

Boletín Dulcinea

Avanzando hacia el desarrollo sostenible



Día Mundial
de la
Población
11 de julio

Nº 11 JULIO 2010

Publica:

Grupo de Acción Local Dulcinea
C/Yesares, 33
45800 Quintanar de la Orden (Toledo)
Tfn: 925 56 50 62

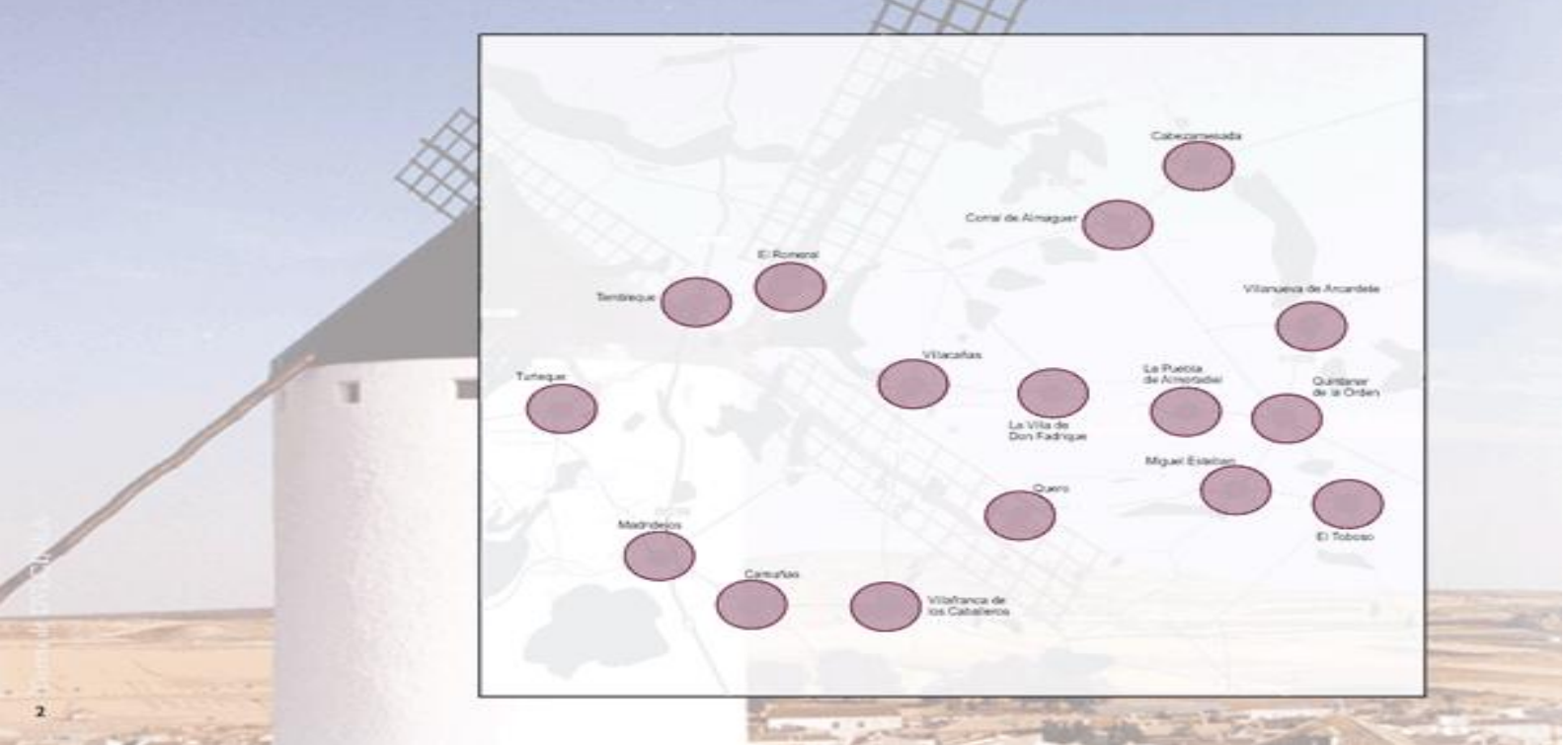
Coordinadores

Bene Nieto Torres
David Crespo González
Angeles Mancebo Aragoneses



ÍNDICE

- 1. Área Agenda 21.**
- 2. Día Mundial de la Población. 11 de Julio.**
- 3. Cultivos acuapónicos**
- 4. Camino natural de Villacañas-Quintanar de la Orden “El Trenillo”**
- 5. Solar Decathlon**
- 6. Nivel básico de Inglés en la Puebla de Almoradiel**
- 7. Lucha contra la Pérdida de biodiversidad**
- 8. Entrevista al Parque Comarcal de Bomberos de Villacañas**
- 9. Hoy Recomendamos**



1. ÁREA AGENDA 21

Desde el **Área de Agenda 21** seguimos trabajando en pos de un desarrollo sostenible y poco a poco vamos avanzando en nuestros proyectos y poniendo en marcha nuevas actuaciones. A continuación os destacamos las novedades del mes de Julio.

PREMIO DEL DEFENSOR DEL MEDIO AMBIENTE

El pasado martes, 19 de Julio, tuvo lugar en el Archivo Regional de Toledo la concesión de los premios al **DEFENSOR DEL MEDIO AMBIENTE**. En este acto se conmemora el Día del Defensor del Medio Ambiente que nace en el año 2006, a iniciativa del Gobierno de Castilla-La Mancha, en reconocimiento a los 11 trabajadores del Servicio de Extinción de Incendios que perdieron su vida en el incendio sucedido en Guadalajara el año 2005. Este año, los premiados han sido, según la Resolución de 17/07/2010, los siguientes cuerpos:



- ⊕ El **Cuerpo de Agentes Medioambientales de Castilla-La Mancha**, por su trabajo en la vigilancia y defensa de nuestro medio natural, conservación de la naturaleza y de la riqueza cinegética, piscícola, forestal, así como por su trabajo en la educación ambiental y en la vigilancia de la calidad ambiental de la región.
- ⊕ Los **Coordinadores de la Red Regional de Ciudades y Pueblos Sostenibles**, que en el desarrollo de sus funciones reúnen al conjunto de entidades locales de la región, con el objetivo de facilitar y fomentar la cooperación para lograr un desarrollo sostenible integral de las ciudades y



pueblos de Castilla-La Mancha. Este colectivo está formado por más de 60 personas distribuidas entre municipios, mancomunidades, grupos de desarrollo rural y centros comarcales y cuya labor es fundamental para el desarrollo de la Red y la implantación en los municipios de la Agenda 21 local, una herramienta básica para lograr el desarrollo sostenible en la región. El consejero recordó que la



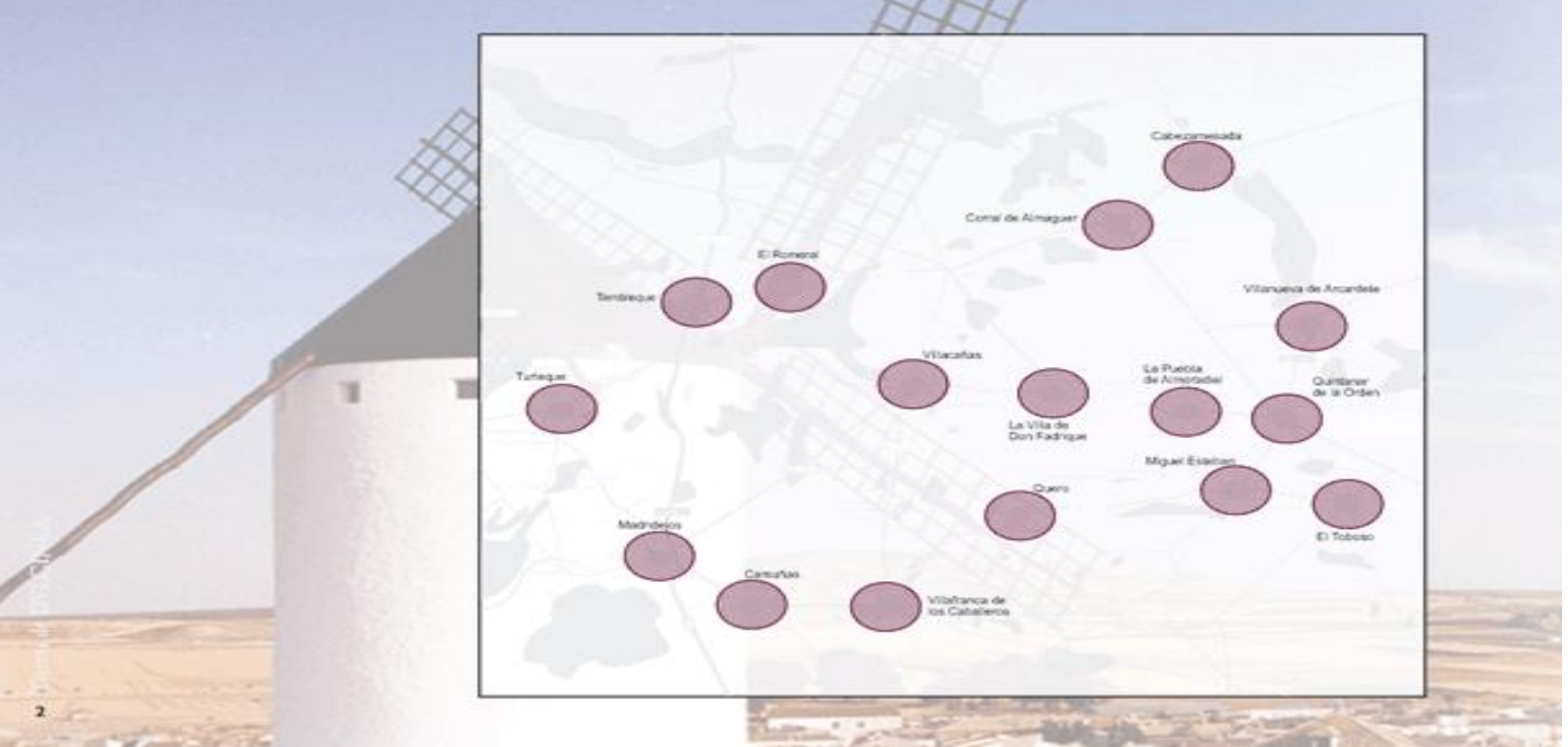
labor de los técnicos de la Red es fundamental a la hora de la toma de decisiones por parte de las instituciones en materia de gestión ambiental y, teniendo en cuenta que ya están adheridos el 85% de los ayuntamientos de la región, destacó el firme empuje del Gobierno regional a la Red, financiando los proyectos de la Agenda 21 con más de 3 millones de euros

