
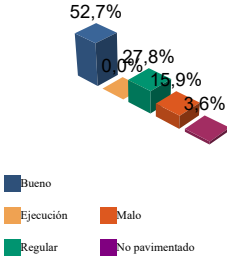


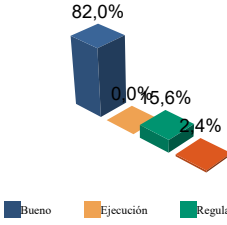
ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: TREVAGO	Código INE: 188	Altitud (m.): 1044 Km2 en el término municipal: 7	
	Núcleo: TREVAGO	Código INE: 188000101		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
43	350	75	0

<p>INFRAESTRUCTURA VIARIA</p> <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>6.338</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>52,7</td> <td>69,9</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>3.340</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>27,8</td> <td>12,4</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td>1.906</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>15,9</td> <td>2,9</td> </tr> <tr> <td>No pavimentado</td> <td>437</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>3,6</td> <td>14,7</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td>12.021</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>100%</td> <td>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	6.338	0	0	52,7	69,9	Ejecución	0	0	0	0,0	0,1	Regular	3.340	0	0	27,8	12,4	Malo	1.906	0	0	15,9	2,9	No pavimentado	437	0	0	3,6	14,7	TOTAL	12.021	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: center;">47</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;">1</td> </tr> <tr> <td>Longitud deficitaria</td> <td style="text-align: center;">60</td> </tr> </table> <p style="text-align: right; margin-top: 20px;">Calidad del servicio: Regular</p>	Nº de puntos	47	Potencia instalada (Kw):	2,0	Nº de viviendas deficitarias	1	Longitud deficitaria	60
	CA	TR	OT	% nuc	% prov																																														
Bueno	6.338	0	0	52,7	69,9																																														
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1																																														
Regular	3.340	0	0	27,8	12,4																																														
Malo	1.906	0	0	15,9	2,9																																														
No pavimentado	437	0	0	3,6	14,7																																														
TOTAL	12.021	0	0	100%	100%																																														
Nº de puntos	47																																																		
Potencia instalada (Kw):	2,0																																																		
Nº de viviendas deficitarias	1																																																		
Longitud deficitaria	60																																																		

<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;">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;">4.258 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;">80 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;">2</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> </tbody> </table>			Bueno	Ejecución	Regular	Malo	Nº de captaciones	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Longitud conducción	4.258 m	100,0	0,0	0,0	0,0	Capacidad depósitos	80 m3	100,0	0,0	0,0	0,0	Nº de potabilizadoras	2	0,0	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	4.258 m	100,0	0,0	0,0	0,0																																		
Capacidad depósitos	80 m3	100,0	0,0	0,0	0,0																																		
Nº de potabilizadoras	2	0,0	0,0	0,0	0,0																																		

<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;">2.357</td> <td style="text-align: center;">82,0</td> <td style="text-align: center;">77,4</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;">450</td> <td style="text-align: center;">15,6</td> <td style="text-align: center;">11,0</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td style="text-align: center;">70</td> <td style="text-align: center;">2,4</td> <td style="text-align: center;">11,6</td> </tr> <tr> <td>TOTAL:</td> <td colspan="3" style="text-align: center;">2.877 metros</td> </tr> </tbody> </table>		Longitud	% nuc	% prov	Bueno	2.357	82,0	77,4	Ejecución	0	0,0	0,0	Regular	450	15,6	11,0	Malo	70	2,4	11,6	TOTAL:	2.877 metros			<p>Viviendas conectadas: 75</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	2.357	82,0	77,4																						
Ejecución	0	0,0	0,0																						
Regular	450	15,6	11,0																						
Malo	70	2,4	11,6																						
TOTAL:	2.877 metros																								

Consumo de invierno (m3/día)	9
Consumo de verano (m3/día)	87
Pérdidas de red	0 %
Nº de viviendas con exceso de presión	65
Nº de viviendas con déficit de presión	0

**Diputación
Provincial de
SORIA**

Municipio: **TREVAGO**

Código INE: **188**

Núcleo: **TREVAGO**

Código INE: **188000101**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Ejecución						
		Bueno	Regular	Malo				
Calidad del servicio	Bueno	Longitud emisarios	177 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	0	Longitud colectores	527 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	8553	Nº de depuradoras	0	Capacidad (m3/año):	0			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	2.120	100,0	88,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,6
Malo	0	0,0	5,2

TOTAL: 2.120 metros

Viviendas conectadas: 74

Viviendas no conectadas: 0

DÉFICITS

Nº de viviendas deficitarias: 1

Longitud del déficit (m): 80

Población residente: 4

Población estacional: 5

AUTÓNOMAS

Nº de viviendas autónomas: 1

Población residente: 4

Población estacional: 5

Sistema utilizado: Pozo negro

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	30,60	3	Adecuado	Otros
Papel	1,60	1	Adecuado	Otros
Vidrio	2,00	2	Adecuado	Otros
Plástico	0,00	0		
Pilas	0,00	0		
Otros	0,00	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1

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

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 2.946 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
2	IDEP	0	1	0	1	0
3	CCES	260	3	0	0	0
3	PJNA	637	3	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	1.150	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	40	1	0	0	0
1	CASI	44	1	0	0	0
0	CENS	0	0	0	0	0
0	EXTI	0	0	0	0	0
5	AYUN	815	5	0	0	0
0	EPSU	0	0	0	0	0

Total instalaciones núcleo:

16