
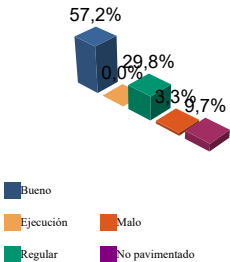


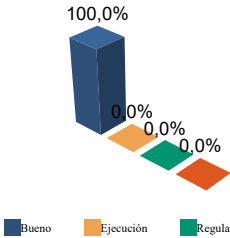
ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: LOS VILLARES DE SORIA	Código INE: 211	Altitud (m.): 1058 Km2 en el término municipal: 11,00	
	Núcleo: LOS VILLARES DE SORIA	Código INE: 211000301		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
62	200	44	0

<h3>INFRAESTRUCTURA VIARIA</h3> <p style="text-align: center; font-size: small;">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: center;">4.387</td> <td style="text-align: center;">3.957</td> <td style="text-align: center;">367</td> <td style="text-align: center;">57,2</td> <td style="text-align: center;">70,4</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: center;">4.072</td> <td style="text-align: center;">473</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">29,8</td> <td style="text-align: center;">12,3</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td style="text-align: center;">505</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">3,3</td> <td style="text-align: center;">2,8</td> </tr> <tr> <td>No pavimentado</td> <td style="text-align: center;">504</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">970</td> <td style="text-align: center;">9,7</td> <td style="text-align: center;">14,4</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td style="text-align: center;">9.468</td> <td style="text-align: center;">4.430</td> <td style="text-align: center;">1.337</td> <td style="text-align: center;">100%</td> <td style="text-align: center;">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	4.387	3.957	367	57,2	70,4	Ejecución	0	0	0	0,0	0,1	Regular	4.072	473	0	29,8	12,3	Malo	505	0	0	3,3	2,8	No pavimentado	504	0	970	9,7	14,4	TOTAL	9.468	4.430	1.337	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: center;">34</td> </tr> <tr> <td>Potencia instalada (Kw):</td> <td style="text-align: center;">2,0</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: 10px;">Calidad del servicio: Bueno</p>	Nº de puntos	34	Potencia instalada (Kw):	2,0	Nº de viviendas deficitarias	0	Longitud deficitaria	0
	CA	TR	OT	% nuc	% prov																																														
Bueno	4.387	3.957	367	57,2	70,4																																														
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1																																														
Regular	4.072	473	0	29,8	12,3																																														
Malo	505	0	0	3,3	2,8																																														
No pavimentado	504	0	970	9,7	14,4																																														
TOTAL	9.468	4.430	1.337	100%	100%																																														
Nº de puntos	34																																																		
Potencia instalada (Kw):	2,0																																																		
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;">B</td> </tr> <tr> <td>Año de instalación</td> <td style="text-align: center;">1970</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	1970	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;">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> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Longitud conducción</td> <td style="text-align: center;">4.678 m</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>Capacidad depósitos</td> <td style="text-align: center;">90 m3</td> <td style="text-align: center;">66,7</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">33,3</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	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Longitud conducción	4.678 m	100,0	0,0	0,0	0,0	Capacidad depósitos	90 m3	66,7	0,0	0,0	33,3	Nº de potabilizadoras	1	100,0	0,0	0,0	0,0
Calidad del servicio	B																																						
Año de instalación	1970																																						
Restricciones de agua	NO																																						
Utilización de cisterna	NO																																						
		Bueno	Ejecución	Regular	Malo																																		
Nº de captaciones	0	0,0	0,0	0,0	0,0																																		
Longitud conducción	4.678 m	100,0	0,0	0,0	0,0																																		
Capacidad depósitos	90 m3	66,7	0,0	0,0	33,3																																		
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: center;">1.584</td> <td style="text-align: center;">100,0</td> <td style="text-align: center;">77,9</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;">10,8</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;">11,3</td> </tr> <tr> <td>TOTAL:</td> <td style="text-align: center;">1.584 metros</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Longitud	% nuc	% prov	Bueno	1.584	100,0	77,9	Ejecución	0	0,0	0,0	Regular	0	0,0	10,8	Malo	0	0,0	11,3	TOTAL:	1.584 metros			<p>Viviendas conectadas: 44</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	1.584	100,0	77,9																						
Ejecución	0	0,0	0,0																						
Regular	0	0,0	10,8																						
Malo	0	0,0	11,3																						
TOTAL:	1.584 metros																								

Consumo de invierno (m3/día)	13
Consumo de verano (m3/día)	50
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: LOS VILLARES DE SORIA

Código INE: 211

Núcleo: LOS VILLARES DE SORIA

Código INE: 211000301

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Ejecución						
		Bueno	Regular	Malo				
Calidad del servicio	Regular	Longitud emisarios	153 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	6727	Longitud colectores	926 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	6727	Nº de depuradoras	1	Capacidad (m3/año):	45			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	674	100,0	88,4
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,5
Malo	0	0,0	5,1

TOTAL: 674 metros

Viviendas conectadas: 42

Viviendas no conectadas: 1

DÉFICITS

Nº de viviendas deficitarias: 1

Longitud del déficit (m): 200

Población residente: 3

Población estacional: 5

AUTÓNOMAS

Nº de viviendas autónomas: 1

Población residente: 3

Población estacional: 5

Sistema utilizado: Pozo negro

DEPURACIÓN

	SP	FM	IF	FE	EI	AB	VI	IN	OT	CE
Problemas en depuradora	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tratamiento Lodos										
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	22,90	2	Adecuado	Otros
Papel	1,20	1	Adecuado	Otros
Vidrio	1,50	1	Adecuado	Otros
Plástico	0,00	0		
Pilas	0,00	0		
Otros	0,00	0		

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 11.595 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
2	IDEP	319	2	0	0	0
1	CCES	344	1	0	0	0
2	PJNA	9.992	2	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	412	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	72	1	0	0	0
0	CASI	0	0	0	0	0
0	CENS	0	0	0	0	0
0	EXTI	0	0	0	0	0
3	AYUN	345	3	0	0	0
1	EPSU	111	1	0	0	0

Total instalaciones núcleo:

11

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