

ENERGÉTICA EN LA EDIFICACIÓN

BIBLIOGRAFÍA

LIBROS RECOMENDADOS

C. Hernández Pezzi, *"Un Vitrubio Ecológico. Principios y práctica del proyecto arquitectónico sostenible"* GG. 2014. ISBN: 978-84-25221-55-2

J.A. Turégano Romero, M.C. Velasco Callau, A. Martínez Gracia *"Arquitectura bioclimática y urbanismo sostenible"* Prensa Universitas Zaragoza. 2009. ISBN: 978-84-92774-23-4

F.J. Neila González, C. Acha Román *"Arquitectura bioclimática y construcción sostenible"*. DAPP Publicaciones Jurídicas. 2009. ISBN: 978-84-9257-16-0

Y. A. Çengel. *"Transferencia de calor y masa. Un enfoque práctico"*. McGraw Hill. 2007. ISBN: 978-970-10-6173-2

F. Kreith, M.S. Bohn. *"Principios de transferencia de calor"*. Thomson. 2002. ISBN: 84-9732-061-1

José M. Fernández Salgado *"Tecnología de las energías renovables"* Editor Antonio Madrid Vicente. 2009. ISBN: 9788496709140

Eva Esteire Guereca, Ana Madrid, Antonio Madrid *"Energia Berriztagarriak. Eskuliburu teknikoa"*. 2012. ISBN 978-8498607130

V. De la Peña Aranguren, Jesús M. Casado de Pradas. *"Curso de Auditorías energéticas"* Ed. CADEM-Grupo EVE. 1995

NORMATIVA

DECRETO 240/2011, de 22 de noviembre, por el que se regula la certificación de la eficiencia energética de los edificios de nueva construcción

DIRECTIVA 2012/27/UE DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO de 25 de octubre de 2012 relativa a la eficiencia energética, por la que se modifican las Directivas 2009/125/CE y 2010/30/UE, y por la que se derogan las Directivas 2004/8/CE y 2006/32/CE

DIRECTIVA 2002/91/CE DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO de 16 de diciembre de 2002 relativa a la eficiencia energética de los edificios

DIRECTIVA 2010/31/UE DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO de 19 de mayo de 2010 relativa a la eficiencia energética de los edificios (refundición)

DIRECTIVA 2012/27/UE DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO de 25 de octubre de 2012 relativa a la eficiencia energética, por la que se modifican las Directivas 2009/125/CE y 2010/30/UE, y por la que se derogan las Directivas 2004/8/CE y 2006/32/CE

ORDEN de 2 de abril de 2013, de la Consejera de Desarrollo Económico y Competitividad, del registro de certificados de eficiencia energética de edificios

ORDEN de 12 de diciembre de 2012, del Consejero de Industria, Innovación, Comercio y Turismo, por la que se regula el control externo de la Certificación de Eficiencia Energética.

REAL DECRETO 47/2007, de 19 de enero, por el que se aprueba el Procedimiento básico para la certificación de eficiencia energética de edificios de nueva construcción.

Real Decreto 235/2013, de 5 de abril, por el que se aprueba el procedimiento básico para la certificación de la eficiencia energética de los edificios.

Real Decreto 238/2013, de 5 de abril, por el que se modifican determinados artículos e instrucciones técnicas del Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios, aprobado por Real Decreto 1027/2007, de 20 de julio

DECRETO 226/2014, de 9 de diciembre, de certificación de la eficiencia energética de los edificios

REAL DECRETO 314/2006, de 17 de marzo, por el que se aprueba el Código Técnico de la Edificación. (CTE)

Reglamento de instalaciones Térmicas en los edificios Madrid septiembre de 2013 RITE

REVISTAS DE INTERÉS (INVESTIGACIÓN)

Energy

Energy es una revista internacional multidisciplinaria en el ámbito de la investigación de la ingeniería energética.

Energy Procedia

Energy Procedia es una publicación de acceso libre dedicada a la publicación de actas de conferencias de alta calidad relacionadas con el ámbito de la energía.

Energy & Buildings

Energy and Buildings es una revista internacional que publica artículos relacionados con el uso de energía en edificación. Publica nuevos resultados de investigación y nuevas prácticas desarrolladas con el objetivo de reducir la demanda energética de la edificación y mejorar la calidad de aire interior.

Solar Energy

Solar Energy es la revista oficial de la [International Solar Energy Society®](#), dedicada en exclusiva a la ciencia y tecnología de las aplicaciones de energía solar.

Buildings and environment

Building and Environment es una revista internacional que publica investigaciones relacionadas con la ciencia de la edificación y la interacción humana con el entorno edificatorio.

Renewable energy focus

Renewable Energy Focus es una revista que ofrece un foro de debate entre la investigación, industria, organizaciones financieras y cuerpos gubernamentales en el campo de las energías renovables.

Renewable and sustainable energy reviews

Renewable & Sustainable Energy Reviews publica revisiones bibliográficas relacionadas con la energía renovable y sostenible.

Renewable energy

Renewable Energy busca promover y diseminar el conocimiento relacionado con la tecnología de sistemas de energía renovables y componentes de los mismos.

REVISTAS DE INTERÉS (DIVULGACIÓN)

Energías Renovables: <http://www.energias-renovables.com/>