

ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA

Municipio: **ABEJAR**
Núcleo: **ABEJAR**

Código INE: **001**
Código INE: **001000101**

Altitud (m.):
1138

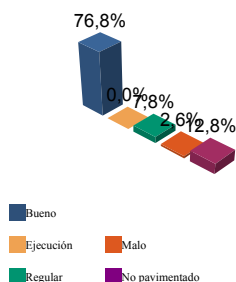
Km2 en el término municipal:
21.81



Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
327	1200	285	86

INFRAESTRUCTURA VIARIA

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



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	48.622	11.258	0	76,8	65,2
Ejecución	0	0	0	0,0	0,0
Regular	6.115	0	0	7,8	13,7
Malo	2.060	0	0	2,6	3,0
No pavimentado	9.998	0	0	12,8	18,1
TOTAL	66.796	11.258	0	100%	100%

Número de viviendas deficitarias: 0 (unidades en m2)

ALUMBRADO

Nº de puntos	237
Potencia instalada (Kw):	28,0
Nº de viviendas deficitarias	2
Longitud deficitaria	40

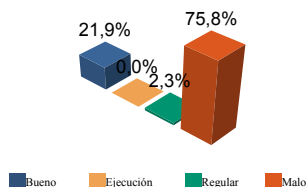
Calidad del servicio: Bueno

ABASTECIMIENTO DE AGUA

Calidad del servicio	R
Año de instalación	1960
Restricciones de agua	NO
Utilización de cisterna	RO

			Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Nº de captaciones	2	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Longitud conducción	7.572 m	Estado (%)	34,5	0,0	0,0	65,5
Capacidad depósitos	1.357 m3	Estado (%)	95,2	0,0	0,0	4,8
Nº de potabilizadoras	1	Estado (%)	0,0	0,0	100,0	0,0

RED DE DISTRIBUCIÓN



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	1.541	21,9	74,7
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	165	2,3	12,3
Malo	5.342	75,8	13,0

TOTAL: 7.047 metros

Viviendas conectadas: 285

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)	73
Consumo de verano (m3/día)	300
Pérdidas de red	25 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	0

Diputación Provincial de SORIA

Municipio: ABEJAR

Código INE: 001

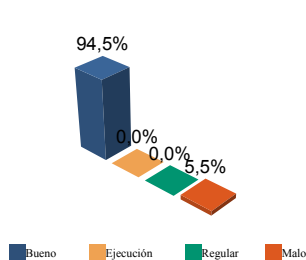
Núcleo: ABEJAR

Código INE: 001000101

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Ejecución						
		Bueno	Regular	Malo				
Calidad del servicio	Bueno	Longitud emisarios	4.118m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	38023	Longitud colectores	1.585 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	38023	Nº de depuradoras	1	Capacidad (m3/año):	50			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	3.741	94,5	76,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	7,5
Malo	216	5,5	16,3

TOTAL: 3.957 metros

Viviendas conectadas: 285

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	NO									
Destino final Lodos (%)	Agricultura con compostaje: 0,0					Agricultura sin compostaje: 0,0				
	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	152.7	13	Inadecuado	Otros
Papel	6,0	3	Adecuado	Otros
Vidrio	2,0	5	Inadecuado	Otros
Plástico	5,0	3	Adecuado	Otros
Pilas	0,0	3	Adecuado	Otros
Otros	0,0	0		

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 9.831 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
5	IDEP	1.706	3	0	1	1
2	CCES	681	1	0	1	0
1	PJNA	1.270	1	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	500	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	78	1	0	0	0
1	CASI	808	1	0	0	0
1	CENS	566	1	0	0	0
0	EXTI	0	0	0	0	0
11	AYUN	4.222	8	0	2	1
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	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

Total instalaciones núcleo: 23