº 6

(Venta conjunta de los 9 volúmenes) 27,05 €



### Indicadores energéticos. Sector pasta, papel y cartón

(1997) Madrid; 13 p.; 31 cm  
Serie "Indicadores energéticos", nº 7

(Venta conjunta de los 9 volúmenes) 27,05 €



Legenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF



## Indicadores energéticos. Sector pavimentos y revestimientos

(1997) Madrid; 14 p.; 31 cm  
Serie "Indicadores energéticos", nº 8

(Venta conjunta de los 9 volúmenes) 27,05 €



## Indicadores energéticos. Sector vidrio hueco

(1997) Madrid; 11 p.; 31 cm  
Serie "Indicadores energéticos", nº 9

(Venta conjunta de los 9 volúmenes) 27,05 €



## Eficiencia energética en el sector de fabricación de cerveza y malta

(1997) Madrid; 67 p.; 30 cm

Difusión Institucional



Publicación en CD/DVD



Publicación en papel con CD

€ IVA incluido

## INDUSTRIA



### Manual de gestión energética en la industria de fabricación de pan

(1997) Madrid; 52 p.; 30 cm

Colabora: Geohábitat

Difusión Institucional



### Planta de producción de oxígeno in situ en "Alevines y Doradas, S.A." Proyecto en una piscifactoría

(1998) Madrid; Díptico; 30 cm

Serie "Documentos IDAE", nº 15

Difusión Institucional



### Combustión sumergida en calentamiento de baños y secado directo a gas en "DERCOSA". Proyecto en una industria del sector curtidos

(1998) Madrid; Díptico; 30 cm

Serie "Documentos IDAE", nº 18

Difusión Institucional



Legenda:



Publicación en papel



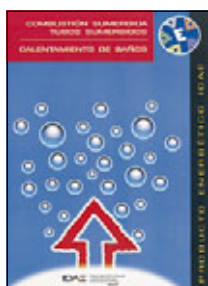
Publicación en PDF



## Proyecto en una industria de transformados del aluminio. “Inyectados Bravo, S.A.”

(1998) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie “Documentos IDAE”, nº 20

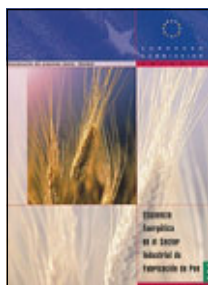
Difusión Institucional



## Combustión sumergida. Tubos sumergidos. Calentamiento de baños

(1998) Madrid; Tríptico; 30 cm  
Serie “Producto energético IDAE”, nº 1

Difusión Institucional



## Eficiencia energética en el sector industrial de fabricación de pan

(1998) Madrid; 27 p.; 30 cm  
Programa: THERMIE

Difusión Institucional



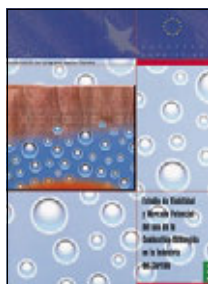
## INDUSTRIA



### Estudio de eficiencia energética en la fabricación de pan en España

(1998) Madrid; 75 p.; 30 cm

Difusión Institucional



### Estudio de viabilidad y mercado potencial del uso de la combustión sumergida en la industria del curtido

(1998) Madrid; 37 p.; 30 cm

Difusión Institucional



### Seminario de eficiencia energética en el sector de la cerveza y la malta. Libro de ponencias

(1998) Madrid; (pág. var.); 30 cm

Difusión Institucional



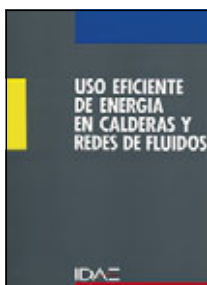
Legenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF



## Uso eficiente de energía en calderas y redes de fluidos

(1998) Madrid; 170 p.; 30 cm

18,03 €



## Instalación de cabina de pintura y decapado de helicópteros "Aeronáutica Industrial, S.A. (AISA)"

(1999) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie "Documentos IDAE", nº 24

Difusión Institucional



## Sustitución de un generador de vapor en "Agraz, S.A."

(1999) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie "Documentos IDAE", nº 27

Difusión Institucional



Publicación en CD/DVD



Publicación en papel con CD

€ IVA incluido

## INDUSTRIA



### Sustitución de proceso de producción en Marcasa

(1999) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie "Documentos IDAE", nº 32

Difusión Institucional



### Horno de tratamiento térmico en atmósfera controlada de propano en "Manufacturas Ugo, S.A."

(1999) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie "Documentos IDAE", nº 40

Difusión Institucional



### Cámara de almacenamiento de producto congelado y su instalación frigorífica en "Patisart, S.A."

(1999) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie "Documentos IDAE", nº 41

Difusión Institucional



Leyenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF



## Sustitución de equipos térmicos en los procesos de Vitrinor, Vitrificados del Norte, S.A.L.

(1999) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie "Documentos IDAE", nº 43

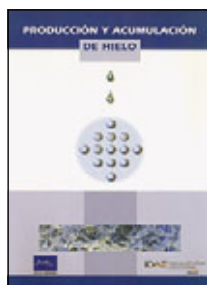
Difusión Institucional



## Sustitución de hornos de calentamiento en el proceso productivo de Forjas Unidas Vascas, S.A.

(1999) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie "Documentos IDAE", nº 46

Difusión Institucional



## Producción y acumulación de hielo

(1999) Madrid; 59 p.; 30 cm

Difusión Institucional



## INDUSTRIA



### Ahorro y eficiencia energética en el nuevo proceso de producción de cerámica en “Cerámicas Casao, S.A.”

(2000) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie “Documentos IDAE”, nº 50

Difusión Institucional



### Eficiencia y ahorro energético en el proceso de producción de Industrial Cerámica Can Costa, S.A.

(2000) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie “Documentos IDAE”, nº 55

Difusión Institucional



### Horno de viga galopante, con bóveda radiante, en industria de laminación de perfiles de acero: “Sidertai, S.A.”

(2000) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie “Documentos IDAE”, nº 56

Difusión Institucional



Leyenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF



## Empleo de residuos industriales como combustibles alternativos en la industria del cemento

(2000) Madrid; 34 p.; 30 cm

Difusión Institucional



## Jornada sobre el proceso papelero y los productos de papel ante la valorización energética y el reciclado. Libro de ponencias

(2000) Madrid; (pág. var.); 30 cm

Difusión Institucional



## Sustitución de un equipo RAME —secadora y tensora— en una industria del sector textil, “IrisCrom, S.A.”

(2001) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie “Documentos IDAE”, nº 60

Difusión Institucional



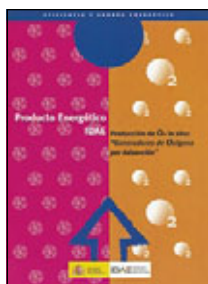
## INDUSTRIA



### Producción de oxígeno, in situ, en una planta de acuicultura tipo fluvial “Piscifactoría Coruñesa, S.A.”

(2001) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie “Documentos IDAE”, nº 61

Difusión Institucional



### Producción de O<sub>2</sub>, in situ: “generadores de oxígeno por adsorción”

(2001) Madrid; Tríptico; 30 cm  
Serie “Producto energético IDAE”, nº 9

Difusión Institucional



### Optimización del consumo de energía en el sector del aceite de oliva. Aprovechamiento energético de residuos

(2001) Madrid; 62 p.; 30 cm  
Colabora: SERCOBE

Difusión Institucional



Legenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF



## Sustitución de equipos, en línea de acabados, en una industria del sector textil “Domenech Hnos., S.A.”

(2002) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie “Documentos IDAE”, nº 67

Difusión Institucional



## Ahorro y eficiencia energética en la nueva planta de fabricación de tejas curvas en “Tylmesa”

(2005) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie “Documentos IDAE”, nº 73

Difusión Institucional



Publicación en CD/DVD



Publicación en papel con CD

€ IVA incluido

## TRANSFORMACIÓN DE LA ENERGÍA



### Proyectos de cogeneración

(1997) Madrid; 12 p.; 30 cm  
Serie "Documentos IDAE", nº 1

Difusión Institucional



### Instalación de cogeneración en el "Hospital Universitario Marqués de Valdecilla" - INSALUD

(1997) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie "Documentos IDAE", nº 7

Difusión Institucional



### Instalación de cogeneración en "Campo Ebro". Proyecto en una industria de derivados del maíz

(1997) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie "Documentos IDAE", nº 8

Difusión Institucional



Legenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF

# TRANSFORMACIÓN DE LA ENERGÍA



## Instalación de cogeneración en “Atomizadora S.A.” Proyecto en una industria de atomización de arcilla

(1997) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie “Documentos IDAE”, nº 12

Difusión Institucional



## Instalación de cogeneración en “Papelera del Oria”. Proyecto en una industria papelera

(1997) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie “Documentos IDAE”, nº 13

Difusión Institucional



## Planta de cogeneración, en industria papelera “Torraspapel Montañesa”

(1998) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie “Documentos IDAE”, nº 16

Difusión Institucional



## TRANSFORMACIÓN DE LA ENERGÍA



### Proyecto en una industria láctea “Leche Pascual, S.A.”

(1998) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie “Documentos IDAE”, nº 21

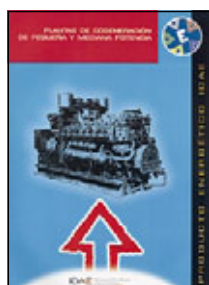
Difusión Institucional



### Instalación de cogeneración en una industria textil, “Aznar, S.A.”

(1998) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie “Documentos IDAE”, nº 23

Difusión Institucional



### Plantas de cogeneración de pequeña y mediana potencia

(1998) Madrid; Tríptico; 30 cm  
Serie “Producto energético IDAE”, nº 2

Difusión Institucional



Legenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF

# TRANSFORMACIÓN DE LA ENERGÍA



## Análisis del potencial de cogeneración en la industria española 1997-2010

(1998) Madrid; 66 p.; 30 cm

18,03 €



## Instalación de cogeneración en “Nueva Cerámica, S.L.” Proyecto en una industria de producción de tejas

(1999) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie “Documentos IDAE”, nº 26

