

2007

DIAGNOSTICO DE SOSTENIBILIDAD

ENGUÍDANOS



CAMINANDO HACIA
EL FUTURO

agenda
21 MANCHUELA
CONQUENSE

agenda
21 manchuela
conquense

ÍNDICE

ÍNDICE	2
1. EL PROCESO SEGUIDO	4
2. PRESENTACIÓN Y MARCO TERRITORIAL	4
2.1.CLIMA	5
2.2.BIOCLIMA	6
2.3.GEOLOGÍA	6
2.4.EDAFOLOGÍA	6
2.5.GEOMARFOLOGÍA	7
2.6.FLORA	7
2.7.EL PATRIMONIO HISTÓRICO-CULTURAL	7
3. ENCLAVES DE INTERÉS BOTÁNICO	9
4. FAUNA	12
5. CONTEXTO SOCIAL	13
5.1.EVOLUCIÓN DE LA POBLACIÓN	13
5.2.PIRÁMIDE POBLACIONAL	16
5.3.INDICE DE MASCULINIDAD.	17
5.4.GRUPOS DE EDAD	18
5.4.LOS JOVENES	18
5.5.LOS MAYORES	18
5.5. FLUJO POBLACIONAL	19
5.6.LOS INMIGRANTES	19
6. CARACTERÍSTICAS DE LA POBLACIÓN	19
6.1.LA OCUPACIÓN	19
6.2.FACTORES DE CONOCIMIENTO	20
6.3.PARO	21
6.4.FACTORES CULTURALES	21
6.5. ASOCIACIONISMO	21
7. MODELO ECONÓMICO	22
7.1.AGRICULTURA Y GANADERÍA.	22
7.2.SECTOR FORESTAL.	23
7.3.LA CONSTRUCCIÓN	24
7.4.SECTOR TURISTICO.	24
7.5.SECTOR SERVICIOS	25
8. SITUACIÓN MEDIOAMBIENTAL	25
8.1.EL AIRE	25
8.2.RUIDO Y RADIACIONES	25
8.3.CONSUMO Y DISTRIBUCIÓN DE AGUAS.	25
8.4.EL USO DE ENERGÍAS RENOVABLES	26
8.6.GESTIÓN DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS	26
9. EL MEDIO AMBIENTE URBANO	27
9.1.EL CASCO URBANO	27
9.2.EL PAISAJE RURAL Y PERIURBANO	27
10.GOVERNANZA MUNICIPAL	28
10.1 ORGANIZACIÓN MUNICIPAL	28

10.2 Distribución de presupuestos	29
10.3.PLANIFICACIÓN TERRITORIAL MUNICIPAL.....	29
10.3.1.Vivienda	29
10.4 COMUNICACIONES, MOVILIDAD Y TRANSPORTE.....	30
10.5.TELECOMUNICACIONES	31
10.6.SERVICIOS SANITARIOS	31
10.7.SERVICIOS EDUCATIVOS.....	31
10.8.SERVICIOS SOCIALES	32
10.9.EQUIPAMIENTOS	33
11.PROBLEMAS IDENTIFICADOS EN TALLER DE PARTICIPACIÓN	35

1. EL PROCESO SEGUIDO

Para la elaboración de la AG21SL se ha seguido un proceso que ha combinado el análisis objetivo de información con la estimación de la situación de la vivencia de la sostenibilidad entre la población. Con ello se ha tratado de evaluar cuál es la situación real entendida como suma de los problemas en diversos ámbitos de la sostenibilidad, con la percepción y valoración que de esos mismos problemas tiene la población. Cuando ambos análisis coinciden se considera que es un problema prioritario o reto mientras en el caso de no-coincidencia se deduce la posibilidad de abordar estrategias de información y sensibilización o por el contrario de estar ante un “problema menor y puntual”.

Para realizar el análisis objetivo de la situación de partida en el territorio se ha aplicado el denominado modelo causal, como el unánimemente aceptado en el conjunto de la UE para este tipo de análisis. Consiste en caracterizar la situación de los diferentes componentes de la sostenibilidad y que se miden mediante unos indicadores respecto unas referencias de comparación - en nuestro caso las medias de C-LM y de España - y ver cómo esa situación viene condicionada por unas fuerzas motrices reflejo del modelo

socioeconómico existente en estos momentos en el territorio y sobre el que se supone se actuará mediante el plan de actuaciones.

Para realizar la estimación de la percepción se han realizado encuestas a diferentes referentes locales en las distintas poblaciones de la comarca. En estas encuestas se han valorado aspectos generales sobre el municipio, de economía local, aspectos ambientales, sociales y de gobernanza municipal. Además de ello, la percepción de la población ha sido completada con Talleres de Participación, también en cada uno de los municipios de la Comarca, donde sus asistentes, referentes locales municipales, han expuesto y priorizado las principales problemáticas de su pueblo.

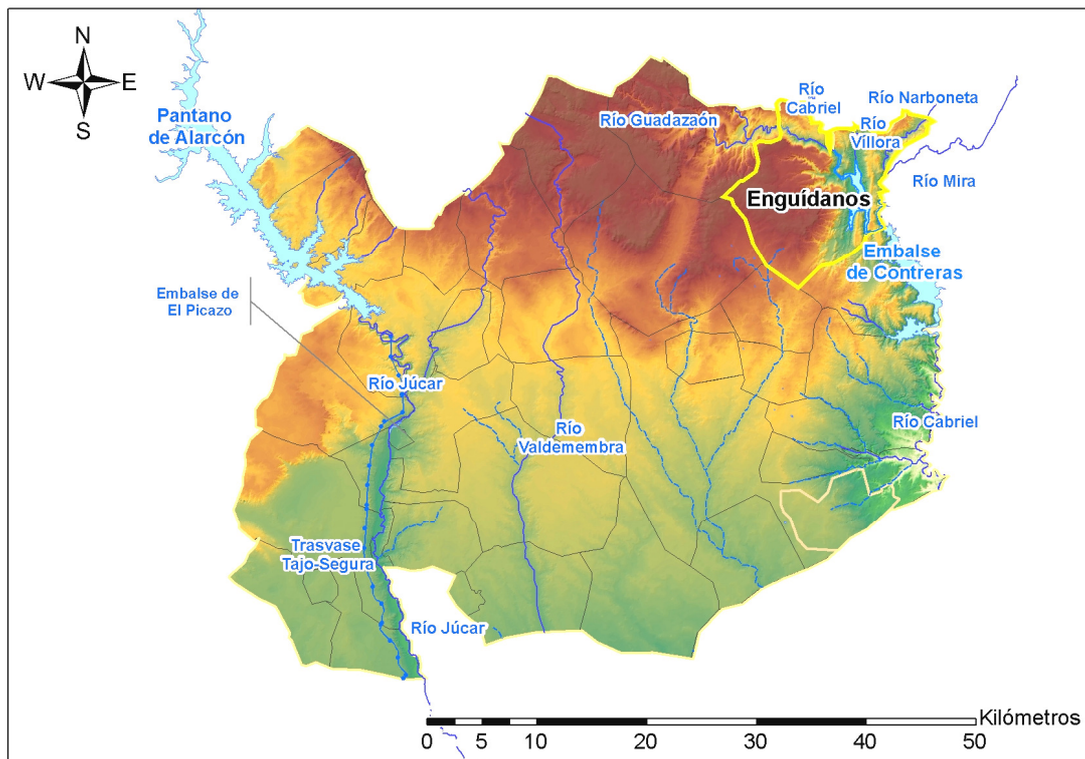
El equipo técnico que ha venido realizando estos trabajos, se encuadra dentro de la Red de Ciudades y Pueblos Sostenibles de Castilla La Mancha, actuando dentro de la oficina comarcal de la Asociación de Desarrollo de la Manchuela Conquense. En este caso, los Técnicos de Agenda 21 interactúan con un equipo de técnicos multidisciplinar, que viene actuando en distintas áreas de trabajo dentro de la Comarca (Turismo, Servicios Sociales, Investigación, etc.).

2. PRESENTACIÓN Y MARCO TERRITORIAL

Enguídanos es un municipio con una población de 473 habitantes a 1 de Enero de 2006, sobre una superficie de 165 km².

Situado a 86 km de la ciudad de Cuenca, su punto de mayor altitud se encuentra a 734 m.s.n.m. La densidad de población es de 3 hab./km².

MAPA Nº1. SITUACIÓN DE ENGUÍDANOS EN LA MANCHUELA CONQUENSE



Fte: Elaboración propia ADIMAN

Se sitúa sobre una montaña rocosa enclavada en la vertiente oriental de la Serranía Conquense, donde confluyen las aguas del río Cabriel y Guadazaón, aunque el núcleo se ubica a la margen izquierda del embalse de Contreras. Se encuentra en una zona de difícil accesibilidad (se accede por carreteras comarcales secundarias que proceden, bien de Campillo de Altobuey, bien de Cardenete). La accesibilidad resulta un

problema de comunicación. A su vez, Enguídanos tiene atractivo turístico y natural por su aislamiento, su orografía y la vegetación. También en el suelo se dan recursos susceptibles de ser explotados, como el aragonito.

Por su orografía y densidad poblacional podríamos decir que se asemeja a un municipio de montaña.

De entrada se observa como el principal activo de Enguídanos son sus recursos naturales.

2.1. CLIMA

Los datos climáticos según el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, sobre la localidad de Enguídanos son:

- Precipitación media anual: 467 mm.

- Temperatura media de mínimas del mes más frío: -0,5°C
- Temperatura media: 13 °C
- Temperatura media de máximas del mes más cálido: 33°C

- ETP anual: 730mm
- Periodo cálido: 2 meses.
- Periodo de heladas: 5 meses

Según los datos se puede apreciar bastante variabilidad entre temperaturas extremas (20 °C) así como unas precipitaciones medias

típicas de las llanuras manchegas dotando a la zona de un carácter climático continentalizado.

Según la clasificación climática de Papadakis, Enguádanos se sitúa dentro de un clima mediterráneo templado.

2.2.BIOCLIMA

El término municipal de Enguádanos se diferencia en su parte Norte y Sur.

La Zona Norte se encuentra dentro del piso bioclimático mesomediterráneo, donde las temperaturas que se dan no son demasiado extremas pudiéndose cultivar determinadas variedades mediterráneas como la vid.

El olivo y los almendros también son cultivos típicos del mesomediterráneo, pero en

determinados años en que las temperaturas son extremadamente frías y sufren riesgo de heladas.

La zona Sur pertenece al piso bioclimático Supramediterráneo, donde lo más característico de este son las formaciones arbóreas ricas en coníferas. Donde el tamaño de los árboles y la densidad del bosque dependerá de la cuantía y efectividad de las precipitaciones.

2.3.GEOLOGÍA

La litología predominante es de tipo calizo, margoso y calizas. En la mitad norte predominan las calizas, calizas dolomíticas y margas del Cretácico superior que suelen formar bandas de dirección NO-SE. En el norte de Enguádanos también aparecen calizas, margas y calizas margosas de origen Jurásico

El período Albiense del Cretácico inferior está litológicamente representado por arenas con

intercalaciones de arcillas arenosas y, menos frecuentemente, con cantos de cuarcita. Aparecen localmente.

Los yesos interestratificados del Triásico del Keuper aparecen en Enguádanos en forma de arcillas abigarradas, rojas y verdes con intercalaciones detríticas de grano fino, de tonos amarillentos, rojizos o verdosos.

2.4.EDAFOLOGÍA

Los suelos predominantes atendiendo a la clasificación USDA, son los clasificados como: Inceptisoles, Ochrept, Xeropchrept.

El Inceptisol es un suelo con horizontes de diagnóstico claramente desarrollados, pero generalmente sin horizontes iluviales. Son suelos eluviados, pero no iluviados, por alta de tiempo, por migraciones oblicuas, etc., situados bajo un clima que supone lavado

durante una parte del año. (USDA-Soil Taxonomy, 1975)

El Suborden Ochrept está circunscrito a las áreas con pluviometría inferior a los 1.000 mm. y es el suelo más representativo del área granítica.

