
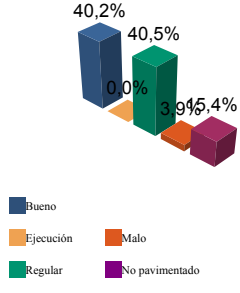


ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: TALVEILA	Código INE: 178	Altitud (m.): 1069 Km2 en el término municipal: 9	
	Núcleo: TALVEILA	Código INE: 178000301		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
99	500	152	9

INFRAESTRUCTURA VIARIA	CA: Calles y Plazas TR: Travesías OT: Otros viarios	ALUMBRADO
-------------------------------	---	------------------



Número de viviendas deficitarias: 0

	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	10.403	0	0	40,2	65,2
Ejecución	0	0	0	0,0	0,0
Regular	4.019	6.469	0	40,5	13,7
Malo	1.010	0	0	3,9	3,0
No pavimentado	3.976	0	0	15,4	18,1
TOTAL	19.408	6.469	0	100%	100%

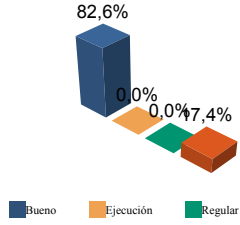
(unidades en m2)

Nº de puntos	90
Potencia instalada (Kw):	6,0
Nº de viviendas deficitarias	0
Longitud deficitaria	0

Calidad del servicio: **Bueno**

ABASTECIMIENTO DE AGUA		Bueno Ejecución Regular Malo
-------------------------------	--	------------------------------

Calidad del servicio	M	Nº de captaciones	3	Estado (%)	33,3	0,0	0,0	66,7
Año de instalación	1962	Longitud conducción	1.838 m	Estado (%)	80,7	0,0	0,0	19,3
Restricciones de agua	NO	Capacidad depósitos	425 m3	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Utilización de cisterna	NO	Nº de potabilizadoras	1	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	2.490	82,6	74,7
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	12,3
Malo	523	17,4	13,0
TOTAL:	3.013 metros		

Viviendas conectadas: 152

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)	22
Consumo de verano (m3/día)	125
Pérdidas de red	15 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	0

**Diputación
Provincial de
SORIA**

Municipio: **TALVEILA**

Código INE: **178**

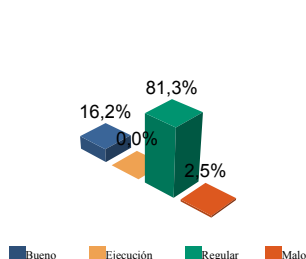
Núcleo: **TALVEILA**

Código INE: **178000301**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Buena	Ejecución	Regular	Malo			
Calidad del servicio	Buena	Longitud emisarios	415 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	14005	Longitud colectores	727 m	Estado (%)	0,0	0,0	60,0	40,0
Caudal desaguado (m3/año)	14005	Nº de depuradoras	1	Capacidad (m3/año):	113			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Buena	308	16,2	76,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	1.549	81,3	7,5
Malo	48	2,5	16,3

TOTAL: 1.905 metros

Viviendas conectadas: 152

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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tratamiento Lodos	PV									
Destino final Lodos (%)	Agricultura con compostaje: 0,0					Agricultura sin compostaje: 100,0				
	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	55.8	4	Adecuado	Municipal contratada
Papel	2,0	1	Adecuado	Otros
Vidrio	0,0	1	Adecuado	Otros
Plástico	0,0	0		
Pilas	0,0	0		
Otros	0,0	0		

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 3.359 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
2	IDEP	173	1	0	1	0
1	CCES	236	1	0	0	0
1	PJNA	293	1	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	200	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	98	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
8	AYUN	2.359	7	0	1	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	0	1	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: 14