Difusión Institucional



## Proyecto de cogeneración en una industria papelera “Papelera Carbó”

(1999) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie “Documentos IDAE”, nº 36

Difusión Institucional



## TRANSFORMACIÓN DE LA ENERGÍA



### Instalación de cogeneración en el Hospital General Universitario de Valencia

(1999) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie "Documentos IDAE", nº 39

Difusión Institucional



### Instalación de cogeneración en una industria de impregnación de papel "Casco Decor"

(1999) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie "Documentos IDAE", nº 44

Difusión Institucional



### El IDAE y la cogeneración. Una alternativa energética y medioambiental

(1999) Madrid; 156 p.; 30 cm

18,03 €



Legenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF

# TRANSFORMACIÓN DE LA ENERGÍA



## Instalación de cogeneración en “Dulces y Conservas Helios”. Proyecto en una industria del sector alimentario

(2000) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie “Documentos IDAE”, nº 49

Difusión Institucional



## Proyecto de trigeneración en una industria láctea

(2002) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie “Documentos IDAE”, nº 65

Difusión Institucional



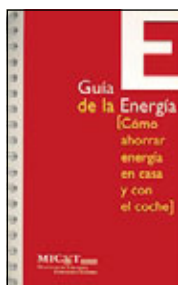
## Trigeneración en los países mediterráneos. Tecnologías y perspectivas para el sector terciario (proyecto TRIGEMED)

(2003) Madrid; 24 p.; 30 cm

Difusión Institucional



## TRANSPORTE



### Guía de la energía (cómo ahorrar energía en casa y con el coche)

(1993) Madrid; 201 p.; 23 cm

Difusión Institucional



### La eficiencia energética en el sector del transporte

(1995) Madrid; 6 p.; 30 cm

Difusión Institucional



### Experiencia piloto en ITV

(1997) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie "Documentos IDAE", nº 11

Difusión Institucional



Leyenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF

# TRANSPORTE



## Diversificación energética en la flota de transporte público de Vitoria-Gasteiz

(1997) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie "Documentos IDAE", nº 14

Difusión Institucional



## Gestión de la demanda de movilidad urbana

(1997) Madrid; 22 p.; 30 cm

Difusión Institucional



## Guía de ahorro de energía en transporte de mercancías por carretera

(1997) Madrid; 48 p.; 15x21 cm  
Colabora: CETM

Difusión Institucional



## TRANSPORTE

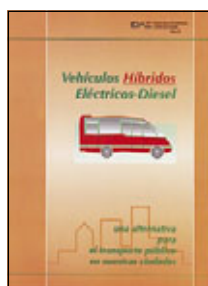


### La energía en los aeropuertos

(1997) Madrid; 70 p.; 30 cm

Colabora: AENA

Difusión Institucional



### Vehículos híbridos eléctricos-diésel: una alternativa para el transporte público en nuestras ciudades

(1997) Madrid; 3 p.; 30 cm

Difusión Institucional



### Estaciones móviles de medida de rendimiento de coches: Proyecto "Ecotest"

(1999) Madrid; Díptico; 30 cm

Serie "Documentos IDAE", nº 29

Difusión Institucional



Legenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF

# TRANSPORTE



## Programa de formación en conducción económica de camiones

(1999) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie "Documentos IDAE", nº 38

Difusión Institucional



## Encuentro de empresarios: Gestión de flotas y ahorro energético en el sector del transporte de mercancías por carretera. Libro de ponencias

(1999) Madrid; (pág. var.); 30 cm

Difusión Institucional



## Promoción del vehículo eléctrico

(2000) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie "Documentos IDAE", nº 47

Difusión Institucional



## TRANSPORTE



### Plan de movilidad en el polígono industrial de la localidad de Tres Cantos (Madrid)

(2000) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie "Documentos IDAE", nº 53

Difusión Institucional



### Semáforos con tecnología LED: Diodos luminiscentes

(2002) Madrid; Tríptico; 30 cm  
Serie "Producto energético IDAE", nº 11

Difusión Institucional



### Mejor sin coche: desarrollo y resultados de la campaña 2001

(2002) Madrid; 44 p.; 28 cm  
Coedición: Ayto. de Gijón

Difusión Institucional



Legenda:

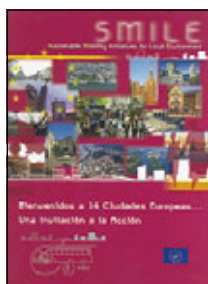


Publicación en papel



Publicación en PDF

# TRANSPORTE



## Bienvenidos a 14 ciudades europeas: una invitación a la acción

(2004) Madrid; 36 p.; 30 cm  
Programa: SMILE

Difusión Institucional



## Welcome to 14 European cities: an invitation to take action

(2004) Madrid; 36 p.; 30 cm  
Colabora: ADEME  
Programa: SMILE

Difusión Institucional



## Directrices para la reducción del ruido causado por el tráfico rodado

(2004) Madrid; 54 p.; 30 cm

Difusión Institucional



## TRANSPORTE



### Guidelines for road traffic noise abatement

(2004) Madrid; 55 p.; 30 cm

Difusión Institucional



### Guía práctica de la energía: consumo eficiente y responsable

(2004) Madrid; 135 p.; 18 cm

Difusión Institucional



### Impulso a políticas de transporte urbano sostenible: recomendaciones para autoridades locales

(2004) Madrid; 63 p.; 30 cm

Programa: SMILE

Difusión Institucional



Leyenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF

# TRANSPORTE



## Towards sustainable urban transport policies: recommendations for local authorities

(2004) Madrid; 63 p.; 30 cm  
Programa: SMILE

Difusión Institucional



## Movilidad sostenible para todos: cómo reflejar las necesidades de colectivos específicos en las políticas locales para fomentar una movilidad sostenible

(2004) Madrid; 44 p.; 30 cm  
Programa: SMILE

Difusión Institucional



## Sustainable mobility for all: how to reflect the needs of special groups in local policies to encourage sustainable mobility

(2004) Madrid; 45 p.; 30 cm  
Programa: SMILE

Difusión Institucional



Publicación en CD/DVD



Publicación en papel con CD



IVA incluido

## TRANSPORTE



### Gestión de la movilidad: cambiando el modo de viajar

(2005) Madrid; 45 p.; 30 cm  
Colabora: E-Atomium y Competence  
Programa: TREATISE

Difusión Institucional



### La conducción eficiente: un nuevo estilo de conducción que logra importantes ahorros de carburante, reducción de emisiones y que mejora la seguridad

(2005) Madrid; 34 p.; 30 cm  
Programa: TREATISE

Difusión Institucional



### Manual de conducción económica

(2005) Madrid; 39 p.; 28 cm  
Colabora: RACC

Difusión Institucional



Legenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF

# TRANSPORTE



## Manual de conducción eficiente para conductores de vehículos industriales

(2005) Madrid; 74 p.; 28 cm

20,08 €



## Guía de vehículos turismo de venta en España, con indicación de consumos y emisiones de CO<sub>2</sub>.

Directiva Europea 1999/94/CE.  
Real Decreto 837/2002. REDECO 8ª ed.

(2006) Madrid; 121 p.; 15x21 cm

Difusión Institucional



## Guía para la gestión del combustible en las flotas de transporte por carretera

(2006) Madrid; 75 p.; 21 cm

12,02 €



Publicación en CD/DVD



Publicación en papel con CD



IVA incluido

## TRANSPORTE

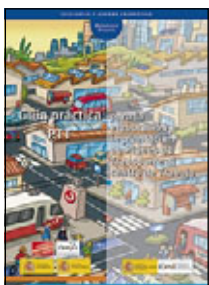


### **PMUS: Guía práctica para la elaboración e implantación de Planes de Movilidad Urbana Sostenible**

(2006) Madrid; 155 p.; 23 cm

Colabora: Ministerio de Fomento, Ministerio de Medio Ambiente, FEMP y CRTM  
Programa: TREATISE

25 €



### **PTT: Guía práctica para la elaboración e implantación de Planes de Transporte al centro de Trabajo**

(2006) Madrid; 113 p.; 23 cm

Colabora: Ministerio de Fomento, Ministerio de Medio Ambiente, FEMP y CRTM  
Programa: TREATISE

25 €



### **Guía metodológica para la implantación de sistemas de bicicletas públicas en España**

(2007) Madrid; 118 p.; 23 cm

25 €



Legenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF

# TRANSPORTE



## Guía práctica de la energía: consumo eficiente y responsable (2ª ed.)

(2007) Madrid; 155 p.; 18 cm

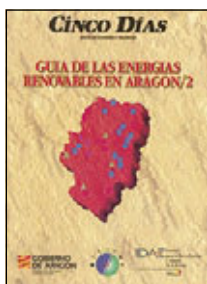
Difusión Institucional





...os han visto...  
...y un...  
...alentización y...  
...dad en...  
...ha otros...  
...sente el 55% de...  
...04. ...  
... su parte. se está...  
...tores del desarrollo...

...os han visto...  
...y un...  
...alentización y...  
...dad en...  
...ha otros...  
...sente el 55% de...  
...04. ...  
... su parte. se está...  
...tores del desarrollo...



