



Fundación Biodiversidad

En colaboración con la Fundación Biodiversidad



POBLACIÓN	OZUELA
AYUNTAMIENTO DE	Ponferrada

NÚMERO DE HABITANTES	FIJOS	
	ESTACIONALES	
	TOTAL	48
	MUJERES	22
	HOMBRES	26
	MEDIA DE EDAD	
	SEX RATIO	0,81

Nº VIVIENDAS	
---------------------	--

CÓDIGO POSTAL	
----------------------	--

SUPERFICIE	1,24 km ²
-------------------	----------------------

ALTITUD	700 m
----------------	-------

DISTANCIA A PONFERRADA	11,3 km
-------------------------------	---------

SITUACIÓN

Al Oeste del término municipal de Ponferrada, Ozuela se asienta sobre la ladera del Cerro del Cabezo, en una estribación de los Montes Aquilianos, pendiente sobre el valle del río que lleva su nombre, que pasa por su barrio Abajo y que va a morir a Valdueza.

Orientación: El pueblo tiene orientación septentrional, no está bien soleado, pero tampoco le falta luz al estar en una ladera alta. Está rodeado de colinas y desde el cual se domina toda la amena llanura del Bierzo.

ACCESO

Su acceso se realiza entre viñedos por carretera estrecha desde Toral de Merayo, aunque también se puede acceder por la pista que va desde Valdecañada.



Fundación Biodiversidad

En colaboración con la Fundación Biodiversidad



LÍMITES

Linda con Toral de Merayo por el N.; con Rimor y Orbanajo por el O.; con Valdecañada por el E., con quién comunica también por senda entre castaños; y por el S. con Santa Lucía de Valdeza, a donde se llega por una pista serpenteante por la parte superior del río de Ozuela.

RELIEVE DE LA ZONA

La orografía del entorno es accidentada. El terreno es de mediana calidad. Produjo en tiempos centeno, cebada, vino, legumbres, frutas, castañas. Cuenta con pastos.

PAISAJE

Paisaje de bajo monte, de suaves formas en sus cumbres y laderas, boscoso en la parte baja de los valles entre los que destacan los sotos de castaños y los robles, árido en sus cumbres sólo provistas de matorrales. En sus cercanías, zonas próximas a la ribera, aparecen numerosas huertas, prados y cultivos, aprovechando la mayor plenitud del suelo.

ITINERARIOS Y PARAJES

TIPO	DESDE	HASTA	TIEMPO
Senda	Ozuela	Valdecañada	2 km
Senda	Ozuela	Orbanajo-Rimor-Toral de Merayo	5 km
PARAJES DE INTERÉS	SITUACIÓN		TIEMPO
Cueva La Mora	Saliendo del barrio del río, por la orilla derecha del Ozuela, aguas arriba, se encuentra en las rocas la cueva de la mora; leyenda de tesoros.		10 minutos

ESTRUCTURA URBANA

MORFOLOGÍA

Ozuela está compuesto de dos barrios: el primero, llamado de Arriba, es el de mayor entidad. Es un núcleo pequeño, *concentrado*, localizado en pendiente. La carretera de acceso lo atraviesa longitudinalmente, siempre ascendiendo, hasta acabar en el mirador de la iglesia. La población se desarrolla mayoritariamente sobre la parte inferior de esta vía (aunque hay algunas manzanas de construcciones por su parte superior), en planta de forma de V abierta al adaptarse al relieve. Sus casas se escalonan en la pendiente,



Fundación Biodiversidad

En colaboración con la Fundación Biodiversidad



mirando al paisaje del valle.

Por la parte inferior de este núcleo sale una carretera que llega hasta el otro barrio, el de Abajo, tras recorrer medio kilómetro entre arbolado. El barrio se dispone próximo al río, más sombrío y húmedo. Éste es también un núcleo pequeño, pero al contrario que el anterior, éste tiene un carácter *disperso*. Sus construcciones se desparraman por el entorno del río, tanto de uno como del otro lado, de forma aislada o en pequeños conjuntos.

