





# PROGRAMA DE DESARROLLO RURAL SOSTENIBLE (2010-2014)

### FORMULARIO 2. DIAGNÓSTICO DE SOSTENIBILIDAD

COMUNIDAD AUTÓNOMA:	ARAGÓN	
PLAN DE ZONA:	GUDAR-JAVALAMBRE	



### PLAN DE ZONA RURAL



ARAGÓN GUDAR-JAVALAMBRE

## 2 DIAGNÓSTICO DE SOSTENIBILIDAD 2.1 MATRIZ DAFO DE LOS MUNICIPIOS RURALESA REVITALIZAR

	2.1 MATRIZ DAFO DE LOS MUNICIPIOS RURALESA REVITALIZAR					
	DEBILIDADES	AMENAZAS	FORTALEZAS	OPORTUNIDADES		
	Muy baja densidad de población (3,739 hab/km²)     Masculinización en la distribución por sexos de la población     Tiempo alto de recorrido medio hasta la zona urbana	Polo de atracción que ejercen otros núcleos de población, rurales o urbanos, con mayor diversificación económica     Valor medio de la renta per cápita inferior al registrado en el	Peso importante del sector primario en cuanto a la generación de empleo municipal      Fuerte atractivo como destino de turismo rural	Desarrollo de los Planes de zona que mitiguen problemas de estancamiento demográfico     La inmigración puede actuar de elemento dinamizador		
CONTENIDO SOCIAL	más próxima (44,6 min.)  — Pérdida anual de población del 1% en los últimos 10 años  Elevada tasa de dependencia de la población (0,619)  — Orografía complicada que impide el acceso del total de la población a los servicios básicos.  — Climatología adversa que dificulta el tránsito y el acceso de la población a los servicios básicos en invierno  — Escasez de servicios a la comunidad (sanidad, educación, cultura)	medio urbano (13.106 € frente a 14.537€)  ¬ Alta dependencia del medio de transporte privado cuando el ptransporte público es limitado.  ¬ Deterioro de las viviendas destinadas a primera residencia		de la demografía		
	Fuerte contingente poblacional ocupado en actividades del sector servcios (42,10 % afiliados a la SS) y sector construcción (22,4 % afiliados a la SS)	Dificultad para atraer inversiones a los municipios	Capacidad de desarrollo de la agricultura y ganadería ecológicas con importantes oportunidades de comercialización como figuras de calidad	Importancia de las ayudas y programas de desarrollo rural en la revitalización económica		
CONTEXTO ECONÓMICO	Escasa profesionalización de los trabajadores agrarios y elevado descenso de población dedicado a este sector (16 % afiliados a la SS)     Altos niveles de desempleo estructural (jóvenes y	Alta competencia de otras explotaciones situadas en zonas con mayor potencial empresarial     Rentabilidad limitada de los cultivos	Importante protagonismo del sector servicios     Importante potencial ligado al turismo y las actividades	<ul> <li>Gran oportunidad de diversificación económica en el subsector de producción de energías renovables y sistemas de reducción de consumo</li> <li>Aumento de la demanda de productos procedentes de</li> </ul>		
	mujeres)  La atomización de explotaciones e industrias agroalimentarias redunda en la falta de competitividad de estas  Retraso en la penetración de nuevas tecnologías de la información	, No existencia de diversificación de cultivos	vinculadas a la naturaleza  — Capacidad de desarrollo de la agricultura y ganaderia en general con importantes oportunidades de comercialización como figuras de calidad	la agricultura y ganadería ecológicas  — Aumento de la demanda y diversificación de productos forestales y procedentes de la agricultura y ganadería  — Aumento de la demanda de productos estratégicos.		
			Fuerte atractivo de los productos estratégicos de la zona (trufa, jamón, miel, ternera, cerezas, setas y hongos)     Posbilidad de diversificación de la industria maderera	Facilitar el acceso a puestos de trabajo y servicios sociales y culturales a mayores, mujeres, jóvenes y niños		
CONTEXTO AMBIENTAL	El abandono de la actividad agraria por falta de relevo generacional ocasiona problemas medioambientales, perdidas de tierras de laboreo, detenoro de acequias     El abandono de la actividad ganadera por falta de relevo generacional ocasiona problemas de limpiezas de monte,	Problemas ambientales asociados a la actividad agraria (contaminación difusa, sobreexplotación de acuileros, degradación del suelo, etc.)      Escasa o nula gestión de residuos forestales y agricolas por falta de equipamientos y maquinaria adecuadas.      Gestión sostenible de RSU no completa en la comarca por falta de equipamientos e infraestrcutras.	Contrastes en términos de relieve y clima que dan lugar a una gran riqueza paisajística      Alta presencia de espacios naturales protegidos (ENP) que además se encuentran, en general, poco degradados	La escasa densidad de población ocasiona una baja presión sobre el medio		