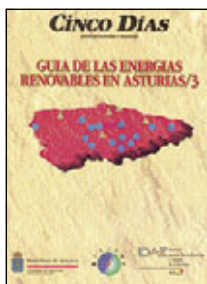
## Guía de las energías renovables en Aragón

(1995) Madrid; 102 p.; 22 cm

Edición Cinco Días

Serie “Guía de las energías renovables por Comunidades Autónomas”, nº 2

Difusión Institucional



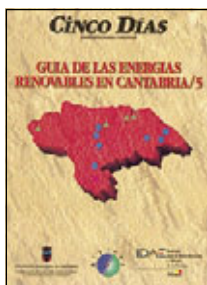
## Guía de las energías renovables en Asturias

(1995) Madrid; 88 p.; 22 cm

Edición Cinco Días

Serie “Guía de las energías renovables por Comunidades Autónomas”, nº 3

Difusión Institucional



## Guía de las energías renovables en Cantabria

(1995) Madrid; 78 p.; 22 cm

Edición Cinco Días

Serie “Guía de las energías renovables por Comunidades Autónomas”, nº 5

Difusión Institucional



Legenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF



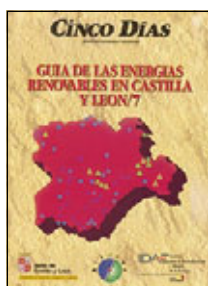
## Guía de las energías renovables en Castilla-La Mancha

(1995) Madrid; 106 p.; 22 cm

Edición Cinco Días

Serie "Guía de las energías renovables por Comunidades Autónomas", nº 6

Difusión Institucional



## Guía de las energías renovables en Castilla y León

(1995) Madrid; 130 p.; 22 cm

Edición Cinco Días

Serie "Guía de las energías renovables por Comunidades Autónomas", nº 7

Difusión Institucional



## Guía de las energías renovables en Cataluña

(1995) Madrid; 152 p.; 22 cm

Edición Cinco Días

Serie "Guía de las energías renovables por Comunidades Autónomas", nº 8

Difusión Institucional





## Guía de las energías renovables en Extremadura

(1995) Madrid; 98 p.; 22 cm

Edición Cinco Días

Serie “Guía de las energías renovables por Comunidades Autónomas”, nº 9

Difusión Institucional



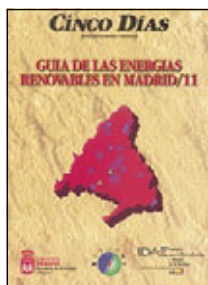
## Guía de las energías renovables en Galicia

(1995) Madrid; 116 p.; 22 cm

Edición Cinco Días

Serie “Guía de las energías renovables por Comunidades Autónomas”, nº 10

Difusión Institucional



## Guía de las energías renovables en Madrid

(1995) Madrid; 108 p.; 22 cm

Edición Cinco Días

Serie “Guía de las energías renovables por Comunidades Autónomas”, nº 11

Difusión Institucional



Legenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF



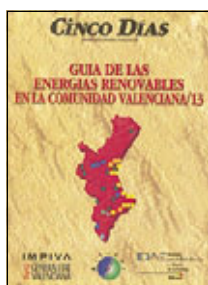
## Guía de las energías renovables en Murcia

(1995) Madrid; 96 p.; 22 cm

Edición Cinco Días

Serie “Guía de las energías renovables por Comunidades Autónomas”, nº 12

Difusión Institucional



## Guía de las energías renovables en la Comunidad Valenciana

(1995) Madrid; 116 p.; 22 cm

Edición Cinco Días

Serie “Guía de las energías renovables por Comunidades Autónomas”, nº 13

Difusión Institucional



## Guía de las energías renovables en La Rioja

(1995) Madrid; 98 p.; 22 cm

Edición Cinco Días

Serie “Guía de las energías renovables por Comunidades Autónomas”, nº 14

Difusión Institucional



Publicación en CD/DVD



Publicación en papel con CD

€ IVA incluido



## Guía de las energías renovables en Canarias

(1995) Madrid; 114 p.; 22 cm

Edición Cinco Días

Serie "Guía de las energías renovables por Comunidades Autónomas", nº 15

Difusión Institucional



## Guía de las energías renovables en Navarra

(1995) Madrid; 114 p.; 22 cm

Edición Cinco Días

Serie "Guía de las energías renovables por Comunidades Autónomas", nº 16

Difusión Institucional



## Guía de las energías renovables en el País Vasco

(1995) Madrid; 112 p.; 22 cm

Edición Cinco Días

Serie "Guía de las energías renovables por Comunidades Autónomas", nº 17

Difusión Institucional



Legenda:



Publicación en papel



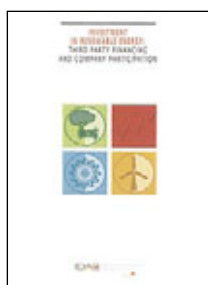
Publicación en PDF



## **Inversiones en energías renovables: financiación por terceros y sociedades participadas**

*(1996) Madrid; 87 p.; 30 cm*

Difusión Institucional



## **Investment in renewable energy: third party financing and company participation**

*(1996) Madrid; 87 p.; 30 cm*

Difusión Institucional



## **Las energías renovables en Aragón. Datos de diagnóstico y perspectivas para una planificación y toma de decisiones**

*(1997) Madrid; 183 p.; 30 cm*  
Colabora: Gobierno de Aragón

Difusión Institucional





## Energías renovables en España. Anuario de proyectos 1997

(1998) Madrid; 210 p.; 21 cm

Difusión Institucional



## Plan de Fomento de las Energías Renovables en España

(1999) Madrid; 271 p.; 30 cm

12,02 €



## Plan de Fomento de las Energías Renovables en España. Resumen

(1999) Madrid; 27 p.; 30 cm

6,01 €



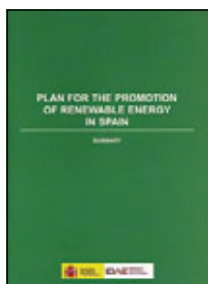
Leyenda:



Publicación en papel



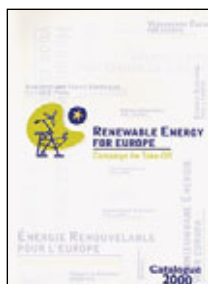
Publicación en PDF



## Plan for the promotion of renewable energy in Spain 2000-2010. Summary

(2000) Madrid; 31 p.; 24 cm

Difusión Institucional



## Renewable energy for Europe. Campaign for Take-Off. Catalogue 2000

(2000) Madrid; 88 p.; 29 cm

Difusión Institucional



## Iniciativas prioritarias del Plan de Fomento de las Energías Renovables: guía de objetivos y aplicaciones singulares

(2001) Madrid; 151 p.; 30 cm

Difusión Institucional



Publicación en CD/DVD



Publicación en papel con CD

€ IVA incluido



## Renewable energy for Europe. Campaign for Take-Off. Catalogue 2000-2001-2002

(2002) Madrid

Difusión Institucional



## Renewable energy for Europe. Campaign for Take-Off. Catalogue 2001

(2002) Madrid; 60 p.; 29 cm

Difusión Institucional



## Renewable energy: best practice projects yearbook: 1997-2000

(2002) Madrid; 340 p.; 30 cm

Difusión Institucional



Legenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF



**Renewable energy for Europe.  
Campaign for Take-Off.  
Catalogue 2000-2001-2002-2003**

*(2003) Madrid*

Difusión Institucional



**Renewable energy for Europe.  
Campaign for Take-Off. Catalogue 2002**

*(2003) Madrid; 72 p.; 29 cm*

Difusión Institucional



**Renewable energy for Europe.  
Campaign for Take-Off. Catalogue 2003**

*(2004) Madrid; 88 p.; 29 cm*

Difusión Institucional



Publicación en CD/DVD



Publicación en papel con CD

€ IVA incluido



## Renewable Energy Guarantees of Origin: implementation, interaction and utilisation: summary of the RE-GO project

(2004) Madrid; 59 p.; 28 cm

Difusión Institucional



## Plan de Energías Renovables en España 2005-2010

(2005) Madrid; 347 p.; 30 cm

Difusión Institucional



## Plan de Energías Renovables en España 2005-2010. Resumen

(2005) Madrid; 80 p.; 30 cm

Difusión Institucional



Leyenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF

# BIOCARBURANTES



## Biodiésel de girasol en autobuses. Autobuses urbanos de Valladolid y Madrid

(1997) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie "Documentos IDAE", nº 10

Difusión Institucional



## Planta de producción de bioetanol de "Ecocarburantes Españoles, S.A."

(2002) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie "Documentos IDAE", nº 66

Difusión Institucional



## Combustibles y vehículos alternativos: combustibles y nuevas tecnologías de vehículos que reducen las emisiones de gases de efecto invernadero y de contaminantes

(2005) Madrid; 37 p.; 30 cm  
Programa: TREATISE

Difusión Institucional



Publicación en CD/DVD



Publicación en papel con CD



IVA incluido

## BIOCARBURANTES



### Biocarburos en el transporte

(2006) Madrid; 92 p.; 15x21 cm

Colabora: APIA

Serie "Manuales de energías renovables", nº 7  
5 €



Leyenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF

# BIOMASA Y BIOGÁS



## Planta de biomasa en “La Española Alimentaria Alcoyana, S.A.”

(1997) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie “Documentos IDAE”, nº 6

Difusión Institucional



## Red de calefacción centralizada alimentada con biomasa en Cuéllar (Segovia)

(1999) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie “Documentos IDAE”, nº 30

Difusión Institucional



## Encuentro sobre “Gasificación de biomasa”. Libro de ponencias

(1999) Madrid; (pág. var.); 30 cm

Difusión Institucional



## BIOMASA Y BIOGÁS



### Instalación de producción de energía eléctrica con biomasa en “Maicerías Españolas”. Proyecto de una industria del sector alimentario

(2002) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie “Documentos IDAE”, nº 63