El Grupo Xeropchrept apunta hacia una estación seca de larga duración.

2.5.GEOMARFOLOGÍA

Desde el punto de vista geomorfológico, destacan las numerosas y peculiares formaciones sedimentarias y erosivas en relación con la geología del río Júcar, sobre cuya cuenca se extiende la mayor parte

comarcal. Características son las singulares "hoces" que ha excavado el río sobre la plataforma sedimentaria a lo largo del tiempo.

2.6.FLORA

La zona de estudio se encuentra dentro de dos series de vegetación; Serie mesomediterránea manchega, setabense y murciana basófila de *Quercus rotundifolia* (*Asparago acutifolii-Querceto rotundifoliae sigmetum*) y Serie supramediterránea castellano-maestrazgo-manchega basófila de *Quercus rotundifolia* o encina (*Junipero thuriferae-Querceto rotundifoliae sigmetum*). Su etapa madura corresponde.

La serie de vegetación mesomediterránea manchega, setabense y murciana basófila de *Quercus rotundifolia* posee las siguientes características;

Su etapa madura corresponde a un bosque denso de encinas que puede albergar enebros (*Juniperus oxycedrus* subsp. *oxycedrus*) y arbustos esclerófilos en su sotobosque como la coscoja (*Quercus coccifera*), la sabina mora (*Juniperus oxycedrus*), el aladiérno (*Rhamnus alaternus*), el espino negro (*Rhamnus lycioides*), etc. Es la serie que mayor extensión superficial tiene en La Manchuela Conquense, también es la serie de mayor extensión de España.

Cuando los encinares se aclaran y se destruyen les suceden las garrigas o

coscojares de sustitución que suelen llevar las plantas del sotobosque del encinar.

En suelos degradados las etapas de sustitución corresponden a aulagares, romerales y tomillares. En la zona la encina ha ido retrocediendo terreno a favor de los pinares de *Pinus pinaster*.

La serie supramediterránea castellano-maestrazgo-manchega basófila de *Quercus rotundifolia* o encina (*Junipero thuriferae-Querceto rotundifoliae sigmetum*). Su etapa madura corresponde a un bosque denso de encinas (*Quercus rotundifolia*), que puede albergar sabinas (*Juniperus thurifera*) y enebros (*Juniperus oxycedrus* subsp. *oxycedrus*, *Juniperus communis* subsp. *hemisphaerica*). Las etapas de sustitución la constituyen los matorrales de tipo tomillares, salviares y formaciones de caméfitos pulviniformes caracterizados por *Salvia lavandulifolia*, *Genista pumila*, *Thymus bracteatus*, *Satureja*

14

intricata subsp. *gracilis*. En un estadio más degradado prosperan los pastizales vivaces calcícolas, fenalares y lastonares.

2.7.EL PATRIMONIO HISTÓRICO-CULTURAL

El patrimonio histórico cultural de Enguñados al igual que el natural es muy abundante, concediendo a este rincón de la

Manchuela conquense un encanto especial. Entre el patrimonio histórico cultural, nombraremos:

ALDEA DEL CHARANDEL

Se trata de una pequeña aldea de hortelanos en la que destaca el uso por parte de sus habitantes del agua del río Mira. Por la aldea pasa una canalización artificial de agua que viene desde el río Mira para dar servicio a las casas y poder utilizarla para uso doméstico, al mismo tiempo que es usada para regar las huertas y, como último fin, para producir la electricidad de la aldea, ya que hace

BAÑOS DEL SALOBRAL

Junto al cerro Cabeza Moya, que guarda un yacimiento arqueológico ibérico, hay un manantial de agua salada en una rambla salina donde hasta hace pocos años existió un

CASTILLO - FORTALEZA (S.XI)

El castillo-fortaleza está situado en un escarpado cerro, es del siglo XI, de origen árabe, aunque su máximo esplendor fue en el siglo XIV cuando perteneció al marquesado de Villena.

Probablemente construido sobre un antiguo castro romano, de amplió recinto, sus murallas se adaptan a los límites de las defensas naturales, ostenta airoso en su emplazamiento estratégico una traza y recta arquitectura agarena.

Es de planta sensiblemente rectangular, con

CENTRAL HIDROELECTRICA LUCAS URQUIJO

A 5 Km del municipio en dirección a Cardenete se encuentra esta Central. Se trata de una central eléctrica en activo que genera una potencia de 42 MVA, que tiene una altura de 112 m. y que fue instalada en el año 1914. La vieja central se compone de dos edificios paralelos construidos de manera

CONJUNTO ARQUITECTÓNICO DE LA PLAZA

La céntrica y recoleta plaza que lleva el nombre de D. Rafael Torrella, que fue alcalde de Enguñados, tiene una especial belleza por

EL PUENTE DE LA CORTINA

cincuenta años se instaló una minicentral eléctrica que es movida por el agua de este cauce artificial antes de ser devuelta al río Narboneta en una caída de unos cuatro metros, y desde la que la electricidad se genera y llega a las casas de esta singular aldea.

balneario de aguas saladas, del que hoy sólo quedan sus ruinas, y del que existe un proyecto de restauración por parte de la Confederación Hidrográfica del Júcar.

cubos en dos de sus esquinas y torre del homenaje en otra de ellas.

Desde el año 1996 tiene iluminación exterior junto con las Peñas donde se sitúa, iluminándose de viernes a domingo, siendo digno de ver por su belleza el conjunto iluminado.

En la actualidad se está interviniendo en la restauración del castillo para poder visitarlo y para realizar un museo en el interior de la Torre Homenaje. Se espera su terminación para el año 2008.

homogénea y junto a ella se conservan los edificios abandonados de un antiguo poblado habitacional para los trabajadores de la central y de la desaparecida Hidroeléctrica Española.

La central se nutre de agua del río Cabriel y del río Guadazaón.

los balcones de madera y por su fuente de principio del siglo XX

Junto a la vieja y abandonada estación de tren de Enguídanos, en el límite territorial con el pueblo de Narboneta y el pueblo de Mira, se alza una construcción de ingeniería del siglo XX de extraordinaria belleza plástica y espectacularidad: el puente de la cortina. Es un puente de la línea del ferrocarril

EL POBLADO IBÉRO DE CABEZA MOYA

En el cerro de Cabeza Moya , dentro del Sendero PR CU-54 ó Sendero de los Cuatro Ríos encontramos un antiguo poblado celtíbero de la Edad del Hierro y Bronce , en

IGLESIA PARROQUIAL DE LA ASUNCIÓN (S. XVI)

Pegada a la Plaza encontramos la Iglesia de Nuestra Señora de la Asunción , del siglo XV , con una sobria y esbelta torre cuadrada adosada al edificio con puerta de entrada del gótico tardío, de única nave y planta rectangular , con cubierta a dos aguas ,cuya principal importancia radica en tener una

LAVADERO PÚBLICO

En uno de los manantiales naturales del pueblo, en su parte media alta, se encuentra un lavadero perfectamente restaurado y en actividad.

Es de tipo cubierto y elevado, de una sola

MOLINOS DE AGUA

Se localizan 3 molinos de agua, que son:

El Golpecillo : En el Salto de Agua del Guadazaón , por la carretera de Cardenete.

La Lastra: En la Playeta , bajando por la piscina.

Madrid-Valencia-Madrid que cuenta con 21 ojos y una longitud de casi 1 Km. Su belleza paisajística y su sorprendentes medidas y proporciones lo transforman inevitablemente en un recurso patrimonial digno de ser visitado y contemplado.

el que se realizaron diferentes campañas arqueológicas a principios de los años 80 y que denota la importancia que tuvo este poblado.

artesonado de estilo mudéjar auténtica filigrana de madera y similar al del Taller del Moro de Toledo, así como una pila bautismal del siglo XVI.

Hay pendiente un ambicioso proyecto de restauración de la Iglesia en su conjunto , tanto del artesonado como de su fachada.

losa corrida de más de 15 metros.

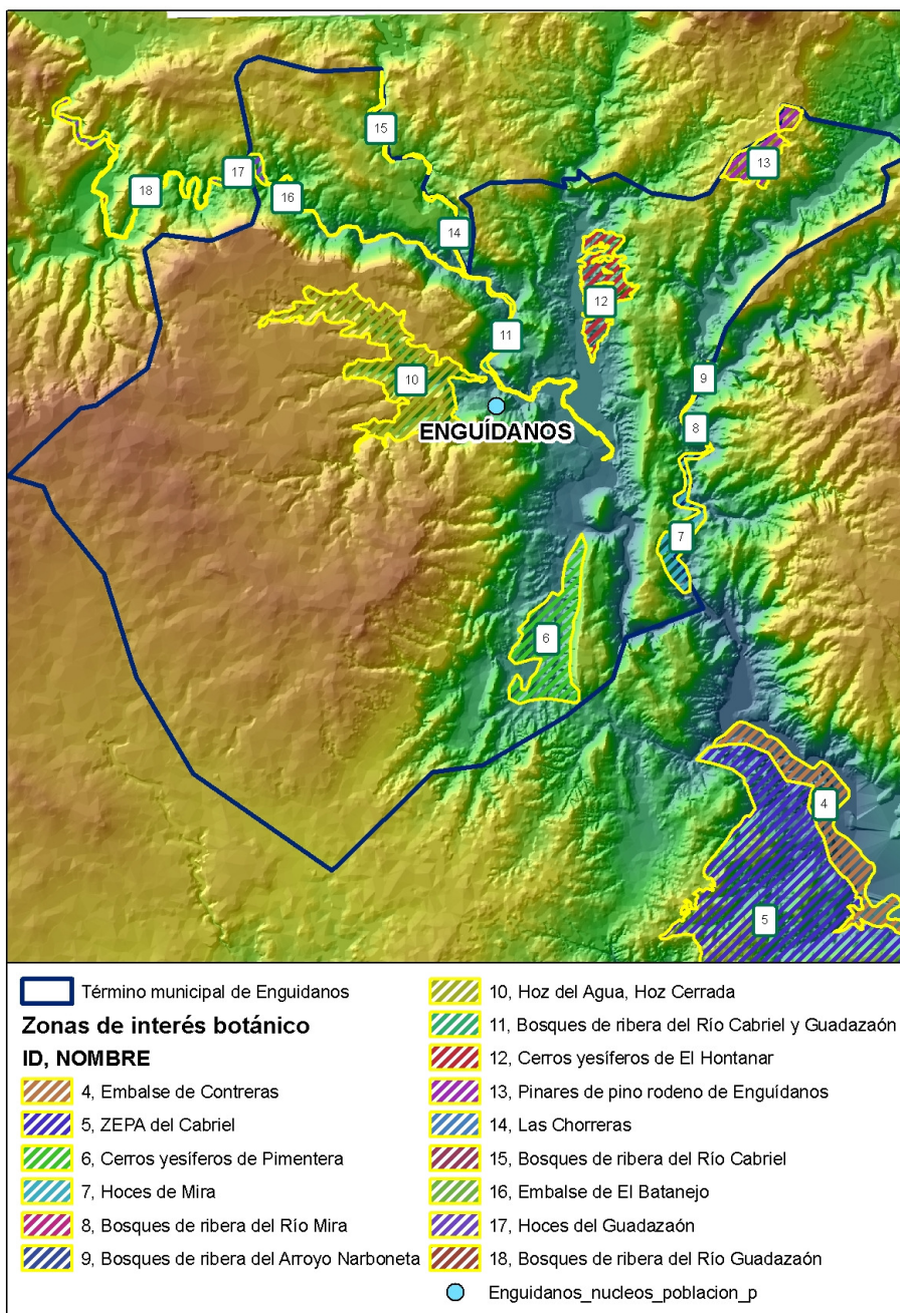
Su caudal es abundante y, hoy por hoy, es un elemento patrimonial de elevado interés etnológico

Baltasar : Detrás del cerro de Cabeza Moya .

