

Semana Europea de lucha contra la Pobreza Energética

- Del 17 al 23 de febrero -



Pobreza energética: Un grave problema para millones de personas en España

“Puede decirse que un hogar está en situación de pobreza energética cuando es incapaz de pagar una cantidad de servicios de la energía suficiente para la satisfacción de sus necesidades domésticas y/o cuando se ve obligado a destinar una parte excesiva de sus ingresos a pagar la factura energética de su vivienda.”

Fuente: ACA Asociación de Ciencias Ambientales

Para fomentar un mayor debate a nivel europeo sobre este problema, la [Asociación de Ciencias Ambientales \(ACA\)](#) propone la celebración de la [Semana de la lucha contra la Pobreza Energética](#), del 17 al 23 de febrero.

Puedes descargar esta guía en: <http://www.zaragoza.es/contenidos/medioambiente/cda/2015pobrezaenergetica.pdf>
Todas las guías del CDAMA pueden descargarse desde la sección [Publicaciones propias](#) de su web.

También puedes consultar nuestro tablero en : <https://www.pinterest.com/cdamaz/pobreza-energetica/>

- Selección de recursos -

Contenido de la guía:

Para conocer la situación

Informes y estudios sobre pobreza energética:

- En Europa
- En España

Para estar al día del problema

La pobreza energética en los medios:

- Reportajes en TV
- Podcast en radio
- Artículos en prensa escrita, boletines electrónicos

Actuando contra la pobreza energética

Proyectos puestos en marcha

Tomando medidas para frenar la pobreza energética

Directivas, dictámenes, comunicaciones y documentos de trabajo europeos...

Para conocer lo último sobre pobreza energética

Monográficos y artículos de revista

La rehabilitación de edificios y el aislamiento térmico como solución a la pobreza energética

Libros y partes de libro

Para más información

Enlaces web

Para conocer la situación

Informes y estudios sobre pobreza energética

Pobreza energética en Europa

Bouzarovski, S. *Energy poverty in the EU: a review of the evidence*. School of Geography, Earth and Environmental Sciences. University of Birmingham, 2011

Este documento revisa el conocimiento actual sobre la pobreza energética en la UE, con el fin de identificar las principales ubicaciones geográficas y grupos sociodemográficos en riesgo.

[Texto completo](#)



Marmot Review Team. *The Health Impacts of Cold Homes and Fuel Poverty*. London: Friends of the Earth; Marmot Review Team, 2011. 42 p.

[Texto completo](#)

El presente informe pone en evidencia los impactos directos e indirectos en la salud sufridos por las personas afectadas por la pobreza energética.

Estudio de pobreza energética en Europa. En: *EPEE Newsletter*, nº 4, marzo de 2010

Newsletter del proyecto European Fuel Poverty and Energy Efficiency EPEE en el que se analiza el trabajo realizado y los resultados obtenidos en los tres años de proyecto.

[Texto completo](#)



Evaluación de la pobreza energética en Bélgica, España, Francia, Italia y Reino Unido. European Fuel Poverty and Energy Efficiency, 2009. 33 p.

El presente estudio, llevado a cabo dentro del marco del proyecto Europeo EPEE (European Fuel Poverty and Energy Efficiency) y cofinanciado por el programa Intelligent Energy de la Comisión Europea, tiene por objetivo mejorar el conocimiento y la comprensión de la pobreza energética, evaluar el número de hogares que se encuentran en esta situación, de los cinco estados miembro del proyecto, e identificar los mecanismos para hacer frente a este fenómeno. El informe ofrece una valoración cuantitativa y cualitativa sobre la pobreza energética de los 5 estados miembros basado en el sondeo Europeo EU-SILC 2005 (European Union – Statistics on Income and Living Conditions).

[Texto completo](#)

Good Practices Experienced in Belgium, Spain, France, Italy and United Kingdom to Tackle Fuel Poverty. European Fuel Poverty and Energy Efficiency, 2009. 89 p.

En este informe se explica con detalle los pasos dados, dentro del proyecto EPEE, en cuanto a la recogida y selección de "buenas prácticas" que cada socio-país considera útil para contribuir de manera eficaz en la lucha contra la pobreza energética.

[Texto completo](#)

Informe sobre los diferentes mecanismos existentes para abordar el problema de pobreza energética. European Fuel Poverty and Energy Efficiency, 2009. 49 p.

Este informe recoge el perfil de pobreza energética en cada uno de los cinco socios-país (Bélgica, Francia, Italia, España y Reino Unido) del proyecto EPEE, así como las políticas y legislaciones adoptadas en cada país por los gobiernos para dar solución al problema.