### **PLAN DE ZONA RURAL**



Para rellenar el formulario siga las instrucciones de la guía

COMUNIDAD AUTÓNOMA:

ARAGÓN

ZONA RURAL:

GUDAR-JAVALAMBRE

	2 DIAGNÓSTICO DE SOSTENIBILIDAD					
2.4	2.4 MATRIZ DAFO DE LOS MUNICIPIOS RURALES DE PEQUENO TAMANO					
	DEBILIDADES	AMENAZAS	FORTALEZAS	OPORTUNIDADES		
CONTENIDO SOCIAL	Dificultades económicas para que el ayuntamiento preste los servicios básicos, y pueda abordar las dotaciones necesarias de infraestructuras y equipamientos     Dificultades en la propia organización municipal, especialmente en los municipios de muy pequeño tamaño	Regresión poblacional continuada, generalmente más pronunciada cuanto menor es el tamaño del municipio y más deprimida es la zona rural en que se encuentra. Baja densidad de población (17,2 hab/km2) frecuentemente en regresión, masculinizada y envejecida En casos extremos, ello conduce al completo abandono del pueblo  Los núcleos rurales de mayor tamaño y los núcleos urbanos son un polo de atracción que tiene a absorber gradualmente a la población de los municipios de pequeño tamaño	Conservación de unos valores culturales y etnográficos rurales únicos  Conservación de una forma de vida rural con apreciables valores sociales y culturales	Los programas de desarrollo rural pueden contribuir a mejorar las infraestructuras y los equipamientos necesarios para la prestación de los servicios  La inmigración puede actuar de actuar de elemento dinamizador de la demografía  Posibilidad de complementar y coordinar eficazmente actuaciones con las de otros municipios de pequeño tamaño, haciendo una programación inteligente en los Planes de Zona rural y el fomento de la prestación mancomunada de servicios		
CONTEXTO ECONÓMICO	Ingresos municipales generalmente reducidos, imitando las posibilidades del Ayuntamiento para acometer obras y para prestar servicios  Fuerte necesidad de apoyar cualquier nueva actividad económica o nuevo proceso de urbanización que contribuir a mejorar el nivel de ingresos municipal  Dificultad para crear nuevos espacios productivos y para atraer inversiones y nuevas actividades económicas a los municipios  Dificultades para el establecimiento de servicios comerciales suficientes y competitivos  Existencia frecuente de un desempleo estructural, afectando sobre todo a jóvenes y mujeres	El continuado proceso de despoblamiento tiende a agravar la situación económica de estos municipios  Alta competencia con municipios de mayor tamaño con mayor atractivo empresarial  La debilidad poblacional y económica de estos municipios puede conducir a estos municipios un proceso continuado de pérdida de nuevas oportunidades y continuo decaimiento económico		Importancia de las ayudas y programas de desarrollo rural en la revitalización y diversificación económica, y en la cofinanciación de las acciones municipales en apoyo del desarrollo económico  La programación de los Planes de Zona rural puede contribuir a incidir de forma diferenciada en los sectores económicos con más importancia y potencial para el municipio y para la zona  El sector emergente de las energías renovables puede suponer una nueva fuente de financiación para estos ayuntamientos		
CONTEXTO AMBIENTAL	Reducida capacidad municipal, en términos económicos y de capacidad técnica, para afrontar servicios ambientales obligatorios (depuración aguas residuales, gestión de residuos) así como para conservar y gestionar los recursos ambientales de su patrimonio  Movilidad basada fundamentalmente en el transporte privado, dado que el público es muy reducido o inexistente  Pocos ayuntamientos de pequeño tamaño disponen de planes de urbanismo o están implicados en proyectos Agenda Local 21	Problemas ambientales derivados de la intensa actividad agraria (daños a la calidad del abastecimiento de agua por contaminación difusa y sobreexplotación de acuíferos, generación de residuos agrícolas) con repercusión sobre los servicios municipales  Posibles daños ambientales derivados de la mejora de determinadas infraestructuras y equipamientos rurales municipales (red viaria, abastecimientos, electrificación)  Elevada vulnerabilidad frente a las promociones urbanísticas masivas de origen exógeno	La baja población de esos ayuntamientos produce un impacto ambiental sobre el entorno inferior al producido por los núcleos mayores, si bien el impacto depende de la capacidad de acogida del medio receptor	Los nuevos instrumentos de desarrollo rural sostenible pueden apoyar de forma importante la dotación de infraestructuras y de equipamientos necesarios para la realización de las obras y prestación de los servicios ambientales de los pequeños ayuntamientos		