Se producía energía eléctrica a finales del siglo XIX que abastecía el municipio de Enguídanos ,donde cada vecino tenía una bombilla.

3. ENCLAVES DE INTERÉS BOTÁNICO

MAPA Nº2. MAPA DE ENCLAVES DE INTERÉS BOTÁNICO EN ENGUÍDANOS



Fte: Elaboración propia ADIMAN

Los Chorreras del río Cabriel.

De interés botánico por su vegetación de Protección Especial, ya que quizás sólo aquí se encuentren manantiales tobáceos con helechos, *Eucladio-Adiantetum capilli-*

veneris, de mayor extensión en todo la comarca.

Hábitat de protección especial (Código Natura 2000):

- Manantiales tobáceos

Embalse de El Batanejo.

De interés botánico y paisajístico por el ensanche del río Guadazaón donde se instalan carrizales de *Typho-Schoenoplectetum tabernaemontani* y comunidades acuáticas flotantes de la clase *Potametea*. El embalse está encajado en una

hoz rica en comunidades rupícolas de *Jasonio glutinosae-Teucrietum thymifolii*.

Hábitat de protección especial (Código Natura 2000) y Catálogo de Hábitat de Protección Especial de Castilla-La Mancha:

- Comunidades rupícolas calcícolas (no nitrófilas)

Hoces de Mira

De interés paisajístico porque el río Mira se encaja profunda y angostamente quedando totalmente inaccesible salvo por transporte fluvial. En este tramo el río Mira se une al Cabriel que se ensancha inmediatamente en el embalse de Contreras.

Hábitat de protección especial (Código Natura 2000) y Catálogo de Hábitat de Protección Especial de Castilla-La Mancha:

- Garrigas de coscoja

Bosques de ribera de los ríos Cabriel, Guadazaón, Mira y Narboneta.

Bajo esta denominación incluimos los bosques de ribera bien conservados y de interés del río Cabriel y sus afluentes, en los alrededores de Enguñanos. Destacan las alamedas y saucedas del arroyo Narboneta y

del río Mira, así como las saucedas del río Cabriel y del Guadazaón, donde pueden verse algunas poblaciones del orno, *Fraxinus ornus*, especie protegida.

Pinares de pino rodeno.

Entre el Barranco del Rodeno aparecen los pinares de pino *Pinus pinaster* de suelos silíceos donde la vegetación arbórea está constituida por pinares de pino rodeno (*Pinus pinaster*) con encina. Los matorrales que habitan este tipo de suelos ácidos son los jarales de *Cistus laurifolius* y *C. populifolius*, con *Halimium umbellatum* subsp. *viscosum*, *Lavandula stoechas* subsp. *pedunculata* y *Thymus mastichina*. En los

claros de los matorrales habitan los pastizales efímeros silíceos de *Logfia minima-Cerastietum gracilis*.

Flora de Interés: *Cistus laurifolius*, *C. populifolius*, *Lavandula pedunculata*, *Evax carpetana*, *Halimium umbellatum*, *Linaria sparteae*, *Silene portensis*, *Prolongoa hispanica*,

Hoz del Agua, Hoz Cerrada.

De interés paisajístico por la topografía del territorio, y por albergar una vegetación

protegida de garrigas en umbría y comunidades rupícolas calcícolas de *Jasonio*

glutinosae-Teucrietum thymifolii entre las hoces y farallones rocosos de naturaleza kárstica. Al pie de las hoces, en los valles húmedos se refugian algunas especies como *Arbutus unedo* o *Viburnum tinus*, y en exposición de solana hemos encontrado la especie termófila *Pistacia lentiscus*. En las laderas rocosas de menor pendiente habitan comunidades de *Salvia lavandulifoliae-Erinaceetum anthyllidis* con *Thymus lacaitae* y *Linum salsoloides*.

En las pequeñas surgencias que afloran al pie de los farallones de la Hoz del Agua podemos encontrar manantiales tobáceos con culantrillo de pozo, *Eucladio-Adiantetum capilli-veneris*.

Hábitat de protección especial (Código Natura 2000) y Catálogo de Hábitat de Protección Especial de Castilla-La Mancha:

- Comunidades rupícolas calcícolas (no nitrófilas)
- Garrigas calcícolas y termófilas levantinas
- Matorrales pulvulares espinosos de carácter permanente (erizales)
- Garrigas de coscoja
- Manantiales tobáceos

Flora Amenazada: *Gymnadenia conopsea*, *Arbutus unedo*, *Viburnum tinus*, *Dactylorhiza elata*.

Flora de Interés: *Linum salsoloides*, *Thymus lacaitae*, *Phyteuma orbiculare*, *Haplophyllum linifolium*, *Cephalanthera rubra*, *Ligustrum vulgare*.

Cerros yesíferos de El Hontanar y Pimentera, Enguídanos.

Son sustratos yesíferos del Trías con karstificación ligera. En estos territorios ligeramentes halófilos habitan pastizales gramíneos amacollados de albardín, *Dactylo hispanicae-Lygeetum sparti*, matorrales gipsófilos de *Gypsophilo struthii-Ononidetum edentulae* y retamares manchegos de *Genisto scorpii-Retametum sphaerocarphae*.

Hábitat de protección especial (Código Natura 2000) y Catálogo de Hábitat de Protección Especial de Castilla-La Mancha:

- Matorrales gipsófilos (1520, hábitat prioritario).
 - Matorrales halonitrófilos (1430)
 - Zonas subestépicas de gramíneas y anuales de *Thero-Brachypodietea* (6220, hábitat prioritario)
- Flora de Interés: *Astragalus alopecuroides*, *Camphorosma monspeliaca*, *Lygeum spartium*, *Ononis tridentata* subsp. *angustifolia*.

Será de gran importancia en la localidad la protección de los Recursos Naturales y la Biodiversidad.

4. FAUNA

El término municipal de Enguídanos, en el extremo nororiental de la comarca está constituido por un mosaico de hábitats muy variados que albergan una elevada diversidad de especies (figura---). Los medios acuáticos ligados a la cola del embalse de Contreras proporcionan zonas adecuadas para la nidificación para varias especies de limícolas, como la avoceta común, la cigüeñuela

común, el rascón europeo o la avefría europea.

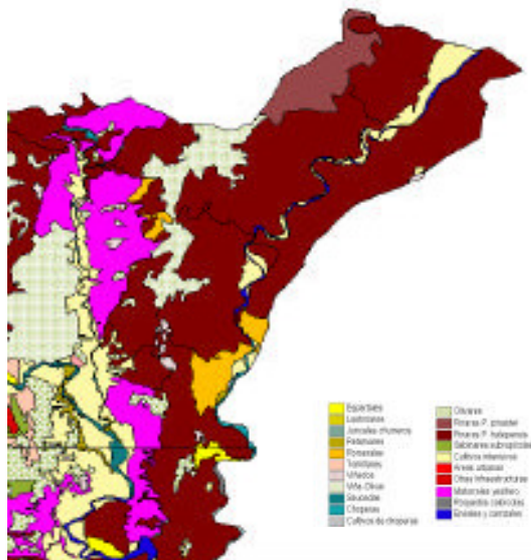
La existencia de numerosos cursos de agua posibilita la presencia de especies como la nutria, el sapo partero común, el sapillo moteado común o el sapo de espuelas.

Los extensos pinares de *Pinus-halepensis* y en menor medida de *Pinus-pinaster*, junto con los roquedos asociados a los cañones

fluviales, albergan una elevada diversidad de especies forestales y rupícolas, principalmente aves como el águila real, el águila-azor perdicera, el halcón peregrino, el búho real, la collalba negra, el aguililla calzada o la culebrera europea. Finalmente,

los cultivos asociados a las vegas del río Cabriel, en el entorno del núcleo urbano de Enguñados, sirven de hábitat para numerosas especies ligadas a medios agrícolas, como el sisón común, el aguilucho cenizo, el críalo europeo o la calandria.

MAPA 3. ZONAS DE INTERÉS PARA LA CONSERVACIÓN DE LA FAUNA VERTEBRADA TERRESTRE DE LA MANCHUELA



Fte: Elaboración propia de Adiman.

La conservación de la diversidad de vertebrados terrestres asociada a esta cuadrícula no depende de la gestión de hábitats concretos, sino del mantenimiento del mosaico de hábitats y usos que caracteriza la zona, así como de la calidad del agua y el caudal de los ríos que la atraviesan. De este modo, se deben evitar cambios drásticos de uso como la urbanización

descontrolada, el abandono de los cultivos o su intensificación, poniendo como valor los actuales usos mediante medidas tales como el desarrollo de un turismo rural controlado y respetuoso con el paisaje, el comercio de productos locales o la explotación regional de los recursos de caza y pesca.

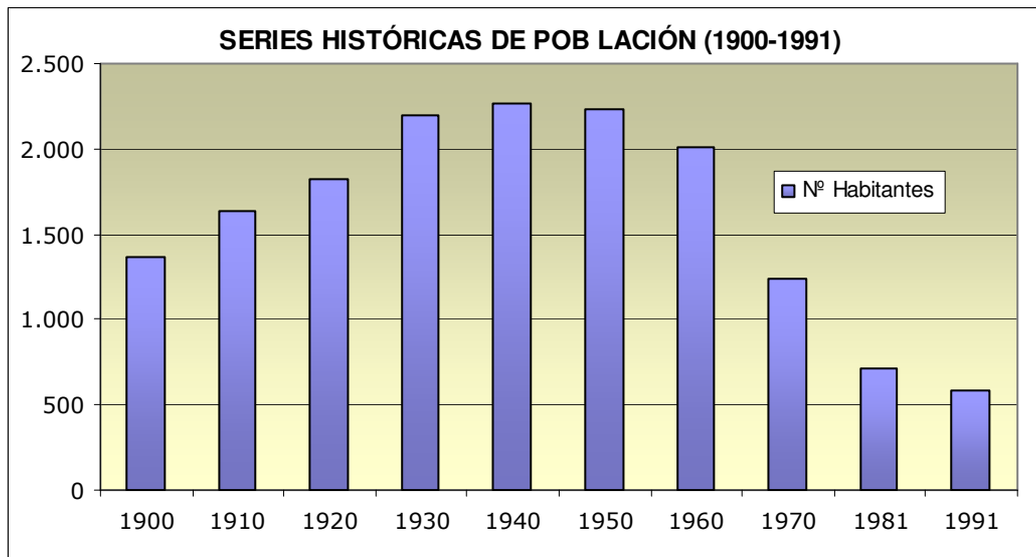
5. CONTEXTO SOCIAL

5.1. EVOLUCIÓN DE LA POBLACIÓN

La actual población de 473 personas es el resultado de una evolución característica de los pueblos agrarios de Castilla-La Mancha. En efecto, plasmando en un gráfico la evolución de la población de Enguñados durante el siglo XX se observa

una etapa de crecimiento moderado, como consecuencia de una mejora en las condiciones de vida y en la productividad del campo seguido de una gran caída poblacional concentrada, además, en un periodo concreto de tiempo.

Gráfico 1. Series históricas de población (1900-1991)



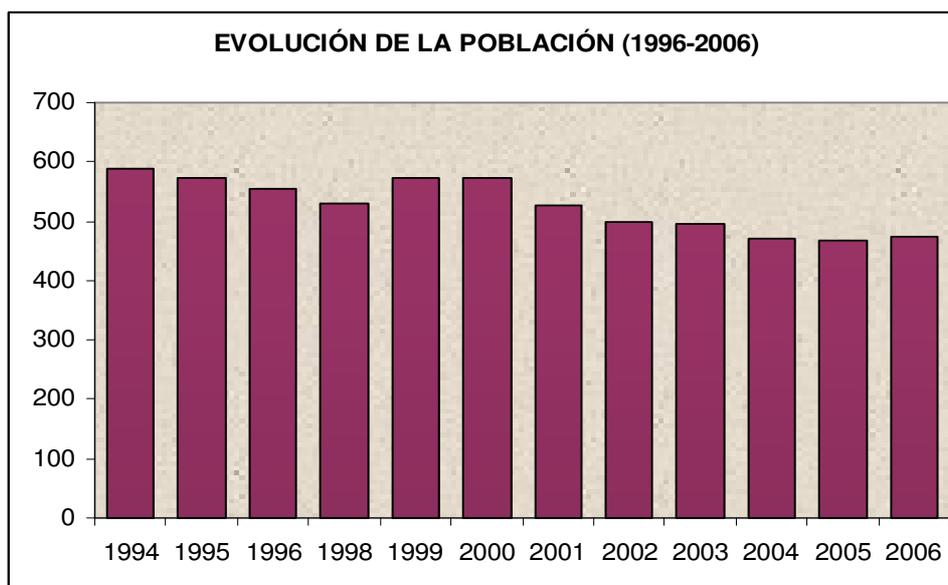
Fte: Elaboración propia ADMAN. Datos INE.