TRAZADO

Antiguo, irregular.

VIVIENDA RURAL

ARQUITECTURA TRADICIONAL

El tipo edificatorio de vivienda tradicional que predomina es la casa en talud de corredor y escalera de acceso exterior (optativa, puede no existir); con cubierta de losa de pizarra. Tiene dos plantas, a veces tres debido al fuerte desnivel; con la vivienda en la parte alta y la cuadra con portón en el plano terreno. Este tipo es típico en todo el área natural del Valdeza, con un elemento común: el corredor a la vista de las huertas, que en Ozuela alcanzan gran altura, por tener sentido ascendente también sus calles. Tiene uno o dos y van cerrados en mayor o menor grado con madera. Los muros de fachada son gruesos, de piedra, portantes. También aparecen alguno que otro muro de adobe en los elementos superiores, como cierre de los vuelos.

En cuanto a la escalera exterior, suelen solucionarse en paralelo con el edificio, ocasionalmente pueden doblarse en L si es necesario, o disponerse ortogonales. En su construcción se alterna la piedra (solución dominante) con la madera, aunque normalmente sólo el tramo elevado es de este material, al apoyarse en un tramo pétreo los primeros peldaños. Los corredores vuelan siempre. Normalmente se forman al volar las vigas del forjado correspondiente. Como mucho se apoyan en el bloque de piedra de la escalera, pudiéndose ayudarse de tornapuntas, jabalcones o encontrar pies derechos de madera o piedra, creando, a veces, un soportal donde se guarda la carreta. Sus petos, que se continúan en la escalera, se cierran con elementos diversos: cuadrillos, balaustres torneados, tabla recortada o continua (muy común en la Valdeza), aunque dispongan de partes más cerradas con tabla, o como aquí, en Ozuela, de fábrica.

Existen también algunas casas terrenas, a ras de suelo, de una sola altura, cubiertas de losa de pizarra.

Las más antiguas. Algunas aparecen a medio pié del suelo, ayudándose en su acceso por un corto patín de piedra. Existen algún ejemplo de extrema sencillez y sobriedad, que casi no dispone ni de huecos de iluminación, más propio de áreas de mayor altura.

Se organiza en ellas, por un lado, la estancia destinada a las personas, la cocina y el



Fundación Biodiversidad

En colaboración con la Fundación Biodiversidad



cuarto o habitación. Y por otro la cuadra y el pajar, que tienen acceso propio. La cocina de llar bajo se dota ya de chimenea que se señala al exterior de la cubierta.

Son también interesantes las variadas formas de chimeneas de pizarra de sus cubiertas.

Como ocurre en toda la zona, las construcciones juntan sus medianerías formando pequeñas manzanas, aunque suele haber espacios estrechos entre ellas de desagüe y protección contra el fuego.

MATERIALES

Aparecen dos morfologías básicas constructivas distintas. Por un lado las fábricas exteriores enteramente pétreas. Por otro, las fábricas donde está presente la tierra, en forma de tapial y adobe, menos utilizado, tan sólo puede aparecer ocasionalmente en el cerramiento de corredores exteriores, como relleno de su entramado de madera, y en las particiones interiores.

CALLES

Las calles del núcleo son estrechas, incluida la principal, de formas irregulares tanto en sus trazados, como en sus distancias, con infinitud retranqueos y espacios intersticiales. Son comunes las construcciones en hilera, de estrecha crujía, alargadas, que suele combinar viviendas y cuadras.

CARÁCTER DEL NÚCLEO

Aunque próximo a Ponferrada, el pueblo pertenece al ámbito de media montaña.

La casa de los núcleos de la montaña del Valdevega tiene o tenía su actividad básica en la ganadería apoyada en la agricultura de subsistencia, de ahí al tosquedad y primitivismo de sus ejemplares. Su programa es ajustado, como corresponde a una economía restringida y pobre como ésta. Aunque en esta zona de media montaña empiezan a aparecer ejemplares con influencias típicas de la ribera, pues disponen de mayor número de edificaciones anexas, lo que complica las volumetrías exteriores. Se da el caso de vuelos de partes superiores que generan espacios con la función de portal donde se aloja el carro y demás enseres de labranza; incluso con pasadizos de salida a la finca o corral. Su construcción también está mejor ejecutada.