[Texto completo](#)

Diagnosis de las causas y de las consecuencias de pobreza energética en Bélgica, Francia, Italia, España y Reino Unido. European Fuel Poverty and Energy Efficiency, 2008. 69 p.

Elaborado en el marco del proyecto European Fuel Poverty and Energy Efficiency (EPEE), en este estudio se abordan causas y consecuencias comunes en diferentes países europeos, caracterizados por realidades socioeconómicas, condiciones climáticas y calidades en sus edificaciones diferentes en cada caso.

[Texto completo](#)

Liddell, Christine. *The impact of Fuel Poverty on Children*. Belfast: Save the Children, 2008. 20 p.

Primer informe que se centra en la pobreza energética y sus efectos en los niños, los jóvenes y sus familias. En él se documenta la prevalencia de la pobreza energética en los hogares en los que viven niños, ilustra cómo los patrones han cambiado con el tiempo, y se comparan los datos de Irlanda del Norte con datos de las regiones vecinas.

[Texto completo](#)



Pobreza energética en España

Scarpellini, S.; Suárez, I.; Allué, A. *Alcance de la pobreza energética en la Comunidad Autónoma de Aragón. Resumen ejecutivo*. Zaragoza: Gobierno de Aragón, Departamento de Industria e Innovación, noviembre de 2014. 24 p.



Este estudio pretende dar a conocer la relevancia de este problema en la comunidad autónoma de Aragón, por provincia y diferenciando el ámbito rural y urbano.

[Texto completo](#)

Silva Ardanuy, Francisco Manuel. *Pobreza energética en España: alcance y protección constitucional*. Cizur Menor (Navarra): Thomson Reuters- Aranzadi, 2014. 294 p.

Esta obra aborda la situación de pobreza energética en España y los posibles mecanismos de protección para la población vulnerable que pueden ser puestos en marcha por parte de los poderes públicos.



Tirado Herrero, S., Jiménez Meneses, L., López Fernández, J.L., Martín García, J. *Pobreza energética en España. Análisis de tendencias*. Madrid: Asociación de Ciencias Ambientales, 2014. 170 p.

Informe sobre la pobreza energética en Cataluña. Octubre 2013. Hoy en día hay muchas personas en Cataluña que no pueden mantener su vivienda a una temperatura adecuada por un precio justo y Barcelona: Sindic de Greuges de Catalunya, 2013. 16 p.



Ya son muchas personas en Cataluña que no pueden mantener su vivienda a una temperatura adecuada por un precio justo. Por ello, con el fin de encontrar propuestas que eviten que más personas sufran este fenómeno conocido como pobreza energética, en marzo de 2013 el Sindic de Greuges de Catalunya, (nombre del Defensor del Pueblo en Cataluña), decidió iniciar una actuación de oficio con el objetivo de analizar qué medidas podrían adoptarse desde las administraciones y empresas prestadoras de servicios para actuar en este ámbito.

[Texto completo](#)

La pobreza energética en Guipuzkoa. Departamento de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio, Septiembre de 2013

A pesar de que actualmente no existe un sistema de medición único ni aceptado de manera general para medir la pobreza energética, los resultados del reciente informe de la Diputación Foral de Gipuzkoa sobre la pobreza y la exclusión social en nuestro territorio señalan que algo más de un 9% de los hogares guipuzcoanos podrían estar sufriendo situaciones de pobreza energética.

[Texto completo](#)

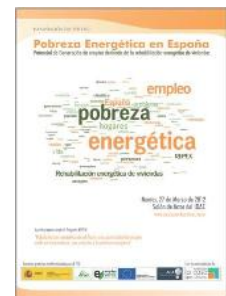
Danesin, A. ... *et al.* *Sostenibilidad en España 2012*. Madrid: Observatorio de Energía y Sostenibilidad en España, 2012. 344 p.



En este octavo informe que realiza el OSE, en el que se recoge y analiza la mejor información disponible sobre la situación de la *sostenibilidad* en España, se incluye un capítulo especial sobre *energía para el desarrollo sostenible*, conmemorando el año 2012 como el Año Internacional de la Energía Sostenible para Todos. Este capítulo profundiza sobre la importancia de incrementar *el acceso sostenible a la energía, la eficiencia energética y la energía renovable*, teniendo muy en cuenta la *pobreza energética* en las regiones empobrecidas donde todavía 1.400 millones de personas no tienen acceso a la electricidad y otros 3.000 millones depende de la biomasa.

[Texto completo](#)

Tirado Herrero, S. López Fernández, J.L., Martín García, P. *Pobreza Energética en España. Potencial de Generación de empleo derivado de la rehabilitación energética de viviendas*. Madrid: Asociación de Ciencias Ambientales, 2012. 121 p.