#### **PLAN DE ZONA RURAL**



	Para rellenar el formulario siga las instrucciones de la guía						
COM	COMUNIDAD AUTÓNOMA: ARAGÓN						
ZON	A RURAL: GUDAR-JAVALAMBRE						
2	DIAGNÓSTICO DE SOSTENIBILIDAD						
2.5	MATRIZ DAFO DEL MEDIO NATURAL I	EN RED NATURA 2000					
	DEBILIDADES	AMENAZAS	FORTALEZAS	OPORTUNIDADES			
CONTENIDO	En una buena parte de la red, la población presenta baja densidad, masculinización y envejecimiento     Ellos se traduce en escasez de equipamientos y dificultades en el acceso a los servicios	Progresivo despoblamiento, por trasvase de la población a zonas con mayor nivel de desarrollo económico y de servicios	Conservación de un peso importante del sector primario en cuanto a la generación renta y de empleo     Fuerte atractivo como destino de turismo rural de alta calidad     Conservación de elementos culturales y etnográficos únicos	Posibilidades de aplicación de políticas específicas y diferenciadas de desarrollo rural sostenible, que favorezcan el desarrollo social y la prestación de los servicios básicos			
CONTEXTO ECONÓMICO	Baja productividad de muchas explotaciones agrarias, que conservan carácter extensivo o han pasado a a ser marginales, y coinciden en muchos casos con zonas desfavorecidas o de montaña     Escaso desarrollo del sector servicios y subsector turístico, que no llega a compensar los efectos del decaimiento del sector agrario     La normativa de conservación de cada espacio establece restricciones a determinadas actividades que son incompatibles con los objetivos de conservación	Pérdida de competitividad de muchas actividades agrarias tradicionales, en un contexto de economía globalizada y de progresiva reducción de ayudas a la producción     Alta competencia con las explotaciones agrarias de zonas menos desfavorecidas o más intensificadas	Existencia de sistemas agrarios extensivos y de sistemas forestales extensos y bien conservados, susceptibles de aprovechamiento extensivo, sostenible y diversificado  Existencia de recursos naturales susceptibles de aprovechamiento económico emergente  Importante fuentes de algunas materias primas y de recursos esenciales para el desarrollo de las zonas rurales o urbanas que les rodean (agua, madera, productos agrarios)  La elevada calidad natural, ambiental y paisajística del territorio lo convierte en un importante activo para el desarrollo del turismo rural	Gran capacidad de desarrollo de la agricultura y ganadería de carácter extensivo asociadas a figuras de calidad ambiental y agroalimentarias, así como a la producción ecológica   Posibilidad de aplicar contratos territoriales de zona rural que recojan las especificidades de cada espacio Natura 2000   Posibilidad de aplicar ayudas Natura 2000 a las actividades agrarias y medidas agroambientales y silvoambientales apropiadas, financiadas por el FEADER, en lugares con Planes de Gestión aprobados   Posibilidad de aplicar ayudas compensatorias al desarrollo socioeconómico, así como ayudas adicionales para los tipos de actividades económicas que sean compatibles con los objetivos de conservación   Elevado potencial de desarrollo del turismo de Naturaleza   Generación de empleo y actividad económica derivada de las actuaciones especificadas de conservación, restauración y de gestión del medio natural   Posibilidades de aplicación futura de sistemas de pago por servicios ambientales			
