


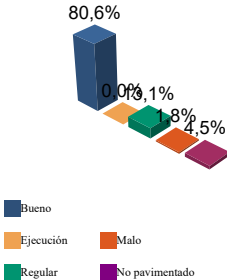
ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: ALMAJANO	Código INE: 017	Altitud (m.): 1053 Km2 en el término municipal: 10	
	Núcleo: ALMAJANO	Código INE: 017000101		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
186	400	127	11

INFRAESTRUCTURA VIARIA

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



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	21.180	2.327	1.225	80,6	69,9
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1
Regular	760	2.808	464	13,1	12,4
Malo	545	0	0	1,8	2,9
No pavimentado	1.386	0	0	4,5	14,7
TOTAL	23.871	5.135	1.688	100%	100%

(unidades en m2)

Número de viviendas deficitarias: 2

ALUMBRADO

Nº de puntos	70
Potencia instalada (Kw):	9,0
Nº de viviendas deficitarias	0
Longitud deficitaria	0

Calidad del servicio: **Bueno**

ABASTECIMIENTO DE AGUA

Calidad del servicio	B
Año de instalación	1968
Restricciones de agua	RM
Utilización de cisterna	SE

		Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Nº de captaciones	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Longitud conducción	5.095 m	64,0	0,0	0,0	36,0
Capacidad depósitos	225 m3	77,8	0,0	22,2	0,0
Nº de potabilizadoras	1	0,0	0,0	0,0	0,0

Viviendas conectadas:	127
Viviendas no conectadas:	0

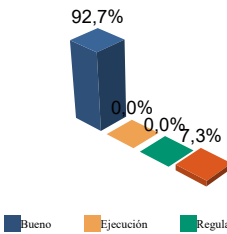
DÉFICITS

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

RED DE DISTRIBUCIÓN



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	3.891	92,7	77,4
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	11,0
Malo	308	7,3	11,6
TOTAL:	4.200 metros		

Consumo de invierno (m3/día)	41
Consumo de verano (m3/día)	100
Pérdidas de red	20 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	109

**Diputación
Provincial de
SORIA**

Municipio: **ALMAJANO**

Código INE: **017**

Núcleo: **ALMAJANO**

Código INE: **017000101**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Ejecución						
		Bueno	Regular	Malo				
Calidad del servicio	Bueno	Longitud emisarios	153 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	0	Longitud colectores	851 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	16500	Nº de depuradoras	0	Capacidad (m3/año):	0			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	2.832	100,0	88,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,6
Malo	0	0,0	5,2

TOTAL: 2.832 metros

Viviendas conectadas: 127

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

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	57,00	5	Adecuado	Otros
Papel	2,90	2	Adecuado	Otros
Vidrio	3,70	2	Adecuado	Otros
Plástico	1,00	1	Adecuado	Otros
Pilas	0,00	0		
Otros	2,00	1	Adecuado	Otros

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 3.357 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
3	IDEP	0	2	0	0	1
3	CCES	294	3	0	0	0
1	PJNA	161	1	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	825	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	100	1	0	0	0
0	CASI	0	0	0	0	0
1	CENS	193	1	0	0	0
0	EXTI	0	0	0	0	0
8	AYUN	1.695	8	0	0	0
1	EPSU	89	1	0	0	0

Total instalaciones núcleo:

19

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