


**ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES**

Municipio: **ALCUBILLA DE AVELLANEDA** Código INE: **007**  
 Núcleo: **ALCOBA DE LA TORRE** Código INE: **007000101**

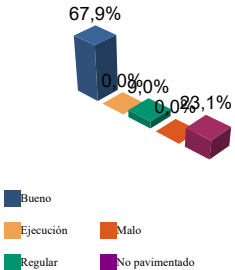
Altitud (m.): 925  
 Km2 en el término municipal: 11



**Diputación Provincial de SORIA**

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
23	200	60	0

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



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	8.190	1.874	265	67,9	69,9
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1
Regular	1.370	0	0	9,0	12,4
Malo	0	0	0	0,0	2,9
No pavimentado	3.475	0	49	23,1	14,7
<b>TOTAL</b>	<b>13.035</b>	<b>1.874</b>	<b>314</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>

Número de viviendas deficitarias: 1 (unidades en m2)

**ALUMBRADO**

Nº de puntos	25
Potencia instalada (Kw):	1,0
Nº de viviendas deficitarias	0
Longitud deficitaria	0

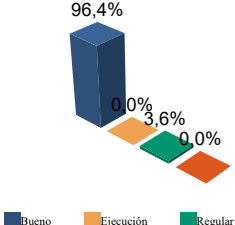
Calidad del servicio: **Bueno**

**ABASTECIMIENTO DE AGUA**

Calidad del servicio	B
Año de instalación	1980
Restricciones de agua	NO
Utilización de cisterna	NO

		Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Nº de captaciones	0	Estado (%)	0,0	0,0	0,0
Longitud conducción	169 m	Estado (%)	0,0	0,0	100,0
Capacidad depósitos	50 m3	Estado (%)	0,0	0,0	100,0
Nº de potabilizadoras	1	Estado (%)	0,0	0,0	0,0

**RED DE DISTRIBUCIÓN**



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	1.323	96,4	77,4
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	49	3,6	11,0
Malo	0	0,0	11,6
<b>TOTAL:</b>	<b>1.371 metros</b>		

Viviendas conectadas: 60  
 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)	5
Consumo de verano (m3/día)	50
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: **ALCUBILLA DE AVELLANEDA**

Código INE: **007**

Núcleo: **ALCOBA DE LA TORRE**

Código INE: **007000101**

**SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN**

		Buena	Ejecución	Regular	Malo			
Calidad del servicio	Buena	Longitud emisarios	76 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	0	Longitud colectores	331 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	4810	Nº de depuradoras	0	Capacidad (m3/año):	0			

**RAMALES**



	Longitud	% nuc	% prov
Buena	895	100,0	88,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,6
Malo	0	0,0	5,2

**TOTAL: 895 metros**

Viviendas conectadas: 60

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	16,60	1	Adecuado	Mancomunida d directa
Papel	0,00	0		
Vidrio	0,00	0		
Plástico	0,00	0		
Pilas	0,00	0		
Otros	0,00	0		

**EQUIPAMIENTOS**

Superficie total dedicada 1.198 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
1	IDEP	0	1	0	0	0
3	CCES	429	3	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	176	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	20	0	0	1	0
0	CASI	0	0	0	0	0
0	CENS	0	0	0	0	0
0	EXTI	0	0	0	0	0
1	AYUN	498	1	0	0	0
1	EPSU	75	0	0	0	1

**Total instalaciones núcleo:**

**8**

**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	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