Difusión Institucional



### Producción térmica centralizada, con biomasa, y red de distribución urbana

(2002) Madrid; Tríptico; 30 cm  
Serie “Producto energético IDAE”, nº 12

Difusión Institucional



### Biocombustibles para edificios de viviendas (proyecto BIOHEAT)

(2002) Madrid; 12 p.; 21x30 cm  
Colabora: EVA  
Programa: ALTENER

Difusión Institucional



Leyenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF

# BIOMASA Y BIOGÁS



## Biomasa. Calefacción sostenible para edificios públicos (proyecto BIOHEAT)

(2002) Madrid; 12 p.; 21x30 cm

Colabora: EVA y EEC

Programa: ALTENER



Difusión Institucional



## Calefacción en grandes edificios públicos con biomasa. Aspectos técnicos básicos (proyecto BIOHEAT)

(2002) Madrid; 60 p.; 30 cm

Colabora: EVA, SVEBIO y

dk-TEKNIK ENERGI & MILJØ



Difusión Institucional



## Energía de la biomasa

(2007) Madrid; 134 p.; 15x21 cm

Colabora: APIA

Serie "Manuales de energías renovables", nº 2  
6 €



## BIOMASA Y BIOGÁS



### Biomasa: cultivos energéticos

(2007) Madrid; 49 p.; 21 cm

Colabora: BESEL

5 €



### Biomasa: digestores anaerobios

(2007) Madrid; 42 p.; 21 cm

Colabora: BESEL

5 €



### Biomasa: edificios

(2007) Madrid; 39 p.; 21 cm

Colabora: BESEL

5 €



Legenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF

# BIOMASA Y BIOGÁS



## Biomasa: gasificación

(2007) Madrid; 32 p.; 21 cm

Colabora: BESEL

5 €



## Biomasa: maquinaria agrícola y forestal

(2007) Madrid; 28 p.; 21 cm

Colabora: BESEL

5 €



## Biomasa: producción eléctrica y cogeneración

(2007) Madrid; 40 p.; 21 cm

Colabora: BESEL

5 €



## CENTRALES HIDROELÉCTRICAS



### Guía metodológica de evaluaciones de impacto ambiental en pequeñas centrales hidroeléctricas

(1989) Madrid; 96 p.; 30 cm

12,02 €



### Central hidroeléctrica “San José”. Ampliación y modernización de la central hidroeléctrica a pie de presa

(1997) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie “Documentos IDAE”, nº 5

Difusión Institucional



### Nueva central hidroeléctrica, a pie de presa, en Lanzahita (Ávila)

(1999) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie “Documentos IDAE”, nº 28

Difusión Institucional



Legenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF

# CENTRALES HIDROELÉCTRICAS



## Nueva central hidroeléctrica fluyente de Antella-Escalona (Valencia)

(1999) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie "Documentos IDAE", nº 31

Difusión Institucional



## Nueva construcción de central hidroeléctrica, a pie de presa, en Selga de Ordás (León)

(1999) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie "Documentos IDAE", nº 37

Difusión Institucional



## Central hidroeléctrica pie de presa "Virgen de las Viñas", en Aranda de Duero (Burgos)

(1999) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie "Documentos IDAE", nº 45

Difusión Institucional



## CENTRALES HIDROELÉCTRICAS



### Central hidroeléctrica pie de presa, en el río Huesna, en Constantina (Sevilla)

(2000) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie "Documentos IDAE", nº 48

Difusión Institucional



### Modernización y ampliación de la central hidroeléctrica de Purón (Asturias)

(2001) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie "Documentos IDAE", nº 57

Difusión Institucional



### Central hidroeléctrica, a pie de presa, de los Hurones en Algar (Cádiz)

(2002) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie "Documentos IDAE", nº 64

Difusión Institucional



Legenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF

# CENTRALES HIDROELÉCTRICAS



## Minicentrales hidroeléctricas

(2006) Madrid; 175 p.; 15x21 cm

Colabora: APIA

Serie "Manuales de energías renovables", nº 6  
Difusión Institucional



Publicación en CD/DVD



Publicación en papel con CD



IVA incluido

## ENERGÍA EÓLICA



### Historia de los molinos de viento, ruedas hidráulicas y norias

(1995) Madrid; 333 p.; 25 cm

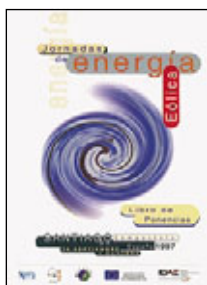
Difusión Institucional



### Sociedades Eólicas

(1997) Madrid; 12 p.; 30 cm  
Serie "Documentos IDAE", nº 9

Difusión Institucional



### Jornadas de energía eólica. Libro de ponencias

(1997) Madrid; (pág. var.); 30 cm  
Colabora: Xunta de Galicia y Eurofores

Difusión Institucional



Leyenda:

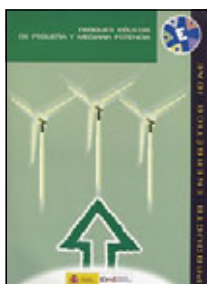


Publicación en papel



Publicación en PDF

# ENERGÍA EÓLICA



## Parques eólicos de pequeña y mediana potencia

(1998) Madrid; Tríptico; 30 cm  
Serie "Producto energético IDAE", nº 3

Difusión Institucional



## Parque eólico del Trucafort

(1999) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie "Documentos IDAE", nº 34

Difusión Institucional



## Jornadas sobre energía eólica. Libro de ponencias

(1999) Madrid; (pág. var.); 30 cm

Difusión Institucional



Publicación en CD/DVD



Publicación en papel con CD

€ IVA incluido

## ENERGÍA EÓLICA



### Parque eólico de Punta Gaviota

(2000) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie "Documentos IDAE", nº 54

Difusión Institucional



### Parque eólico de Sotavento

(2001) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie "Documentos IDAE", nº 59

Difusión Institucional



### Parque eólico de Montaña Pelada

(2001) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie "Documentos IDAE", nº 62

Difusión Institucional



Leyenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF

# ENERGÍA EÓLICA



## Energía eólica en España. Situación actual y perspectivas

(2001) Madrid; 12 p.; 30 cm

Difusión Institucional



## Wind energy in Spain. Current status and prospects

(2002) Madrid; 12 p.; 30 cm

Difusión Institucional



## Parque eólico de Corral Nuevo

(2003) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie "Documentos IDAE", nº 71

Difusión Institucional



Publicación en CD/DVD



Publicación en papel con CD

€ IVA incluido

## ENERGÍA EÓLICA



### Wind energy in Spain 2002. Current status and prospects

(2003) Madrid; 12 p.; 30 cm

Difusión Institucional



### Wind energy in Spain 2003. Current status and prospects

(2004) Madrid; 12 p.; 30 cm

Difusión Institucional



### Wind energy in Spain 2003 (updated May 2004). Current status and prospects

(2004) Madrid; 12 p.; 30 cm

Difusión Institucional



Legenda:

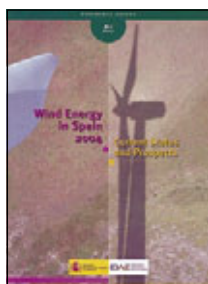


Publicación en papel



Publicación en PDF

# ENERGÍA EÓLICA



## Wind energy in Spain 2004. Current status and prospects

(2005) Madrid; 12 p.; 30 cm

Difusión Institucional



## Energía eólica

(2006) Madrid; 174 p.; 15x21 cm

Colabora: APIA

Serie "Manuales de energías renovables", nº 3

Difusión Institucional



## Wind energy in Spain 2005. Current status and prospects

(2006) Madrid; 12 p.; 30 cm

Difusión Institucional



## ENERGÍA EÓLICA



### **ANEMOS. Estudio sobre predicción eólica en la Unión Europea**

(2007) Madrid; 72 p.; 30 cm

20 €



Legenda:

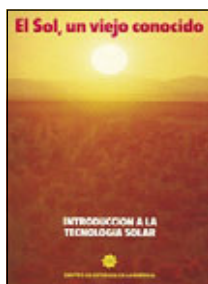


Publicación en papel



Publicación en PDF

# ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA



## El Sol, un viejo conocido, introducción a la tecnología solar

(1982) Madrid; 136 p.; 24 cm

3 €



## Instalación de energía solar fotovoltaica: “pέργola fotovoltaica de La Moncloa”

(2000) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie “Documentos IDAE”, nº 52

Difusión Institucional



## Instalaciones de solar fotovoltaica en edificios públicos del Ayuntamiento de Torres de la Alameda (Madrid)

(2002) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie “Documentos IDAE”, nº 68

Difusión Institucional



## ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA



### Planta fotovoltaica de 1,2 MWp en Tudela (Navarra)

(2002) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie "Documentos IDAE", nº 69

Difusión Institucional



### Instalaciones de energía solar fotovoltaica menores de 5 kW conectadas a red

(2002) Madrid; Tríptico; 30 cm  
Serie "Producto energético IDAE", nº 10

Difusión Institucional



### Aplicación de energía solar fotovoltaica. Cargador solar de vehículos eléctricos

(2002) Madrid; 6 p.; 21 cm

Difusión Institucional



Legenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF

# ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA



## Aplicaciones de energía solar fotovoltaica en edificios y entorno urbano

(2002) Madrid; 80 p.; 30 cm  
Programa: ENERGIE

Difusión Institucional



## Instalaciones de energía solar fotovoltaica. Pliego de condiciones técnicas de instalaciones aisladas de red

(2002) Madrid; 57 p.; 30 cm  
Colabora: UPM y CIEMAT

9 €



## Instalaciones de energía solar fotovoltaica. Pliego de condiciones técnicas de instalaciones conectadas a red

(2002) Madrid; 65 p.; 30 cm  
Colabora: UPM y CIEMAT

9 €



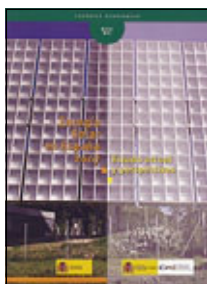
## ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA



### Vehículo eléctrico y estación de carga en el Complejo de La Moncloa

(2004) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie "Documentos IDAE", nº 72

Difusión Institucional



### Energía solar en España 2007. Estado actual y perspectivas

(2007) Madrid; 25 p.; 30 cm

Difusión Institucional



### Solar energy in Spain 2007. Current state and prospects

(2007) Madrid; 25 p.; 30 cm

Difusión Institucional



Legenda:

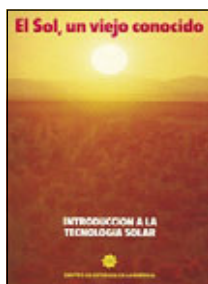


Publicación en papel



Publicación en PDF

# ENERGÍA SOLAR TÉRMICA



## El Sol, un viejo conocido, introducción a la tecnología solar

(1982) Madrid; 136 p.; 24 cm

3 €

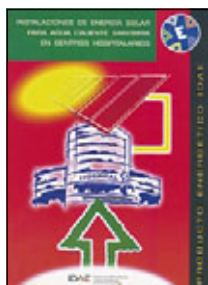


## Basic aspects for application of solar thermal energy

(1995) Madrid; 24 p.; 30 cm

Programa: THERMIE

Difusión Institucional



## Instalaciones de energía solar para agua caliente sanitaria en centros hospitalarios

(1998) Madrid; Tríptico; 30 cm  
Serie "Producto energético IDAE", nº 5

Difusión Institucional



## ENERGÍA SOLAR TÉRMICA



### Proyecto de una instalación de agua caliente sanitaria, por energía solar, en el “Balneario Hervideros” de Cofrentes

(1999) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie “Documentos IDAE”, nº 25

