

3,7 MILLONES DE ESPAÑOLES NO PODRÁN CALENTAR SUS CASAS ADECUADAMENTE ESTE INVIERNO

- Más de 3,7 millones de personas¹ sufren pobreza energética en España, es decir, no pueden mantener su vivienda a una temperatura adecuada en invierno – equivalente al 8% de la población
- El aumento de los precios de la energía en nuestro país y la caída de los ingresos de las familias han disparado el número de personas que sufren pobreza energética: de 2,7 millones en 2008 a 3,7 millones en 2013, un millón de personas más²
- El precio de la luz se ha disparado un 46,7% desde 2007: la factura media anual ha pasado de 553,7 euros al año a 812,6³ euros– una diferencia de 260 euros para 15,6 millones de hogares
- El pasado año se produjeron 1,2⁴ millones de cortes de suministro eléctrico por impago, lo que afectó al 6,4% de los hogares españoles
- Durante los meses más fríos del año (entre noviembre y febrero) la demanda energética de los hogares españoles se incrementa en un 37%⁵

Madrid, 19 de noviembre de 2014. Más de 3,7 millones¹ de personas sufren pobreza energética en España, un millón más que en 2008², debido al incremento de los precios de la energía y el descenso de los ingresos de las familias. Esto significa que, según el análisis elaborado por Kelisto.es, la web del ahorro, este invierno miles de hogares no podrán calentar sus viviendas de forma adecuada.

Uno de los principales motivos de este problema es la escalada de los precios de la electricidad en nuestro país, que desde 2007 se han disparado un 46,7% y han pasado de un coste medio de 553,7 euros al año a 812,6² euros, un incremento de 260 euros para un hogar con un consumo medio.

En España, la pobreza energética afecta al 8% de la población, mientras que países vecinos como Francia, con un 6,8% o Alemania, con un 5,3%, presentan tasas inferiores, a pesar de que su climatología durante los meses de invierno es más adversa⁶.

Para Hernán Martínez, responsable de Energía de Kelisto.es, “Durante los años de crisis económica, la mayoría de los gastos del hogar, como la hipoteca o la comida, se han reducido mientras que el precio de la energía ha crecido de forma alarmante. Como consecuencia de ello, millones de familias no pueden hacer frente al pago de las facturas energéticas ni calentar sus hogares de forma adecuada cuando llegan los meses más fríos. Esto, unido a las escasas medidas que desde la Administración se han puesto en marcha para aminorar el problema, hará que este invierno sea uno de los más duros para millones de españoles.”

En invierno crece la demanda energética y los cortes por impago

Durante los meses más fríos del año (entre noviembre y febrero) la demanda energética se incrementa en un 37%⁵, con el consiguiente aumento de las facturas. Esto provoca que durante el invierno muchas

familias no puedan hacer frente a sus recibos energéticos o tengan que prescindir de calentar la casa para reducir el gasto.

Sólo en 2013 se produjeron 1,2 millones de cortes de suministro eléctrico por impago⁴ de las facturas de la luz, un 23,4% más que en 2010. En el caso del gas, el pasado año hubo más de 75.000 cortes⁸ por la misma causa, un 86% más que el año anterior. Esto significa que el 6,4% de los hogares españoles sufrió un corte energético por impago en algún momento de 2013.

“En estos meses del año, la demanda energética de los hogares se incrementa notablemente como consecuencia del uso intensivo de la calefacción y las estufas eléctricas. Con los actuales precios de la energía en nuestro país, mantener una vivienda a la temperatura adecuada implica un alto coste que no todos los consumidores pueden asumir. Esto provoca que se produzcan más de un millón de cortes energéticos al año por impago de las facturas y que millones de personas no puedan calentar sus hogares. Ante esta situación debemos exigir al Gobierno más y mejores medidas que protejan a los consumidores más vulnerables”, señala Hernán Martínez.

Escasas medidas para paliar el problema

Pese a que desde 2008 hay un millón de personas más en situación de pobreza energética, **las medidas puestas en marcha** para paliar la situación y proteger a los consumidores más vulnerables **han resultado ineficaces**.