Estos cuerpos se unieron al **Servicio de Protección de la Naturaleza de la Guardia Civil (SEPRONA)** galardonado en el año 2009.

El **director de Política Forestal de la Consejería de Agricultura y Medio Ambiente**, Darío Dolz, actuó como maestro de ceremonias, en un acto que congregó a más de 200 asistentes. El consejero, Jose Luis Martínez Guijarro, fue el encargado de entregar los galardones.



¡ENHORABUENA A [TOD@S!](#)



EXPOSICIÓN AGENDA 21 Y DESARROLLO SOSTENIBLE

La localidad de El Romeral acogió del **19 al 23 de Julio**, la exposición de Agenda 21 y Desarrollo Sostenible que sigue “de ruta” por los municipios de nuestra comarca y dando a conocer lo que cada ciudadano/a podemos hacer para alcanzar el desarrollo sostenible que tanto deseamos. La exposición parará durante el mes de Agosto pero en



Septiembre continuaremos con los municipios que aún no han acogido estos interesantes paneles.



Os seguiremos informando sobre el destino de la exposición y.....¡¡¡esperamos vuestra asistencia!!!

PROGRAMAS HOGARES VERDES

Continuamos trabajando para la colaboración de comercios, sobre todo **ferreterías**, en el programa, estableciendo un acuerdo entre estos y la Diputación de Toledo. Hemos ampliado en 2 ferreterías las reflejadas en el anterior boletín, a la espera que algún establecimiento más se adhiera a este interesante programa. En este momento colaboran los siguientes establecimientos:

- ⊕ FERROCKY de Camuñas,
- ⊕ NIEVES (ENE QUINTA, SL) de Madridejos,
- ⊕ FERROMANIA SEGÚN, SL de Villafranca de los Caballeros,



- ⊖ HIJOS DE PEDRO LARA, SL y FERRETERÍA HERMANOS MUÑOZ, de Miguel Esteban,
- ⊖ FERRETERÍA TOLEDO y FERRETERÍA DE LA PLAZA-TIEN 21, de La Puebla de Almoradiel,
- ⊖ FERRISAN y ELECTRODOMÉSTICOS EL LUTE, de La Villa de Don Fadrique,
- ⊖ FERRETERÍA ORTEGA, de Villacañas.
- ⊖ FERRETERÍA SAN ANTÓN, de Corral de Almaguer
- ⊖ ELECTRO MORATA JÍMENEZ, de Miguel Esteban

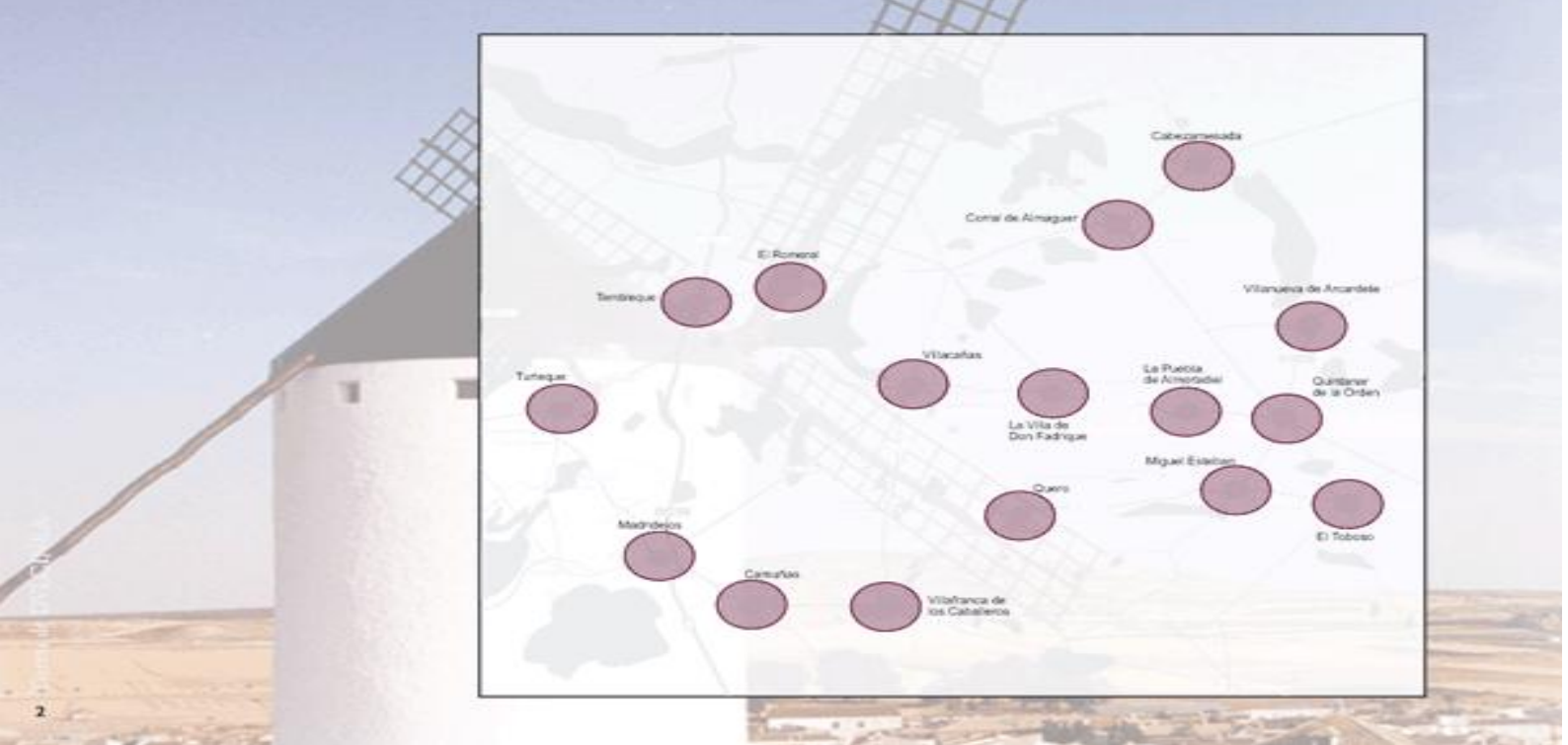
¡¡Podéis ver esta información ampliada en nuestro blog!!

<http://agenda21dulcinea.blogspot.com/>

LEY DE DESARROLLO SOSTENIBLE DEL MEDIO RURAL. PLANES DE ZONA

La promulgación de la **Ley 45/2007, de 13 de diciembre, para el desarrollo sostenible del medio rural**, establece las bases de una política rural propia, plenamente adaptada a las condiciones económicas, sociales y medioambientales particulares del medio rural español, que complemente la aplicación de los instrumentos de las políticas europeas con el efecto sobre el desarrollo rural. Mediante esta norma se pretende conseguir los siguientes objetivos:

- ⊖ Mantener y ampliar la base económica del medio rural mediante la preservación de actividades competitivas y multifuncionales, y la diversificación de su economía con la incorporación de nuevas actividades compatibles con un desarrollo sostenible.