OTRAS CONSTRUCCIONES

CASONAS Y CASAS BLASONADAS

Casi a la entrada del pueblo destaca la casa de Los Juárez. Tiene tres alturas y noble portón circular sobre su fachada principal. También es curioso observar una vivienda de altura que, en su escalera exterior, combina en el mismo tramo la parte inferior, de piedra, con la superior en madera, a modo de gran cajón con función de pollero.



Fundación Biodiversidad

En colaboración con la Fundación Biodiversidad



Es de gran belleza una antigua vivienda de dos alturas que tiene ejecutado todo su vuelo superior de adobe, de sorprendente color rojizo, con el entramado primitivo visto. La viga que sustenta el vuelo, se apoya en toscas pilastras pétreas, donde se crea un arco muy rebajado para permitir un más cómodo acceso a su interior.
ESCUELAS
Escuela abandonada en el Barrio de Arriba.
MOLINOS Y BATANES
No existen.
PUENTES
No existen.
FUENTES
Hay dos fuentes, una en la salida hacia Valdecañada y otra en el Barrio de Abajo.
OTROS
En la parte superior del barrio de Arriba, en un extremo y algo alejado, existe un palomar de planta circular de piedra y cubierta de losa de pizarra a una agua.

FIESTAS	
NOMBRE	FECHA
El Corpus	24-25 Junio

MONUMENTOS HISTÓRICOS		
NOMBRE	SIGLO	ESTADO DE CONSERVACIÓN
Iglesia Parroquial de San Andrés	XVII	Bueno
DESCRIPCIÓN		
Es de planta rectangular, con bóveda de cañón con lunetos en dos tramos y cúpula sobre pechinas. Desde su mirador se disfruta de una importante vista panorámica. Toda la construcción está realizada en sillarejo, incluida la esbelta espadaña situada a los pies. En el interior, la sacristía está cubierta con bóveda de arista y la cabecera con cúpula, separándose de los dos tramos de la nave por un arco fajón con clave.		

YACIMIENTOS ARQUEOLÓGICOS		
ARQUEOLÓGICOS		
Yacimiento	Época	Coordenadas Geográficas
La Encina	Indeterminado/Altomedieval/Plenomedieval Cristiano/Bajomedieval Cristiano	42° 30' 37'' / 06° 37' 24''
DESCRIPCIÓN		
Se localiza a media ladera de un cerro de suave pendiente, en la margen derecha del reguero de los Predos, zona donde aún es visible alguna de las paredes de la ermita de la Virgen de la Encina, en situación de ruina. Era un pequeño edificio de planta		



Fundación Biodiversidad

En colaboración con la Fundación Biodiversidad



rectangular realizado en mampostería de esquisto.
PALEONTOLÓGICOS
No existen.
MINEROS
No existen.

RECURSOS HÍDRICOS
Río Ozuela.

VIAS PECUARIAS	
TIPO	LOCALIZACIÓN
No existen.	

MUSEOS
No existen.

TRADICIONES, LEYENDAS, TRAJES REGIONALES, PENDÓN
Bailes típicos: La Dulzaina, la Bolera Magosto

HORTICULTURA	
PRODUCTO	VARIEDAD
Cebollas, patatas, lechugas, tomates, berzas	

FRUTICULTURA	
PRODUCTO	VARIEDAD
Cerezas y manzanas. Castaños	

SIEMBRA, CEREAL	
PRODUCTO	VARIEDAD
No existe.	



Fundación Biodiversidad

En colaboración con la Fundación Biodiversidad



APICULTURA		
NÚMERO DE COLMENAS		
No existe.		