Enguildanos fue un municipio, que en 1940, llegó a tener 2.264 habitantes. A partir de los años 60-70, la población empieza a disminuir de forma acentuada, fruto de las consecuencias de la revolución industrial, la modernización de la agricultura y el desarrollo de la industria. Estos fenómenos fueron los que originaron el movimiento migratorio desde el campo a las ciudades,

debido a una disminución de la ocupación en las labores agrícolas y a una creciente demanda de empleo en la ciudades.

Posteriormente a este acentuado descenso producido en los años 60-70, la población se ha mantenido estable a partir de la década de los 90, entorno a los 500 habitantes.

Gráfico 2. Evolución de la población (96-06)

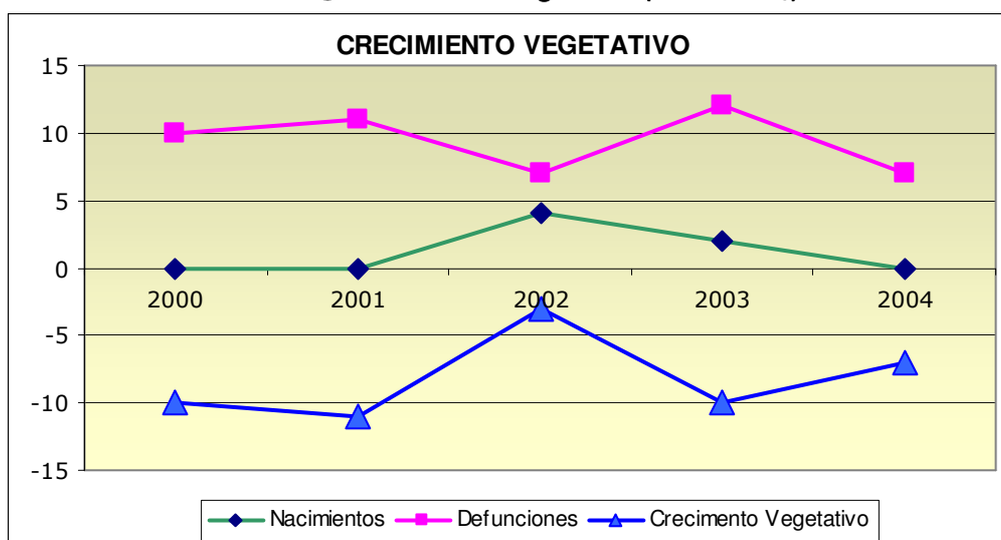


Fte: Elaboración propia ADIMAN. Datos INE 2007

En los últimos 10 años la evolución de la población ha sido variable. En el cómputo total, se ha sucedido un descenso de 122 habitantes. A pesar de ello cabe destacar el período 1998-2000, en el que la población aumentó en 45 habitantes, en su mayoría

mujeres. Este aumento fue debido, principalmente, al retorno de población, que en los años 70 emigró a las ciudades en búsqueda de empleo, y ahora vuelven para pasar aquí su vejez.

Gráfico 3. Crecimiento vegetativo (2000-2004)

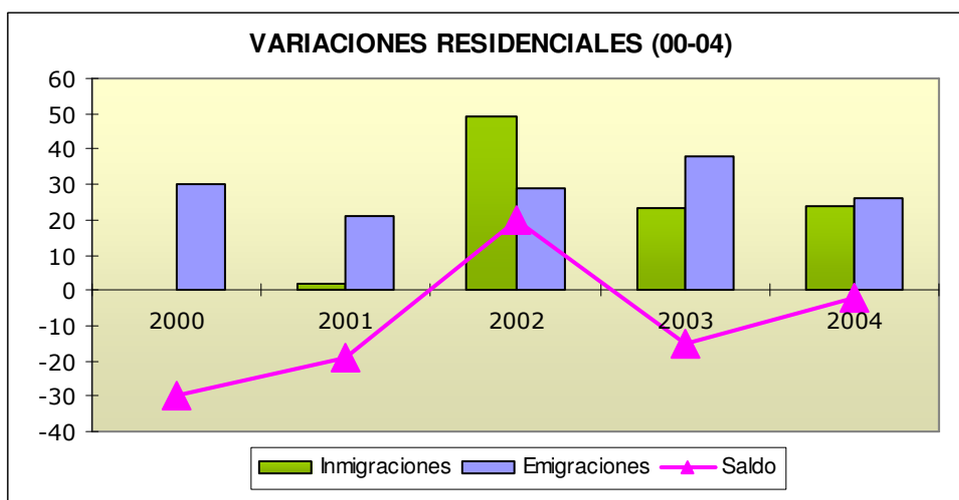


Fte: Elaboración propia ADMAN. Datos Caja España.

El descenso más acusado de población se produce a partir del año 2000. En el Gráfico 2 se observa como el número de nacimientos está bastante por debajo del número de

defunciones, por lo que el saldo vegetativo es siempre negativo, producido por el descenso de fecundidades y el envejecimiento de la población.

Gráfico 4. Variaciones residenciales (2000-2004)



Fte: Elaboración propia ADMAN. Datos Caja España.

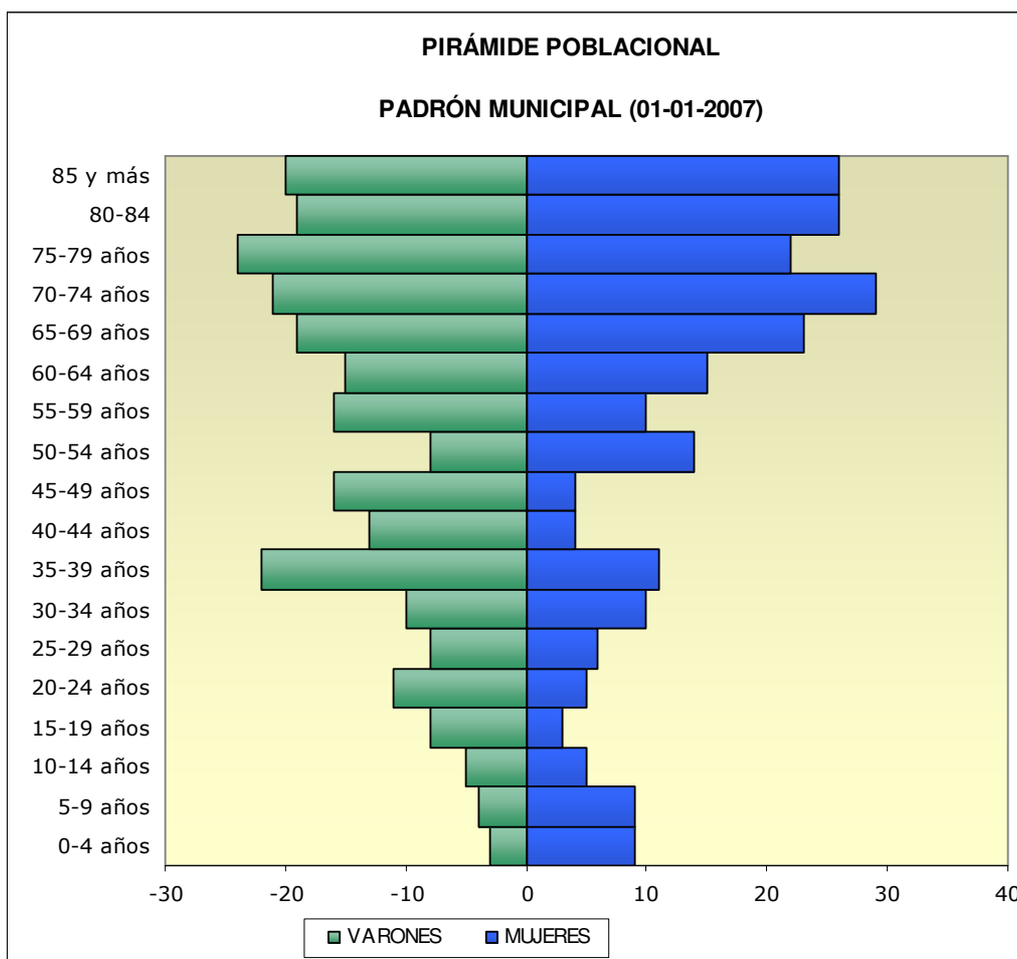
De las variaciones residenciales observadas se desprende que el saldo de la población en estos años ha sido negativo, lo que todavía acentúa más la despoblación municipal. En el año 2002 tuvo lugar un aumento de el número de inmigrantes por encima de el de emigrantes, pero esto no logro parar la despoblación existente el la localidad hasta la actualidad.

La población inmigrante de origen extranjero se cifra en 20 personas lo que supone un 4% sobre la población total. Presenta un equilibrio total en género y su potencial de integración es bueno no constituyendo problema de futuro.

5.2. PIRÁMIDE POBLACIONAL

La actual población censada en Enguádanos presenta los siguientes tramos de edad o pirámide poblacional:

Gráfico 5. Pirámide poblacional



La pirámide de población municipal es una pirámide de transición demográfica, la cuál presenta un angostamiento en la base con un menor número de personas en las edades menores. Se evidencia un descenso progresivo de la tasa de natalidad, comenzando a variar la estructura de edades ya que la población tiende al envejecimiento. Por otra parte, la mortalidad afecta en mayor proporción y a edades más tempranas a la población masculina, dando origen a una creciente desproporción entre el número de mujeres y de hombres a favor de las

primeras, especialmente a partir de los 65 años aproximadamente.

Existe un intervalo de edades de 35 a 39 años, en que el número de varones ocupa un porcentaje importante de la población activa municipal.

Concluyendo, la población se caracteriza en la actualidad con natalidad decreciente y mortalidad relativamente estabilizada, lo que implica una *población en transición hacia el envejecimiento*.

Engúdanos se caracteriza por una población de transición al envejecimiento, siendo contraria esta tendencia a la observada en la Manchuela conquense. El problema no se centra en recuperar población global sino en mantener unos estratos de edad que permitan la revitalización y rejuvenecimiento de la población a largo plazo.

5.3. INDICE DE MASCULINIDAD.

El índice de masculinidad mide el equilibrio poblacional según géneros. En general, la

comarca de la manchuela conquense muestra un desequilibrio en éste sentido, aunque

siendo aceptable, ya que es del 105% y está dentro de la normalidad.

En Enguídanos, el número de hombres ha estado y sigue estando equiparado al número de mujeres, con un 51% de hombres y un 49% de mujeres. Como en la mayoría de municipios de la comarca el índice de

masculinidad se sitúa por el índice de feminidad. Es de destacar que en edades tempranas y a partir de 65 años el número de mujeres es superior a la de los hombres. En la franja de edad de 15 a 60 años el número de hombres es superior al de mujeres.

5.4. GRUPOS DE EDAD

Atendiendo a las cifras de población por grupos de edad respecto a la población total del municipio se derivan los siguientes índices que nos permiten analizar las características y tendencias en cuanto a evolución de la población.

