
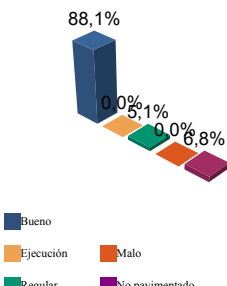


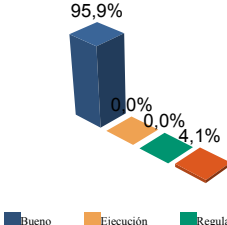
ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: MOLINOS DE DUERO	Código INE: 117	Altitud (m.): 1095 Km2 en el término municipal: 7	
	Núcleo: MOLINOS DE DUERO	Código INE: 117000101		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
162	1000	234	46

<h3>INFRAESTRUCTURA VIARIA</h3> <p style="text-align: center;">CA: Calles y Plazas TR: Travesías OT: Otros viarios</p>  <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th></th> <th>CA</th> <th>TR</th> <th>OT</th> <th>% nuc</th> <th>% prov</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bueno</td> <td style="text-align: right;">26.733</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: right;">168</td> <td style="text-align: right;">88,1</td> <td style="text-align: right;">66,8</td> </tr> <tr> <td>Ejecución</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,1</td> </tr> <tr> <td>Regular</td> <td style="text-align: right;">1.568</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: right;">5,1</td> <td style="text-align: right;">13,5</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: right;">2,9</td> </tr> <tr> <td>No pavimentado</td> <td style="text-align: right;">2.093</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: right;">6,8</td> <td style="text-align: right;">16,7</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td style="text-align: right;">30.394</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: right;">168</td> <td style="text-align: right;">100%</td> <td style="text-align: right;">100%</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">Número de viviendas deficitarias: 0 (unidades en m2)</p>		CA	TR	OT	% nuc	% prov	Bueno	26.733	0	168	88,1	66,8	Ejecución	0	0	0	0,0	0,1	Regular	1.568	0	0	5,1	13,5	Malo	0	0	0	0,0	2,9	No pavimentado	2.093	0	0	6,8	16,7	TOTAL	30.394	0	168	100%	100%	<h3>ALUMBRADO</h3> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <tr> <td>Nº de puntos</td> <td style="text-align: right;">162</td> </tr> <tr> <td>Potencia instalada (Kw):</td> <td style="text-align: right;">7,0</td> </tr> <tr> <td>Nº de viviendas deficitarias</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td>Longitud deficitaria</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> </table> <p style="text-align: right; margin-top: 20px;">Calidad del servicio: Bueno</p>	Nº de puntos	162	Potencia instalada (Kw):	7,0	Nº de viviendas deficitarias	0	Longitud deficitaria	0
	CA	TR	OT	% nuc	% prov																																														
Bueno	26.733	0	168	88,1	66,8																																														
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1																																														
Regular	1.568	0	0	5,1	13,5																																														
Malo	0	0	0	0,0	2,9																																														
No pavimentado	2.093	0	0	6,8	16,7																																														
TOTAL	30.394	0	168	100%	100%																																														
Nº de puntos	162																																																		
Potencia instalada (Kw):	7,0																																																		
Nº de viviendas deficitarias	0																																																		
Longitud deficitaria	0																																																		

<h3>ABASTECIMIENTO DE AGUA</h3> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <tr> <td>Calidad del servicio</td> <td style="text-align: center;">R</td> </tr> <tr> <td>Año de instalación</td> <td style="text-align: center;">1963</td> </tr> <tr> <td>Restricciones de agua</td> <td style="text-align: center;">NO</td> </tr> <tr> <td>Utilización de cisterna</td> <td style="text-align: center;">RO</td> </tr> </table>	Calidad del servicio	R	Año de instalación	1963	Restricciones de agua	NO	Utilización de cisterna	RO	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th></th> <th></th> <th>Bueno</th> <th>Ejecución</th> <th>Regular</th> <th>Malo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Nº de captaciones</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">100,0</td> </tr> <tr> <td>Longitud conducción</td> <td style="text-align: right;">2.583 m</td> <td style="text-align: center;">97,4</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">2,6</td> </tr> <tr> <td>Capacidad depósitos</td> <td style="text-align: right;">493 m3</td> <td style="text-align: center;">100,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Nº de potabilizadoras</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">100,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> </tbody> </table>			Bueno	Ejecución	Regular	Malo	Nº de captaciones	1	0,0	0,0	0,0	100,0	Longitud conducción	2.583 m	97,4	0,0	0,0	2,6	Capacidad depósitos	493 m3	100,0	0,0	0,0	0,0	Nº de potabilizadoras	1	100,0	0,0	0,0	0,0
Calidad del servicio	R																																						
Año de instalación	1963																																						
Restricciones de agua	NO																																						
Utilización de cisterna	RO																																						
		Bueno	Ejecución	Regular	Malo																																		
Nº de captaciones	1	0,0	0,0	0,0	100,0																																		
Longitud conducción	2.583 m	97,4	0,0	0,0	2,6																																		
Capacidad depósitos	493 m3	100,0	0,0	0,0	0,0																																		
Nº de potabilizadoras	1	100,0	0,0	0,0	0,0																																		

