## ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación **Provincial** de

Municipio: ALENTISQUE Núcleo: **CABANILLAS**  Código INE: 015

Código INE: 015000201

Altitud (m.): 1013

Km2 en el término municipal:

7.04

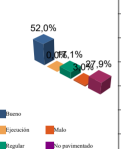


**SORIA** 

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras		
Residente	Estacional	iv de viviendas	Tiazas noteletas		
17	40	10	0		

### INFRAESTRUCTURA VIARIA

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



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	2.913	0	0	52,0	70,4
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1
Regular	0	956	0	17,1	12,3
Malo	169	0	0	3,0	2,8
No pavimentado	1.369	0	194	27,9	14,4
TOTAL	4.451	956	194	100%	100%

Número de viviendas deficitarias:

(unidades en m2) 0

#### **ALUMBRADO**

Nº de puntos	9
Potencia instalada (Kw):	0,0
Nº de viviendas deficitarias	0
Longitud deficitaria	0

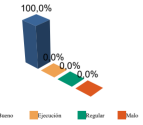
Calidad del servicio: Bueno

#### ABASTECIMIENTO DE AGUA

Calidad del servicio	R
Año de instalación	1985
Time de inicialité	RT
Restricciones de agua	KI
Utilización de cisterna	NO

			Bueno	Ejecucion	Regular	Maio
Nº de captaciones	1	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Longitud conducción	983 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Capacidad depósitos	60 m3	Estado (%)	66,7	0,0	33,3	0,0
Nº de potabilizadoras	1	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0

#### RED DE DISTRIBUCIÓN



Bueno	442	77,9			
Ejecución	0	0,0	0,0		
Regular	0	0,0	10,8		
Malo	0	0,0	11,3		

% nuc

% prov

Longitud

TOTAL: 442 metros

Consumo de invierno (m3/día)	3
Consumo de verano (m3/día)	10
Pérdidas de red	1 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	0

Viviendas conectadas:	10
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

0

0

Población residente:

Población estacional:

### INFORME DE NÚCLEO

Diputación

Municipio: **ALENTISQUE** 

Provincial de Núcleo: **CABANILLAS SORIA** 

Código INE: 015000201

015

Fecha del informe:

Código INE:

Página 2 de 2

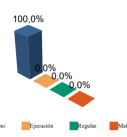
3 de junio de 2024

#### SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

Calidad del servicio	Bueno
Caudal tratado (m3/año)	1571
Caudal desaguado (m3/año)	1571

			Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Longitud emisarios	370 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Longitud colectores	378 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Nº de depuradoras	1	Ca	pacidad (	m3/año):	(	)

#### RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	190	100,0	88,4
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,5
Malo	0	0,0	5,1

TOTAL: 190 metros

10 Viviendas conectadas: 0 Viviendas no conectadas:

DÉFICITS

Nº de viviendas deficitarias: 0 Longitud del déficit (m): 0 0 Población residente: 0 Población estacional:

**AUTÓNOMAS** 

Nº de viviendas autónomas:

Población residente: Población estacional: Sistema utilizado:

#### DEPURACIÓN

	Incine	rar:	0,0	1	Vertederos		0,0	Otros:	0,0	
Destino final Lodos (%)	Agricu	ıltura co	n compo	staje:	0,0	Agricu	ıltura sin	compos	taje:	0,0
Tratamiento Lodos	NO									
Problemas en depuradora	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	SP	FM	IF	FE	EI	AB	VI	IN	OT	CE

PROBLEMAS EN DEPUR.: SP: Sin problemas FM: Falta de mantenimiento

IF: Infradimensionamiento FE: Falta de elementos básicos

TRATAMIENTO DE LODOS: CO: Consorcio EM: Empresa municipal EP: Empresa pública no municipal MA: Mancomunidad

AB: Abandonada o sin uso VI: Vertidos industriales IN: Sistema inadecuado

OT: Otros CE: Costes elevados

VE: Vecinal

MU: Municipal NO: No hay tratamiento OT: Otros PV: Privada

#### RECOGIDA DE BASURAS

	Tm/año	contenedores	Calidad	Gestión
No seleccionada	0,00	0		
Papel	0,00	0		
Vidrio	0,00	0		
Plástico	0,00	0		
Pilas	0,00	0		
Otros	0,00	0		

NT0

# **EQUIPAMIENTOS**

Superficie total dedicada 175 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup.	Estado			
			В	Е	R	M
0	IDEP	0	0	0	0	0
1	CCES	85	1	0	0	0
0	PJNA	0	0	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	90	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
0	CSAN	0	0	0	0	0
0	CASI	0	0	0	0	0
0	CENS	0	0	0	0	0
0	EXTI	0	0	0	0	0
0	AYUN	0	0	0	0	0
0	EPSU	0	0	0	0	0

VIN: Vertedero incontrolado

En núcleo

VCS: Vertedero controlado sin aprovechamiento VCC: Vertedero controlado con explotación de

INSTALACIONES DE ELIMINACIÓN Y

VIN

Vertederos

0 0 0 0 0 0

vcs vcc

PLV PCE ISA ICA PTC PTI

TRATAMIENTO DE RESIDUOS

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

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

0

IDEP: Instalaciones deportivas

EST

0

OTR

0

Plantas Tratamiento

Total instalaciones núcleo:

2