- Índice de Dependencia:	126.3%
- Índice de Envejecimientos:	59.8%
- Índice de Maternidad:	27.9%
- Índice de Reemplazo:	53.6%
- Índice de Tendencia:	92.3%

El 19% de la población de Enguídanos se encuentra en edades comprendidas entre los 15 y 64 años, la población mayor de 65 años supone el 22% de la población total, por esto se explica el índice de envejecimiento y dependencia son más elevados que los provinciales y de la comunidad, mostrando el envejecimiento de la población, esto unido al bajo índice de reemplazo nos lleva a considerar que en el municipio las posibilidades de recuperación de población es difícil.

5.4. LOS JOVENES

El colectivo de jóvenes no tiene una elevada presencia en esta localidad

Representando un 4% de la población en un estrato de población entre 15 y 29 años.

Como colectivo, puede tener una dimensión pequeña, pero suficiente como para afrontar la estabilización demográfica, por lo que el reto fundamental será el de ofrecerles una calidad de vida que les anime y motive a enraizarse en

el municipio y evitar hasta donde sea posible la emigración por razones de empleo, económicos o de la calidad de vida entendida según su escala de valores.

Otro punto importante a tener en cuenta es la elevada presencia de drogas entre estos estratos de edades.

5.5. LOS MAYORES

Un 22% de la población de Enguídanos posee más de 65 años, por ello este estrato de población es importante en la localidad. Según la pirámide poblacional en aumento en próximos años, lo que significará la necesidad de prestar servicios adecuados para su bienestar.

Debido al aumento de la esperanza de vida en estrato de población de personas mayores implica la aparición de problemas de salud, por deterioro físico y mental. Ello implica una

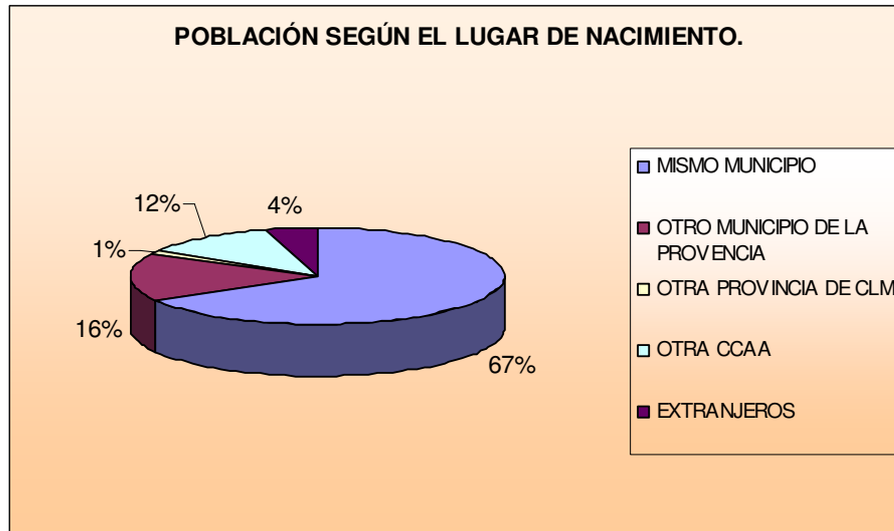
necesidad de cuidados y atención en enfermedades crónicas.

El mantenimiento de un óptimo estado de salud en este colectivo supone el potenciamiento por razones diversas – de la atención más cercana a su residencia habitual (atención sociosanitaria) evitando la ruptura con su entorno afectivo y relacional más próximo. La Salud mental es por tanto, un área sanitaria que hasta ahora no se identificaba pero que a medio plazo será la más importante.

Necesidad de un centro para mayores, bien un centro de día o una residencia, se podría también. facilitar la asistencia a centros cercanos, ya que la población es baja en la localidad

5.5. FLUJO POBLACIONAL

Gráfico 6. Población según Lugar de Nacimiento



Fte: Elaboración propia ADIMAN. Datos INE 2007.

La población en Enguídanos, fundamentalmente esta constituida por la emigración de población procedente de otros municipios de la provincia, la cual representa un 16% del total del municipio. También ha

incluido en éste incremento, aunque en menor medida la emigración de personas de otra comunidad autónómica representando un 12% de la población.

5.6. LOS INMIGRANTES

Según se refleja en la gráfica superior, actualmente hay 20 inmigrantes censados en la localidad, lo que representa un 4% de la población, entre ellos se encuentran de distintas nacionalidades como chinos, colombianos, ecuatorianos, etc.

Su integración de estos colectivos en la localidad esta siendo muy buena, no presentando ningún problema de enraizamiento para las siguientes generaciones.

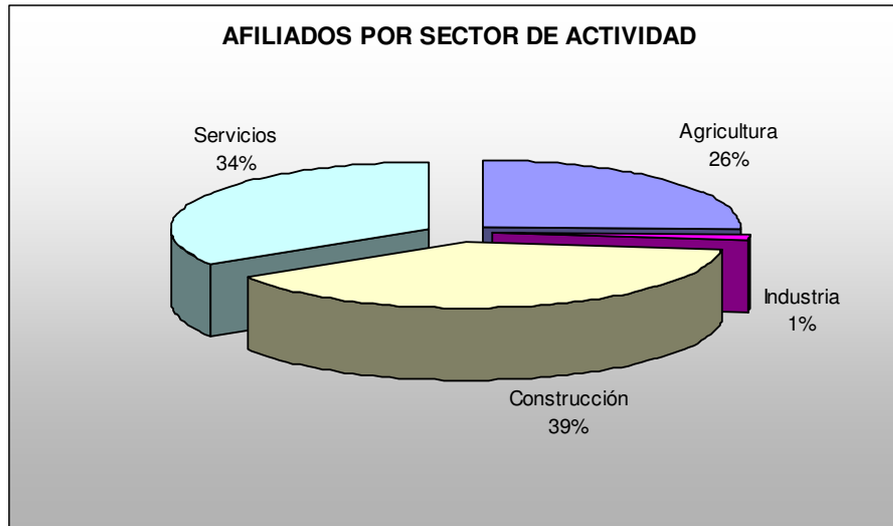
6.. CARACTERÍSTICAS DE LA POBLACIÓN

Se trata de encontrar aquellas características que definen el capital social existente, y evaluar lo que éste limita o aporta a la modernización de Enguídanos.

Entre los elementos analizados están:

6.1. LA OCUPACIÓN

Gráfico 7. Afiliados por sector de actividad



Fte: Elaboración propia ADIMAN. Datos Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales (2006).

El modelo económico de Enguídanos tiene su base en la agricultura y el sector servicios fundamentalmente, apoyado en este momento por un elevado nº de afiliados a la Seguridad Social en el sector de la construcción. Aunque la evolución del sector de la construcción sufre el riesgo de caer a medio plazo, desde la población se diagnostica un buen estado del mismo y una tendencia al auge en los próximos años.

El sector forestal en Enguídanos es otro sector importante que genera un importante nº de empleos. En el municipio existen 10557 Ha de tierras con especies arbóreas forestales.

El sector industrial ocupa un escaso 1% de personas ocupadas en este ámbito.

6.2.FACTORES DE CONOCIMIENTO

Gráfico 8. Pob>16 años por nivel de estudios



Fte: Elaboración propia ADIMAN. Datos INE. Censo de Población y Vivienda 2001.

En el municipio existe un elevado porcentaje de analfabetos (16%), y un 44% de personas sin estudios, aunque los primeros se localizan

entre los estratos de personas de edad más avanzada. Esto es acentuado por la ausencia

de la educación para adultos existente en España.

Amplio activo en conocimientos empíricos y desarrollo de habilidades familiar-sociales (oficios, relaciones, artesanía). Se considera la posibilidad de trabajar el mimbre y el esparto.

Esta baja cualificación profesional en la población, puede deberse a la falta de centros de enseñanza más allá de la Enseñanza de Primaria e Infantil.

Los 12 jóvenes en edad de realizar estudios referentes a la Enseñanza Secundaria Obligatoria se desplazan asiduamente a Motilla del Palancar.

6.3. PARO

El índice de paro se situaba (a 31 de marzo 2007) en el 8.6% sobre la población activa. El número de parados se cifra en 18. Puede hablarse existencia real de paro estructural (la media española se sitúa en el 7,9%) Aunque hay momentos puntuales de “paro registrado” (coyuntural) por razones ligadas al cambio de empleo o el acceso a programas de mejora de la empleabilidad .

El paro subyacente es en realidad femenino, producido por un lado por el modelo económico que reduce la empleabilidad

femenina (empresas forestales, agricultura y cabaña ovina, etc..) y por otro lado resaltar también la elevada tasa de personas dedicadas a “tareas del hogar” (18%) y en consecuencia la baja tasa de actividad en el municipio (44% frente al 61% en el conjunto español).

El yacimiento de empleo más estable y consolidado es el de las empresas forestales. Se reconoce el papel inactivo de la mujer en el mundo laboral.

6.4. FACTORES CULTURALES

Se trata de una población tranquila, debido al entorno en el que se encuentra. Los niveles de participación son medianamente altos, por ello y por un buen liderazgo por parte de la alcaldía, como demuestran las encuestas realizadas en el proceso de la Agenda 21 . Pero a pesar de ello es necesario trabajar por una mayor sensibilidad medioambiental entre la población para hacer de Enguídanos, un municipio ejemplo no sólo a nivel

comarcal sino, a ser posible, a nivel regional, en materia de desarrollo sostenible.

Otra característica de esta población son las continuas disputas entre vecinos y la baja concepción de unión para solucionar los problemas de la mejor manera posible. La educación en valores en la localidad podría mejorar esta situación.

6.5. ASOCIACIONISMO.

En la localidad hay registradas 8 asociaciones :

- Asociación de Madres y Padres.
- Asociación de Mujeres
- Asociación de Jubilados
- Asociación Juvenil El Cabriel
- Asociación club Deportivos Fuentes Claras
- Asociación para el desarrollo local de Enguídanos.
- Asociación para la Promoción Turística de Enguídanos
- Asociación Cultural de Enguídanos

En general las asociaciones existentes participan de forma regular en las actividades

relacionadas con su desempeño, pero se considera que podrían colaborar todavía de una manera más activa. De esta forma se podrían llevar a cabo forma muchos más proyectos para el desarrollo total del turismo en la localidad.

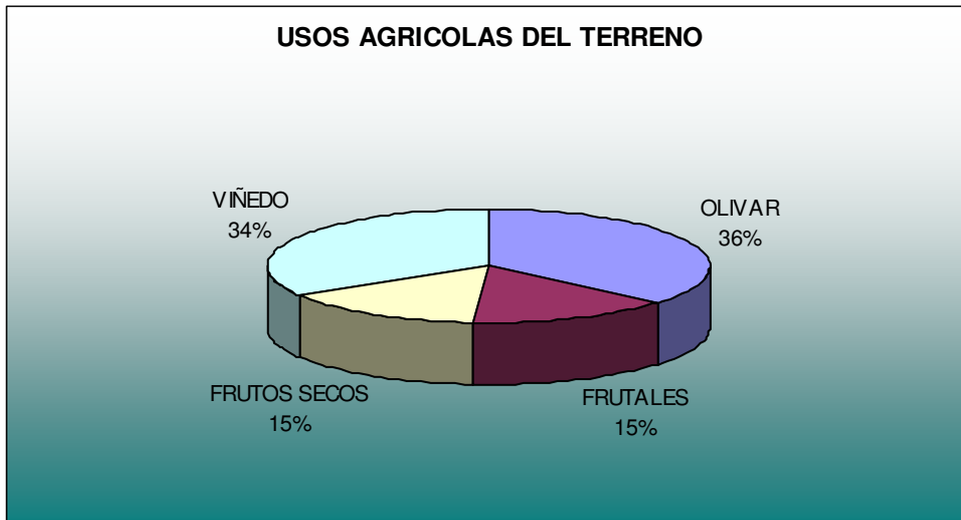
7. MODELO ECONÓMICO

Se trata de evaluar el potencial de crecimiento y las relaciones de este

modelo con el mantenimiento del Patrimonio Natural existente

7.1.AGRICULTURA Y GANADERÍA.

