

**ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES**

Diputación  
Provincial  
de  
SORIA

Municipio: **TARDELCUENDE**  
Núcleo: **TARDELCUENDE**

Código INE: **181**  
Código INE: **181000301**

Altitud (m.):  
998

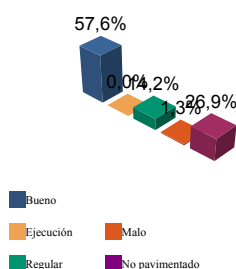
Km2 en el  
término  
municipal:  
15.13



Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
419	1250	378	0

**INFRAESTRUCTURA VIARIA**

CA: Calles y Plazas TR: Travesías OT: Otros viarios



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	30.751	0	0	57,6	65,2
Ejecución	0	0	0	0,0	0,0
Regular	7.600	0	0	14,2	13,7
Malo	674	0	0	1,3	3,0
No pavimentado	14.368	0	0	26,9	18,1
<b>TOTAL</b>	<b>53.393</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>

Número de viviendas deficitarias: 0 (unidades en m2)

**ALUMBRADO**

Nº de puntos	160
Potencia instalada (Kw):	15,0
Nº de viviendas deficitarias	0
Longitud deficitaria	0

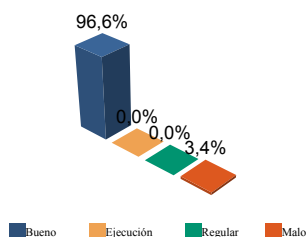
Calidad del servicio: Bueno

**ABASTECIMIENTO DE AGUA**

Calidad del servicio	B
Año de instalación	1964
Restricciones de agua	NO
Utilización de cisterna	OT

			Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Nº de captaciones	2	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Longitud conducción	2.110 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Capacidad depósitos	1.180 m3	Estado (%)	50,8	0,0	49,2	0,0
Nº de potabilizadoras	1	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0

**RED DE DISTRIBUCIÓN**



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	7.062	96,6	74,7
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	12,3
Malo	246	3,4	13,0

**TOTAL: 7.308 metros**

Viviendas conectadas: 378

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: 0

Población residente: 0

Población estacional: 0

Consumo de invierno (m3/día)	94
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**

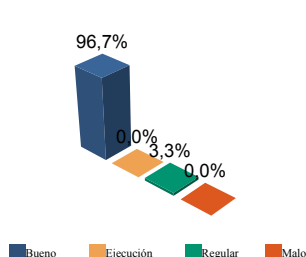
Núcleo: **TARDELCUENDE**

Código INE: **181000301**

**SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN**

		Ejecución				Bueno	Regular	Malo
Calidad del servicio	Bueno	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)	43493	Nº de depuradoras	0	Capacidad (m3/año):		0		

**RAMALES**



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	3.112	96,7	76,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	106	3,3	7,5
Malo	0	0,0	16,3

**TOTAL: 3.218 metros**

Viviendas conectadas: 378

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	175.4	8	Adecuado	Mancomunida d directa
Papel	6,0	3	Adecuado	Otros
Vidrio	2,0	4	Adecuado	Otros
Plástico	6,0	3	Adecuado	Otros
Pilas	0,0	3	Adecuado	Otros
Otros	0,0	0		

**EQUIPAMIENTOS**

Superficie total dedicada 14.327 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	506	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
11	AYUN	2.470	9	0	1	1
4	EPSU	568	1	0	2	1

**INSTALACIONES DE ELIMINACIÓN Y  
TRATAMIENTO DE RESIDUOS**

	Vertederos			Almacena- miento		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

**Total instalaciones núcleo: 29**