El presente estudio pretende cuantificar el considerable número de hogares españoles que se encuentran en situación de pobreza energética, cifra que ha ido 'in crescendo' a medida que la población desempleada ha ido aumentando, así como poner de manifiesto la necesidad de que se adopten las medidas adecuadas para solventar este problema.

[Texto completo](#)

Com actuar davant la pobresa energètica. Detecció, avaluació i seguiment: Guia pràctica. Ecoserveis, 2011. 17 p.

Esta guía proporciona las herramientas para ayudar a los consumidores energéticos a solucionar dudas relacionadas con las facturas de electricidad y gas, aislamiento térmico y eficiencia energética.

[Texto completo](#)

Para estar al día del problema La pobreza energética en los medios

Reportajes en TV



ONG- Economía y Desarrollo

Para todos la 2 de RTVE, 14/11/2014

La crisis económica nos ha acostumbrado a nuevos conceptos como el de pobreza energética, que se refiere a quienes no pueden pagar las facturas de suministros básicos como el agua, la luz o el gas. ¿Se imagina cuántas limitaciones hay detrás de la pobreza energética? Entrevista a Cristina Monge, portavoz de Ecología y Desarrollo.

Ciudadanos que no pueden pagar la energía

Salvados de La Sexta, 8ª Temporada, Capítulo 3, 16/02/2014

Primero, afrontar la hipoteca. Después, comprar la comida. Y, si se puede, pagar el agua, la luz y el gas. Una de cada diez familias españolas sobrevive hoy en día sin iluminación ni calefacción. Se encuentran en situación de lo que ha pasado a conocerse como "pobreza energética". ¿A qué se debe esta problemática? ¿Cómo nos afecta?



La factura energètica no baixarà

Telenotícies TV3, 03/02/2013

La solución a la pobreza energética no pasa por esperar a que la factura se reduzca. Los expertos pronostican que esta gráfica continuará subiendo porque todavía pagamos la electricidad muy por debajo del coste de producción. Es el diagnóstico que también hace John Mogg, el hombre que preside las asociaciones, europea y mundial, en que se agrupan los organismos reguladores de los mercados energéticos de los varios países.

La crisi els condemna a passar fred

Telenotícies TV3, 03/02/2013

Crece el número de familias que viven en lo que se denomina "pobreza energética": no poder mantener el hogar a una temperatura mínima de confort. Las entidades sociales alertan de que el problema ya afecta a todo tipo de familias.





Hijos de la crisis

Callejeros de Cuatro, 19/01/2013

Callejeros ha dedicado el programa a denunciar cómo viven los denominados 'Hijos de la crisis'. En Pontevedra, el programa ha encontrado a una familia con tres hijos pequeños que lleva ocho meses sin poder pagar la luz. Deben cuatro meses de hipoteca y se han visto obligados a alumbrarse con un 'camping gas'.

La pobreza energética

Para todos la 2 de RTVE, 08/03/2012

¿Se imagina no poder encender la estufa en casa por no poder pagar la factura de la electricidad? ¿O ducharse una vez a la semana por miedo a no poder hacer frente al recibo del agua? Pues es la realidad que sufren muchos hogares españoles: se la conoce como pobreza energética. La crisis hace aumentar el número de familias que padecen este problema que, a menudo, pasa desapercibido porque los afectados esconden su situación por vergüenza.

Coloquio entre José Luis López Fernández, Director del Proyecto Pobreza Energética de la Asociación de Ciencias Ambientales; Josep Puig, responsable de proyectos europeos de Ecoserveis; Enric Morist, coordinador de Cruz Roja; y Jordi Castilla, del Gabinete jurídico de la organización de consumidores FACUA.



Pobresa energètica

Telenotícies TV3, 17/10/2010

ONGs y entidades sociales catalanas hacen un decálogo de medidas que tomar para erradicar la pobreza y piden a los gobiernos voluntad política para llevarlas a cabo y que se iguale la inversión social a la media europea. La crisis ha traído nuevas formas de precariedad, como la pobreza energética: personas que no tienen luz ni gas porque no los pueden pagar.

La pobreza energética, un nou problema social

Telenotícies TV3, 16/02/2010

No poder mantener la casa a una temperatura confortable porque no se puede pagar la factura, se denomina "pobreza energética". En Europa, se calcula que uno de cada siete hogares tiene recibos pendientes. La pobreza energética se ha diagnosticado como un nuevo problema social que irá en aumento.



Podcasts en radio

[El aumento de la pobreza en nuestra sociedad](#)

Luces en la oscuridad, 12/11/2011. ABC Punto Radio

El aumento de la pobreza energética en España y en el mundo en los últimos años a causa de la crisis económica ha disparado todas las alarmas.