Gráfico 9. Usos Agrícolas del Terreno



Fte: Elaboración propia ADIMAN. Datos INE. Censo de Población y Vivienda 2001.

El viñedo y el olivar es el más abundante de los cultivos agrícolas existentes en la localidad, la producción se llevan a cooperativas de La Puebla o Minglanilla. Se observa también que el porcentaje de frutales y frutos secos es elevado pero el inconveniente es que poseen baja producción y la almendra se hiela muchas veces.

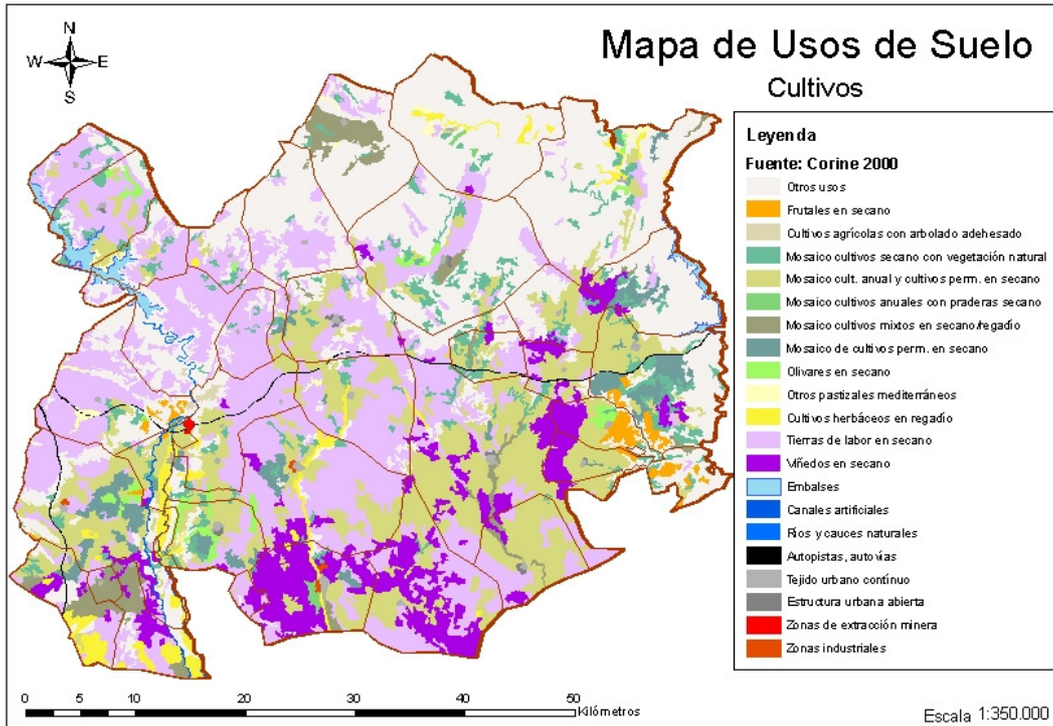
En cuanto a la explotación de leñosos (vid principalmente, olivo y almendro), las explotaciones son pequeñas, con un bajo grado de cooperativización, causas que impiden un buen posicionamiento en el mercado.

En el municipio no se da ningún tipo de producción ecológica. Se ha realizado una experiencia de aromáticas en regadío, pero la experiencia ha sido negativa, por lo que no puede considerarse como una alternativa económica.

El 6% de la superficie total dedicada a la agricultura de la localidad se encuentra como tierras arables.

En cuanto a ganadería, se censan aproximadamente un total de 2800 cabezas, destacando la ausencia de aves. Enguídanos posee una superficie de 4650 Ha de pastos (pastizal, pasto con arbolado y pasto arbustivo).

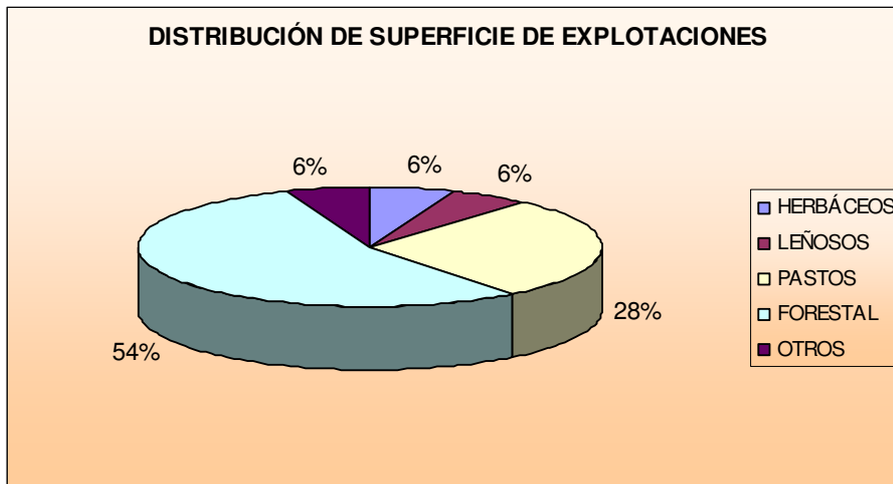
MAPA.4 USOS DEL SUELO



Fte: Elaboración propia ADIMAN

7.2.SECTOR FORESTAL.

Gráfico 10. Distribución superficie explotaciones



Fte: Elaboración propia ADIMAN. Datos Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales (2006).

En la mitad septentrional de la comarca, en el término de Enguídanos, la vocación agrícola pierde prioridad frente al uso forestal del territorio. Abundan en esta zona y son interesantes, los pinares xerófilos de pino carrasco y pino rodeno y sus matorrales de degradación, que ocupan territorios donde la vegetación potencial corresponde a encinares

y sabinars.

Así la explotación forestal cuenta con un 55% de superficie de explotación del municipio. En este sector forestal, TRAGSA es la empresa pública que gestiona las masas forestales de Enguídanos y se encarga de subcontratar a las Cooperativas forestales del pueblo.

Es uno de los sectores que más puestos de trabajo genera en la localidad, siendo base de

la economía local.

7.3.LA CONSTRUCCIÓN

El sector de la construcción ocupa un 39% del mercado laboral en la localidad, de ahí su importancia, es decir casi la mitad de las empresas y de los ocupados se dedican a la construcción.

Por lo general, las empresas suelen trabajar en la localidad además de otras localidades limítrofes.

La creciente demanda de viviendas de los últimos años y la promoción de construcción de viviendas protegidas permiten garantizar el mantenimiento de este subsector. No obstante, los empresarios han de ser conscientes de que es imposible mantener el

ritmo de crecimiento que se ha producido en los últimos años y por ello vaticinan una tendencia hacia la ralentización.

Este sector que hasta ahora ha estado en auge, es posible que tenga una fase de recesión que ya se esta empezando a notar, y que puede ser más acusada en los próximos años. Ya sea por la falta de suelo urbanizable o por que se termine la burbuja inmobiliaria que ha existido estos últimos años, que ha producido muchos puestos de trabajo con baja cualificación profesional y elevada siniestralidad laboral.

7.4.SECTOR TURISTICO.

La actividad turística está comenzando pero presenta una imagen y una iniciativa fuerte que conviene apoyar e impulsar. El Plan de Dinamización Turística del Valle del Cabriel ha constituido un apoyo fundamental para el impulso del turismo en este municipio, siempre teniendo en cuenta los parámetros de conservación del entorno natural, costumbres, historia y tradiciones, que contribuyen a su vez al desarrollo sostenible de Enguídanos.

Actualmente existen varias instalaciones de restauración y alojamiento, entre ellos: Hostal Rural, complejo de apartamentos turísticos (“El Rincón de Piedra”), 1 Casa Rural y dos restaurantes.

Este desarrollo conlleva a un aumento en la oferta de servicios de actividades turísticas. Por esto a nacido una empresa de actividades de ocio y aventura, ofreciendo la oportunidad de descubrir sus enclaves más preciados Además de ello, existen otras, que aún no estando registradas en el municipio, pero aún así realizan sus actividades dentro de este término municipal.

Como complemento en Enguídanos hay planteadas tres Rutas de Turismo Rural: *Ruta de los Miradores, la Ruta del Patrimonio y la Ruta de las 7 Fuentes.*

En cuanto a información, el municipio cuenta con su propia Oficina de Información y Turismo, además de un Centro de Interpretación del Valle del Cabriel cuyas obras están iniciadas y se espera finalizar la obra civil para finales de este año, en cuanto a puesta en funcionamiento depende de un convenio realizado por la confederación y diputación provincial.

Con todo lo expuesto, puede decirse que Enguídanos está realizando una apuesta por el desarrollo del sector turístico y además un turismo de calidad, bajo los parámetros del desarrollo sostenible, en el marco de su Plan de Dinamización Turística y de la Agenda 21 Local de Enguídanos. Con esta feaciente apuesta y el alto valor de sus recursos naturales y culturales, comienza una etapa para Enguídanos donde se abre un gran abanico de oportunidades en el sector turístico, fundamentales para el desarrollo sostenible del pueblo: generación de nuevos

ingresos, nuevos puestos de trabajo, localidad de la población joven.
posibilitando la fijación de residencia en la

7.5.SECTOR SERVICIOS.

En cuanto al sector servicios se encuentran los básicos de una población rural de 473 habitantes.

Podemos encontrar 14 establecimientos comerciales en la localidad, que son:

Seis comercios al por menor de alimentación. Bebida y algunos mixtos, un estanco, una farmacia, una caja de ahorros y cinco bares.

8. SITUACIÓN MEDIOAMBIENTAL

8.1.EL AIRE

La calidad del aire en este municipio se considera bueno, ya que no existe ningún foco de contaminación importante que pueda afectar a la salud de los ciudadanos del municipio.

8.2.RUIDO Y RADIACIONES

La mayor preocupación por parte de los vecinos es la existencia de molestias producidas por la contaminación acústica procedente del tráfico rodado.

8.3.CONSUMO Y DISTRIBUCIÓN DE AGUAS.

El abastecimiento de agua es a través de manantial, el cuál tiene capacidad suficiente para abastecer a el municipio, aunque últimamente se han tenido algunos problemas de suministro producidos por el cegado de la obra ampliada para captación.

En algunos momentos puntuales, debido a la inexistencia de protección en el manantial las aguas se contaminan por vertidos en los efluentes, lo que puede producir malos olores y calidad del agua.

La red de abastecimiento y evacuación de aguas residuales es de una antigüedad de más de 35 años y debido a su conservación se ha realizado un proyecto de 120.000€ para la modernización y mejora de esta red, pero únicamente se ha llegado a la mitad de la misma.

En las tuberías de evacuación de aguas

residuales se suelen dar algunos problemas de saturación y desbordamiento cuando se suceden lluvias torrenciales, debido a los pequeños diámetros de las tuberías.

No existe control o medición sobre el consumo de agua en punto final. No hay previsión de implantar por lo menos a corto plazo un sistema aunque sea mínimo de monitorización del ciclo del agua

La calidad del agua según percepción de la población no es muy buena, contiene mucha cal, aunque es un agua que proviene directamente de manantial, se considera que se debería controlar más este parámetro.

Entre la población no se desarrollan medidas para un ahorro y uso eficiente del agua, por lo que no estaría de más realizar campañas de concienciación, para que la población comprenda el valor y uso adecuado del agua.

Para la depuración de las aguas residuales está previsto una E.D.A.R convencional, cuya puesta en marcha se realizará en conjunción con otros pueblos de la serranía de Cuenca, cuenta con un plazo de realización que abarca hasta 2008.

El consumo de agua es elevado en la localidad por lo que se podrán realizar campañas de sensibilización sobre su uso racional.

8.4. EL USO DE ENERGÍAS RENOVABLES

Desde la firma por parte de la Alcaldía de Enguñados de la Carta de Aalborg, y su compromiso asociado para desarrollar este pueblo de forma sostenible, el abastecimiento de energía procedente de fuentes renovables para las demandas de nuestros ciudadanos, debe ser un objetivo prioritario en el desarrollo de la Agenda 21 y un pilar básico sobre el que desarrollar el resto de actuaciones.