Difusión Institucional



### Proyecto de una instalación de agua caliente sanitaria, por energía solar, en el “Hotel Gran Tinerfe”

(1999) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie “Documentos IDAE”, nº 33

Difusión Institucional



### Proyecto de una instalación de agua caliente sanitaria, por energía solar, en el “Centro Asistencial San Juan de Dios” en Palencia

(1999) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie “Documentos IDAE”, nº 42

Difusión Institucional



Leyenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF

# ENERGÍA SOLAR TÉRMICA



## Instalaciones de energía solar para agua caliente sanitaria en centros turísticos

(1999) Madrid; Tríptico; 30 cm  
Serie "Producto energético IDAE", nº 4

Difusión Institucional



## Proyecto de una instalación de agua caliente sanitaria y apoyo a piscina cubierta, por energía solar. Centro de rehabilitación "APADIS" en Villena (Alicante)

(2000) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie "Documentos IDAE", nº 51

Difusión Institucional



## Proyecto de una instalación de agua caliente sanitaria, por energía solar, en apartamentos de Tenerife Sur

(2001) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie "Documentos IDAE", nº 58

Difusión Institucional



Publicación en CD/DVD



Publicación en papel con CD



IVA incluido

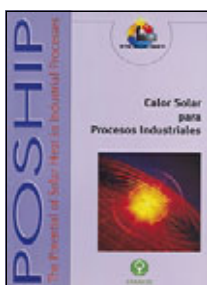
## ENERGÍA SOLAR TÉRMICA



### Instalaciones de energía solar térmica para polideportivos

(2001) Madrid; Tríptico; 30 cm  
Serie "Producto energético IDAE", nº 8

Difusión Institucional



### Calor solar para procesos industriales (POSHIP)

(2001) Madrid; 73 p.; 30 cm

Difusión Institucional



### Proyecto de cuatro instalaciones de agua caliente sanitaria, por energía solar, en los hoteles "Foxá 25", "Foxá 32", "Foxá M-30" y en el edificio "Serrano 240"

(2002) Madrid; Díptico; 30 cm  
Serie "Documentos IDAE", nº 70

Difusión Institucional



Leyenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF

# ENERGÍA SOLAR TÉRMICA



## Instalaciones de energía solar térmica. Pliego de condiciones técnicas de instalaciones de baja temperatura

(2002) Madrid; 116 p.; 30 cm  
Colabora: INTA

9 €



## Propuesta de modelo de ordenanza municipal: captación solar para usos térmicos

(2002) Madrid; 56 p.; 30 cm

Difusión Institucional



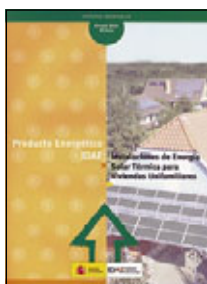
## Instalaciones de energía solar térmica para comunidades de vecinos

(2004) Madrid; 6 p.; 30 cm  
Serie "Producto energético IDAE", nº 13

Difusión Institucional



## ENERGÍA SOLAR TÉRMICA



### Instalaciones de energía solar térmica para viviendas unifamiliares

(2004) Madrid; 6 p.; 30 cm  
Serie "Producto energético IDAE", nº 14

Difusión Institucional



### Energía solar térmica

(2006) Madrid; 141 p.; 15x21 cm  
Colabora: APIA  
Serie "Manuales de energías renovables", nº 4  
Difusión Institucional



### Ordenanza solar térmica de Madrid: implantación y resultados

(2006) Madrid; 6 p.; 21 cm  
Programa: ENERGÍA INTELIGENTE - EUROPA

Difusión Institucional



Legenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF

# ENERGÍA SOLAR TÉRMICA

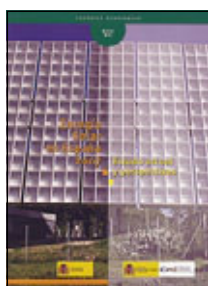


## Bylaw for solar thermal use by the Madrid city council: implementation and results

(2006) Madrid; 6 p.; 21 cm

Programa: INTELLIGENT ENERGY - EUROPE

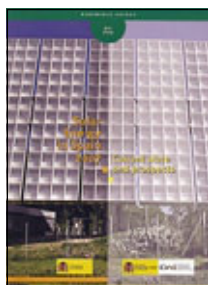
Difusión Institucional



## Energía solar en España 2007. Estado actual y perspectivas

(2007) Madrid; 25 p.; 30 cm

Difusión Institucional



## Solar energy in Spain 2007. Current state and prospects

(2007) Madrid; 25 p.; 30 cm

Difusión Institucional





... los han visto...  
... y un...  
... Alemania y...  
... en...  
... ha tenido...  
... 2005, en...  
... 04.

... su parte, se está...  
... del desarrollo...

... el...  
... India y...  
... 2005. En...  
... parte...  
... potencia...  
... una...  
... de...  
... de...



**Técnicas energéticas especiales:  
residuos, cogeneración y recuperación**

(1989) Madrid; 35 p.; 30 cm  
Serie “Cuadernos de gestión  
energética municipal”, nº 7

6,01 €



**Documento técnico de  
la bomba de calor**

(1998) Madrid; 126 p.; 30 cm  
Colabora: ENEBC

Difusión Institucional



**La bomba de calor. Energía  
para un futuro más limpio**

(1998) Madrid; Tríptico; 30 cm  
Colabora: ENEBC

Difusión Institucional



Leyenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF



## Aplicaciones industriales de la bomba de calor

(1999) Madrid; 115 p.; 30 cm  
Colabora: ENEBC

Difusión Institucional



## Programa THERMIE. Resultados de proyectos en España. 1995-1998

(1999) Madrid; 184 p.; 30 cm

12,02 €



## Boletín IDAE: Eficiencia energética y energías renovables, núm. 1, Oct. 2000

(2000) Madrid; 74 p.; 30 cm  
Serie "Boletín IDAE: eficiencia energética y energías renovables", nº 1

Difusión Institucional





**Energía para el mundo del mañana: hay que actuar desde ahora. Mensaje del CME para el año 2000 (resumen)**

(2000) Madrid; 22 p.; 21 cm  
Coedición: Consejo Mundial de la Energía

Difusión Institucional



**Impactos ambientales de la producción eléctrica. Análisis de ciclo de vida de ocho tecnologías de generación eléctrica**

(2000) Madrid; 80 p.; 24 cm  
Coedición: CCAA (5), Ministerios (2) y APPA

Difusión Institucional



**Plan estratégico de la bomba de calor**

(2000) Madrid; 95 p.; 21 cm  
Coedición: ENEBC

Difusión Institucional



Legenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF



## Boletín IDAE: Eficiencia energética y energías renovables, núm. 2, Abr. 2001

(2001) Madrid; 135 p.; 30 cm  
Serie "Boletín IDAE: eficiencia energética y energías renovables", nº 2

Difusión Institucional



## Boletín IDAE: Eficiencia energética y energías renovables, núm. 3, Oct. 2001

(2001) Madrid; 135 p.; 30 cm  
Serie "Boletín IDAE: eficiencia energética y energías renovables", nº 3

Difusión Institucional

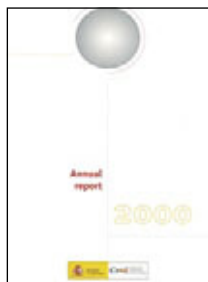


## Memoria anual IDAE 2000

(2001) Madrid; 98 p.; 30 cm  
Serie "Memorias"

Difusión Institucional





## Annual report IDAE 2000

(2001) Madrid; 98 p.; 30 cm  
Serie "Memorias"

Difusión Institucional



## La bomba de calor y las energías renovables

(2001) Madrid; 88 p.; 30 cm  
Colabora: CREVER y AEDIE

Difusión Institucional



## Boletín IDAE: Eficiencia energética y energías renovables, núm. 4, Jun. 2002

(2002) Madrid; 171 p.; 30 cm  
Serie "Boletín IDAE: eficiencia energética y energías renovables", nº 4

Difusión Institucional



Leyenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF



## Memoria anual IDAE 2001

(2002) Madrid; 83 p.; 30 cm  
Serie "Memorias"

Difusión Institucional



## Annual report IDAE 2001

(2002) Madrid; 98 p.; 30 cm  
Serie "Memorias"

Difusión Institucional



## Jornada de presentación de la Asociación Española del Hidrógeno

(2002) Madrid; (pág. var.); 30 cm  
Coedición: Asociación Española del Hidrógeno

Difusión Institucional





## Manual de diseño. La ciudad sostenible

(2002) Madrid; 166 p.; 30 cm  
Coedición: Geohábitat

18 €



## Boletín IDAE: Eficiencia energética y energías renovables, núm. 5, Feb. 2003

(2003) Madrid; 131 p.; 30 cm  
Serie "Boletín IDAE: eficiencia energética y energías renovables", nº 5

Difusión Institucional



## Memoria anual IDAE 2002

(2003) Madrid; 95 p.; 30 cm  
Serie "Memorias"

Difusión Institucional



Leyenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF



## Annual report IDAE 2002

(2003) Madrid; 95 p.; 30 cm  
Serie "Memorias"

Difusión Institucional



## Medidas de eficiencia energética y de fomento de las energías renovables en los Ayuntamientos de España. Ordenanzas técnicas y fiscales y ayudas económicas

(2003) Madrid; 15 p.; 28 cm  
Colabora: FEMP

Difusión Institucional



## Boletín IDAE: Eficiencia energética y energías renovables, núm. 6, Mar. 2004

(2004) Madrid; 151 p.; 30 cm  
Serie "Boletín IDAE: eficiencia energética y energías renovables", nº 6