- ⊕ Mantener y mejorar el nivel de población del medio rural y elevar el grado de bienestar de sus ciudadanos, asegurando unos servicios públicos básicos adecuados y suficientes que garanticen la igualdad de oportunidades y la no discriminación, especialmente de las personas más vulnerables o en riesgo de exclusión.
- ⊕ Conservar y recuperar el patrimonio y los recursos naturales y culturales del medio rural a través de actuaciones públicas y privadas que permitan su utilización compatible con un desarrollo sostenible.

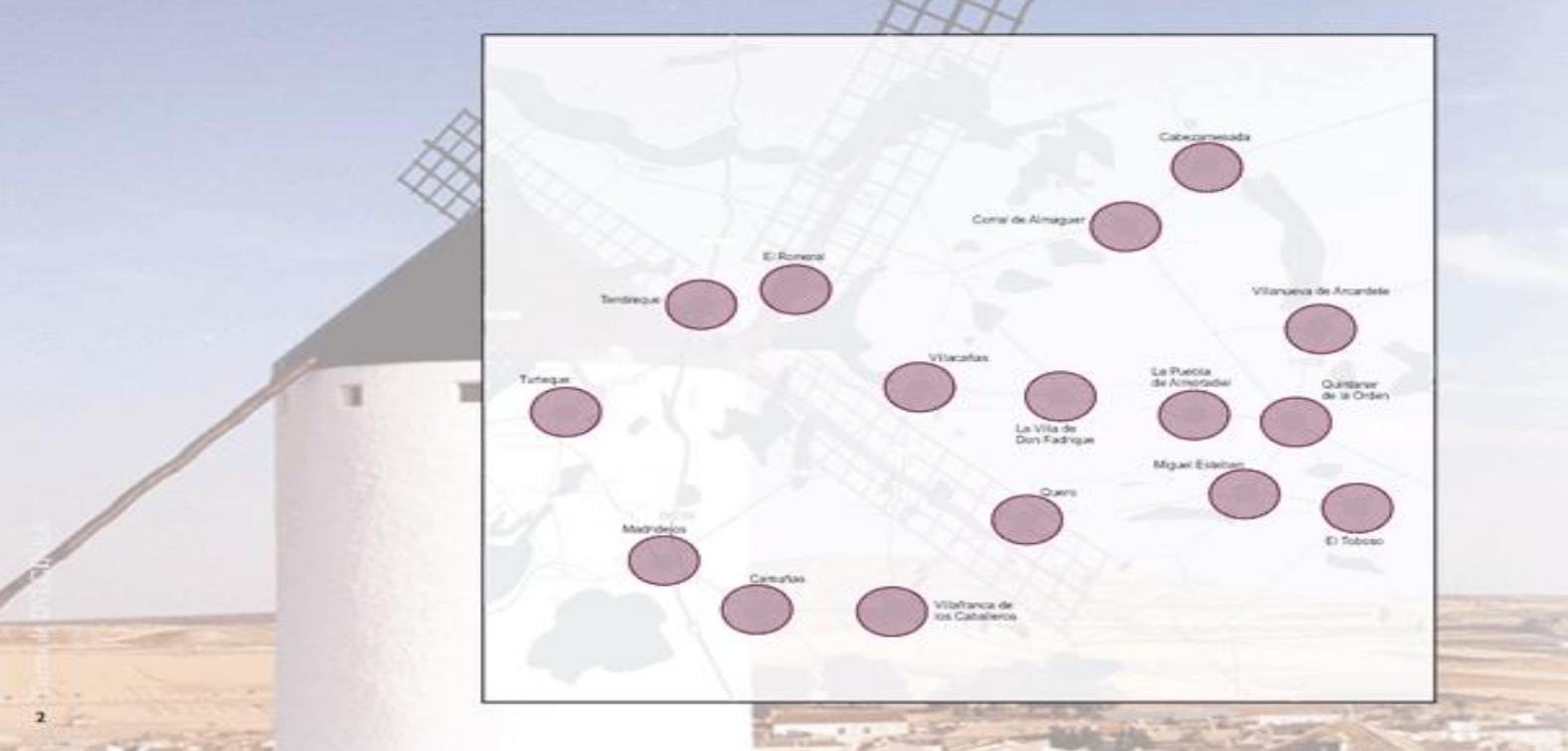
Para hacer efectivas estas medidas se utilizarán dos instrumentos fundamentales:

- ✚ **El Programa de Desarrollo Rural Sostenible. 2010-2014**
- ✚ **Planes de Zona**

El Programa de Desarrollo Rural Sostenible será de aplicación en los términos municipales del medio rural (municipios o entidades locales menores) que posean una población **inferior a 30.000 habitantes** y una densidad inferior a los **100 habitantes/km²**, por lo que los municipios de la comarca Dulcinea se encuentra dentro de su ámbito.

Los Planes de Zona definirán las actuaciones e inversiones concretas a realizar en cada zona rural, según sus carencias y necesidades, tras un estudio detallado de cada una de ellas, y de la formulación de una estrategia zonal de desarrollo rural sostenible, dentro del marco del Programa y con participación plena de las corporaciones, los agentes y la población local.

La elaboración de estos Planes de Zona seguirá un **modelo participativo** en cuyo eje central se situarán las **Mesas de Desarrollo Rural**, las cuales están abiertas a la adhesión de las entidades



locales y de los agentes sociales, ambientales y económicos de la zona. En cada Zona Rural se constituirá una Mesa. **En el caso de la Comarca Dulcinea, esta mesa ya ha sido constituida y está empezando a trabajar en este aspecto.**

¿Qué actuaciones se podrán proponer por los componentes de la Mesa de Desarrollo Rural para su inclusión en el Plan de Zona?

El Plan de Desarrollo Rural Sostenible 2010-2014 indica todas aquellas actuaciones que pueden desarrollarse para la consecución de los objetivos de la Ley. Dichas actuaciones están agrupadas por medidas, y cada una de las medidas forma parte de los cinco ejes estratégicos de la Ley:

- ✚ EJE 1. ACTIVIDAD ECONÓMICA Y EMPLEO
- ✚ EJE 2. INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTOS BÁSICOS
- ✚ EJE 3. SERVICIOS Y BIENESTAR SOCIAL
- ✚ EJE 4. MEDIO AMBIENTE
- ✚ EJE 5. ACTUACIONES NO TERRITORIALES

La Hoja de ruta de este proceso será:

1. Constitución de la Mesa de Desarrollo Rural (ya constituida).
2. Recepción de las propuestas de infraestructuras susceptibles de ser declaradas de interés general.
3. Recepción de las propuestas de actuaciones competencia de la Administración General del Estado que deben realizarse en la zona.
4. Envío del borrador del PLAN DE ZONA a los miembros de la mesa constituida.
5. Alegación a dicho borrador.
6. Suscripción del convenio de colaboración con el MARM

¡¡OS SEGUIREMOS INFORMANDO!!