GANADERÍA		
BOVINO		
Nº EXPLOTACIONES	Nº DE CABEZAS	RAZA
No existe.		
OVINO		
Nº EXPLOTACIONES	Nº DE CABEZAS	RAZA
No existe.		
PORCINO		
Nº EXPLOTACIONES	Nº DE CABEZAS	RAZA
No existe.		
EQUINO		
Nº EXPLOTACIONES	Nº CABEZAS	RAZA
No existe.		
CAPRINO		
Nº EXPLOTACIONES	Nº CABEZAS	RAZA
No existe.		
GALLINAS		
Nº EXPLOTACIONES	Nº CABEZAS	RAZA
1 Explotación.		
CONEJOS		
Nº EXPLOTACIONES	Nº CABEZAS	RAZA
No existe.		

FERIAS	
NOMBRE	FECHA
No existen.	

GASTRONOMÍA	
PLATOS TÍPICOS	
Empanada berciana, caldos, pulpo con “cachelos”, potajes, truchas y anguilas con patatas y pimientos asados.	
DULCES TÍPICOS	
Roscas, higos en almíbar, miel de castañas, nueces, cerezas y guindas en almíbar o en aguardiente.	
PRODUCTOS TÍPICOS	
Botillo, androlla, pimientos, manzana reineta y pera conferencia.	



Fundación Biodiversidad

En colaboración con la Fundación Biodiversidad



CONSERVAS-MERMELADAS

Conservas: pimientos en vinagre.

Mermeladas: de membrillo, pera, manzana, cereza, castaña, y nuez.

LICORES

Vinos (mencía), orujos y aguardientes de todo tipo, especialmente de hierbas. En algunas ocasiones también se prepara alguna *Queimada*.

FLORA

ÁRBOLES Y ARBUSTOS	BOSQUE
Cerezos, avellanos, chopos, abedules, manzano silvestre, robles, encinas, castaños, sauces, fresnos y alisos.	Predomina el matorral bajo de escobas y brezos. También destaca algún soto de castaños y pequeñas agrupaciones de encinas, así como chopos, alisos y sauces en la ribera del río.

PLANTAS MÁS REPRESENTATIVAS DE OZUELA

Nombre científico	Nombre común

PLANTAS AROMÁTICAS Y MEDICINALES

Nombre científico	Nombre común
<i>Santonina chamaecyparissus</i>	Abrótano hembra
<i>Acanthus mollis</i>	Acanto
<i>Rumex acetosa</i>	Acedera
<i>Cichorium intybus</i>	Achicoria
<i>Papaver somniferum</i>	Adormidera
<i>Agrimonia eupatoria</i>	Agrimonia
<i>Satureja montana</i>	Ajedrea
<i>Artemisia absinthium</i>	Ajenjo
<i>Arnica montana</i>	Árnica
<i>Arum italicum</i>	Aro
<i>Artemisia vulgaris</i>	Artemisia
<i>Borago officinalis</i>	Borraja
<i>Calendula officinalis</i>	Caléndula
<i>Lavandula stoechas</i>	Cantueso
<i>Eryngium campestre</i>	Cardo corredor
<i>Chelidonium majus</i>	Celidonia
<i>Clematis vitalba</i>	Clemátide
<i>Equisetum arvense</i>	Cola de caballo
<i>Symphytum officinale</i>	Consuelda
<i>Taraxcum officinale</i>	Diente de León
<i>Digitalis purpurea</i>	Digital



