



ni un hogar
sin energía

Voluntariado Corporativo frente a la Pobreza Energética

Premiado por



Una iniciativa de:



En España más de 7 millones de personas sufren pobreza energética.

El 16,4% de los hogares presentan un gasto energético desproporcionado.

El 20,7% de las personas son incapaces de mantener su vivienda a una temperatura adecuada durante el invierno y esta cifra cada vez es mayor también en verano, con las frecuentes e intensas olas de calor

Problemas asociados a la Pobreza Energética



Salud



Economía
doméstica



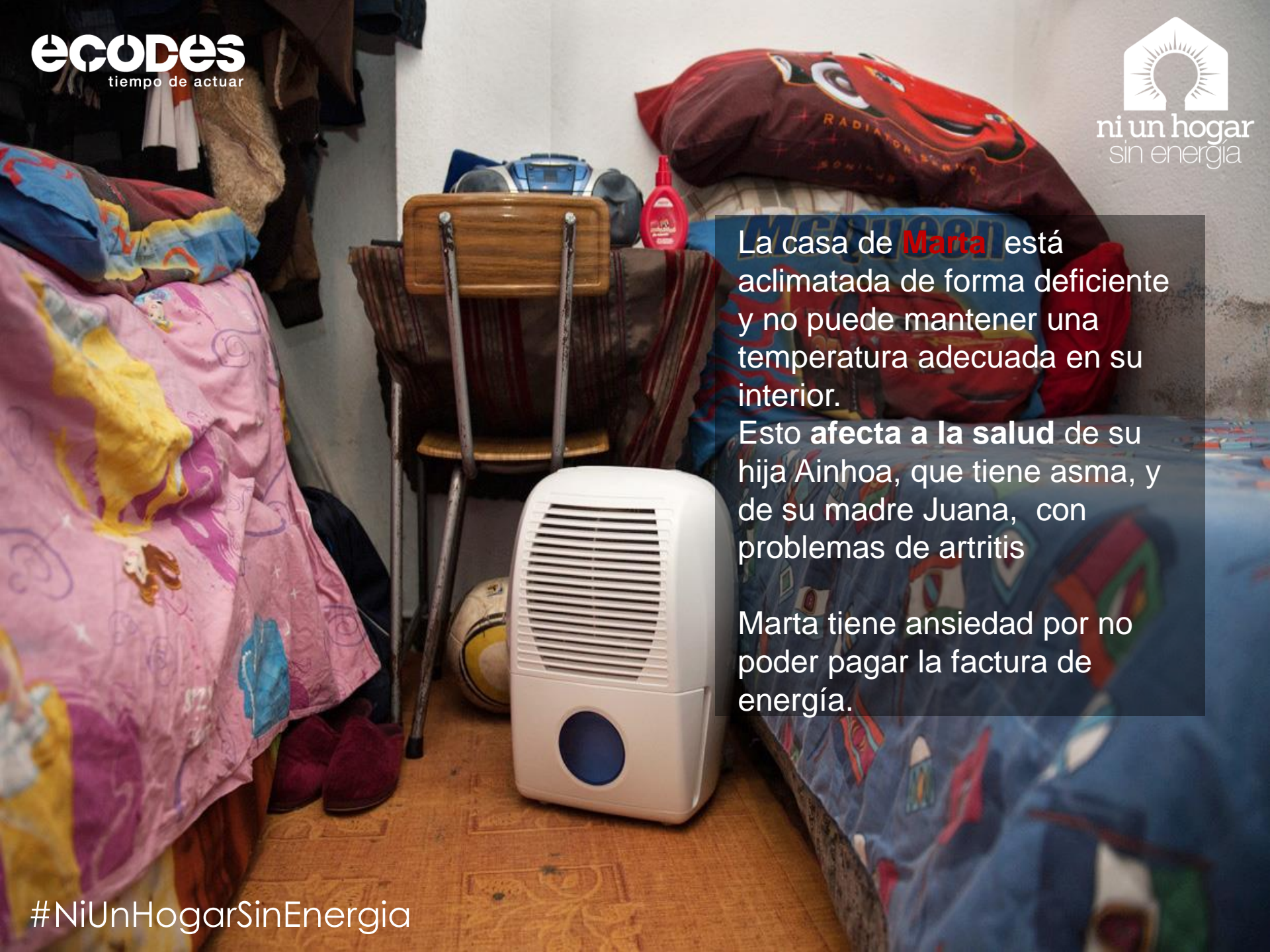
Educación
infantil



Confort

María paga altas facturas de luz. No entiende su factura.