En España, donde ni siquiera existe una definición oficial de lo que significa estar en pobreza energética, **la única medida dirigida a proteger a los consumidores en riesgo es el bono social**. Sin embargo, esta tarifa, que se calcula aplicando un 25% de descuento sobre la tarifa regulada, pero que sólo llega a un pequeño porcentaje de la población, se ha mostrado insuficiente para proteger al consumidor.

Sin embargo, **en otros países de nuestro entorno, la sensibilidad de los gobiernos es mucho más evidente**. Por ejemplo, países como Reino Unido o Francia tienen en marcha diversos programas de ayuda a familias en situación de pobreza energética, como la “tregua invernal”, que prohíbe los cortes de suministro durante los meses más fríos.

Consejos para protegerse del frío y ahorrar energía en el hogar

Los hogares españoles son responsables del consumo del 17% de toda la energía final y del 25% de la electricidad. Con una utilización más racional de los sistemas de calefacción, un correcto aislamiento y buenas prácticas en iluminación y en el uso de los electrodomésticos, el consumo de energía se puede reducir de manera sustancial.

Por ello, desde Kelisto.es ofrecemos algunos consejos para protegerse del frío dentro de casa y evitar pagar de más en las facturas energéticas:

- **Comparar ofertas para ahorrar en las facturas:** una de las formas más sencillas de ahorrar en los recibos de luz y gas es comparar entre todas las ofertas del mercado y elegir la más adecuada para cada consumo. De este modo, es posible ahorrar hasta 168 euros en la factura de la luz y 105 en la del gas.

- **Acondicionar la casa y el equipamiento:**
 - Revisar el aislamiento de puertas y ventanas para reducir pérdidas de calor.
 - Comprobar que el sistema de calefacción funciona correctamente y realizar el mantenimiento de la caldera una vez al año.
 - Asegurarse de que las estufas de leña y gas funcionan correctamente antes de utilizarlas y que las salidas de aire no están obstruidas.
- **Mantener la vivienda a la temperatura adecuada:** colocar un termostato en la sala de estar a 21 , un sencillo gesto que permite ahorrar en la factura y evitar cambios bruscos de temperatura. Asimismo, hay que tener en cuenta que cada grado que bajemos en el termostato supondrá un ahorro adicional de 35 euros anuales.
- **Reclamar beneficios y subvenciones:** si el usuario se encuentra en una situación de vulnerabilidad puede consultar si tiene derecho al bono social. En caso de que necesite cambiar la caldera es conveniente comprobar si la comunidad autónoma correspondiente cuenta en ese momento con un Plan Renove que le permita reducir el coste.
- **Ahorrar agua:** utilizar el lavavajillas en lugar de lavar a mano permite un importante ahorro de agua y, si normalmente se usa agua caliente, también de energía. En concreto, al año es posible reducir la factura en unos 60 euros⁷ utilizando el electrodoméstico. Además, cerrar el grifo al lavarse los dientes o afeitarse permite ahorrar cerca de 30 euros al año.
- **Precaución en la cocina:** seguir una serie de recomendaciones a la hora de cocinar permitirá reducir el consumo energético y ahorrar alrededor de 60 euros⁸ al año.
 - Utilizar recipientes adaptados al tamaño de cada quemador para no desperdiciar calor
 - Apagar el fuego cinco minutos antes y terminar la cocción con el calor residual
 - Cocinar en porciones pequeñas y a ser posible en la olla exprés para reducir el tiempo de cocción.
- **Utilizar ropa apropiada:**
 - Utilizar varias capas finas de ropa en lugar de una capa gruesa
 - Elegir prendas de lana o algodón
 - Elegir zapatos con suela gruesa para proteger los pies del frío
- **Mantenerse activo:**
 - No permanecer sentado durante largos periodos de tiempo
 - Distribuir las tareas a lo largo de todo el día para mantenerse activo
- **Comer de forma adecuada:**
 - Tomar al menos una comida caliente al día
 - Tomar bebidas calientes de forma regular durante todo el día, principalmente antes de acostarse
 - Las bebidas con cafeína pueden aumentar el metabolismo y favorecer la pérdida de temperatura, por lo que conviene no abusar de ellas

Kelisto.es es una compañía independiente de cualquier compañía de seguros o entidad financiera y, por este motivo, todas las informaciones emitidas desde Kelisto.es son completamente imparciales y objetivas.