[Cristina Monge: "No hemos sido conscientes de la importancia que la energía tenía en nuestras vidas"](#)

La Ventana, 27/12/2014. Cadena Ser

La Fundación Ecología y Desarrollo (ECODES) desarrolla, en colaboración con el Ayuntamiento de Zaragoza, un programa piloto en el que estudian las pautas de consumo de quince familias de colectivos vulnerables y se intentan paliar los efectos de la pobreza energética.

[Balance del proyecto 'Ni un hogar sin energía' de ECODES](#)

Informativos, 08/04/2014. Aragón Radio

Aragón Radio conoce el primer balance del proyecto piloto 'Ni un hogar sin energía' que ha puesto en marcha la Fundación ECODES en Zaragoza. El coordinador del mismo, Carlos Pesqué, ofrece los detalles.

[Comienza a funcionar el registro de certificaciones energéticas de Aragón](#)

Hoy por Hoy Zaragoza, 08/08/2014. Cadena SER (minuto 45:25)

Desde el pasado 1 de junio, las viviendas en venta o en alquiler deben disponer de un certificado de eficiencia energética. Este certificado especificará mediante una escala de siete letras, de la A a la G, el nivel de emisiones de CO2 en comparación con las dimensiones del edificio. De este modo, se pretende que el comprador o el inquilino pueda «valorar y comparar la eficiencia energética como un factor añadido para la toma de decisiones de compra o alquiler». Una vez obtenido el certificado es obligatorio darlo a conocer en el registro de cada CC.AA.

El programa de hoy informa de que ya ha comenzado a funcionar el registro en Aragón y explica cómo solicitar el certificado, e informa de los plazos para registrarlo una vez obtenido.

[Viaje al centro de la noche - 2ª Viajamos lejos](#)

RNE, 06/04/2014 (minuto 39:49)

Nos preguntamos si se está yendo demasiado lejos en el precio de la luz, dado el crecimiento de la pobreza energética en España en los últimos años. Víctor Viñuales, director de Ecología y Desarrollo, nos "ilumina" sobre este tema tan oscuro.

[Conocemos los resultados del estudio de consumo de electricidad de 15 familias de Zaragoza](#)

Los resultados de este proyecto piloto puesto en marcha en Zaragoza indican que se puede reducir la factura en un 40% .

Hoy por Hoy Zaragoza, 18/03/2014. Cadena SER (minuto 10)

[Conocemos un proyecto pionero puesto en marcha en Zaragoza para ayudar a familias afectadas por la llamada "pobreza energética"](#)

Conocemos, de la mano de ECODES, un proyecto pionero puesto en marcha en Zaragoza para ayudar a familias afectadas por la llamada "pobreza energética"

Ser Consumidor, 09/02/2014. Cadena Ser (minuto 30)

[Las asociaciones de consumidores se unen contra el precio de la energía](#)

La "Plataforma por un nuevo modelo energético en la ciudad" convoca una concentración en la Plaza el Pilar de Zaragoza para pedir un precio justo de la factura eléctrica.

Hoy por Hoy Zaragoza, 21/01/2014. Cadena Ser

[Proyecto piloto sobre la pobreza energética](#)

La Ventana de Aragón, 09/01/2014

Hemos abierto "La Ventana" con la pobreza energética, aquellas personas que no pueden pagar los suministros o que cada vez lo tienen más complicado. Sobre este tema, la Fundación Ecología y Desarrollo ha puesto en marcha un proyecto piloto para poder ahorrar, hasta un 10 por ciento del consumo energético de una familia media.

[ECODES promueve la iniciativa 'Ni un hogar sin Energía'](#)

Aragón Radio, 30/12/2013

En Aragón Radio hablamos con Cristina Monge sobre este proyecto piloto contra la pobreza energética que se está llevando a cabo en la capital aragonesa.

[La pobreza energética, la nueva carencia de los hogares](#)

La Noche de la COPE, 29/01/2013

José Javier Sánchez, subdirector de inclusión social de Cruz Roja española, nos comenta las dificultades de muchas familias para calentar sus hogares por falta de recursos.