Ella no sabe cómo reducirla o dónde encontrar ayuda para ello.

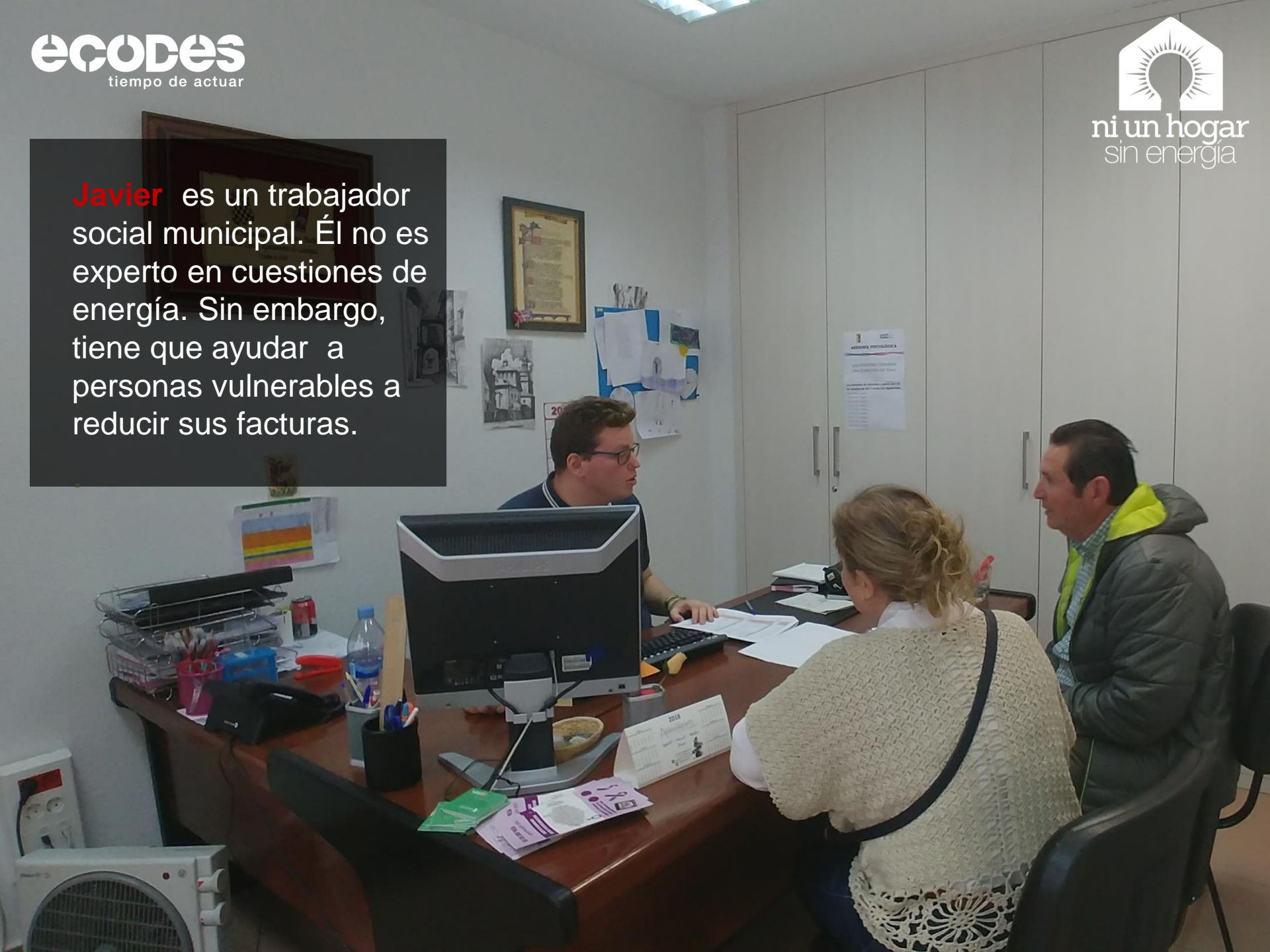


La casa de **Marta** está acimatada de forma deficiente y no puede mantener una temperatura adecuada en su interior.