Mucho más que un comparador

Nota de prensa

Esto nos permite ser libres a la hora de informar al consumidor para que ahorre en sus facturas del hogar y lograr que las compañías sean más competitivas.

Kelisto.es no promueve ninguna marca ni oferta por motivos comerciales; la información (ya sea del comparador o de los contenidos propios) se basa en hechos y datos, de manera que la plataforma es 100% objetiva.

Visítanos en kelisto.es/seguros-hogar

Para más Información:

Kelisto.es	Cohn & Wolfe
91 447 26 76 / 661 870 126 rrpp@kelisto.es Cristina Rebollo, Directora de Comunicaciones Celia Durán, Responsable de Contenidos de Energía	91 531 42 67 Marta Velasco – Renata del Valle - Henar López kelisto@cohnwolfe.com



FUENTES

¹ Cálculo elaborado a partir del porcentaje de población que no puede mantener la casa a temperatura adecuada en España, un 8% según Eurostat (*Inability to keep home adequately warm*, datos de 2013, últimos disponibles) en contraste con los datos del censo de población para 2013 del Instituto Nacional de Estadística (INE), fijados en 46.591.857 personas.

² Diferencia entre el porcentaje de personas afectadas en 2013 (8%) y en 2008 (6%) con datos de Eurostat, teniendo en cuenta las cifras de población total para ambos periodos del censo de población del INE.

³ Cálculos de la evolución de la tarifa eléctrica a partir de los datos del BOE y la CNMC (realizados por Kelisto.es a partir de los datos de las resoluciones del Ministerio de Industria sobre los precios de la tarifa eléctrica de último recurso publicados por el Boletín Oficial del Estado entre 2007 y 2013. Para los datos de 2014 se toman de referencia los precios publicados en el Boletín Estadístico Sobre la Evolución del Mercado Minorista de Electricidad en los Sistemas Peninsular e Insular de la CNMC) aplicados a un consumidor con una potencia contratada de 5,5 kW y un consumo anual de 5.000 kWh.

⁴ En 2013 Iberdrola suspendió el servicio en 578.628 ocasiones y Endesa en 353.365, según sus memorias de sostenibilidad. Teniendo en cuenta que ambas compañías acaparan el 80% del mercado se ha extrapolado la cifra al resto del mercado, concluyendo que el pasado año se produjeron 1,16 millones de cortes de suministro eléctrico por impago.

⁵ Datos de REE y CNMC

⁶ Datos Eurostat 2013 (*Inability to keep home adequately warm*).

⁷ Informe de supervisión del mercado minorista de gas natural del año 2013, elaborado por la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia (CNMC).

⁸ *Consejería de Medioambiente del Gobierno de Cantabria. Datos de la campaña "hogares eficientes".*

Sobre Kelisto.es

Kelisto.es es un servicio online gratuito e independiente para ayudar a los consumidores a ahorrar en sus facturas del hogar y defender sus derechos mediante investigaciones periódicas, herramientas de comparación de precios y una gran comunidad activa de personas que buscan un consumo inteligente en ámbitos como seguros, comunicaciones, energía y finanzas personales.

Kelisto.es se lanza en España para revolucionar el espacio de los comparadores de precios con un concepto único en el mercado que, ante todo, quiere combatir la apatía del consumidor, ser un motor de cambio para el consumo inteligente y estimular el ahorro con el fin de fomentar la competitividad de los proveedores. Apostamos por un servicio imparcial, transparente y sencillo que ofrezca de una **manera rápida y eficaz** la información que se busca. Con este fin facilitamos:

- **Herramientas de comparación** de precios objetivas y fáciles de usar que permiten comparar un gran número de productos en un único lugar.
- **Artículos independientes de calidad** basados en la investigación más detallada y elaborados por profesionales y expertos.
- **Una comunidad activa de personas** donde se puede compartir información, denunciar problemas y ayudar a otros consumidores a ahorrar dinero.

Kelisto.es cuenta con un equipo de más de 20 personas y está respaldada por un grupo de inversión británico con una amplia experiencia previa en Internet.