2. DÍA MUNDIAL DE LA POBLACIÓN. 11 DE JULIO.

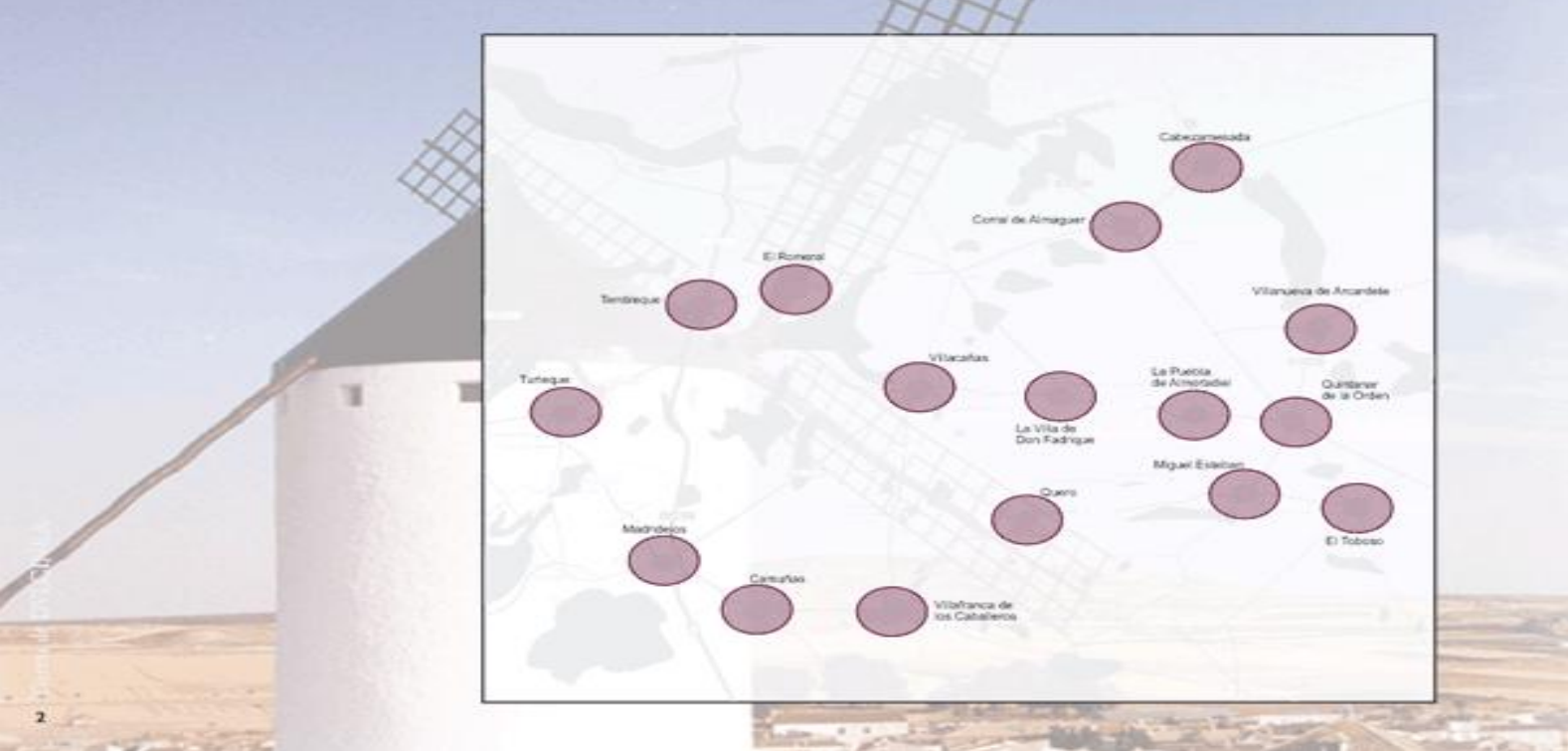
Cuando en **1987** la población mundial alcanzó los **5.000 millones de habitantes** la Organización Mundial de las Naciones Unidas (ONU) designó el día 11 de julio para celebrar cada año el **Día de la Población**. Y es que el rápido crecimiento actual de la población ha generado alarma, porque el aumento viene acompañado de inconvenientes relacionados con los recursos disponibles, como son el **agua**, las **tierras de cultivo**, los **alimentos**, la **atención sanitaria** o la **educación**. El problema

se agudiza por el injusto reparto de esos recursos, con los países ricos esquilmando a los más pobres y lejanos. A esto se suma la carrera consumista, la contaminación que no tiene fronteras y la industrialización de entornos donde sus habitantes no participan de los beneficios.



Para el año **2050** se calcula que la población mundial se acercará a los **11.000 millones de personas**. El reto es conseguir que cada uno de ellos viva en condiciones dignas y en libertad, que se respeten sus derechos humanos y participen de un desarrollo sostenible.

El **lema** para este año **2010** es **“TODOS CONTAMOS”** que imprime especial énfasis en el rostro humano que deben siempre tener las políticas públicas. En este sentido, el secretario general de las Naciones Unidas, Ban Ki-moon, manifestó que: *“al ser contados nos hacemos visibles y esto reviste especial importancia para las mujeres y los jóvenes”*, teniendo en cuenta que *“los datos que se*



clasifican por género y edad pueden dotar a los responsables de adoptar decisiones a nivel nacional de una mayor capacidad de respuesta a los derechos y necesidades de las mujeres y los jóvenes y contribuyen a construir una sociedad más equilibrada y próspera". Además dijo: "en este día, exhorto a los responsables de adoptar decisiones en todo el mundo a tener presentes a todas y cada una de las personas. Solo si tenemos en cuenta las necesidades de todos los hombres y mujeres, niñas y niños, podremos lograr los Objetivos de Desarrollo del Milenio y promover los valores comunes de las Naciones Unidas".



Este año, unos 60 países están recabando datos y contando a sus habitantes como parte del proceso de censo de 2010. El censo es la única operación estadística que abarca a la totalidad de la población en todas las zonas de un país. **El UNFPA (Fondo de Población de las Naciones Unidas) y otros asociados prestan apoyo a esta ingente labor en muchas partes del mundo.** Los datos sobre la población ayudan a los dirigentes y a los encargados de formular políticas a adoptar decisiones

bien fundamentadas sobre políticas y programas encaminados a reducir la pobreza y el hambre y promover la educación, la salud y la igualdad entre los géneros.



3. CULTIVOS ACUAPÓNICOS

La **acuaponía** es un sistema de producción de vegetales y animales acuáticos de forma conjunta. Al aprovechar la simbiosis de ambos tipos de cultivo, el coste y el impacto ambiental es menor que por separado. En Estados Unidos, algunas personas han puesto de moda este sistema como una variedad más de huerto urbano y diversas universidades y centros de investigación trabajan en su desarrollo.

El objetivo de la acuaponía es crear un ciclo en el que se aprovechan entre sí los diferentes elementos del cultivo y, por ello, resulta **más ecológico**. Por el mismo motivo también se dice que es una mezcla entre **acuicultura e hidroponía**, un método en el que las plantas crecen en una solución acuosa con nutrientes, en vez de hacerlo en tierra.



Los peces generan unos residuos en el agua que se aprovechan como nutrientes para los vegetales. Al utilizar los desechos como fertilizante natural, las plantas hacen de depurador del agua. No obstante, el fondo del estanque acumula durante el año algo de sedimento que se tiene que limpiar, aunque algunas especies de peces incluso se alimentan de estos residuos.

Los **tipos de cultivo pueden ser muy variados**. En el caso de los vegetales, los más productivos son la lechuga y el repollo, pero se puede tener un buen rendimiento con cualquier tipo común de verdura y fruta, como fresas, pimientos, tomates o guisantes. En cuanto a los peces, casi cualquier especie de agua dulce de tamaño medio puede adaptarse, pero la opción más común son las tilapias, muy resistentes y capaces de vivir en grandes cantidades en un pequeño espacio.



El sistema supone un considerable ahorro de agua y fertilizantes. El agua sólo se agrega para reemplazar las pérdidas por la absorción de las plantas, la evaporación o la extracción de la biomasa del sistema. Puede ser dulce o salada en función de los peces y la vegetación utilizada.

La acuaponía es válida también para replicar de forma controlada las condiciones de humedales utilizados para la potabilización de las aguas residuales de una vivienda, además de generar un suministro continuo de nutrientes para su uso como fertilizante.

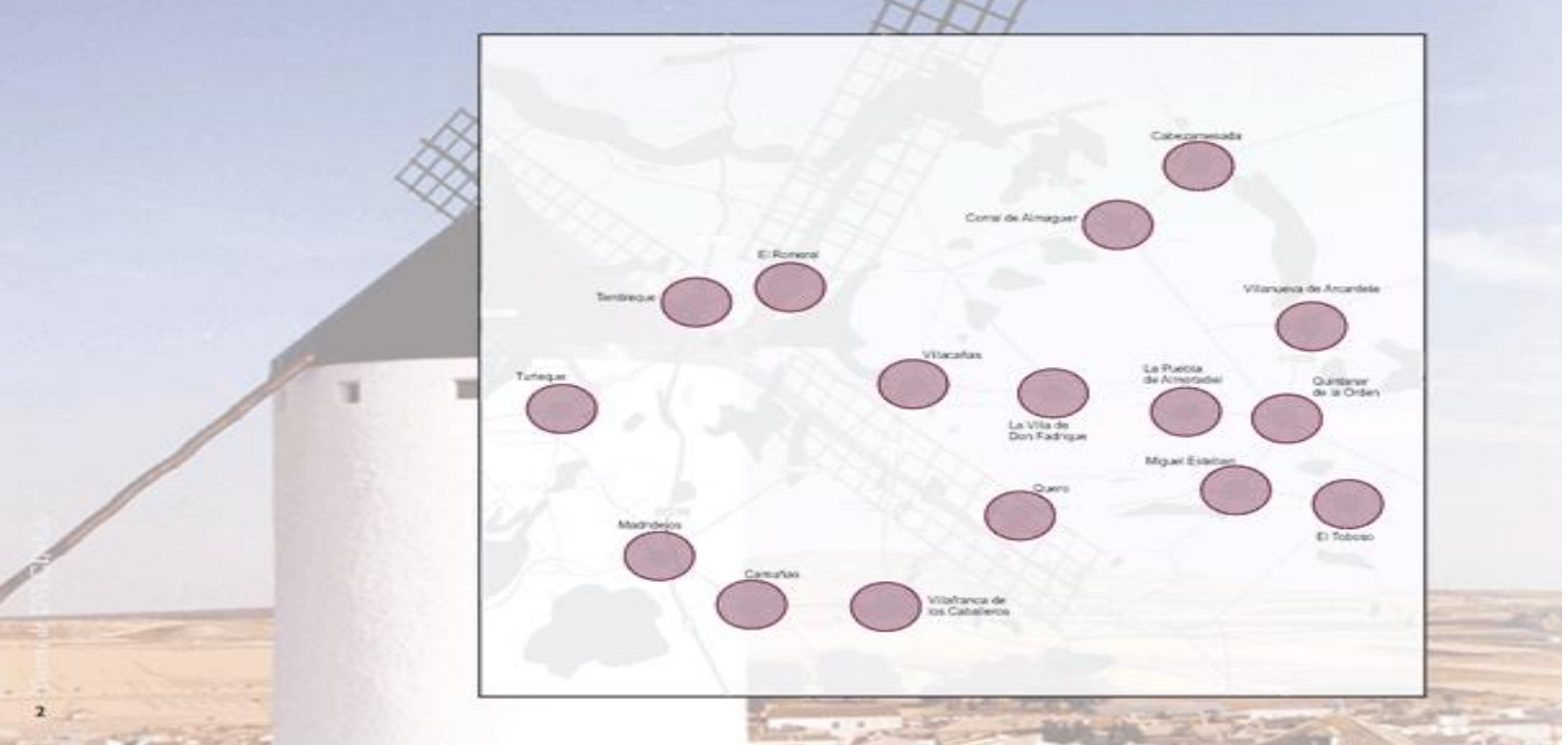
¿CÓMO MONTAR UN CULTIVO ACUAPÓNICO?