Fundación Biodiversidad

En colaboración con la Fundación Biodiversidad



<i>Anethum graveolens</i>	Eneldo
<i>Crataegus monogyna</i>	Espino albar
<i>Lavandula latifolia</i>	Espliego
<i>Datura stramonium</i>	Estramonio
<i>Euphorbia cyparissias</i>	Euforbia
<i>Fumaria officinalis</i>	Fumaria
<i>Verbascum thapsus</i>	Gordolobo
<i>Helychrisum arenarium</i>	Helicriso
<i>Solanum nigrum</i>	Hierba mora
<i>Mentha sativa</i>	Hierbabuena
<i>Foeniculum vulgare</i>	Hinojo
<i>Hypericum perforatum</i>	Hipérico
<i>Cistus ladanifer</i>	Jara
<i>Plantago major</i>	Llantén
<i>Malva sylvestris</i>	Malva
<i>Althaea officinalis</i>	Malvavisco
<i>Matricaria chamomilla</i>	Manzanilla
<i>Melissa officinalis</i>	Melisa
<i>Mentha sylvestris</i>	Menta silvestre
<i>Mentah rotundifolia</i>	Mentastro
<i>Aquilea millefolium</i>	Milenrama
<i>Urtica dioica</i>	Ortiga
<i>Parietaria officinalis</i>	Parietaria
<i>Primula veris</i>	Primavera
<i>Rosmarinus officinalis</i>	Romero
<i>Rosa canina</i>	Rosal silvestre
<i>Ruta graveolens</i>	Ruda
<i>Salvia officinalis</i>	Salvia
<i>Saponaria officinalis</i>	Saponaria
<i>Sambucus nigra</i>	Sáuco
<i>Tanacetum vulgare</i>	Tanaceto
<i>Thymus vulgaris</i>	Tomillo
<i>Valeriana officinalis</i>	Valeriana

SETAS COMESTIBLES	
NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN
<i>Agaricus arvensis</i>	Champiñón
<i>Agaricus campestris</i>	Champiñón silvestre
<i>Agrocybe aegerita</i>	Seta de chopo
<i>Amanita caesarea</i>	Amanita de los césares
<i>Boletus aereus</i>	Boleto bronceado
<i>Boletus aestivalis</i>	Boleto reticulado de verano
<i>Boletus edulis</i>	Boleto comestible



Fundación Biodiversidad

En colaboración con la Fundación Biodiversidad



<i>Boletus erythorpus</i>	Pie rojo
<i>Boletus fragans</i>	
<i>Boletus pinophilus</i>	Boleto rojizo
<i>Calocybe gambosa</i>	Seta de san Jorge
<i>Clitocybe geotropa</i>	Platera
<i>Clitopilus prunulus</i>	Molinera
<i>Coprinus comatus</i>	Matacandil
<i>Helvella leucopus</i>	
<i>Hydnum rufescens</i>	Lengua de gato
<i>Hygrophorus agathosmus</i>	
<i>Lactarius deliciosus</i>	Níscalo
<i>Leccinum crocipodium</i>	
<i>Leccinum duriusculum</i>	
<i>Leccinum lepidum</i>	
<i>Leccinum variicolor</i>	
<i>Lepista panaeolus</i>	Seta de brezo
<i>Lepista personata</i>	
<i>Leucopaxillus candidus</i>	
<i>Macrolepiota procera</i>	Matacandelas
<i>Marasmius oreades</i>	Senderuela
<i>Mitrophora semilibera</i>	Crespillo
<i>Morchella esculenta</i>	Colmenilla
<i>Pleurotus eryngii</i>	Seta de cardo
<i>Peurotus ostreatus</i>	Pleuroto concoideo
<i>Russula aurea</i>	
<i>Russula cyanoxantha</i>	Carbonera
<i>Russula virescens</i>	Seta del cura
<i>Suillus luteus</i>	Boleto viscoso anillado
<i>Tricholoma columbetta</i>	Palomita
<i>Tricholoma portentosum</i>	Capuchina
<i>Tricholoma terreum</i>	Neguilla

SETAS AMENAZADAS	
CONVENCIÓN DE BERNA	LISTA ROJA HISPANO-LUSA
<i>Hericium erinaceus</i>	<i>Hericium erinaceus</i>
<i>Phylloporus rhodoxanthus</i>	<i>Phylloporus rhodoxanthus</i>
<i>Torrendia pulchella</i>	<i>Aureoboletus gentilis</i>
	<i>Galerina paludosa</i>
	<i>Gyrodon lividus</i>
	<i>Gyroporus cyanescens</i>
	<i>Omphalina ericetorum</i>
	<i>Porphyrellus porphyrosporus</i>
	<i>Ptychoverpa bohemica</i>