Artículos en prensa escrita y en boletines electrónicos

[Más de un 10% de los hogares de Aragón sufren pobreza energética](#)

Heraldo de Aragón, 10/04/2013

[Un proyecto piloto logra un ahorro de un 37% de la factura energética en 15 hogares](#)

Ecoticias, 10/04/2014

['Ni un hogar sin energía' logra un 37% de ahorro en los hogares estudiados](#)

Heraldo de Aragón, 08/04/2014

[El programa piloto "Ni un hogar sin energía" logra un 37% de ahorro en las facturas de quince familias](#)

Aragón Digital, 08/04/2014

[Zaragoza inicia un proyecto pionero en España contra la pobreza energética](#)

El Periódico de Aragón, 27/12/2013

[Con la luz a medio gas](#)

El País, 04/04/2013

[Cruz Roja alerta del "alarmante agravamiento" de la pobreza energética.](#)

EuropaPress, 24/01/2013

[Luces apagadas y menos duchas: la pobreza energética se instala en España](#)

Rtve.es, 26/06/2012

Actuando contra la pobreza energética

Proyectos puestos en marcha

[Proyecto Habilita. Rehabilitación y eficiencia energética en edificios: una estrategia contra el cambio climático, la eliminación de la pobreza energética y la generación de empleo verde.](#)

ACA puso en marcha en junio de 2014 este proyecto con el objetivo de promover la generación de empleo en los sectores vinculados a la edificación mediante la reconversión de sus actuaciones hacia la rehabilitación y mejora de la eficiencia energética del parque de edificios y viviendas existente, sin olvidar la importancia de que la nueva edificación siga estándares de la máxima eficiencia energética y contemple otros criterios de sostenibilidad.

[Proyecto "Ni un hogar sin energía". Acción Contra la Pobreza Energética con personas desfavorecidas](#)



Proyecto piloto financiado por el Ayuntamiento de Zaragoza con el objetivo de mejorar la situación de las

familias que sufren pobreza energética y que no pueden o tienen grandes dificultades para hacer frente a sus facturas de suministros o para tener su vivienda dentro de una temperatura saludable. Se trata del primer proyecto de estas características en España.

[Proyecto European Fuel Poverty and Energy Efficiency \(Proyecto EPEE\)](#)

En este proyecto se llevó a cabo un análisis cuantitativo de la incidencia de la problemática de la pobreza energética en varios países europeos.

[Proyecto REPEX "Rehabilitación energética de edificios: una oportunidad de empleo verde en Extremadura, una solución a la pobreza energética"](#)



Desarrollado ACA y cofinanciado por el Fondo Social Europeo, a través del Programa Empleaverde de la Fundación Biodiversidad. Se realizó desde el 1 de noviembre de 2011 hasta el 1 de noviembre de 2012.

Tomando medidas para frenar la pobreza energética

Directivas, dictámenes, comunicaciones y documentos de trabajo europeos...

Documento de trabajo de la Sección Especializada de Transportes, Energía, Infraestructuras y Sociedad de la Información sobre 'Por una acción europea coordinada para prevenir y combatir la pobreza energética'. (Dictamen de iniciativa). Bruselas: Comité Económico y Social Europeo, TEN/516 - CES2517-2013.

Dictamen de iniciativa elaborado por el Comité Económico y Social Europeo en el que se proponen acciones conjuntas a nivel europeo como campañas de información o la creación de un Observatorio de la Pobreza.

https://webapi.eesc.europa.eu/documentsanonymous/CES2517-2013_00_00_TRA_AS_ES.doc/content

Comunicación de la Comisión al Parlamento Europeo, al Consejo, al Comité Económico y Social Europeo y al Comité de las Regiones. La Plataforma Europea contra la Pobreza y la Exclusión Social: un marco europeo para la cohesión social y territorial. Bruselas: Comité Económico y Social Europeo, COM (2010) 758 final.

<http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=COM:2010:0758:FIN:ES:PDF>

Desde la Comisión Europea se crearon dos directivas: [Directiva 2009/72/CE](#) y [Directiva 2009/73/CE](#) que instaba a los Estados miembros a abordar la pobreza energética en sus políticas y establecer una serie de planes que palien esta situación.

Real Decreto-ley 6/2009, de 30 de abril, por el que se adoptan determinadas medidas en el sector energético y se aprueba el bono social.

En 2009 entró en vigor este Real Decreto-ley por el que se establecían ayudas a las familias que cumplieran una serie de requisitos: viviendas con potencias contratadas inferiores a 3 kW, desempleados, familias numerosas y pensionistas, no obstante, se está planteando la necesidad de una redefinición de lo considerado en el mismo como "cliente vulnerable" para que se extienda a todos los consumidores que se puedan ver afectados por situaciones de pobreza energética.