Difusión Institucional





### Memoria anual IDAE 2003

(2004) Madrid; 95 p.; 30 cm  
Serie "Memorias"

Difusión Institucional



### Annual report IDAE 2003

(2004) Madrid; 95 p.; 30 cm  
Serie "Memorias"

Difusión Institucional



### Memoria anual IDAE 2003

(2004) Madrid  
Serie "Memorias"

Difusión Institucional



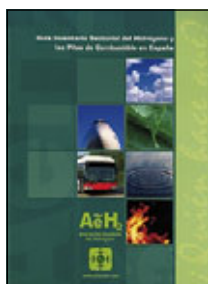
Leyenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF



## Guía inventario sectorial del hidrógeno y las pilas de combustible en España ¿quién hace qué?

(2004) Madrid; 137 p.; 30 cm  
Coedición: Asociación Española del Hidrógeno

Difusión Institucional



## Boletín IDAE: Eficiencia energética y energías renovables, núm. 7, Sep. 2005

(2005) Madrid; 258 p.; 30 cm  
Serie "Boletín IDAE: eficiencia energética y energías renovables", nº 7

Difusión Institucional



## Memoria anual / Annual report IDAE 2004

(2005) Madrid  
Serie "Memorias"

Difusión Institucional



Publicación en CD/DVD



Publicación en papel con CD

€ IVA incluido



## Memoria anual IDAE 2004

(2005) Madrid; 69 p.; 30 cm  
Serie "Memorias"

Difusión Institucional



## Boletín IDAE: Eficiencia energética y energías renovables, núm. 8, Oct. 2006

(2006) Madrid; 215 p.; 30 cm  
Serie "Boletín IDAE: eficiencia energética y energías renovables", nº 8

Difusión Institucional



## Memoria anual / Annual report IDAE 2005

(2006) Madrid  
Serie "Memorias"

Difusión Institucional



Legenda:



Publicación en papel



Publicación en PDF



## Memoria anual IDAE 2005

(2006) Madrid; 77 p.; 30 cm  
Serie "Memorias"

Difusión Institucional



## Memoria anual / Annual report IDAE 2006

(2007) Madrid  
Serie "Memorias"

Difusión Institucional



## Memoria anual IDAE 2006

(2007) Madrid; 71 p.; 30 cm  
Serie "Memorias"

Difusión Institucional



Publicación en CD/DVD



Publicación en papel con CD

€ IVA incluido





## A

Aceros Inoxidables Olarra, S.A. Horno continuo de hipertemple para barras y rollos .....	38
Acondicionamiento de locales .....	15
Ahorro de combustible en el tractor agrícola .....	12
Ahorro de energía y desalación de agua .....	37
Ahorro, eficiencia energética y estructura de la explotación agrícola .....	14
Ahorro, eficiencia energética y fertilización nitrogenada .....	14
Ahorro, eficiencia energética y sistemas de laboreo agrícola .....	13
Ahorro energético en la industria de la cerámica estructural .....	37
Ahorro y eficiencia energética en agricultura de regadío .....	13
Ahorro y eficiencia energética en el nuevo proceso de producción de cerámica en “Cerámicas Casao, S.A.” .....	48
Ahorro y eficiencia energética en instalaciones ganaderas .....	13
Ahorro y eficiencia energética en la nueva planta de fabricación de tejas curvas en “Tylmesa” .....	51
Aislamiento térmico .....	15
Alumbrado industrial .....	34
Análisis del potencial de cogeneración en la industria española 1997-2010 .....	55
ANEMOS. Estudio sobre predicción eólica en la Unión Europea .....	100
Annual report IDAE 2000 ( <i>disponible versión castellano</i> ) .....	118
Annual report IDAE 2001 ( <i>disponible versión castellano</i> ) .....	119
Annual report IDAE 2002 ( <i>disponible versión castellano</i> ).....	121

Annual report IDAE 2003 ( <i>disponible versión castellano</i> ).....	122
Aplicación de energía solar fotovoltaica. Cargador solar de vehículos eléctricos .....	102
Aplicaciones de energía solar fotovoltaica en edificios y entorno urbano .....	103
Aplicaciones eficientes de equipos auxiliares y de control y regulación .....	20
Aplicaciones eficientes de lámparas .....	19
Aplicaciones eficientes de luminarias .....	19
Aplicaciones industriales de la bomba de calor .....	115
Applications of low temperature heating and high temperature cooling. Climatic ceilings and chilled beams .....	24

## B

Basic aspects for application of solar thermal energy .....	105
Bienvenidos a 14 ciudades europeas: una invitación a la acción ( <i>disponible versión inglés</i> ) .....	63
Biocarburantes en el transporte .....	84
Biocombustibles para edificios de viviendas (proyecto BIOHEAT) .....	86
Biodiésel de girasol en autobuses. Autobuses urbanos de Valladolid y Madrid .....	83
Biomasa. Calefacción sostenible para edificios públicos (proyecto BIOHEAT) .....	87
Biomasa: cultivos energéticos .....	88
Biomasa: digestores anaerobios .....	88
Biomasa: edificios .....	88
Biomasa: gasificación .....	89
Biomasa: maquinaria agrícola y forestal .....	89
Biomasa: producción eléctrica y cogeneración .....	89

Boletín IDAE: Eficiencia energética y energías renovables, núm. 1, Oct. 2000 .....	115
Boletín IDAE: Eficiencia energética y energías renovables, núm. 2, Abr. 2001 .....	117
Boletín IDAE: Eficiencia energética y energías renovables, núm. 3, Oct. 2001 .....	117
Boletín IDAE: Eficiencia energética y energías renovables, núm. 4, Jun. 2002 .....	118
Boletín IDAE: Eficiencia energética y energías renovables, núm. 5, Feb. 2003 .....	120
Boletín IDAE: Eficiencia energética y energías renovables, núm. 6, Mar. 2004 .....	121
Boletín IDAE: Eficiencia energética y energías renovables, núm. 7, Sep. 2005 .....	123
Boletín IDAE: Eficiencia energética y energías renovables, núm. 8, Oct. 2006 .....	124
Bylaw for solar thermal use by the Madrid city council: implementation and results ( <i>disponible versión castellano</i> ) .....	111

## C

Calefacción en grandes edificios con biomasa. Aspectos técnicos básicos (proyecto BIOHEAT) .....	87
Calificación energética de viviendas. Fundamentos técnicos .....	22
Calificación energética de viviendas. Manual del usuario .....	22
Calor solar para procesos industriales (POSHIP) .....	108
Cámara de almacenamiento de producto congelado y su instalación frigorífica en “Pastisart, S.A.” .....	46
Central hidroeléctrica, a pie de presa, de los Hurones en Algar (Cádiz) .....	92
Central hidroeléctrica pie de presa, en el río Huesna, en Constantina (Sevilla) .....	92

Central hidroeléctrica pie de presa “Virgen de las Viñas”, en Aranda de Duero (Burgos) .....	91
Central hidroeléctrica “San José”. Ampliación y modernización de la central hidroeléctrica a pie de presa .....	90
Centros de transformación. Centros de control de motores. Redes eléctricas .....	34
Combustibles y su combustión .....	8
Combustibles y vehículos alternativos: combustibles y nuevas tecnologías de vehículos que reducen las emisiones de gases de efecto invernadero y de contaminantes .....	83
Combustión sumergida en calentamiento de baños y secado directo a gas en “DERCOSA”. Proyecto en una industria del sector curtidos .....	42
Combustión sumergida. Tubos sumergidos. Calentamiento de baños .....	43
Comentarios RITE-2007. Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios .....	31
Compresores. Sistemas de distribución de aire comprimido .....	9
Consumo de energía eficiente y responsable en el sector doméstico: información práctica para las familias .....	27
Consumos energéticos en las operaciones agrícolas en España .....	12
Control y ahorro de energía en el alumbrado público .....	16

## D

Directrices para la reducción del ruido causado por el tráfico rodado ( <i>disponible versión inglés</i> ) .....	63
Diversificación energética en la flota de transporte público de Vitoria-Gasteiz .....	59
Documento técnico de la bomba de calor .....	114

## E

Eficiencia energética en el sector de fabricación de cerveza y malta .....	41
Eficiencia energética en el sector industrial de fabricación de pan .....	43
Eficiencia energética en la industria auxiliar del automóvil (vol. 1) .....	35
Eficiencia energética en la industria auxiliar del automóvil (vol. 2) .....	35
Eficiencia energética en la pequeña y mediana industria: sector conservas alimenticias .....	36
Eficiencia energética en la pequeña y mediana industria: sector curtidos .....	36
Eficiencia energética y empleo. El impacto sobre el empleo de las actuaciones en eficiencia energética en España y la Unión Europea .....	10
Eficiencia energética y nuevas tecnologías en el sector de la cerámica de mesa .....	36
Eficiencia energética y reducción de costes presupuestarios en los edificios del complejo de La Moncloa .....	21
Eficiencia y ahorro energético en centros penitenciarios españoles .....	21
Eficiencia y ahorro energético en el proceso de producción de Industrial Cerámica Can Costa, S.A. ....	48
El consumo de energía de las familias españolas .....	22
El IDAE y la cogeneración. Una alternativa energética y medioambiental .....	56
El Sol, un viejo conocido, introducción a la tecnología solar .....	101, 105
Empleo de residuos industriales como combustibles alternativos en la industria del cemento .....	49

Encuentro de empresarios: Gestión de flotas y ahorro energético en el sector del transporte de mercancías por carretera. Libro de ponencias .....	61
Encuentro sobre “Gasificación de biomasa”. Libro de ponencias .....	85
Energía de la biomasa .....	87
Energía eólica .....	99
Energía eólica en España. Situación actual y perspectivas .....	97
Energía para el mundo del mañana: hay que actuar desde ahora. Mensaje del CME para el año 2000 (resumen) .....	116
Energía solar en España 2007. Estado actual y perspectivas ( <i>disponible versión inglés</i> ) .....	104, 111
Energía solar térmica .....	110
Energías renovables en España. Anuario de proyectos 1997 .....	78
Energy saving technologies in large commercial surfaces ( <i>disponible versión castellano</i> ) .....	19
Estaciones móviles de medida de rendimiento de coches: Proyecto “Ecotest” .....	60
Estrategia de Ahorro y Eficiencia Energética en España 2004-2012 (E4) .....	10
Estudio de eficiencia energética en la fabricación de pan en España .....	44
Estudio de viabilidad y mercado potencial del uso de la combustión sumergida en la industria del curtido .....	44
Experiencia piloto en ITV .....	58

