

# OBJETIVOS DEL PROGRAMA

Los objetivos de "Hogares Verdes en Mansurle" son:

- Informar y sensibilizar a la población local en relación con los consumos domésticos.
- Alcanzar un comportamiento responsable en relación al consumo de agua, energía, generación de residuos, etc.
- Implicar a la población en el desarrollo sostenible.
- Reducir los consumos de agua y energía, así como mejorar la gestión de los residuos en los hogares.
- Reducir las emisiones de gases de efecto invernadero.



Más información en:

[hogaresverdesmansurle.blogspot.com](http://hogaresverdesmansurle.blogspot.com)

## PRINCIPALES ETAPAS

- Recogida del formulario de pre-inscripción.  
Análisis de las solicitudes.
- Selección de los hogares participantes.
- Reunión informativa con los hogares participantes.
- Recogida del formulario de adhesión y compromiso de participación activa.
- Recogida de las fichas iniciales.  
Análisis de las fichas.
- Entrega del "kit de ahorro".
- Seguimiento periódico (fichas y análisis).
- Intercambio de experiencias.
- Análisis final: resultados y conclusiones.



# PROGRAMA HOGARES VERDES EN MANSURLE



***¡Participa!***

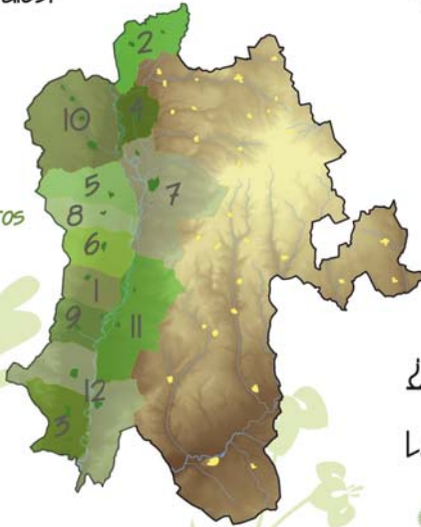
# "HOGARES VERDES EN MANSURLE"

# PARTICIPAR EN EL PROGRAMA "HOGARES VERDES EN MANSURLE"

"Hogares Verdes en Mansurle" es un programa de información y sensibilización que persigue fomentar e instaurar acciones y buenas prácticas ambientales en los hogares del área de actuación de Mansurle enclabados en el territorio del Grupo de Acción Local Poeda.

Por lo tanto, este programa está dirigido a los hogares de los siguientes términos municipales:

1. Alqadefe
2. Cabrereros del Río
3. Cimanes de la Vega
4. Fresno de la Vega
5. San Millán de los Caballeros
6. Toral de los Guzmanes
7. Valencia de Don Juan
8. Villademor de la Vega
9. Villamandos
10. Villamañán
11. Villaornate y Castro
12. Villaquejida



A través de esta iniciativa, invitamos a un grupo de familias a participar en el programa "Hogares Verdes en Mansurle", para impulsar un cambio de hábitos en la gestión sostenible de su hogar.

La participación conllevará beneficios, tales como: reducir el importe de las facturas de agua, luz, combustibles y otros recursos así como contribuir a conseguir un medio ambiente más saludable.



## ¿CÓMO PUEDE PARTICIPAR ?

Aquellas familias que estén interesadas en participar deberán cumplimentar correctamente el formulario de pre-inscripción y hacérselo llegar a través del correo postal, correo electrónico o fax que aparecen en el citado formulario.



Una vez estudiadas y analizadas todas las solicitudes, los técnicos del proyecto se pondrán en contacto con los solicitantes para comunicarles si han sido finalmente seleccionados.

## ¿QUÉ IMPLICA?



Las familias participantes deberán:

- Cumplimentar un formulario de adhesión y firmar un compromiso de participación activa en el programa.
- Rellenar las fichas de inicio así como las de control y seguimiento periódicos.
- Asistir a los encuentros que se deriven del proyecto.
- Proporcionar sus datos de consumo de agua, energía, etc. de los 12 meses anteriores así como las de los correspondientes con el periodo de ejecución del programa.



## ¿QUÉ BENEFICIOS LE APORTA?

La organización dotará a los participantes con herramientas y recursos útiles para conseguir un consumo responsable y sostenible en los hogares.

Además, los hogares participantes recibirán un "kit de ahorro" formado por diversos elementos y equipos destinados a la reducción de consumo y a la mejora de la eficiencia (bombillas de bajo consumo, perlistadores para grifos, reductores volumétricos para las cisternas, papel reciclado, etc.).

Este kit estará adaptado a las características y necesidades de cada hogar participante.

Asimismo, se ofrece un asesoramiento personalizado de forma continuada, por parte de expertos en materia de gestión sostenible del hogar, durante el periodo de duración del programa.

## ¿CUÁNTO DURA?



El programa "Hogares Verdes en Mansurle" finalizará en 2013.

Durante este periodo se analizará para cada hogar sus hábitos y consumos relativos al agua, energía, residuos, etc.