El tamaño de los cultivos acuapónicos puede ser muy variable, desde pequeños modelos para uso personal hasta otros más grandes de tipo comercial. En Estados Unidos algunas personas han puesto de moda la acuaponía como una variedad más de **huerto urbano** y dentro de las tendencias ecológicas de la producción local cercana a los consumidores.



El dinero no es un problema al montar un sistema acuapónico. Los **componentes básicos** son, por regla general, un estanque para criar los peces, una bomba para llevar el agua desde el estanque a las plantas, una canaletas de riego, una tubería para transportar el líquido, gravilla para ayudar a convertir en nutrientes los desechos de los peces, un sistema de filtrado para que no se taponen las tuberías, agentes de control de pH del agua y comida para los peces.

En Internet se pueden encontrar páginas web que informan sobre el sistema o destacan un punto de encuentro para consumidores que quieran animarse en este tipo de cultivo, libros con consejos y hasta publicaciones especializadas sobre el tema, como "[Aquaponics Journal](#)" o "[Aquaponics](#)".



INCONVENIENTES DE LA ACUAPONÍA

Los cultivos acuapónicos tienen una serie de inconvenientes que conviene conocer antes de su puesta en marcha. En teoría, su rendimiento es similar o superior a los sistemas de hidroponía y acuicultura que fusiona. Sin embargo, hay que tener paciencia durante los primeros meses, hasta que se asientan plantas y peces. Además, se necesita contar con un espacio suficiente para dar cabida con holgura a sus diferentes elementos.

El equilibrio entre las plantas y los peces tiene que ser correcto para que funcione, y lograrlo no siempre resulta fácil. Por un lado, hay que buscar zonas donde los peces pueden vivir y, por ello, no es aconsejable su uso en climas fríos. Por otro lado, la cantidad de peces condiciona la producción vegetal. Las diferentes posibilidades de montar uno de estos cultivos o los fallos que pueden producirse a lo largo del ciclo generan una incógnita en cuanto a sus resultados.

Los cultivos acuapónicos a gran escala requieren una aportación importante de energía, sistemas tecnológicos y controles medioambientales. No obstante, sus defensores recuerdan que se pueden utilizar **energías renovables**. Si se basa en sistemas de acuicultura industrial, la alimentación de los peces consiste en carne de pescado de otras especies de menor valor, una práctica criticada por su insostenibilidad. Ahora bien, se pueden utilizar otro tipo de sistemas de alimentación más ecológicos.



INFORMACIÓN: WWW.CONSUMER.ES



4. CAMINO NATURAL DE VILLACAÑAS A QUINTANAR DE LA ORDEN “EL TRENILLO”

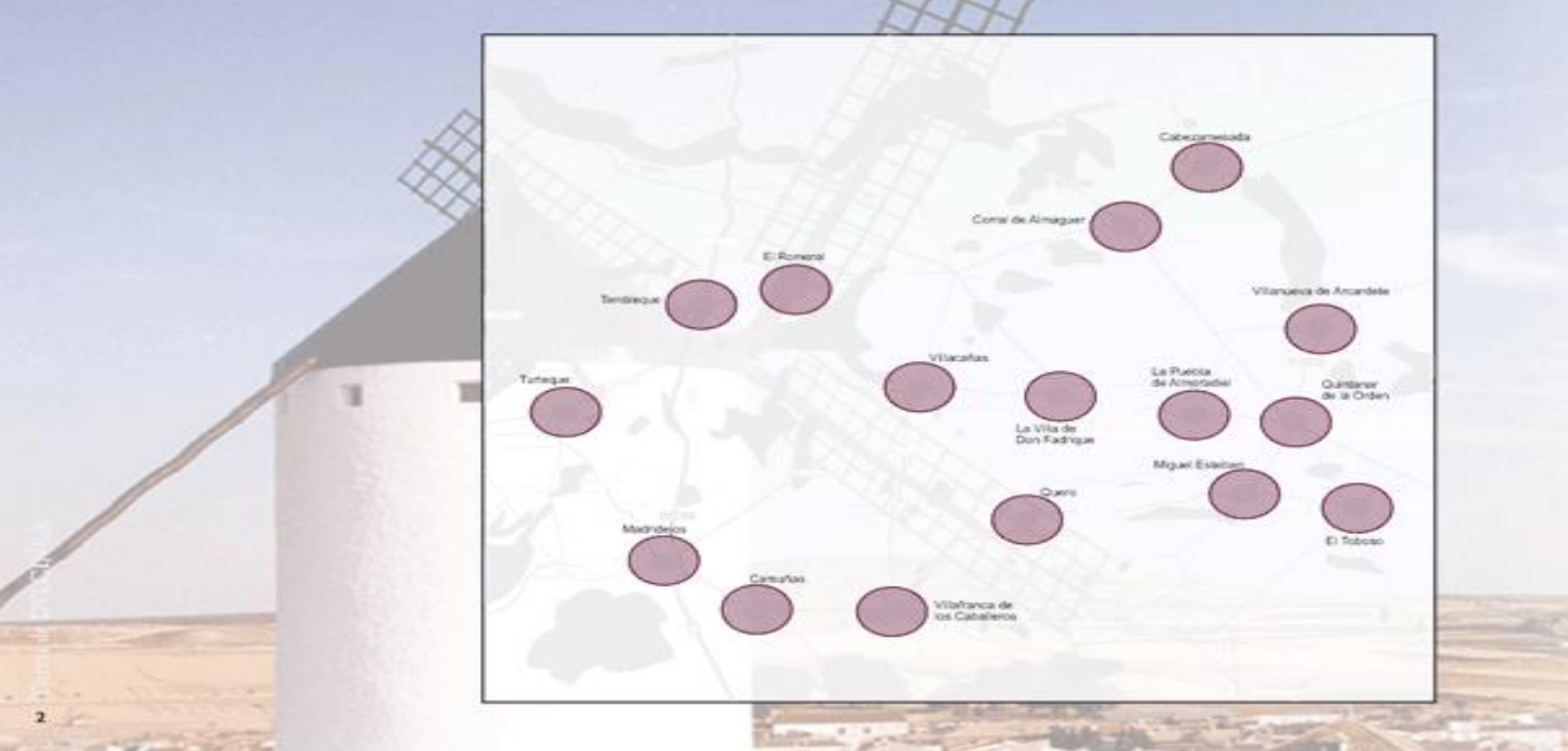
Ya contamos en la comarca con un nuevo recurso para impulsar el **cicloturismo**, así como un espacio para poder disfrutar paseando de forma segura. Se trata del trazado de la antigua vía del tren que comunicaba Villacañas y Quintanar, pasando por La Villa de Don Fadrique y La Puebla de Almoradiel, que se ha recuperado como ruta adaptada para recorrer a pie, en bicicleta o a caballo, todos ellos medios de transporte sostenibles.



En total son 26 kilómetros de camino acondicionado, equipado y señalizado, que ha recibido el nombre de Camino Natural de Villacañas a Quintanar “El trenillo”



Esta transformación ha sido posible gracias a la iniciativa de los cuatro municipios que decidieron adherirse al **Programa “Caminos Naturales”** que el Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino desarrolla desde 1993. A través de este programa, el Ministerio financia y realiza los trabajos de acondicionamiento de la ruta, así como el equipamiento y señalización, siendo el mantenimiento posterior responsabilidad de los municipios implicados.



En el siguiente enlace se puede consultar toda la información disponible en la web del Ministerio, para aquellos que quieran conocer a fondo la ruta para poder recorrerla: Distancia, desnivel, dificultad, zonas de descanso, adaptabilidad, mapa, etc.

http://www.mapa.es/es/desarrollo/pags/caminos_naturales/sector6/villacanas_quintanar.htm





5. SOLAR DECATHLON

Solar Decathlon (SD) es una competición que organiza el Departamento de Energía del Gobierno de EE.UU. en la que se convoca a universidades de todo el mundo para **diseñar y construir viviendas que sean autosuficientes energéticamente**, que funcionen sólo con energía solar, que estén conectadas a la red y que incorporen tecnología que permita su máxima eficiencia energética.

