
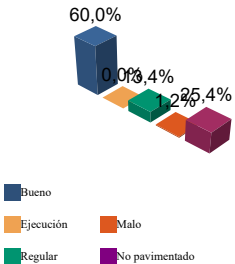


## ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

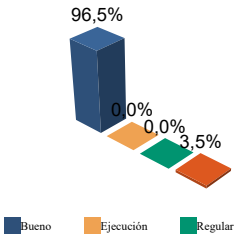
<b>Diputación Provincial de SORIA</b>	Municipio: <b>TARDELCUENDE</b>	Código INE: <b>181</b>	Altitud (m.): 998  Km2 en el término municipal: 15,13	
	Núcleo: <b>TARDELCUENDE</b>	Código INE: <b>181000301</b>		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
406	1250	372	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: right;">33.923</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">60,0</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: right;">4.205</td> <td style="text-align: right;">3.396</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">13,4</td> <td style="text-align: center;">12,3</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td style="text-align: right;">674</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">1,2</td> <td style="text-align: center;">2,8</td> </tr> <tr> <td>No pavimentado</td> <td style="text-align: right;">14.368</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">25,4</td> <td style="text-align: center;">14,4</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td style="text-align: right;"><b>53.170</b></td> <td style="text-align: right;"><b>3.396</b></td> <td style="text-align: center;"><b>0</b></td> <td style="text-align: center;"><b>100%</b></td> <td style="text-align: center;"><b>100%</b></td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">Número de viviendas deficitarias: 0 (unidades en m2)</p>		CA	TR	OT	% nuc	% prov	Bueno	33.923	0	0	60,0	70,4	Ejecución	0	0	0	0,0	0,1	Regular	4.205	3.396	0	13,4	12,3	Malo	674	0	0	1,2	2,8	No pavimentado	14.368	0	0	25,4	14,4	<b>TOTAL</b>	<b>53.170</b>	<b>3.396</b>	<b>0</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<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;">168</td> </tr> <tr> <td>Potencia instalada (Kw):</td> <td style="text-align: right;">8,0</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="margin-top: 20px;">Calidad del servicio: <b>Bueno</b></p>	Nº de puntos	168	Potencia instalada (Kw):	8,0	Nº de viviendas deficitarias	0	Longitud deficitaria	0
	CA	TR	OT	% nuc	% prov																																														
Bueno	33.923	0	0	60,0	70,4																																														
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1																																														
Regular	4.205	3.396	0	13,4	12,3																																														
Malo	674	0	0	1,2	2,8																																														
No pavimentado	14.368	0	0	25,4	14,4																																														
<b>TOTAL</b>	<b>53.170</b>	<b>3.396</b>	<b>0</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>																																														
Nº de puntos	168																																																		
Potencia instalada (Kw):	8,0																																																		
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;">1964</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;">OT</td> </tr> </table>	Calidad del servicio	B	Año de instalación	1964	Restricciones de agua	NO	Utilización de cisterna	OT	<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: right;">11.899 m</td> <td style="text-align: center;">18,6</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">81,4</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Capacidad depósitos</td> <td style="text-align: right;">1.180 m3</td> <td style="text-align: center;">50,8</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">49,2</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;">0,0</td> </tr> </tbody> </table>			Bueno	Ejecución	Regular	Malo	Nº de captaciones	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Longitud conducción	11.899 m	18,6	0,0	81,4	0,0	Capacidad depósitos	1.180 m3	50,8	0,0	49,2	0,0	Nº de potabilizadoras	1	0,0	0,0	0,0	0,0
Calidad del servicio	B																																						
Año de instalación	1964																																						
Restricciones de agua	NO																																						
Utilización de cisterna	OT																																						
		Bueno	Ejecución	Regular	Malo																																		
Nº de captaciones	0	0,0	0,0	0,0	0,0																																		
Longitud conducción	11.899 m	18,6	0,0	81,4	0,0																																		
Capacidad depósitos	1.180 m3	50,8	0,0	49,2	0,0																																		
Nº de potabilizadoras	1	0,0	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;">6.820</td> <td style="text-align: center;">96,5</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: right;">248</td> <td style="text-align: center;">3,5</td> <td style="text-align: center;">11,3</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL:</b></td> <td style="text-align: right;"><b>7.069 metros</b></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Longitud	% nuc	% prov	Bueno	6.820	96,5	77,9	Ejecución	0	0,0	0,0	Regular	0	0,0	10,8	Malo	248	3,5	11,3	<b>TOTAL:</b>	<b>7.069 metros</b>			<p>Viviendas conectadas: 372</p> <p>Viviendas no conectadas: 0</p> <p style="text-align: center;"><b>DÉFICITS</b></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;"><b>AUTÓNOMAS</b></p> <p>Nº de viviendas autónomas: 0</p> <p>Población residente: 0</p> <p>Población estacional: 0</p>
	Longitud	% nuc	% prov																						
Bueno	6.820	96,5	77,9																						
Ejecución	0	0,0	0,0																						
Regular	0	0,0	10,8																						
Malo	248	3,5	11,3																						
<b>TOTAL:</b>	<b>7.069 metros</b>																								

Consumo de invierno (m3/día)	91
Consumo de verano (m3/día)	312
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: **TARDELCUENDE**

Código INE: **181**

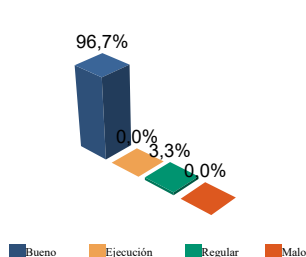
Núcleo: **TARDELCUENDE**

Código INE: **181000301**

**SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN**

				Buena	Ejecución	Regular	Malo	
Calidad del servicio	Buena	Longitud emisarios	388 m	Estado (%)	49,0	0,0	51,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	0	Longitud colectores	936 m	Estado (%)	50,0	0,0	50,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	42951	Nº de depuradoras	0	Capacidad (m3/año):		0		

**RAMALES**



	Longitud	% nuc	% prov
Buena	3.112	96,7	88,4
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	106	3,3	6,5
Malo	0	0,0	5,1

**TOTAL: 3.218 metros**

Viviendas conectadas: 372

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	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	148,20	8	Adecuado	Mancomunida d directa
Papel	7,50	3	Adecuado	Otros
Vidrio	9,50	4	Adecuado	Otros
Plástico	8,20	3	Adecuado	Otros
Pilas	0,10	3	Adecuado	Otros
Otros	0,00	0		

**EQUIPAMIENTOS**

Superficie total dedicada 15.011 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
1	IDEP	815	1	0	0	0
6	CCES	2.582	3	0	2	1
1	PJNA	516	1	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
2	CEME	4.367	2	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	116	1	0	0	0
2	CASI	2.110	2	0	0	0
1	CENS	793	1	0	0	0
0	EXTI	0	0	0	0	0
13	AYUN	3.144	10	0	2	1
4	EPSU	568	1	0	2	1

**Total instalaciones núcleo:**

**31**

**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	1	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