<h3>RED DE DISTRIBUCIÓN</h3>  <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th></th> <th>Longitud</th> <th>% nuc</th> <th>% prov</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bueno</td> <td style="text-align: right;">2.879</td> <td style="text-align: right;">95,9</td> <td style="text-align: right;">76,3</td> </tr> <tr> <td>Ejecución</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Regular</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: right;">11,6</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td style="text-align: right;">124</td> <td style="text-align: right;">4,1</td> <td style="text-align: right;">12,1</td> </tr> <tr> <td>TOTAL:</td> <td colspan="3" style="text-align: center;">3.003 metros</td> </tr> </tbody> </table>		Longitud	% nuc	% prov	Bueno	2.879	95,9	76,3	Ejecución	0	0,0	0,0	Regular	0	0,0	11,6	Malo	124	4,1	12,1	TOTAL:	3.003 metros			<p>Viviendas conectadas: 234</p> <p>Viviendas no conectadas: 0</p> <p style="text-align: center;">DÉFICITS</p> <p>Nº de viviendas deficitarias: 0</p> <p>Longitud del déficit (m): 0</p> <p>Población residente: 0</p> <p>Población estacional: 0</p> <p style="text-align: center;">AUTÓNOMAS</p> <p>Nº de viviendas autónomas: 0</p> <p>Población residente: 0</p> <p>Población estacional: 0</p>
	Longitud	% nuc	% prov																						
Bueno	2.879	95,9	76,3																						
Ejecución	0	0,0	0,0																						
Regular	0	0,0	11,6																						
Malo	124	4,1	12,1																						
TOTAL:	3.003 metros																								

Consumo de invierno (m3/día)	36
Consumo de verano (m3/día)	250
Pérdidas de red	2 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	221

**Diputación
Provincial de
SORIA**

Municipio: **MOLINOS DE DUERO**

Código INE: **117**

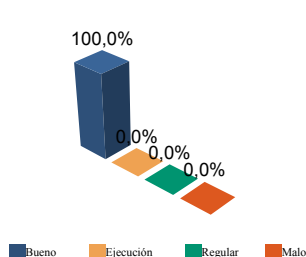
Núcleo: **MOLINOS DE DUERO**

Código INE: **117000101**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Buena	Ejecución	Regular	Malo			
Calidad del servicio	Buena	Longitud emisarios	500 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	0	Longitud colectores	333 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	26361	Nº de depuradoras	1	Capacidad (m3/año):	0			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Buena	3.870	100,0	88,0
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,7
Malo	0	0,0	5,3

TOTAL: 3.870 metros

Viviendas conectadas: 234

Viviendas no conectadas: 0

DÉFICITS

Nº de viviendas deficitarias: 0

Longitud del déficit (m): 0

Población residente: 0

Población estacional: 0

AUTÓNOMAS

Nº de viviendas autónomas:

Población residente:

Población estacional:

Sistema utilizado:

DEPURACIÓN

	SP	FM	IF	FE	EI	AB	VI	IN	OT	CE
Problemas en depuradora	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Tratamiento Lodos	NO									
Destino final Lodos (%)	Agricultura con compostaje: 0,0					Agricultura sin compostaje: 0,0				
	Incinerar: 0,0		Vertederos: 0,0			Otros: 0,0				

PROBLEMAS EN DEPUR.:

SP: Sin problemas
FM: Falta de mantenimiento
IF: Infradimensionamiento
FE: Falta de elementos básicos

AB: Abandonada o sin uso

VI: Vertidos industriales
IN: Sistema inadecuado
OT: Otros
CE: Costes elevados

TRATAMIENTO DE LODOS:

CO: Consorcio
EM: Empresa municipal
EP: Empresa pública no municipal
MA: Mancomunidad

MU: Municipal

NO: No hay tratamiento
OT: Otros
PV: Privada
VE: Vecinal

RECOGIDA DE BASURAS

	Tm/año	Nº contenedores	Calidad	Gestión
No seleccionada	94,20	6	Adecuado	Municipal contratada
Papel	4,50	1	Adecuado	Otros
Vidrio	5,90	2	Adecuado	Otros
Plástico	5,50	1	Adecuado	Otros
Pilas	0,00	0		
Otros	0,00	0		

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 5.108 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
2	IDEP	0	1	0	0	1
1	CCES	313	1	0	0	0
1	PJNA	916	1	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	1.300	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	25	0	0	1	0
0	CASI	0	0	0	0	0
1	CENS	290	1	0	0	0
0	EXTI	0	0	0	0	0
7	AYUN	2.200	7	0	0	0
1	EPSU	64	1	0	0	0

Total instalaciones núcleo:

15

INSTALACIONES DE ELIMINACIÓN Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS

	Vertederos			Almacenamiento		Plantas Tratamiento				EST	OTR
	VIN	VCS	VCC	PLV	PCE	ISA	ICA	PTC	PTI		
En núcleo	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0

VIN: Vertedero incontrolado
VCS: Vertedero controlado sin aprovechamiento
VCC: Vertedero controlado con explotación de biogas
PLV: Punto limpio, verde ó ecoparque
PCE: Planta de clasificación de envases
ISA: Incineradoras sin aprovechamiento
ICA: Incineradoras con aprovechamiento
PTC: Planta de compostaje
PTI: Planta de tratamiento integrado
EST: Estación de transferencia
OTR: Otros tipos

IDEP: Instalaciones deportivas
CCES: Centros culturales
PJNA: Parques y jardines
LMFE: Lonjas, mercados y ferias
MATA: Mataderos
CEME: Cementerios
TANA: Tanatorios
CSAN: Centros sanitarios
CASI: Centros asistenciales
CENS: Centros de enseñanza
EXTI: Extinción de incendios
AYUN: Edificios administrativos
EPSU: Edificios públicos sin uso