Fundación Biodiversidad

En colaboración con la Fundación Biodiversidad



	<i>Rozites caperata</i>
	<i>Tricholoma columbeta</i>

FAUNA LIC y ZEPa MONTES AQUILIANOS	
AVES (Anexo I Dir. 79/409/CEE)	
Nombre científico	Nombre común
<i>Falco columbarius</i>	Esmerejón
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho cenizo
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón peregrino
<i>Perdix perdix hispaniensis</i>	Perdiz Pardilla
<i>Aquila chrysaetos</i>	Águila real
<i>Circaetus gallicus</i>	Culebrera europea
<i>Hieraaetus pennatus</i>	Aguililla calzada
<i>Pernis apivorus</i>	Halcón abejero
<i>Phyrrocorax phyrrocorax</i>	Chova piquirroja
<i>Ciconia ciconia</i>	Cigüeña blanca
<i>Circus cyaneus</i>	Aguilucho pálido
<i>Milvus milvus</i>	Milano real
<i>Emberiza hortulana</i>	Escribano hortelano
<i>Burhinus oediconemus</i>	Alcaraván
<i>Bubo bubo</i>	Búho real
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras gris
<i>Alcedo atthis</i>	Martín pescador
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera común
<i>Anthus campestris</i>	Bisbita campestre
<i>Luscinia svecica</i>	Pechiazul
<i>Sylvia undata</i>	Curruca rabilarga
<i>Lanius collurio</i>	Alcaudón dorsirrojo
<i>Milvus migrans</i>	Milano negro
AVES MIGRADORAS DE PRESENCIA REGULAR	
Nombre científico	Nombre común
<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Colirrojo real
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero solitario
<i>Monticola saxatilis</i>	Roquero rojo
<i>Hirundo daurica</i>	Golondrina dáurica
<i>Apus melba</i>	Vencejo real
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán
MAMÍFEROS (Anexo II Dir. 92/43/CEE)	



Fundación Biodiversidad

En colaboración con la Fundación Biodiversidad



Nombre científico	Nombre común
<i>Rhinolophus feruequinum</i>	Murciélago grande de herradura
<i>Myotis myotis</i>	Murciélago ratonero grande
<i>Miniopterus schreibersi</i>	Murciélago de cueva
<i>Rhinolophus hipposideros</i>	Murciélago pequeño de herradura
<i>Rhinolophus euryale</i>	Murciélago mediterráneo de herradura
<i>Lutra lutra</i>	Nutria
ANFIBIOS Y REPTILES (Anexo II Dir. 92/43/CEE)	
Nombre científico	Nombre común
<i>Lacerta schreiberi</i>	Lagarto verdinegro
<i>Iberolacerta monticola</i>	Lagartija serrana
<i>Chioglossa lusitanica</i>	Salamandra rabilarga
<i>Mauremys leprosa</i>	Galápago leproso
PECES (Anexo II Dir. 92/43/CEE)	
Nombre científico	Nombre común
<i>Chondrostoma polylepis</i>	Boga de río
<i>Rutilus arcasii</i>	Bermejuela
MAMÍFEROS (Anexo II Dir. 92/43/CEE)	
Nombre científico	Nombre común
<i>Geomalacus maculosus</i>	Babosa
<i>Euphydryas aurinia</i>	Doncella de ondas rojas

EMPRESAS DE SERVICIOS		
TIPO		CONTACTO
No existe.		
RESTAURANTE	CAPACIDAD	CONTACTO
No existe.		
ALOJAMIENTO	CAPACIDAD	CONTACTO
No existe.		

INDUSTRIA		
CÁRNICA		
TIPO	PRODUCTO ELABORADO	CONTACTO
No existe.		
LÁCTEA		
TIPO	PRODUCTO ELABORADO	CONTACTO
No existe.		
TRANSFORMADORA		
TIPO	PRODUCTO ELABORADO	CONTACTO



Fundación Biodiversidad

En colaboración con la Fundación Biodiversidad



No existe.		
OTRAS INDUSTRIAS		
TIPO	PRODUCTO ELABORADO	CONTACTO
No existe.		

COOPERATIVAS		
TIPO	NÚMERO DE SOCIOS	CONTACTO
No existe.		