La fase final de la competición consiste en ensamblar las viviendas en la denominada Villa Solar. Las viviendas construidos por los equipos de las universidades compiten en diez pruebas (Decathlon), en las que deben demostrar la autosuficiencia y eficiencia energética de cada casa.

Historia de la competición

Las anteriores ediciones se celebraron en el 2002, 2005, 2007 y 2009 en EEUU. Participaron 20 equipos, representando a otras tantas universidades de EE.UU., Canadá, Puerto Rico, Alemania y **España**. En 2010, por primera vez se celebra fuera de Estados Unidos. **La primera edición de Solar Decathlon Europe tuvo lugar en Madrid en junio de este año**. Fruto del acuerdo alcanzado entre las administraciones de EEUU y España, Solar Decathlon celebrará sus ediciones americanas en los años impares (la próxima en 2011) y sus competiciones europeas en los años pares. La próxima europea se celebrará en el 2012 en Madrid.

Objetivos

1. Concienciar al público general sobre las energías renovables, la eficiencia energética y las tecnologías disponibles para ayudarles a reducir su consumo. El evento pretende sensibilizar a la sociedad sobre la necesidad de un uso responsable de la energía.



2. Fomentar que las tecnologías solares se extiendan más rápidamente en el mercado, el desarrollo de las tecnologías de eficiencia energética y la producción de energía, todo ello integrado en viviendas arquitectónicamente atractivas.

3. Sensibilizar sobre las múltiples ventajas y posibilidades del uso de energías renovables y de construcciones eficientes energéticamente.

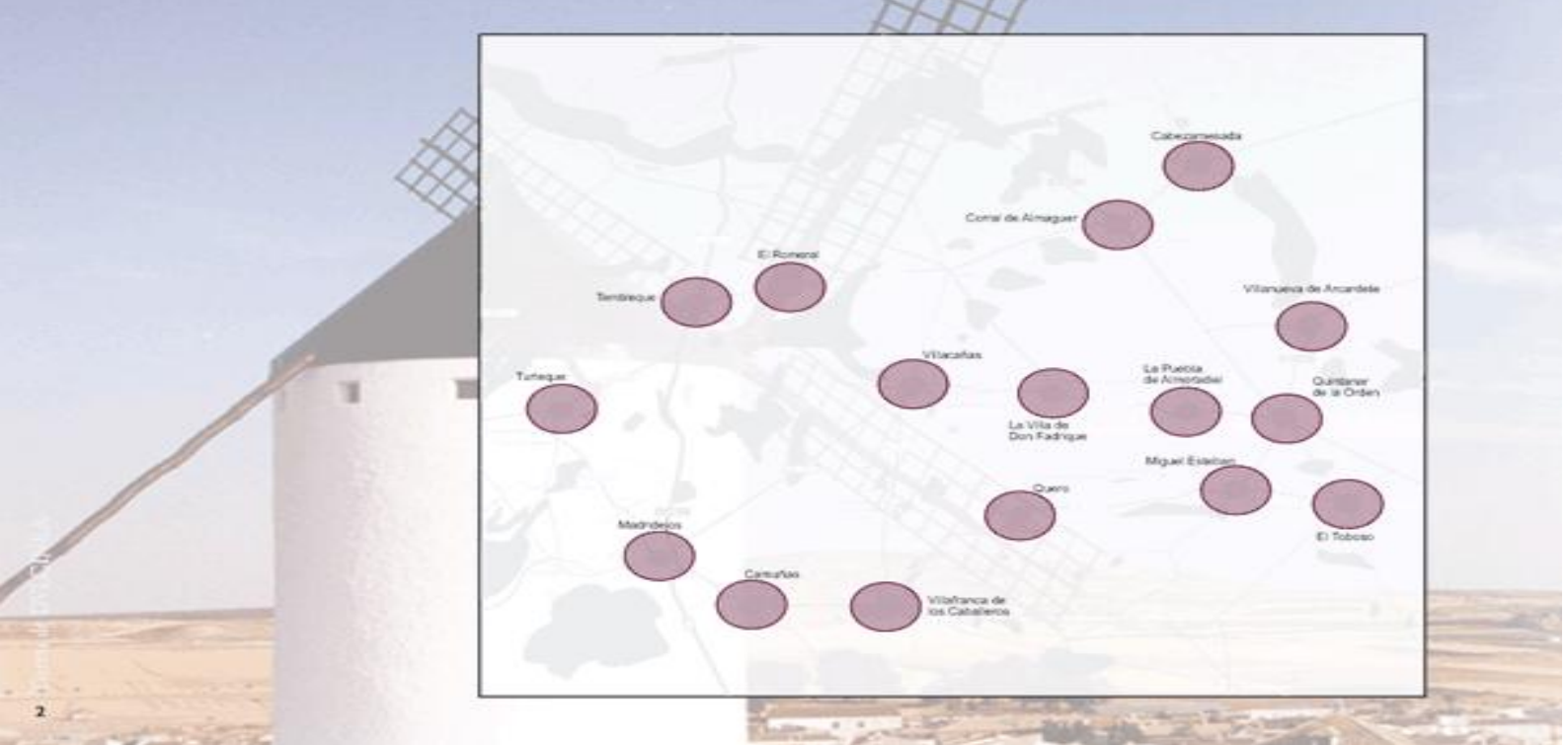
4. Demostrar de forma palpable que se pueden construir casas, perfectamente habitables y económicas, sin que la eficiencia energética suponga menoscabo alguno de las prestaciones de la vivienda, ni de su confort.

Participación

Solar Decathlon permite la integración de la generación de conocimiento académico de las universidades participantes sobre las condiciones de sostenibilidad de la construcción en un mundo ecológicamente concienciado. Las universidades seleccionadas participan con equipos de trabajo multidisciplinares, apoyados por el Ministerio de Vivienda con una ayuda de 100.000 euros para cada uno.



Los estudiantes tienen una oportunidad única de aprendizaje, pasando de la teoría a la práctica en un campo de pruebas inigualable. Son desafiados a utilizar su ingenio y su capacidad de innovación para diseñar y construir una vivienda autosuficiente energéticamente. Además, deberán cuidar los aspectos socio-económicos para garantizar la viabilidad de los proyectos.



Edición 2010

En la edición de éste año, que se celebró el pasado mes de Junio, han participado 17 equipos de todo el mundo: 5 españoles, 8 del resto de Europa, 2 de EEUU y 2 de China. Se premia a la casa solar más eficiente e innovadora del mundo, pero el certamen también sirve de marco para la concienciación social.

Las viviendas diseñadas por los equipos participantes se han levantado en una **zona del Proyecto Madrid Río** que ocupa una extensión aproximada de 30.000 m², que se extiende a lo largo de las dos márgenes del río. Las casas solares –que dan forma a la llamada Villa solar– están flanqueadas por el Palacio Real y el río Manzanares, en un área muy próxima a la Casa de Campo, el gran pulmón verde de Madrid



La próxima competición Solar Decathlon Europe tendrá lugar en Madrid, a finales de la primavera de 2012. Si quieres participar como voluntario en las actividades que se llevarán a cabo, puedes ponerte en contacto a través de la web de la organización, donde encontrarás toda la información:

<http://www.sdeurope.org/index.htm>



6. NIVEL BÁSICO DE INGLÉS EN LA PUEBLA DE ALMORADIEL

En el próximo curso 2010-2011, se impartirá el **Nivel básico de inglés** (A1 y A2) de la **Escuela Oficial de Idiomas en el Aula de Adultos de La Puebla de Almoradiel**, de forma presencial. Esto quiere decir que los vecinos de La Puebla y de los pueblos de alrededor no tendrán que desplazarse hasta la localidad de Alcázar de San Juan para estudiar y obtener un título oficial de inglés, lo que sin duda es una oportunidad para poder ampliar el curriculum y ser más competitivos a la hora de acceder a un puesto de trabajo.



En toda la región hay 6 centros autorizados para impartir estas enseñanzas, además de las Escuelas oficiales de idiomas. El Decreto 78/2007 de 19-06-2007, regula el Nivel básico de las enseñanzas de idiomas en CLM y en la

Resolución 14/05/2010 está la convocatoria de admisión de alumnos en el curso 2010-2011 en escuelas de adultos de CLM.

¿Cómo podemos acceder a estos cursos?

Aula de adultos de La Puebla de Almoradiel. En el mes de Septiembre se podrá consultar la disponibilidad de plazas libres para el curso 2010-2011, a través del Ayuntamiento: 925 178 001. Pueden acceder vecinos empadronados en municipios de Castilla-La Mancha, siendo el acceso al nivel A1 libre y para acceder al nivel A2 habrá que hacer una prueba de nivel.