<http://www.boe.es/boe/dias/2009/05/07/pdfs/BOE-A-2009-7581.pdf>

Para conocer lo último sobre pobreza energética

Monográficos y artículos de revista



Familias a dos velas. Pagar la luz: misión imposible para millones de personas en España. En: *Revista esPosible*, nº 41, Abril de 2014

Monográfico de ECODES dedicado a la pobreza energética con el que esta fundación quiere visibilizar el problema, dándole voz a un tipo de pobreza hasta ahora

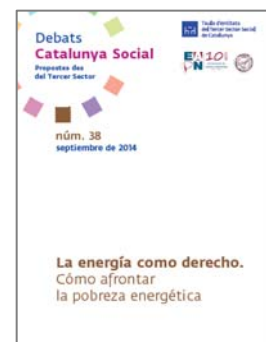
silenciosa.

[Texto completo](#)

García, Marta; Mundó, Joana. La energía como derecho: cómo afrontamos la pobreza energética. En: *Dossier Catalunya Social*, nº 38, septiembre de 2014

En este número del "Dossier Catalunya Social", se profundiza en el problema de la pobreza energética y ofrece datos tan graves como que en Cataluña el número de hogares que declara que no puede mantener una temperatura adecuada en su vivienda ha pasado del 5,4% del inicio de la crisis, al 10,9% en el 2014.

[Texto completo](#)



Morán Fernández, Hugo Alfonso. **¿Quién le pone corazón a la energía?: una aproximación al fenómeno de la pobreza energética.** En: *Temas para el debate*, N.º. 236 (jul.), 2014 (Ejemplar dedicado a: La energía eléctrica), pp. 35-37

La pobreza energética está experimentando un fuerte incremento en España debido a la crisis. Según la última Encuesta de presupuestos familiares, entre el 2012 y el 2014 la pobreza energética ha crecido en dos millones de personas, pasándose de cinco a siete millones de afectados, lo que significa que el 17% de la población española dedica más del 10% de sus ingresos anuales a cubrir costes energéticos. Las causas de este aumento están en la confluencia de un desmesurado crecimiento de los precios de la energía combinada con un deterioro de las condiciones de vida de las familias españolas, muchas de ellas afectadas por el paro, la precariedad laboral, o los descensos salariales.

[\[EJEMPLAR DE REVISTA DISPONIBLE EN LA BUZ\]](#)

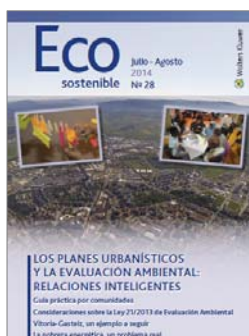
Navarro, Pedro Antonio. **Pobres del todo: España, a la cola en la pobreza energética, igualdad y pobreza infantil.** En: *El siglo de Europa*, N.º. 1058, 2014, pp. 32-38

Varios estudios publicados recientemente por diversos organismos ponen de manifiesto que la situación en nuestro país ha experimentado un retroceso brutal con respecto a las condiciones de partida de antes del estallido de la crisis. Cáritas denuncia un incremento sin precedentes en la pobreza infantil, mientras que el FMY nos sitúa como "campeones" de la desigualdad en Europa, y la Asociación de Ciencias Ambientales (ACA) nos saca los colores denunciando la situación en la que se encuentran millones de ciudadanos que cada vez tienen más difícil el acceso a un servicio básico como es la energía.

[Texto completo](#)

Ortiz, Laia. **Pobreza energética: un drama que el Gobierno no quiere ver.** En: *El Ecologista*, N.º 80, 2014, pp. 48-49

[Texto completo](#)



Pobreza energética en España. Análisis de tendencias. En: *ECOsostenible*, Julio-agosto 2014, Issue 28, pp. 63-76

Este artículo explica los factores que condicionan la vulnerabilidad a la pobreza energética, ofrece datos de la incidencia de este problema por comunidades autónomas, nos habla de la

relación entre pobreza energética y salud y analiza las políticas y las medidas para paliar el problema.

González Ríos, Isabel. **La protección del consumidor eléctrico y la lucha contra "la pobreza energética": previsiones comunitarias e insuficiente regulación interna española.** En: *Revista de Derecho Comunitario Europeo*, Año nº 17, N.º 45, 2013, pp. 577-605

Este estudio analiza la regulación comunitaria y nacional puesta en marcha para proteger al consumidor del servicio eléctrico y la necesidad de que los Estados miembros adopten medidas de lucha contra la "pobreza energética" en el marco del proceso de liberalización del sector eléctrico.

