
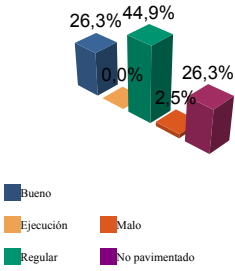


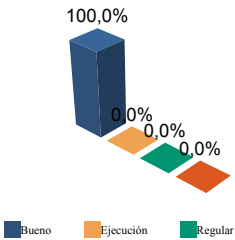
ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: VIANA DE DUERO	Código INE: 204	Altitud (m.): 1060 Km2 en el término municipal: 7.70	
	Núcleo: MOUX	Código INE: 20400201		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
8	36	21	0

<p>INFRAESTRUCTURA VIARIA</p> <p>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>1.501</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>26,3</td> <td>65,8</td> </tr> <tr> <td>Ejecución</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0,0</td> <td>0,1</td> </tr> <tr> <td>Regular</td> <td>2.573</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>44,9</td> <td>13,6</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td>146</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>2,5</td> <td>2,9</td> </tr> <tr> <td>No pavimentado</td> <td>1.508</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>26,3</td> <td>17,6</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td>5.728</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>100%</td> <td>100%</td> </tr> </tbody> </table> <p>Número de viviendas deficitarias: 0 (unidades en m2)</p>		CA	TR	OT	% nuc	% prov	Bueno	1.501	0	0	26,3	65,8	Ejecución	0	0	0	0,0	0,1	Regular	2.573	0	0	44,9	13,6	Malo	146	0	0	2,5	2,9	No pavimentado	1.508	0	0	26,3	17,6	TOTAL	5.728	0	0	100%	100%	<p>ALUMBRADO</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <tr> <td>Nº de puntos</td> <td style="text-align: right;">10</td> </tr> <tr> <td>Potencia instalada (Kw):</td> <td style="text-align: right;">2,0</td> </tr> <tr> <td>Nº de viviendas deficitarias</td> <td style="text-align: right;">0</td> </tr> <tr> <td>Longitud deficitaria</td> <td style="text-align: right;">0</td> </tr> </table> <p>Calidad del servicio: Bueno</p>	Nº de puntos	10	Potencia instalada (Kw):	2,0	Nº de viviendas deficitarias	0	Longitud deficitaria	0
	CA	TR	OT	% nuc	% prov																																														
Bueno	1.501	0	0	26,3	65,8																																														
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1																																														
Regular	2.573	0	0	44,9	13,6																																														
Malo	146	0	0	2,5	2,9																																														
No pavimentado	1.508	0	0	26,3	17,6																																														
TOTAL	5.728	0	0	100%	100%																																														
Nº de puntos	10																																																		
Potencia instalada (Kw):	2,0																																																		
Nº de viviendas deficitarias	0																																																		
Longitud deficitaria	0																																																		

<p>ABASTECIMIENTO DE AGUA</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <tr> <td>Calidad del servicio</td> <td style="text-align: center;">B</td> </tr> <tr> <td>Año de instalación</td> <td style="text-align: center;">1983</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;">NO</td> </tr> </table>	Calidad del servicio	B	Año de instalación	1983	Restricciones de agua	NO	Utilización de cisterna	NO	<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;">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>Longitud conducción</td> <td style="text-align: center;">415 m</td> <td style="text-align: center;">66,5</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">33,5</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Capacidad depósitos</td> <td style="text-align: center;">32 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;">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> </tbody> </table>			Bueno	Ejecución	Regular	Malo	Nº de captaciones	1	100,0	0,0	0,0	0,0	Longitud conducción	415 m	66,5	0,0	33,5	0,0	Capacidad depósitos	32 m3	100,0	0,0	0,0	0,0	Nº de potabilizadoras	1	0,0	0,0	0,0	100,0
Calidad del servicio	B																																						
Año de instalación	1983																																						
Restricciones de agua	NO																																						
Utilización de cisterna	NO																																						
		Bueno	Ejecución	Regular	Malo																																		
Nº de captaciones	1	100,0	0,0	0,0	0,0																																		
Longitud conducción	415 m	66,5	0,0	33,5	0,0																																		
Capacidad depósitos	32 m3	100,0	0,0	0,0	0,0																																		
Nº de potabilizadoras	1	0,0	0,0	0,0	100,0																																		

<p>RED DE DISTRIBUCIÓN</p>  <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: center;">432</td> <td style="text-align: center;">100,0</td> <td style="text-align: center;">75,6</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: center;">12,0</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">12,4</td> </tr> <tr> <td>TOTAL:</td> <td colspan="3" style="text-align: center;">432 metros</td> </tr> </tbody> </table>		Longitud	% nuc	% prov	Bueno	432	100,0	75,6	Ejecución	0	0,0	0,0	Regular	0	0,0	12,0	Malo	0	0,0	12,4	TOTAL:	432 metros			<p>Viviendas conectadas: 21</p> <p>Viviendas no conectadas: 0</p> <p>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>AUTÓNOMAS</p> <p>Nº de viviendas autónomas: 0</p> <p>Población residente: 0</p> <p>Población estacional: 0</p>
	Longitud	% nuc	% prov																						
Bueno	432	100,0	75,6																						
Ejecución	0	0,0	0,0																						
Regular	0	0,0	12,0																						
Malo	0	0,0	12,4																						
TOTAL:	432 metros																								

Consumo de invierno (m3/día)	1
Consumo de verano (m3/día)	9
Pérdidas de red	0 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	0

**Diputación
Provincial de
SORIA**

Municipio: **VIANA DE DUERO**

Código INE: **204**

Núcleo: **MOUX**

Código INE: **204000201**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Buena	Ejecución	Regular	Malo			
Calidad del servicio	Buena	Longitud emisarios	925 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	0	Longitud colectores	185 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	881	Nº de depuradoras	0	Capacidad (m3/año):	0			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Buena	166	100,0	87,9
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,7
Malo	0	0,0	5,4

TOTAL: 166 metros

Viviendas conectadas: 19

Viviendas no conectadas: 0

DÉFICITS

Nº de viviendas deficitarias: 2

Longitud del déficit (m): 50

Población residente: 0

Población estacional: 5

AUTÓNOMAS

Nº de viviendas autónomas: 2

Población residente: 0

Población estacional: 5

Sistema utilizado: Fosa séptica

DEPURACIÓN

	SP	FM	IF	FE	EI	AB	VI	IN	OT	CE	
Problemas en depuradora	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Tratamiento Lodos											
Destino final Lodos (%)	Agricultura con compostaje:					Agricultura sin compostaje:					
	Incinerar:					Vertederos:					Otros:

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	0	0		
Papel	0,0	0		
Vidrio	0,0	0		
Plástico	0,0	0		
Pilas	0,0	0		
Otros	0,0	0		

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 317 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
1	IDEP	0	0	0	1	0
1	CCES	82	1	0	0	0
0	PJNA	0	0	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	123	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
0	CSAN	0	0	0	0	0
0	CASI	0	0	0	0	0
0	CENS	0	0	0	0	0
0	EXTI	0	0	0	0	0
1	AYUN	112	1	0	0	0
0	EPSU	0	0	0	0	0

INSTALACIONES DE ELIMINACIÓN Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS

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

Total instalaciones núcleo: 4