Escuela Oficial de Idiomas (Alcázar de San Juan) Es necesario consultar las fechas en las que se celebran las pruebas de acceso:

c/ Corregidor, 2- 926 547 958 / 13004705.eoi@edu.jccm.es

NO LO DUDES, ¡INFÓRMATE! Y APRENDE INGLÉS DE FORMA OFICIAL.



7. LUCHA CONTRA LA PÉRDIDA DE BIODIVERSIDAD

LA UNIÓN EUROPEA COMBATE LA PÉRDIDA DE BIODIVERSIDAD

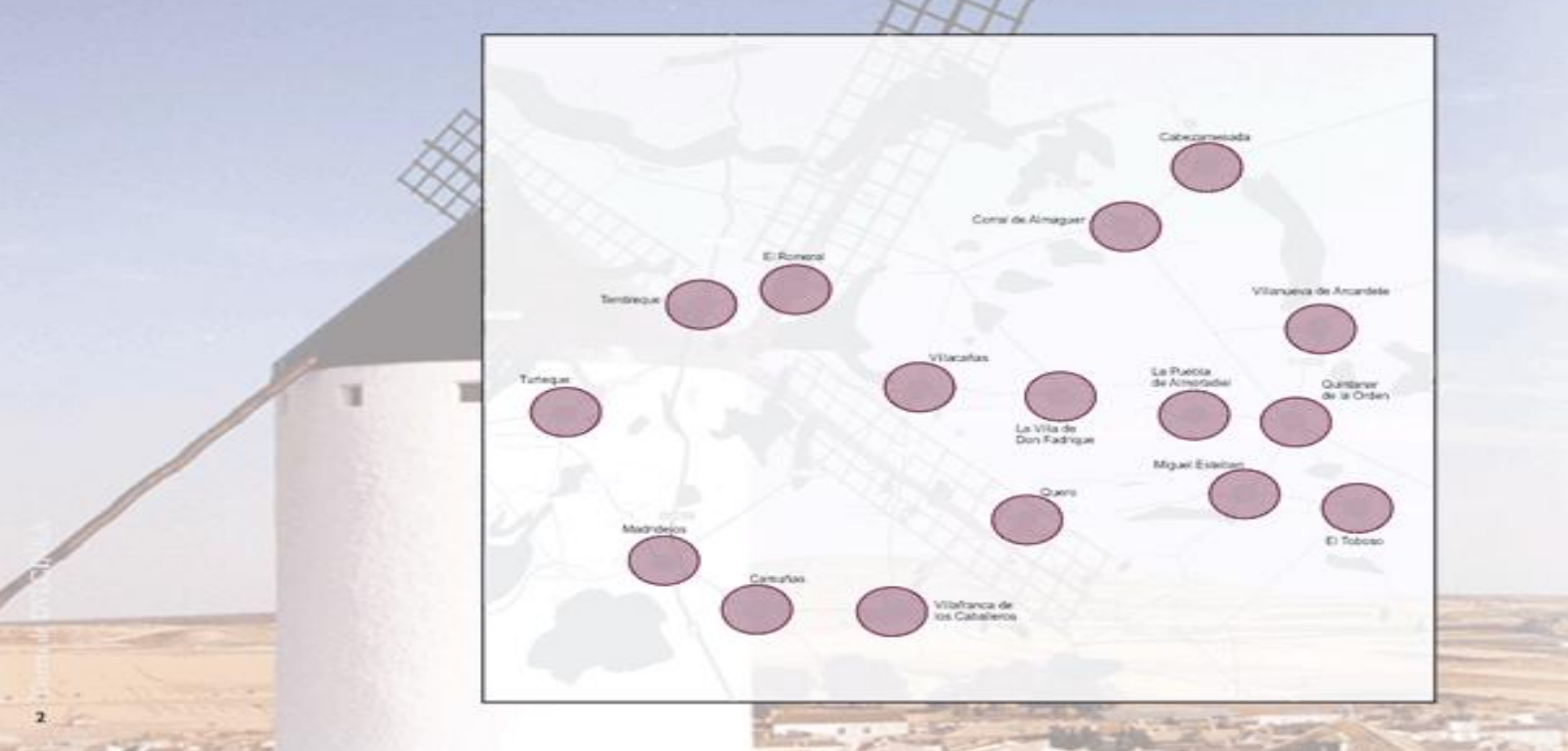
Junto con el cambio climático, la pérdida de la biodiversidad es la amenaza más crítica a nivel mundial y da lugar a cuantiosas pérdidas económicas y de bienestar. Dado que la preocupación por la biodiversidad está relacionada con el desarrollo sostenible, la Comisión Europea está colaborando con las empresas, desde PYMES hasta grandes organizaciones, en la creación de una plataforma técnica de Negocios y Biodiversidad (BISE-B @ B). en un nuevo portal web: <http://biodiversity.europa.eu/>.



La plataforma trabajará con los sectores prioritarios de negocios identificadas por la Comisión Europea; [Agricultura](#), [El suministro de alimentos](#), [Silvicultura](#), [Las industrias extractivas](#), [Del sector financiero](#) y [Turismo](#) para promover su sensibilización y compromiso en la protección de la biodiversidad.

El Sistema de Información sobre Biodiversidad para Europa (BISE) es una ventanilla única de datos e información sobre biodiversidad en la UE . Reúne datos y cifras sobre la diversidad biológica y servicios de los ecosistemas, que se vincula a las políticas relacionadas, los centros de datos ambientales, las evaluaciones y resultados de la investigación de varias fuentes. Está siendo desarrollado para fortalecer la base de conocimientos y el apoyo de toma de decisiones sobre la biodiversidad.

La información se organiza a nivel europeo en cinco puntos de entrada:



- ✚ Política.
- ✚ Temas como estado de las especies, hábitats, ecosistemas, las amenazas a la biodiversidad, etc., datos estadísticos y mapas relacionados con la tierra, agua, suelo, aire, marina, la agricultura, etc.
- ✚ Investigación: proyectos de investigación importantes en toda la UE relacionados con la biodiversidad y servicios de los ecosistemas, la mejora de la interfaz ciencia-política.
- ✚ Los países y las redes: las actividades nacionales sobre diversidad biológica de informes y el intercambio de información por las redes a través de fronteras nacionales

La base de referencia servirá para el seguimiento de los nuevos esfuerzos por atajar la pérdida de biodiversidad, así como para determinar y medir claramente las tendencias a partir de 2010.”

¿Por qué es importante tener esa fuente de información?

Todos dependemos del medioambiente natural para satisfacer nuestras necesidades básicas de alimentos, aire y agua. A todos ellos se les llama servicios de los ecosistemas. Estamos recurriendo constantemente a ellos, pero no los protegemos adecuadamente. Hacemos un uso excesivo de ellos, los contaminamos y los destruimos.

Después de décadas de hacer daño a nuestro medioambiente, estamos notando sus efectos: los agricultores tienen que aumentar la cantidad de pesticidas para controlar las plagas, muchas ciudades están en riesgo por inundaciones debidos a que los bosques que absorben las lluvias han desaparecido, etc. Las personas de las ciudades cada vez son menos saludables por el ritmo de vida que nos impide acercarnos a los espacios verdes.



Debemos modificar nuestra forma de pensar a un “enfoque ecosistémico”, tomando decisiones sobre cada una de nuestras acciones sobre los elementos del ecosistema. De esta forma podríamos calcular los costes a medio-largo plazo de nuestras acciones.

Casi todos los países están de acuerdo que los objetivos de detener la pérdida de biodiversidad para 2010 no han podido lograrse. Esto puede significar que en el futuro puede haber menos especies en todos los ecosistemas terrestres y marinos.

En la 10^a **Conferencia de las Partes en la Convención de Biodiversidad de la ONU** que se celebrará en octubre en **Nagoya**, Japón, se acordará un nuevo marco para frenar la pérdida de la diversidad biológica en el futuro.

¡¡OS MANTENDREMOS INFORMADOS/AS!!



8. ENTREVISTA AL PARQUE COMARCAL DE BOMBEROS DE VILLACAÑAS

Este mes hablamos con el personal del Parque comarcal de bomberos, situado en Villacañas, en concreto con el **Sargento jefe del Parque Comarcal de Villacañas, Moisés Abril Sagar, y uno de los Cabos jefe de dotación, Jorge Villafranca Verdugo**, para conocer más de cerca su trabajo y cómo nos pueden ayudar en su día a día.