ARTESANÍA		
TIPO	PRODUCTO ELABORADO	CONTACTO
No existe.		

ASOCIACIONES				
NOMBRE	PRESIDENTE	Nº SOCIOS	ACTIVIDADES	CONTACTO
Cazadores del Oza				

MONTES		
NÚMERO	PROPIEDAD	HECTÁREAS
322	M.L.D	95
L-3305	Cons. Conv	40

COTOS				
DE CAZA				
MATRÍCULA	TERRENOS	APROVECHAMIENTO	SUPERF.	ESPECIES
LE-11146		Caza mayor y menor	677 ha	Conejo, liebre, perdiz roja, paloma torcaz, tórtola, codorniz, jabalí
DE PESCA				
No existe.				



Fundación Biodiversidad

En colaboración con la Fundación Biodiversidad



CAMPAMENTOS			
ORGANIZACIÓN	PLAZAS	FECHAS	CONTACTO
No existe.			

CASAS DE TURISMO RURAL			
NOMBRE	CAPACIDAD	SITUACIÓN	CONTACTO
La Mallada	5 habitaciones dobles con 2 daños (10 Plazas)	Barrio de Orbanajo	616 421 197 987 695 173 Fax: 987 456 914

ACTIVIDADES DE TURISMO RURAL		
TIPO	FECHAS	CONTACTO
No existe.		

PROBLEMAS Y POTENCIALIDADES
<p>Ozuela conserva todavía población activa, lo que supone que en el núcleo no existen prácticamente edificios en ruinas o desplomados. Por el contrario, su gente, como es lógico, intenta llevar las mejoras de confort a sus viviendas; esto repercute en el empleo de materiales que nada tienen que ver con la arquitectura autóctona. Muy pocos edificios quedan en estado puro, es decir, sin haber sufrido transformación o sustitución. Es frecuente ver la convivencia de la piedra tradicional con el bloque de hormigón, el ladrillo visto o la Uralita, por no hablar de los enfoscados.</p> <p>El núcleo, al igual que tantos otros, está en proceso de abandono y creciente transformación. De no racionalizar este proceso, el pueblo perderá toda su entidad particular, aún cuando su calidad de su entorno es excepcional, tanto paisajística como ambientalmente, como en casi todos los núcleos de esta área del Valdueza.</p>

MEDIDAS DE PROTECCIÓN
RECOMENDACIONES DE TIPO GENERAL
<ul style="list-style-type: none"> - Primar la recuperación, rehabilitación y consolidación del caserío tradicional existente y sus modos de agrupación compacta con edificaciones de pequeña escala muy agrupadas formando conjuntos de diverso tamaño que se van adaptando a la orografía sobre la que se asienta. - Mantenimiento de la estructura de espacios públicos de calles irregulares con numerosas dilataciones y espacios intersticiales de pequeña escala.
RECOMENDACIONES DE TIPO PARTICULAR
<ul style="list-style-type: none"> - Cualificación de la calle de la Fuente y la calle Santa Lucía, arteria principal que estructura el núcleo y del mirador de la Iglesia, en el cual desemboca aquella,



Fundación Biodiversidad

En colaboración con la Fundación Biodiversidad



mejorando su iluminación y pavimentación e introduciendo algún tipo de mobiliario urbano que mejore la calidad de estos espacios. También sería deseable que se tratase mediante un proyecto de adecuación el atractivo espacio próximo al río en la parte más baja y disgregada del núcleo.

- Señalización de rutas de senderismo, así como investigación sobre el interior de la Cueva de la Mora.

IMPACTO MEDIOAMBIENTAL

CURIOSIDADES

Ozuela ya es historia en los primeros años del s. XI, en el que pertenecía al monje Hapze y a quien se la confiscaron por sus crímenes.

La villa perteneció en el pasado al desaparecido ayuntamiento de San Esteban de Valdueza.

Tuvo cría de ganado y caza.

Tiene tres barrios: el de Arriba o Palacio, el de Abajo o del Río y Orbanajo (Madoz).