## F

Financiación por terceros para proyectos de ahorro de energía ( <i>disponible versión inglés</i> ) .....	9
--	---

## G

Generación de vapor .....	8
Gestión de la demanda de movilidad urbana .....	59
Gestión de la movilidad: cambiando el modo de viajar .....	66
Gestión y control del gasto energético municipal: organización, servicios de mantenimiento y técnicas de gestión y explotación de instalaciones .....	18
Guía de ahorro de energía en transporte de mercancías por carretera .....	59
Guía de edificación sostenible. Calidad energética y medioambiental en edificación .....	23
Guía de la energía (cómo ahorrar energía en casa y con el coche) .....	18, 58
Guía de las energías renovables en Aragón .....	72
Guía de las energías renovables en Asturias .....	72
Guía de las energías renovables en Canarias .....	76
Guía de las energías renovables en Cantabria .....	72
Guía de las energías renovables en Castilla-La Mancha .....	73
Guía de las energías renovables en Castilla y León .....	73
Guía de las energías renovables en Cataluña .....	73
Guía de las energías renovables en el País Vasco .....	76
Guía de las energías renovables en Extremadura .....	74
Guía de las energías renovables en Galicia .....	74
Guía de las energías renovables en la Comunidad Valenciana .....	75
Guía de las energías renovables en La Rioja .....	75
Guía de las energías renovables en Madrid .....	74
Guía de las energías renovables en Murcia .....	75
Guía de las energías renovables en Navarra .....	76

Guía del planeamiento urbanístico energéticamente eficiente (2ª ed.) .....	31
Guía de vehículos turismo de venta en España, con indicación de consumos y emisiones de CO2. Directiva Europea 1999/94/CE. Real Decreto 837/2002. REDECO 8ª ed. ....	67
Guía inventario sectorial del hidrógeno y las pilas de combustible en España ¿quién hace qué? .....	123
Guía metodológica de evaluaciones de impacto ambiental en pequeñas centrales hidroeléctricas .....	90
Guía metodológica para la implantación de sistemas de bicicletas públicas en España .....	68
Guía para la gestión del combustible en las flotas de transporte por carretera .....	67
Guía práctica de la energía: consumo eficiente y responsable .....	28, 64
Guía práctica de la energía: consumo eficiente y responsable (2ª ed.) .....	31, 69
Guía técnica: aprovechamiento de la luz natural en la iluminación de edificios .....	28
Guía técnica: contabilización de consumos .....	30
Guía técnica de eficiencia energética en iluminación. Alumbrado público .....	25
Guía técnica de eficiencia energética en iluminación. Centros docentes .....	25
Guía técnica de eficiencia energética en iluminación. Hospitales y centros de atención primaria .....	25
Guía técnica de eficiencia energética en iluminación. Oficinas .....	26
Guía técnica: diseño y cálculo del aislamiento térmico de conducciones, aparatos y equipos (Incluye CD-ROM con programa AISLAM) .....	29
Guía técnica: mantenimiento de instalaciones térmicas .....	29

Guía técnica: procedimientos de inspección periódica de eficiencia energética para calderas .....	30
Guía técnica: procedimientos para la determinación del rendimiento energético de plantas enfriadoras de agua y equipos autónomos de tratamiento de aire .....	29
Guía técnica: torres de refrigeración .....	30
Guidelines for road traffic noise abatement ( <i>disponible versión castellano</i> ) .....	64
Guide technique de l'eclairage public. Vol. 2, Guide Pratique ...	28

## H

Historia de los molinos de viento, ruedas hidráulicas y norias .....	94
Horno de tratamiento térmico en atmósfera controlada de propano en “Manufacturas Ugo, S.A.” .....	46
Horno de viga galopante, con bóveda radiante, en industria de laminación de perfiles de acero: “Sidertai, S.A.” .....	48
Hornos industriales .....	35

## I

Impactos ambientales de la producción eléctrica. Análisis de ciclo de vida de ocho tecnologías de generación eléctrica .....	116
Impulso a políticas de transporte urbano sostenible: recomendaciones para autoridades locales ( <i>disponible versión inglés</i> ) .....	64
Indicadores energéticos. Sector aceites y grasas vegetales .....	38
Indicadores energéticos. Sector acero .....	39
Indicadores energéticos. Sector azúcar .....	39
Indicadores energéticos. Sector cal .....	39
Indicadores energéticos. Sector cemento .....	40

Indicadores energéticos. Sector cerveza .....	40
Indicadores energéticos. Sector pasta, papel y cartón .....	40
Indicadores energéticos. Sector pavimentos y revestimientos .....	41
Indicadores energéticos. Sector vidrio hueco .....	41
Informe mundial de energía: La energía y el reto de la sostenibilidad. Visión global .....	10
Iniciativas prioritarias del Plan de Fomento de las Energías Renovables: guía de objetivos y aplicaciones singulares .....	79
Instalación de cabina de pintura y decapado de helicópteros “Aeronáutica Industrial, S.A. (AISA)” .....	45
Instalación de cogeneración en “Atomizadora S.A.” Proyecto en una industria de atomización de arcilla .....	53
Instalación de cogeneración en “Campo Ebro”. Proyecto en una industria de derivados del maíz .....	52
Instalación de cogeneración en “Dulces y Conservas Helios”. Proyecto en una industria del sector alimentario .....	57
Instalación de cogeneración en el Hospital General Universitario de Valencia .....	56
Instalación de cogeneración en el “Hospital Universitario Marqués de Valdecilla” - INSALUD .....	52
Instalación de cogeneración en “Nueva Cerámica, S.L.” Proyecto en una industria de producción de tejas .....	55
Instalación de cogeneración en “Papelera del Oria”. Proyecto en una industria papelera .....	53
Instalación de cogeneración en una industria de impregnación de papel “Casco Decor” .....	56
Instalación de cogeneración en una industria textil, “Aznar, S.A.” .....	54

Instalación de energía solar fotovoltaica: “pérgola fotovoltaica de La Moncloa” .....	101
Instalación de producción de energía eléctrica con biomasa en “Maicerías Españolas”. Proyecto de una industria del sector alimentario .....	86
Instalaciones de energía solar fotovoltaica menores de 5 kW conectadas a red .....	102
Instalaciones de energía solar fotovoltaica. Pliego de condiciones técnicas de instalaciones aisladas de red .....	103
Instalaciones de energía solar fotovoltaica. Pliego de condiciones técnicas de instalaciones conectadas a red .....	103
Instalaciones de energía solar para agua caliente sanitaria en centros hospitalarios .....	105
Instalaciones de energía solar para agua caliente sanitaria en centros turísticos .....	107
Instalaciones de energía solar térmica para comunidades de vecinos .....	109
Instalaciones de energía solar térmica para polideportivos .....	108
Instalaciones de energía solar térmica para viviendas unifamiliares .....	110
Instalaciones de energía solar térmica. Pliego de condiciones técnicas de instalaciones de baja temperatura .....	109
Instalaciones de solar fotovoltaica en edificios públicos del Ayuntamiento de Torres de la Alameda (Madrid) .....	101
Inversiones en energías renovables: financiación por terceros y sociedades participadas ( <i>disponible versión inglés</i> ) .....	77
Investment in renewable energy: third party financing and company participation ( <i>disponible versión castellano</i> ) .....	77

<b>J</b>	
Jornada de presentación de la Asociación Española del Hidrógeno .....	119
Jornadas de energía eólica. Libro de ponencias .....	94
Jornada sobre el proceso papelero y los productos de papel ante la valorización energética y el reciclado. Libro de ponencias .....	49
Jornadas sobre energía eólica. Libro de ponencias .....	95
Jornada tecnológica. Soluciones para la disminución de costes energéticos en hoteles. Libro de ponencias .....	23
Jornada tecnológica. Soluciones para la reducción de costes energéticos en centros comerciales. Libro de ponencias .....	23

<b>L</b>	
La bomba de calor. Energía para un futuro más limpio .....	114
La bomba de calor y las energías renovables .....	118
La conducción eficiente: un nuevo estilo de conducción que logra importantes ahorros de carburante, reducción de emisiones y que mejora la seguridad .....	66
La eficiencia energética en el sector del transporte .....	58
La energía en los aeropuertos .....	60
Las energías renovables en Aragón. Datos de diagnóstico y perspectivas para una planificación y toma de decisiones .....	77
Les planchers chauffants/rafraîchissants. Chauffage basse température et rafraîchissement haute température ( <i>disponible versión castellano</i> ) .....	26

## M

Manual de conducción económica .....	66
Manual de conducción eficiente para conductores de vehículos industriales .....	67
Manual de diseño. La ciudad sostenible .....	120
Manual de gestión energética en la industria de fabricación de pan .....	42
Manual del buen uso y recomendaciones de eficiencia energética en la adquisición de equipos ofimáticos .....	21
Medidas de ahorro y eficiencia energética en la agricultura .....	12
Medidas de eficiencia energética y de fomento de las energías renovables en los Ayuntamientos de España. Ordenanzas técnicas y fiscales y ayudas económicas .....	121
Mejor sin coche: desarrollo y resultados de la campaña 2001 .....	62
Memoria anual / Annual report IDAE 2004 .....	123
Memoria anual / Annual report IDAE 2005 .....	124
Memoria anual / Annual report IDAE 2006 .....	125
Memoria anual IDAE 2000 ( <i>disponible versión inglés</i> ) .....	117
Memoria anual IDAE 2001 ( <i>disponible versión inglés</i> ) .....	119
Memoria anual IDAE 2002 ( <i>disponible versión inglés</i> ) .....	120
Memoria anual IDAE 2003 ( <i>disponible versión inglés</i> ) .....	122
Memoria anual IDAE 2004 ( <i>disponible versión inglés</i> ) .....	124
Memoria anual IDAE 2005 ( <i>disponible versión inglés</i> ) .....	125
Memoria anual IDAE 2006 ( <i>disponible versión inglés</i> ) .....	125
Minicentrales hidroeléctricas .....	93
Modernización y ampliación de la central hidroeléctrica de Purón (Asturias) .....	92