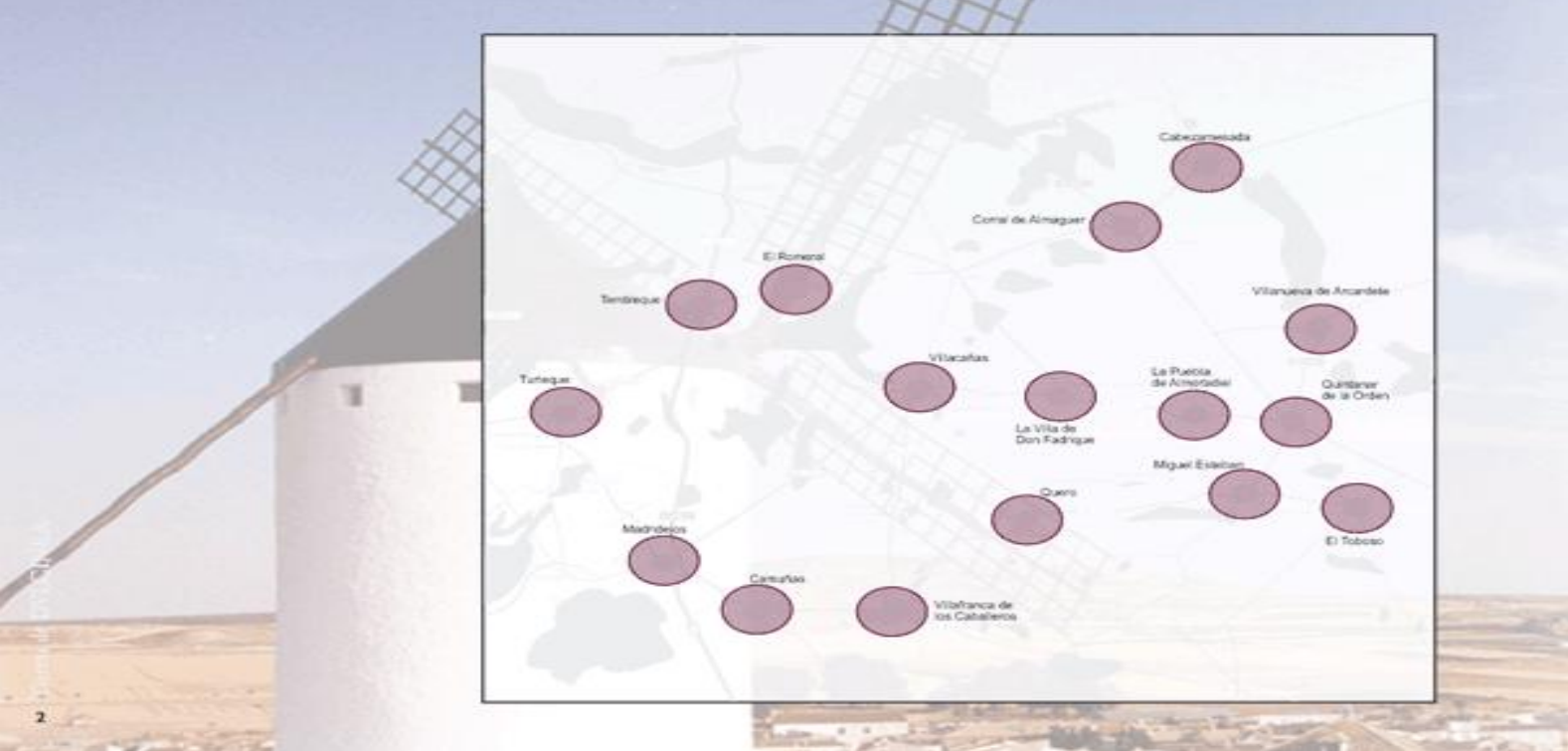
1. ¿Con cuántos efectivos cuenta el Parque (personal y parque móvil)?

En el parque hay actualmente 20 bomberos, 6 cabos y un sargento, que cuentan con: 1 camión para zonas urbanas (capacidad de 4000 l), 1 camión para zonas rurales (capacidad de 4000 l), 1 camión nodriza (capacidad 4000 l), 1 vehículo rural ligero (capacidad de 600 l), 1 vehículo para transporte de personal y carga, 1 vehículo todoterreno de jefatura.



2. ¿A cuántos municipios dais servicio o cubrís?

En total 29 municipios, que se distribuyen entre la Mesa de Ocaña al norte, al este y al sur hasta el límite de la provincia, al oeste hasta Consuegra, Turleque, Villanueva de Bogas y La Guardia. En total una superficie de 4225 km² y una población de 114808 habitantes.



Es importante tener en cuenta que entre algunos municipios hay largas distancias, que conllevan tiempos de desplazamientos muy largos.

3. ¿En qué casos hay que contactar con los bomberos y cómo?

En situaciones de emergencia en las que sea necesario el rescate y salvamento de personas, animales y bienes. Por ejemplo: Incendios en inmuebles, en industrias, en zonas rurales (pastos), de vehículos, etc.; en accidentes de tráfico; rescate en altura, en pozos, etc.; inundaciones; retirada de enjambres de abejas; apertura de viviendas en caso de peligro de personas inválidas (bebés, mayores, enfermos, etc.) u otros riesgos; escapes de gas, riesgo eléctrico; etc.

SIEMPRE HAY QUE LLAMAR AL 112.

4. ¿Con qué otros colectivos o cuerpos de seguridad soléis trabajar o colaborar en los incidentes?

Cuerpos de policía, Guardia Civil, SESCAM (Servicio de salud de Castilla-La Mancha), Cruz Roja, INFOCAM (Incendios Forestales de CLM), Protección civil y otros Cuerpos de bomberos.

5. ¿Qué incidentes son los más habituales en esta época?

Incendios rurales, además de los accidentes de tráfico.

6. ¿Vuestras actuaciones tienen un coste para el ciudadano?

En general, el coste de las actuaciones es cubierto por las compañías de seguros.



7. ¿Se puede hacer una barbacoa en el campo?

Está prohibido hacer fuego en el campo desde el mes de junio hasta el mes de Septiembre. Cada año, en cada Comunidad Autónoma, se fija un periodo para establecer la prohibición, según las condiciones climáticas del mismo.

8. En su opinión, ¿qué conductas son las más peligrosas al volante?

Aquellas que no respetan las normas de circulación: Conducir de forma distraída (uso de móvil, otros dispositivos) o agresiva, excesiva velocidad. Así como el no mantener el vehículo en buen estado.

9. ¿Qué opinan sobre la última campaña de tráfico en la que se ve a personas muy afectadas por la noticia del accidente de un familiar?

En general, las campañas como esta intentan concienciar a los ciudadanos del peligro que corremos al volante y lo vulnerables que somos, y pueden ser una de las causas por las que hayan disminuido los accidentes de tráfico en la comarca. En este sentido, la Guardia Civil también está desarrollando un trabajo constante de vigilancia, efectivo.

10. ¿Cómo se podría reducir o evitar el vandalismo callejero en nuestros pueblos (quema de contenedores)? ¿Recibís visitas de Institutos?

Con la colaboración de todos los vecinos a la hora de reconocer a las personas responsables de los daños, para que se hagan cargo del coste, y realizando jornadas de educación e información con jóvenes.



De momento, recibimos visitas de colegios, con niños entre los 3 y 9 años, a los que se les enseña el Parque, se les imparte una pequeña charla y se organizan juegos.

11. ¿Recibís una formación continua en vuestro trabajo?

Diariamente realizamos prácticas en el Parque y cada cierto tiempo asistimos a cursos de rescate en altura, incendios de interiores, rescate en accidentes de tráfico, etc.

12. ¿Qué hay que hacer para organizar una visita al Parque?

Ponerse en contacto con nuestra Central, en el teléfono: 925 283424, o a través de la web www.cpeistoledo.es





9. HOY RECOMENDAMOS

- ⊕ **TELEVISIÓN DE LA MANCHA TOLEDANA.** Entrevistas, eventos, etc. De nuestra comarca a sólo un clic: www.zonavid.tv
- ⊕ **VOLUNTARIADO AMBIENTAL DE CASTILLA-LA MANCHA EN VILLACAÑAS.** Del **17 al 20 de Septiembre**, la Fundación Global Nature y el Ayuntamiento de Villacañas nos invitan a participar en estas jornadas paseando y limpiando el entorno de la Laguna Larga, hogar de numerosas aves, como los flamencos, que sorprenden al visitante. Podemos contactar con Angelines Pontes, Técnica de Medio Ambiente del Ayuntamiento en el teléfono: **925 560 342** o a través del correo electrónico: medioambiente@aytovillacanas.com
- ⊕ **PLAN RENOVE DE ELECTRODOMÉSTICO.** Plan RENOVE de electrodomésticos. A través de la Orden de 03/05/2010 la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha convocó las ayudas destinadas a la compra de electrodomésticos de alta eficiencia energética. El plazo de solicitud finaliza el 31 de Enero de 2011 y tenemos que acudir a los establecimientos adheridos al programa de ayudas. Para consultar os incluimos el siguiente enlace:
<http://sacm.jccm.es/Siaci/descripcion.asp?CodigoServicio=IWN>
- ⊕ **VINYL 2010.** Concurso de Fotos, Vídeos y redacciones sobre sostenibilidad:
<http://www.portaljovenclm.com/noticia.php?idn=2279>