Esto **afecta a la salud** de su hija Ainhoa, que tiene asma, y de su madre Juana, con problemas de artritis

Marta tiene ansiedad por no poder pagar la factura de energía.

Javier es un trabajador social municipal. Él no es experto en cuestiones de energía. Sin embargo, tiene que ayudar a personas vulnerables a reducir sus facturas.



Ni un Hogar Sin Energía

es el programa de **ECODES** para hacer frente a la **Pobreza Energética** y mejorar la **Eficiencia Energética** de los hogares españoles.

Desde 2013, ofrece información y herramientas para entender y reducir las facturas de suministros energéticos, aprender hábitos de consumo responsable de la energía y conocer medidas de eficiencia energética para implementar en sus hogares, así como ayudas o programas para financiarlas

La **transmisión de la información a la población**, y especialmente a las personas vulnerables, se realiza a través de **diferentes canales y soluciones**: web, herramientas on-line de gestión de la energía, talleres, puntos de atención, visita a hogares, campañas de sensibilización, programas de voluntariado corporativo y ciudadano

El **equipo multidisciplinar de ECODES** que desarrolla el programa está formado por ingenieros especializados en el sector energético y edificación, licenciados ambientales, del Derecho, sociólogos y politólogos.

¿QUÉ?

Empoderamos a la gente con conocimiento energético

¿CÓMO?

Asesoramos a hogares para hacer un diagnóstico energético y facilitar información personalizada

¿PARA?

Ahorrar:

- Facturas de energía
- Emisiones de CO2

Mejorar:

- Confort térmico
- Cultura energética

A. Entregamos informes de recomendaciones :

- Cambios en el contrato
- Medidas de Eficiencia energética para mejorar la vivienda
- Hábitos de consumo eficiente de la energía

B. Formación para entender la factura de energía y sobre hábitos de consumo

C. Kit de Eficiencia Energética y Rehabilitación Exprés de viviendas

**Hemos ayudado a
más de 40.000
hogares en más
900 municipios
españoles**



**Logrando
ahorros
medios del**

25 %

Conseguido con:

- Medidas de micro eficiencia energética
- Hábitos de consumo responsable
- Cambio de contratos para adecuarlos a las necesidades reales.

Voluntariado corporativo contra la Pobreza Energética



- Los **trabajadores de las empresas pueden ser parte activa de la solución** de un problema tan acuciante como la Pobreza Energética.
- Los trabajadores se convierten en altavoces del problema
- Las **empresas apoyan a hogares de su entorno** que se encuentran en situación de Pobreza Energética.
- Ayudamos a más hogares en más ciudades gracias al voluntariado corporativo.**

Voluntariado corporativo contra la Pobreza Energética

Desde 2015 ECODES ha puesto en marcha **19 programas de voluntariado corporativo** con **1.126 trabajadores** de:

endesa



MAPFRE



fundación
moeve

BBVA

Schneider
Electric

santalucía
SEGUROS

tinsa

Acciones de un programa de voluntariado corporativo

A1

- Formación energética a los voluntarios

A2

- Diagnóstico energético y asesoramiento a las familias en puntos de atención o en visitas a hogares

A3

- Informe de recomendaciones de ahorro

A4

- Talleres de formación sobre hábitos y facturación energética a las familias beneficiarias

A5

- Asesoramiento para la realización de las gestiones en la optimización de los contratos energéticos

A6

- Entrega de kits de micro-eficiencia energética

A7

- Implementación de Rehabilitaciones Exprés en las viviendas y mejoras de las instalaciones

