



Fevesa asesora a 20 familias para que ahorren energía

REDACCIÓN / WORD

SALAMANCA. El Ministerio de Medio Ambiente ha puesto en marcha el programa Hogares Verdes para potenciar el ahorro energético en el ámbito familiar. A través de las asociaciones de vecinos, de la oficina verde de la Universidad de Salamanca y del apoyo de Leroy Merlin se va a llevar a cabo un ciclo formativo de un año para que 20 familias ahorren, energía y dinero, haciendo un uso más responsable de los recursos energéticos que administran.

Todos los hogares que deseen participar se deben apuntar en cualquier asociación de vecinos o en la página web de Fevesa. Los organizadores estudiarán las facturas de los que quieran participar y harán una selección para que la muestra represente, en la medida de lo posible, a toda la sociedad.

Los 20 hogares seleccionados además de recibir un Kit de ahorro, que consiste en bombillas led y aireadores para colocar en los grifos, se deben comprometer a asistir a las conferencias que los profesionales ex-



Chema Collado y Óscar Puche. :: ÁNGEL ALMEIDA

pertos impartirán con el fin de que se cambien los hábitos perjudiciales por otros más saludables y sostenibles en cuanto al consumo energético.

Antes de comenzar y para tener un punto de partida, las familias deben presentar sus facturas de luz, agua y gas. Al año, tras la tutorización, se cotejarán los gastos para

comprobar el ahorro.

La tutorización individual se va a llevar a cabo desde Fevesa. La Asociación resolverá las dudas del día a día en colaboración con el ministerio de Medio Ambiente. Las clases grupales las impartirán expertos de medio ambiente de la Universidad de Salamanca.

Todos los que participen en el programa comenzarán ahorrando al poner en sus hogares, gratuitamente, bombillas de bajo consumo y porque con los aireadores se tiene la sensación de que sale mayor caudal de agua y se consume menos. En las charlas también se enseñará a conocer los electrodomésticos más energéticos; se explicará la importancia de no dejar los aparatos eléctricos en 'stand by'; se insistirá en que no de deben meter los productos calientes en el frigorífico, en que se lave con agua fría y que se complete la carga de los electrodomésticos, entre otras cosas.