[Texto completo](#)

Nott Bilbao, Sylvia; Castro, María Antonia. **Pobreza energética. Cruz Roja ayuda a combatir la pobreza energética en España.** En: *Energía de hoy.com*, N.º. 2, 2013, pp. 80-83

[Texto completo](#)

García Peirón, David. **Renovación energética de vivienda unifamiliar.** Tesis dirigida por Antonio Caballero Mestres y Luis Fernández García-Escudero. Universitat Politècnica de Catalunya. Febrero 2012

Existe un amplio colectivo de viviendas en situación de pobreza energética, con problemas en la envolvente e instalaciones muy antiguas y poco eficientes. Nos referimos a edificaciones con más de 30 años de antigüedad, unifamiliares o plurifamiliares de tamaño no muy grande (inferiores a 1000 m²), que debido a la anterior normativa no disponen sistemas de aislamiento, carpinterías exteriores y sistemas de instalaciones, que en muchos casos, están obsoletas debido a falta de mantenimiento. El ámbito de aplicación de las normativas actuales está dirigido a grandes rehabilitaciones, dejando de lado la posibilidad de mejorar las prestaciones energéticas de edificios de menor tamaño. Para promover este tipo de intervenciones, la administración realiza subvenciones, cuyo objetivo sea renovar energéticamente edificios existentes.

[Texto completo](#)

Velo García, Enrique. **Pobreza energética.** En: *Investigación y ciencia*, N.º 430, 2012, p. 48

[Resumen](#)

LIDDELL, C.; MORRIS, C. **Fuel poverty and human health: A review of recent evidence.** En: *Energy Policy*, nº 38, 2010, pp. 2987-2997

Este artículo revisa el impacto que tiene la pobreza energética en la salud humana basándose en datos recientes.

[Resumen](#)

La rehabilitación de edificios y el aislamiento térmico como solución a la pobreza energética

Libros y partes de libro sobre este tema



Tejedor Bielsa, Julio (ed.). *Rehabilitación y regeneración urbana en España: situación actual y perspectivas*. Zaragoza: Gobierno de Aragón, Departamento de Presidencia y Relaciones Institucionales, 2013. 319 p.

Sign. 24.3 REH

[\[DISPONIBLE EN EL CDAMA\]](#)

[Texto completo](#)

Mercado, Leida. Acceso a servicios energéticos: elemento clave en el logro de los objetivos de desarrollo del milenio. En: Pardo Buendía; Mercedes; Rodríguez, Mercedes (coord.) *Cambio climático y lucha contra la pobreza*. 2010, pp. 125-148

[Asociación Nacional de Industriales de Materiales Aislantes (ANDIMA); en colaboración con el Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía (IDAE). *Guía práctica de la energía para la rehabilitación de edificios: el aislamiento, la mejor solución*. Madrid: IDAE, 2008. 40 p.

Sign. 18.4 GUI

[\[DISPONIBLE EN EL CDAMA\]](#)



Para más información

Enlaces web de interés

Alianza contra la Pobreza Energética

Grupo nacido en Cataluña con el objetivo de garantizar el acceso universal a los suministros básicos y denunciar el inmovilismo de las administraciones públicas y las multinacionales, a la vez que exigen evitar los cortes indiscriminados de suministros en Cataluña y defender los derechos humanos.

<http://pobresaenergetica.es/es/>

Asociación de Ciencias Ambientales (ACA)

Asociación compuesta por estudiantes, científicos, técnicos y en general por profesionales provenientes de diferentes disciplinas, preocupados y ocupados en el estudio y la resolución de los problemas ambientales, bajo diferentes enfoques y con vocación interdisciplinar. A nivel nacional son los verdaderos introductores del concepto de "pobreza energética".

<http://www.cienciasambientales.org/es/>

→ [Pobreza energética](#)

Ecoserveis

Asociación que realiza proyectos educativos, divulgativos, formativos y de investigación como referentes en la cultura energética. Trabaja para personas, entidades y empresas ofreciendo servicios para dar a conocer, entender y profundizar en la eficiencia energética y las energías renovables, para que todos puedan entender la energía y haga un uso más eficiente.

<http://www.ecoserveis.net/es/pobreza-energetica/>

Energía justa

Red de personas y entidades implicadas unidas para combatir la pobreza energética desde todos los frentes posibles.

<http://energiajusta.org/>

Estudio de consumo energético en los hogares aragoneses

El Gobierno de Aragón, a través del Departamento de Industria e Innovación –Dirección General de Energía y Minas–, impulsó este estudio de consumo energético en los hogares aragoneses en general y del alcance de la "pobreza energética" en la Comunidad Autónoma de Aragón, en particular. Elaborado por expertos del área de Socioeconomía de la Energía de CIRCE el estudio aborda los aspectos inherentes a los usos energéticos en los hogares y a la precariedad energética en su conjunto.