CONTEXTO AMBIENTAL	La ausencia de Planes de Gestión en una apreciable parte de los espacios de la Red está dificultando y retrasando el cumplimiento de sus objetivos de conservación     El abandono de la actividad agraria extensiva por falta de rentabilidad y de relevo generacional empeora el estado de conservación de las especies y hábitat	La intensificación de la actividad agraria, el desarrollo de infraestructuras de transporte, energía e hidráulicas, así como los desarrollos industriales y la expansión urbana, contribuyen a deteriorar el estado de conservación de muchos lugares de la Red, cuando se realizan en ausencia de Planes de Gestión apropiados, o sin tener en cuenta sus efectos sobre los objetivos de conservación de cada lugar  El turismo puede producir daños ambientales si no se ordena de manera acorde con los objetivos de conservación de cada lugar  El desarrollo de determinadas formas de generación de energías renovables (hidráulica, eólica, biomasas forestal), puede causar daños a la Red si se promueve en ausencia de Planes de Gestión apropiados, o sin tener en cuenta sus efectos sobre los objetivos de conservación de cada lugar	Los espacios de la Red atesoran la mayor parte del patrimonio natural y la biodiversidad de España, y pueden contribuir de forma efectiva a su conservación y restauración si las políticas sectoriales y las acciones de conservación se articulan, regulan y coordinan mediante apropiados Planes de Gestión  La Red Natura 2000 contiene, igualmente, las mejores representaciones de los paisajes rurales españoles, tanto en lo que se refiere a los paisajes naturales como a los paisajes agrarios extensivos de origen y tradición milenaria  El estado de conservación de los hábitat y especies de la Red, es en muchos casos, aceptable o bueno, al haberse realizado la mayor parte de las designaciones sobre sus mejores representaciones actuales	Aplicación de inversiones y medidas que contribuyan eficazmente al cumplimiento de los objetivos de la Red, si se concretan las necesidades mediante Planes de Gestión apropiados, y se emprenden políticas proactivas decididas a favor de la Red Natura 2000  — Posibilidad de mejorar el estado de conservación de los lugares dependientes del mantenimiento de unas prácticas agrarias extensivas y tradicionales, aplicando las medidas y la financiación del FEADER  — Posibilidad de mejorar significativamente los objetivos de conservación de los espacios con hábitat o especies acuáticos a través de la puesta en práctica de los Planes Hidrológicos de Demarcación, en los espacios que dispongan de Planes de Gestión que concreten los objetivos de calidad a lograr en cada caso  — La reducción en actividades humanas que se aprecia en muchos espacios de la Red coincidentes con zonas socioeconómicamente desfavorecidas está permitiendo un cierto nivel de recuperación en hábitats y especies con mayores requerimientos de naturalidad			