Movilidad sostenible para todos: cómo reflejar las necesidades de colectivos específicos en las políticas locales para fomentar una movilidad sostenible ( <i>disponible versión inglés</i> ) .....	65
---	----

## N

Nueva central hidroeléctrica, a pie de presa, en Lanzahita (Ávila) .....	90
Nueva central hidroeléctrica fluyente de Antella-Escalona (Valencia) .....	91
Nueva construcción de central hidroeléctrica, a pie de presa, en Selga de Ordás (León) .....	91

## O

Optimización del consumo de energía en el sector del aceite de oliva. Aprovechamiento energético de residuos .....	50
Optimización del gasto de energía eléctrica en dependencias municipales .....	16
Optimización energética de las instalaciones de aire acondicionado .....	17
Optimización energética de las instalaciones de calefacción y agua caliente .....	17
Optimización energética en polideportivos .....	16
Ordenanza solar térmica de Madrid: implantación y resultados ( <i>disponible versión inglés</i> ) .....	110

## P

Parque eólico de Corral Nuevo .....	97
Parque eólico del Trucafort .....	95
Parque eólico de Montaña Pelada .....	96
Parque eólico de Punta Gaviota .....	96
Parque eólico de Sotavento .....	96

Parques eólicos de pequeña y mediana potencia .....	95
Plan de Acción 2005-2007: Estrategia de Ahorro y Eficiencia Energética en España 2004-2012 (E4) .....	11
Plan de Acción 2008-2012: Estrategia de Ahorro y Eficiencia Energética en España 2004-2012 (E4) .....	11
Plan de Energías Renovables en España 2005-2010 .....	82
Plan de Energías Renovables en España 2005-2010. Resumen .....	82
Plan de Fomento de las Energías Renovables en España .....	78
Plan de Fomento de las Energías Renovables en España. Resumen ( <i>disponible versión inglés</i> ) .....	78
Plan de movilidad en el polígono industrial de la localidad de Tres Cantos (Madrid) .....	62
Plan estratégico de la bomba de calor .....	116
Plan for the promotion of renewable energy in Spain 2000-2010. Summary ( <i>disponible versión castellano</i> ).....	79
Planta de biomasa en “La Española Alimentaria Alcoyana, S.A.” .....	85
Planta de cogeneración, en industria papelera “Torraspapel Montañesa” .....	53
Planta de producción de bioetanol de “Ecocarburantes Españoles, S.A.” .....	83
Planta de producción de oxígeno in situ en “Alevines y Doradas, S.A.” Proyecto en una piscifactoría .....	42
Planta fotovoltaica de 1,2 MWp en Tudela (Navarra) .....	102
Plantas de cogeneración de pequeña y mediana potencia .....	54
PMUS: Guía práctica para la elaboración e implantación de Planes de Movilidad Urbana Sostenible .....	68
Producción de frío industrial .....	33
Producción de O <sub>2</sub> , in situ: “generadores de oxígeno por adsorción” .....	50

Producción de oxígeno, in situ, en una planta de acuicultura tipo fluvial “Piscifactoría Coruñesa, S.A.” .....	50
Producción térmica centralizada, con biomasa, y red de distribución urbana .....	86
Producción y acumulación de hielo .....	47
Programa de formación en conducción económica de camiones .....	61
Programa THERMIE. Resultados de proyectos en España. 1995-1998 .....	115
Promoción del vehículo eléctrico .....	61
Propuesta de modelo de contrato de servicios energéticos y mantenimiento en edificios de las Administraciones Públicas .....	32
Propuesta de modelo de ordenanza municipal: captación solar para usos térmicos .....	109
Propuesta de modelo de ordenanza municipal de alumbrado exterior para la protección del medio ambiente mediante la mejora de la eficiencia energética .....	27
Proyecto de cogeneración en una industria papelera “Papelera Carbó” .....	55
Proyecto de cuatro instalaciones de agua caliente sanitaria, por energía solar, en los hoteles “Foxá 25”, “Foxá 32”, “Foxá M-30” y en el edificio “Serrano 240” .....	108
Proyecto de trigeneración en una industria láctea .....	57
Proyecto de una instalación de agua caliente sanitaria, por energía solar, en apartamentos de Tenerife Sur .....	107
Proyecto de una instalación de agua caliente sanitaria, por energía solar, en el “Balneario Hervideros” de Cofrentes .....	106

Proyecto de una instalación de agua caliente sanitaria, por energía solar, en el “Centro Asistencial San Juan de Dios” en Palencia .....	106
Proyecto de una instalación de agua caliente sanitaria, por energía solar, en el “Hotel Gran Tinerfe” .....	106
Proyecto de una instalación de agua caliente sanitaria y apoyo a piscina cubierta, por energía solar. Centro de rehabilitación “APADIS” en Villena (Alicante) .....	107
Proyecto en una industria de transformados del aluminio. “Inyectados Bravo, S.A.” .....	43
Proyecto en una industria láctea “Leche Pascual, S.A.” .....	54
Proyectos de cogeneración .....	52
PTT: Guía práctica para la elaboración e implantación de Planes de Transporte al centro de Trabajo .....	68

## R

Red de calefacción centralizada alimentada con biomasa en Cuéllar (Segovia) .....	85
Redes de distribución de fluidos térmicos .....	8
Reducción del gasto energético en depuración, bombeo y suministro de agua .....	17
Renewable energy: best practice projects yearbook: 1997-2000 .....	80
Renewable energy for Europe. Campaign for Take-Off. Catalogue 2000 .....	79
Renewable energy for Europe. Campaign for Take-Off. Catalogue 2000-2001-2002 .....	80
Renewable energy for Europe. Campaign for Take-Off. Catalogue 2000-2001-2002-2003 .....	81

Renewable energy for Europe. Campaign for Take-Off. Catalogue 2001 .....	80
Renewable energy for Europe. Campaign for Take-Off. Catalogue 2002 .....	81
Renewable energy for Europe. Campaign for Take-Off. Catalogue 2003 .....	81
Renewable Energy Guarantees of Origin: implementation, interaction and utilisation: summary of the RE-GO project .....	82

## S

Semáforos con tecnología LED: Diodos luminiscentes .....	62
Seminario de eficiencia energética en el sector de la cerveza y la malta. Libro de ponencias .....	44
Sistemas de calefacción y refrescamiento por suelo. Aplicaciones de calefacción a baja temperatura y enfriamiento a alta temperatura ( <i>disponible versión francés</i> ) .....	26
Sistemas de calefacción y refrescamiento por suelo. Nota técnica: dimensionamiento de instalaciones de suelo .....	27
Sistemas de regulación del nivel luminoso .....	24
Sistemas eficientes de regulación y control en alumbrado de exteriores .....	20
Sistemas eficientes de regulación y control en alumbrado de interiores .....	20
Sociedades Eólicas .....	94
Solar energy in Spain 2007. Current state and prospects ( <i>disponible versión castellano</i> ) .....	104, 111
Sustainable mobility for all: how to reflect the needs of special groups in local policies to encourage sustainable mobility ( <i>disponible versión castellano</i> ) .....	65
Sustitución de equipos, en línea de acabados, en una industria del sector textil “Domenech Hnos., S.A.” .....	51

Sustitución de equipos térmicos en los procesos de Vitrinor, Vitrificados del Norte, S.A.L. ....	47
Sustitución de hornos de calentamiento en el proceso productivo de Forjas Unidas Vascas, S.A. ....	47
Sustitución de proceso de producción en Marcasa .....	46
Sustitución de puntos de luz .....	24
Sustitución de un equipo RAME —secadora y tensora— en una industria del sector textil, “IrisCrom, S.A.” .....	49
Sustitución de un generador de vapor en “Agraz, S.A.” .....	45

## T

Técnicas de conservación energética en la industria. Ahorro en procesos .....	33
Técnicas de conservación energética en la industria. Fundamentos y ahorro en operaciones .....	33
Técnicas energéticas especiales: residuos, cogeneración y recuperación .....	114
Tecnologías de ahorro energético en grandes superficies comerciales ( <i>disponible versión inglés</i> ) .....	18
Third party financing for energy saving projects ( <i>disponible versión castellano</i> ) .....	9
Torres de refrigeración .....	15, 34
Towards sustainable urban transport policies: recommendations for local authorities ( <i>disponible versión castellano</i> ) .....	65
Trigeneración en los países mediterráneos. Tecnologías y perspectivas para el sector terciario (proyecto TRIGEMED) .....	57
Tubacex, Tubos Inoxidables, S.A. Combustión sumergida para calentamiento de baños de decapado .....	37

## U

Uso eficiente de energía en calderas y redes de fluidos .....	45
---	----

## V

Vehículo eléctrico y estación de carga en el Complejo de La Moncloa .....	104
Vehículos híbridos eléctricos-diésel: una alternativa para el transporte público en nuestras ciudades .....	60

## W

Waechtersbach Española, S.A. Sustitución de hornos de cocción .....	38
Welcome to 14 European cities: an invitation to take action (disponible versión castellano) .....	63
Wind energy in Spain 2002. Current status and prospects .....	98
Wind energy in Spain 2003. Current status and prospects .....	98
Wind energy in Spain 2003 (updated May 2004). Current status and prospects .....	98
Wind energy in Spain 2004. Current status and prospects .....	99
Wind energy in Spain 2005. Current status and prospects .....	99
Wind energy in Spain. Current status and prospects .....	97

Catálogo de Publicaciones IDAE  
2007





c/ Madera 8, 28004 - Madrid  
Tel: 91 456 49 00 Fax: 91 523 04 14  
comunicacion@idae.es  
[www.idae.es](http://www.idae.es)