<http://socioenergia.fcirce.es/>

EU Fuel Poverty Network

Blog de la Red de trabajo sobre la pobreza energética en Europa, creado por Harriet Thomson, fundadora de la misma, para fomentar el conocimiento sobre la pobreza energética en los Estados Miembros de la Unión Europea. Sus publicaciones son difundidas en la red social Twitter a través de [@FuelPoverty_eu](#)

<http://fuelpoverty.eu/contributors/>

Ayuntamiento de Zaragoza

Centro de Documentación del Agua y el Medio Ambiente

Paseo Echegaray y Caballero, 18. 50003 Zaragoza | 976 726087

<http://www.zaragoza.es/ciudad/medioambiente/centrodocumentacion/>



Zaragoza
AYUNTAMIENTO

Fuel Poverty Group

Proyecto conjunto entre la empresa Ecoserveis y la ONG ABD. Se trata de un proyecto de lucha contra la pobreza energética. Un equipo de voluntarios realizan las acciones del proyecto que se basan en tres pilares: intervención (consejos de ahorro), formación (talleres de eficiencia energética) y sensibilización (presentaciones en diversos espacios).

<http://bcnsostenible.cat/web/punt/fuel-poverty-group>

Fundación Ecología y Desarrollo (ECODES)

Esta fundación puso en marcha en el 2013, junto con el Ayuntamiento de Zaragoza, el proyecto "Ni un hogar sin energía", un proyecto piloto con el que lograron hasta un 37% de ahorro en las facturas de los hogares estudiados.

<http://www.ecodes.org>

Web del proyecto: <http://www.ecodes.org/cambio-climatico-y-ecodes/ni-un-hogar-sin-energia-proyecto-de-accion-contra-la-pobreza-energetica#.VLTSiNKG9y1>

ILP Habitatge

Esta Iniciativa Legislativa Popular, ILP vivienda: contra los desahucios y la pobreza energética es una iniciativa de una organización de derechos humanos como el Observatorio DESC, de la Plataforma de Afectados por la Hipoteca de Cataluña (PAH) y de las entidades vecinales, sociales y ecologistas de la Alianza Contra la Pobreza Energética que, ante el alarmante crecimiento de desahucios y de personas afectadas por la pobreza energética, creen que hacen falta con urgencia cambios legislativos.

<http://ilphabitatge.cat/tret-de-sortida-de-la-ilp-que-permetra-acabar-amb-lemergencia-habitacional-i-la-pobresa-energetica/>

Plataforma por un nuevo modelo energético

Colectivo cuyos principales objetivos son fomentar una "nueva cultura del uso de la energía", apostar por el uso de energías renovables y fomentar el empleo.

<http://www.nuevomodeloenergetico.org/pgs2/>

Pobreza energética

<http://pobrezaenergetica.es/>

Red de Pobreza Energética de la UE

Fundada en diciembre de 2011, la Red de Pobreza Energética de la UE se ha convertido en el portal en línea de información sobre la pobreza energética de la UE.

<http://fuelpoverty.eu/>

→ EPEE Project: Este proyecto tiene como objetivo facilitar la aplicación de la directiva europea relativa a la eficiencia energética de los edificios, centrándose en las personas de bajos ingresos, que a menudo viven en viviendas incómodas y no tienen posibilidad de mejorarlas. Tiene como objetivo mejorar la eficiencia energética de los edificios para las personas que son víctimas de la pobreza energética.

Semana de la Lucha contra la Pobreza Energética

Del 17 al 23 de febrero la Asociación de Ciencias Ambientales (ACA) propone esta cita para fomentar un mayor debate a nivel europeo sobre este problema.

<http://www.cienciasambientales.org.es/index.php/noticias/320-semana-europea-de-lucha-contra-la-pobrezaenergetica.html>

AGRADECIMIENTOS

El Centro de Documentación del Agua y el Medio Ambiente agradece la colaboración de la **Fundación Ecología y Desarrollo (ECODES)** y de la **Asociación de Ciencias Ambientales (ACA)** en la elaboración de esta guía.

Envíanos tus comentarios

¿Qué te ha parecido esta guía? ¿Te ha resultado útil? ¿Conoces otros recursos sobre este tema? Envíanos tus comentarios y sugerencias. Te invitamos a hacerlo a través de nuestro correo cdama-gestion@zaragoza.es

Ayuntamiento de Zaragoza. Centro de Documentación del Agua y el Medio Ambiente
Paseo Echegaray y Caballero, 18 - 50003 Zaragoza Tel. 976 72 60 87
www.zaragoza.es/medioambiente/centrodocumentacion

Esta guía de recursos realizada por el **Centro de Documentación del Agua y el Medio Ambiente** se encuentra bajo una Licencia Creative Commons (**Reconocimiento-NoComercial-CompartirIgual 3.0.**)