Actualmente la utilización de energías renovables en el municipio es inexistente:

- No existen parques eólicos, aunque puede nombrarse la existencia de los parques eólicos instalados en las localidades vecina. Lo que podría indicar una posible potencialidad eólica de la zona.
- La Manchuela Conquense y por ende Enguñados es un escenario óptimo para la energía solar por la cantidad de horas de sol que recibe y que puede ser

aprovechada. En la localidad de estudio no existe ningún parque solar y el aprovechamiento doméstico es prácticamente inexistente.

La falta de apuesta por el llamado modelo energético distribuido (producción en el punto de consumo) a través de pequeñas instalaciones domésticas (tejados, etc.) es la variante con impacto positivo local y esta sólo puede ser promovida desde instancias locales

- Sí hay que destacar el potencial del municipio no sólo en energía solar y eólica, sino también en energía procedente de la biomasa, debido a los residuos agrícolas generados de sus cultivos, principalmente poda de la vid, paja de cereal, y residuos de la poda de otros leñosos (olivo, frutos secos,...).

El municipio tiene la potencialidad suficiente para la producción de energías renovables. Carece por contra de organización para aprovechar y beneficiarse de ello siempre teniendo en cuenta la sostenibilidad medioambiental de la localidad.

8.6. GESTIÓN DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS

En la gestión de residuos sólidos urbanos se detectan insuficiencias en la recogida selectiva de papel, vidrio y plástico. Esto se debe a la deficiencia en cuanto a la insuficiente cantidad de contenedores, ya que es inadecuada al igual que la frecuencia de recogida que debería ser mayor.

No existe la recogida de aceites domésticos usados y los habitantes estarían dispuestos a reciclarlo si esto fuese posible.

La población debe concienciarse de la deposición de la basura en los contenedores, a la hora señalada y no abandonarlos en los descampados.

Se localizan distintos puntos de vertido incontrolado de basura en los alrededores del municipio.

Que debería controlarse debido a la creciente actividad turística y valor ecológico de la localidad.

Para la recogida de voluminosos y escombros, se está a la espera de la construcción de un Punto Limpio por parte de Diputación.



Control y limpieza de los vertidos incontrolados y aumentar la frecuencia de recogida de los contenedores de reciclado.

9. EL MEDIO AMBIENTE URBANO

9.1. EL CASCO URBANO

El casco urbano se extiende en forma de “Y” al pie de un castillo y separado por una barranquera. Esto implica un difícil urbanismo, al mismo tiempo que despierta un atractivo importante en la imagen turística del pueblo.

El modelo urbanístico impide disponer de espacio suficiente en las calles para el paso ordenado de vehículos. Esta característica se convierte en un problema, sobretodo en épocas de verano. Se propone la habilitación (que no construcción ex-novo) de un aparcamiento disuasorio en las afueras del casco urbano para evitar problemas de colapso y convivencia peatonal-motorizada en el interior del pueblo.

En cuanto al paisaje urbano se detectan varios aspectos que convendría mejorar para favorecer el atractivo turístico y la buena imagen del pueblo:

- Presencia de algunas de ruinas y solares abandonados.

-Pérdida de la imagen tradicional de pueblos serranos al introducir edificaciones con estilos chocantes (fachadas tipo ciudad-caravista)

-Deterioro de los espacios públicos de convivencia (aceras, esquinas, tránsitos y callejas,...).

-Carencia de mobiliario urbano y cuando lo hay falta de uniformidad en el mismo municipio y escasa adaptación al estilo constructivo de la Serranía

-Insuficiente limpieza y ornamentación de fachadas e irregular limpieza y mantenimiento de estos espacios públicos y viales.

-Los tendidos de suministros (electricidad, agua, ...) no están centralizados en galerías de tendidos bajo el pavimento con la flexibilidad y seguridad (más imagen) que ello implica.

Aumentar la inversión en mantenimiento de espacios públicos, y centralizar los suministros de agua y luz.

9.2. EL PAISAJE RURAL Y PERIURBANO

El paisaje rural y periurbano se define con buena calidad por sus desniveles y la vegetación circundante.

El río Cabriel a su paso por Enguídanos tiene un tramo de gran atractivo turístico denominado "Chorreras", donde el río en este tramo circula sobre la roca conformando unas balsas óptimas para el baño en un entorno natural único.

Se ha observado la existencia de residuos en los márgenes del río, conllevando a una contaminación de su cauce así como una imagen negativa de su mantenimiento.

Igualmente se deberían limpiar los márgenes del río para eliminar la vegetación que se considere, para hacer accesible para los visitantes las distintas visiones de este paraje natural, respetando siempre el interés botánico de esta vegetación.

Otro punto a tratar sería la existencia de puntos incontrolados de vertido que llegan a producir una distorsión de este paisaje natural que sobre todo hay que respetar y cuidar.

El mantenimiento y limpieza de los espacios naturales y periurbanos debe ser el gran reto de la localidad.

10. GOBERNANZA MUNICIPAL

La Gobernanza Municipal se entiende como el conjunto de medidas políticas que los gobernantes ponen en marcha para alcanzar unos objetivos para el territorio que se plantean a largo plazo.

En el marco de implementación de las Agendas 21 Locales en la Manchuela Conquense, los nuevos modelos de Gobernanza Municipal deben acuñar el concepto de "desarrollo sostenible" en sus políticas y comprender las interrelaciones del sistema en el que se implantan estas medidas, cada una de las cuales se presenta con carácter conditio sine qua non, donde cada una de ellas, por sí sola, no puede resultar efectiva y cuya ausencia puede anular el efecto de las que sí se apliquen. Así pues, no basta con plantear tecnologías para

corregir el mal estado de los componentes ambientales (Ej.: nuevos sistemas de depuración de aguas residuales, Puntos Limpios), sin un programa de educación ambiental que promueva la educación para unas buenas prácticas en el uso de los recursos (agua, residuos).

Por otro lado, desde el sistema de gobernanza local, se hace necesario abordar los problemas ambientales globales (contaminación, cambio climático, agotamiento de recursos (agua, suelo...), pérdida de biodiversidad vegetal y animal, pobreza, etc.), que afectan a regiones enteras y cuyo proceso de degradación puede llegar a convertirse en irreversible.

10.1 ORGANIZACIÓN MUNICIPAL

El municipio cuenta con tres concejalías:

- Concejalía de la Mujer Y Presidencia::
Brígida Deced

- Concejalía de Medio Ambiente y Sostenibilidad: Elena Moraleda.

- Concejalía de Servicios Sociales: Raquel Lujan.

10.2 Distribución de presupuestos

Dentro de los presupuestos municipales aproximadamente unos 30.000 euros se han dedicado a lo largo del año para realizar actuaciones en pro de la mejora del Medio Ambiente de un total aproximado de 450.000 euros, lo que se corresponde con un 6.6%.

Teniendo en cuenta la envergadura de los recursos naturales de la localidad y su apuesta por el turismo rural debería aumentar el porcentaje de presupuesto municipal a esta partida medioambiental para mantener la Sostenibilidad de sus recursos

Debería invertirse más presupuesto en concienciar a la población y realizar actuaciones de mejora medioambiental en el municipio..

10.3.PLANIFICACIÓN TERRITORIAL MUNICIPAL

En cuanto a la Planificación y Ordenación del territorio municipal, el municipio no goza de su propio Plan de Ordenación Municipal, tras el cual llevan 5 años, que complementara las Ordenanzas Municipales Específicas., que debe regular los usos del suelo para regularización del suelo, normativa de edificaciones y normativas ambientales para nuevas construcciones.

La elaboración y el desarrollo de estos Planes es frenada por el elevado tiempo que se necesita para su puesta en marcha y el

laborioso procedimiento administrativo, donde numerosas entidades y administraciones públicas deben dar su visto bueno.

Esta situación puede desencadenar en un futuro en problemas graves, por el enorme desarrollo de la construcción, en ciertos casos descontrolado, siendo el momento de aplicar correctamente el Plan de Ordenación Municipal para una correcta implantación de la sostenibilidad

El municipio cuenta con tres concejalías:

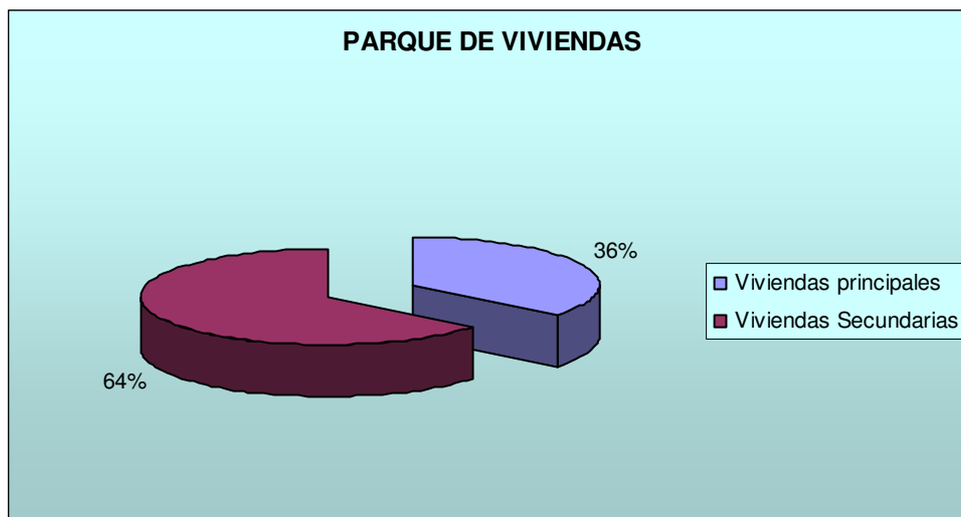
- Concejalía de la Mujer Y Presidencia:: Brígida Deced

- Concejalía de Medio Ambiente y Sostenibilidad: Elena Moraleda.
- Concejalía de Servicios Sociales: Raquel Lujan.

10.3.1.Vivienda

Gráfico 11. Parque de viviendas





Fte: Elaboración propia ADIMAN: Datos INE, Censo de la población y vivienda 2001.

Hay un total de 680 viviendas dentro del parque de edificios de Enguídanos. Esto significa que para la población actual e incluso la esperable en la próxima década corresponde más de 1 viv/hogar. Es decir, no parece existir problema alguno de falta de vivienda. No requiriéndose nueva construcción.

El problema reside en cómo acomodar la nueva población dentro del parque existente. Examinando el grado de ocupación de viviendas se observa que es superior el número de viviendas secundarias que principales, lo que denota que habitantes de la localidad que emigraron en años anteriores, siguen teniendo “para periodos vacacionales” sus antiguas viviendas.

Respecto al índice de confort del parque de viviendas puede calificarse como de “aceptable” que corrobora la no-necesidad de gran cantidad de nueva vivienda, pero sí de un vasto programa de restauración, regeneración y modernización de viviendas existentes en estado deficiente o ruinoso, introduciendo en ella, de paso, las directrices en materia de edificabilidad sostenible lanzadas desde la Consejería de Vivienda de la JCCLM. Como efecto derivado apostar por este enfoque llevaría a valorizar los oficios de la construcción y sustituir el actual riesgo de degradación en el “boom” de la construcción masiva por un nuevo mercado de calidad y sostenido en el tiempo.

Fomentar la política de restauración y puesta en valor de los edificios existentes.

10.4 COMUNICACIONES, MOVILIDAD Y TRANSPORTE

Para acceder a Enguídanos se accede por carreteras secundarias, bien desde Campillo, o bien desde Cardenete. Actualmente, la carretera de Campillo a Enguídanos se encuentra totalmente rehabilitada por

ensanchamiento de la misma, mejorando pues, la accesibilidad al municipio. Mientras que la carretera que comunica con Cardenete todavía no ha concluido el plan de mejora hasta la fecha.