Roles de los participantes en el proyecto

ECODES	Empresa	Voluntariado Corporativo	Entidad local colaboradora
<ul style="list-style-type: none"> •Coordinar el proyecto •Formar a los voluntarios •Acompañar y asesorar a los voluntarios •Seleccionar a las familias beneficiarias •Herramienta ENERSOC para generar informe de recomendaciones de ahorro •Seguimiento de las mejoras de instalaciones 	<ul style="list-style-type: none"> •Financiar el proyecto •Difundir el programa entre los sus trabajadores •Realizar la captación de trabajadores para el proyecto de voluntariado energético 	<ul style="list-style-type: none"> •Puntos de asesoramiento energético o Visitas para Diagnóstico y entrega de informes de recomendaciones. •Acompañamiento para la realización de las gestiones en la optimización de los contratos energéticos •Talleres de formación sobre hábitos y facturación energética alas familias •Implantación de medidas básicas de ahorro de energía 	<ul style="list-style-type: none"> •ONG social local o Servicios Sociales Municipales que pre-seleccionan a las familias beneficiarias

Modelos de intervención

Te ofrecemos diferentes modelos en función de la disponibilidad y dedicación de tus trabajadores

	Programa de voluntariado contra la Pobreza energética Telefónico	Programa de voluntariado contra la Pobreza energética 1	Programa de voluntariado contra la Pobreza energética 2
Acciones	<ul style="list-style-type: none"> •Formación a voluntarios •Puntos de Asesoramiento Energético Telefónico a familias para diagnóstico y recomendaciones •Kits de micro-eficiencia energética •Seguimiento y apoyo a las familias en las gestiones de solicitud de bono social y optimización de contrato •Informe de Resultados 	<ul style="list-style-type: none"> •Formación a voluntarios •2 Visitas a hogares: una para diagnóstico y otra para entrega de informe de recomendaciones y kit . •Kits de micro-eficiencia energética • Talleres sobre hábitos de ahorro y comprensión de la factura. •Seguimiento y apoyo a las familias en las gestiones de solicitud de bono social y optimización de contrato •Informe de Resultados 	<ul style="list-style-type: none"> •Formación a voluntarios •2 Visitas a hogares: una para diagnóstico y otra para entrega de informe de recomendaciones y kits •Kits de micro-eficiencia energética • Talleres sobre hábitos de consumo eficiente y comprensión y optimización de la factura •Seguimiento y apoyo a las familias en las gestiones de solicitud de bono social y optimización de contrato •Rehabilitación exprés y mejora de las instalaciones •Informe de Resultados
Dedicación/ voluntario	4 horas (mínimo)	12-18 horas	12 -18 horas
Duración	3 meses	3 meses	4 meses

Presupuesto

- La empresa aporta tanto financiación del proyecto como trabajadores
- El presupuesto depende de:
 - Nº de familias y voluntarios
 - Modelo de intervención y Alcance de las medidas a implementar (medidas de ahorro básicas y/o de rehabilitación exprés)
 - Nº de ciudades en las que se implementa el proyecto



**Programa de voluntariado
contra la Pobreza energética
Teléfono/Presencial**

**Programa de voluntariado
contra la Pobreza energética 1**

**Programa de voluntariado
contra la Pobreza energética 2**

Costes medios para trabajar con 20 voluntarios y 20 familias en una ciudad. Cada voluntario atiende una familia

380 €/familia/voluntario (Incluye 50 € kit EE/hogar) hasta 20 voluntarios

320 €/familia/voluntario (Con kit EE) hasta 50 voluntarios

265 €/familia/voluntario (Con kit EE) más de 50 voluntarios

625 €/familia / voluntario
(Incluye 50 € kit EE/hogar)

3.450 €/familia/voluntario
(incluye 3.000 €/familia en Rehabilitación Vivienda)

Impactos

María ha reducido su factura de la luz un **27%**.

Además, se han sustituido las bombillas incandescentes por LED, se han colocado burletes en puertas y ventanas y se han cambiado su frigorífico y lavadora por otros de alta eficiencia energética.

Impactos

Marta ha conseguido poder mantener su vivienda a 20 °C y evitar las humedades

Se han colocados burletes en puertas y ventanas y reflectores en los radiadores, se ha instalado un deshumidificador y se ha optimizado su contrato de energía para que pueda encender la calefacción con la seguridad de que podrá hacer frente a la factura.

Impactos

Javier puede usar la herramienta on-line para dar fácilmente consejos a personas que sufren pobreza energética en los servicios sociales municipales.



ni un hogar
sin energía

Para recibir más información

contacta en:

niunhogarsinenergia@ecodes.org

976 29 82 82

ecodes
tiempo de actuar