10.5.TELECOMUNICACIONES

Enguídanos es uno de los pocos pueblos de la comarca donde ya se dispone de servicios de ADSL por cable, con una velocidad de 1 Mega. Así pues, desde el municipio ya se dispone de

un acceso óptimo a Internet para poder trabajar a distancia y promocionar nuestros servicios turísticos de una forma más sencilla.

10.6.SERVICIOS SANITARIOS

En la localidad hay un consultorio médico, con horario de visita médica por la mañana, según las encuestas realizadas, la población demanda un horario más amplio de atención

médica y la necesidad de una matrona que pase revisión en la localidad. Igualmente creen necesario el aumento de ATS en el Centro de Salud de Campillo de Altobuey al que asisten por cercanía.

10.7.SERVICIOS EDUCATIVOS

En temas de educación la oferta es suficiente para enseñanza básica, impartida en un Centro de Enseñanza Rural Agrupado de la Serranía Baja de Cardenete, la existencia de estos CRA ofrece ciertas ventajas como pueden ser, estar estrechamente relacionada con su entorno físico, favorecer una enseñanza más personalizada y participativa y sobre todo evitar que los niños se desplacen todos los días a colegios cercanos a otros pueblos por poseer pocos alumnos. Pero no existe enseñanza secundaria ni formación profesional en la localidad,

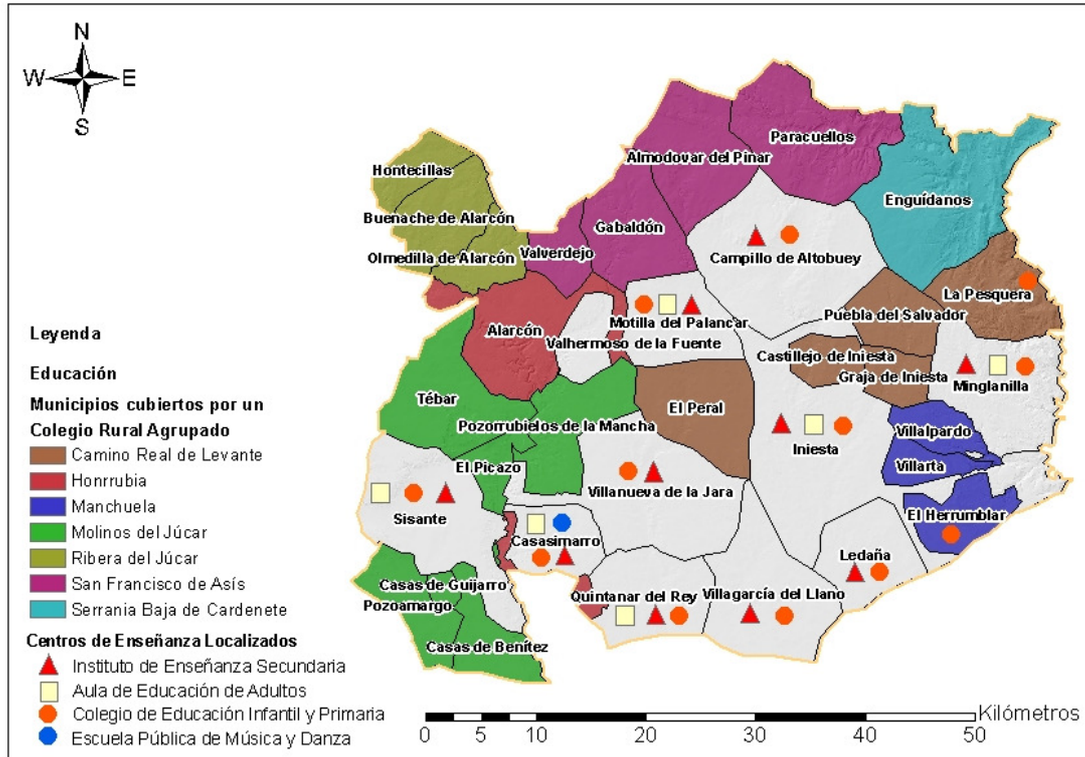
teniendo que desplazarse a el Instituto de Motilla del Palancar.

El servicio de ADSL es una herramienta que puede ayudar a la mejora de la formación y cualificación profesional por parte de los habitantes de Enguídanos.

No obstante se detectan ciertas deficiencias educativas en estratos de edad avanzadas, debido a la ausencia de Aula o Centro de Educación de Personas Adultas. Por parte del ayuntamiento se ha intentado que la delegación atienda sus peticiones de prestar este servicio pero no obtiene contestación alguna.

MAPA 5. EDUCACIÓN





Fte: Elaboración propia ADIMAN: Datos INE, Censo de la población y vivienda 2001.

10.8.SERVICIOS SOCIALES

Los Servicios Sociales Básicos son gestionados por equipos multiprofesionales, dotados como mínimo de un Trabajador Social y un Educador Social.

Enguñados es uno de los tantos ejemplos de descentralización de sus Servicios Sociales ya que dependen de la Mancomunidad formada por Cardenete y Carboneras (Zona Pras de la Serranía de Cuenca), no perteneciendo a la Comarca de la Manchuela Conquense.

Los Servicios Sociales Básicos ofrecen:

- La Atención directa a las personas, a los colectivos y a las comunidades que lo integran.
- La detección y análisis de las necesidades sociales y la prescripción técnica de las actuaciones, y en el caso de tratarse de necesidades que requieran una respuesta técnica especializada, su derivación a los Servicios Sociales Especializados

correspondientes.

- La prescripción técnica y el seguimiento de las prestaciones y ayudas económicas previstas en la normativa vigente de la Consejería de Bienestar Social.
- La gestión de las siguientes prestaciones básicas:
 - Información, valoración y orientación.
 - Atención a la Familia o unidad de convivencia y a los menores o jóvenes.
 - Ayuda a Domicilio
 - Alojamiento alternativo.
 - Atención Integral en situaciones manifiestas y definidas de exclusión social.

Las funciones de un **Trabajador Social** son:

- Información y gestión de recursos sociales existentes, como son las

ayudas económicas y sociales de la Consejería de Bienestar Social y otras Consejerías.

- Información, valoración y orientación de los casos de necesidad que se presenten en la localidad.
- Gestión de las solicitudes del Servicio de Ayuda a Domicilio y posterior seguimiento.
- Programación de actividades conjuntamente con el resto de profesionales que componen el equipo (educadora familiar, animadora,...).

Otros miembros de los equipos sociales son los educadores sociales o familiares y los animadores sociocomunitarios, pero estos ya no están contratados desde la Junta sino desde los ayuntamientos.

Las funciones de la **Educadora Social/Familiar** son:

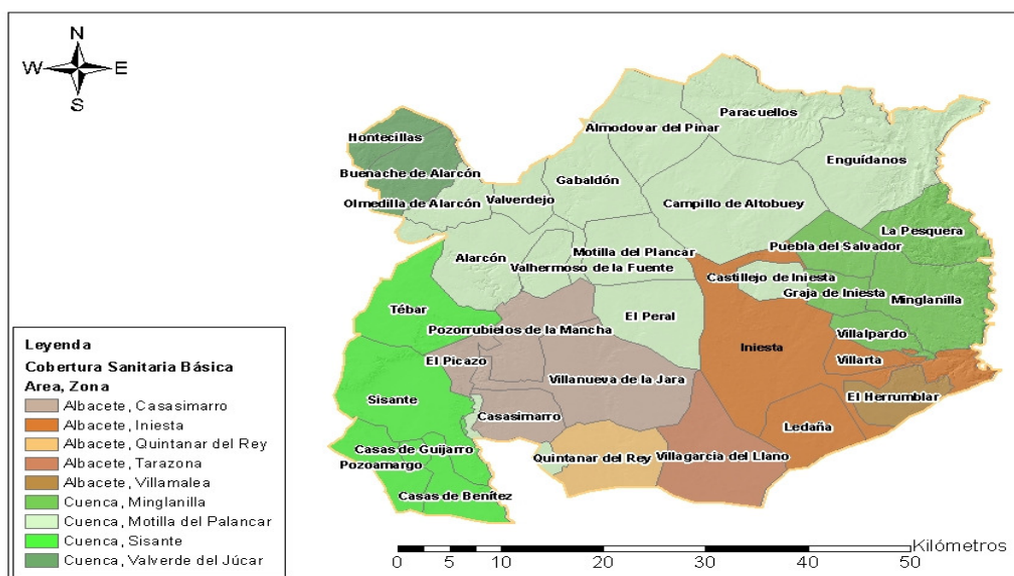
- Trabajar en la prevención y atención de situaciones problemáticas que

impiden el adecuado desarrollo de las familias, a través de la intervención directa con las mismas y la realización de actividades de prevención.

La **Animadora Sociocomunitaria** es otro posible miembro de los equipos de Servicios Sociales y sus funciones son:

- Información, supervisión y promoción del Centro Social Polivalente, realizando seguimiento de todas las actividades que se desarrollen en el mismo.
- Información, asesoramiento y apoyo a constitución y funcionamiento de las asociaciones de la zona así como de las subvenciones y prestaciones existentes.
- Programación y seguimiento junto con la comunidad, de actividades comunitarias, realizando el apoyo técnico que fuera necesario, fomentando la participación y el voluntariado.

MAPA 6. COBERTURA SANITARIA BÁSICA



Fte: Elaboración propia ADIMAN: Datos INE., Censo de la población y vivienda 2001.

10.9.EQUIPAMIENTOS

El estado de conservación en general de los equipamientos tanto deportivos como culturales es buen o se encuentra en fase de restauración. Pasaremos a describir los equipamientos existentes.

Los recursos culturales con los que cuenta la localidad son:

- Centro de Internet

- Salón de Actos
- Ludoteca

Los equipamientos deportivos presentes en el municipio son.

- Pista polideportiva del colegio,
- Frontón
- Pista polideportiva descubierta.
- Piscina de verano.

11. PROBLEMAS IDENTIFICADOS EN TALLER DE PARTICIPACIÓN

MUNICIPIO: ENGUÍDANOS	FECHA: 25 de mayo de 2005	
PROBLEMAS IDENTIFICADOS	Enumeración del problema. Tarjeta	Puntuación Taller
RELACIONES VECINOS TOLERANCIA UNIÓN Y RESPETO	Problemas de relaciones entre vecinos	4
	Falta de respeto entre vecinos	
FALTA PUESTOS DE TRABAJO	Falta de puestos de trabajo	11
	Falta de empleo para las mujeres	
	Necesidad de puestos de trabajo para los jóvenes.	
ENVEJECIMIENTO DE LA POBLACIÓN	Envejecimiento de la población.	2
COMUNICACIONES DE LA POBLACIÓN	Necesidad de mejora de las carreteras de acceso a la población	19
	Necesidad de mejora de las comunicaciones del pueblo.	
	Necesidad de una carretera con la Pesquera.	
	Necesidad de arreglos de caminos	
ATENCIÓN A ANCIANOS	Necesidad de una mayor atención a ancianos	6
ATENCIÓN MÉDICA	No hay servicio médico las 24 horas.	19
	Necesidad de un servicio médico más continuado	
LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO DEL CASCO URBANO	Necesidad de una mayor limpieza de zonas públicas	8
	Deficiencias en mantenimiento del Lavadero	
	Necesidad de arreglos de calles y plazas.	
URBANISMO Y ESTÉTICA MUNICIPAL	Necesidad de un Plan Urbanístico	2
	Problemas de urbanismo	
	Necesidad de mejora de la estética del municipio	
PROBLEMAS DE TRÁFICO	Problemas de estacionamiento en verano	9
GESTIÓN DE LOS RESIDUOS	Mejor gestión de los R.S.U.	5
	Separación de Residuos (papel/cartón, vidrio, etc).	
VERTIDOS EN EL ENTORNO	Vertidos de residuos a la entrada del pueblo	20

	Vehículos abandonados en el municipio	
	Necesidad de limpieza de los alrededores del pueblo	
DESPILFARRO DE AGUA	Uso de agua potable para regar huertos	24
	Malgasto del agua de consumo público	
	Pérdidas de agua en grifos estropeados	