
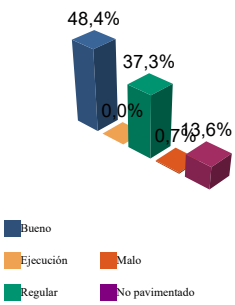


ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: ALMARZA	Código INE: 019	Altitud (m.): 1153 Km2 en el término municipal: 78.00	
	Núcleo: ALMARZA	Código INE: 019000101		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
183	800	218	0

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



Número de viviendas deficitarias: 0

	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	16.378	3.170	0	48,4	69,9
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1
Regular	15.034	0	0	37,3	12,4
Malo	262	0	0	0,7	2,9
No pavimentado	5.440	0	43	13,6	14,7
TOTAL	37.114	3.170	43	100%	100%

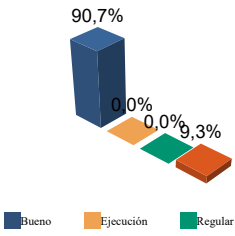
(unidades en m2)

Nº de puntos	122
Potencia instalada (Kw):	11,0
Nº de viviendas deficitarias	11
Longitud deficitaria	300

Calidad del servicio: Regular

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

Calidad del servicio	R	Nº de captaciones	3	Estado (%)	33,3	0,0	66,7	0,0
Año de instalación	1951	Longitud conducción	7.031 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Restricciones de agua	NO	Capacidad depósitos	540 m3	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Utilización de cisterna	NO	Nº de potabilizadoras	2	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	4.241	90,7	77,4
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	11,0
Malo	434	9,3	11,6
TOTAL:	4.675 metros		

Viviendas conectadas: 217

Viviendas no conectadas: 1

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)	41
Consumo de verano (m3/día)	200
Pérdidas de red	5 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	6

Diputación Provincial de SORIA

Municipio: **ALMARZA**

Código INE: **019**

Núcleo: **ALMARZA**

Código INE: **019000101**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Ejecución						
		Bueno	Regular	Malo				
Calidad del servicio	Bueno	Longitud emisarios	84 m	Estado (%)	0,0	0,0	100,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	23713	Longitud colectores	1.613 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	23713	Nº de depuradoras	3	Capacidad (m3/año):	0			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	2.414	100,0	88,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,6
Malo	0	0,0	5,2

TOTAL: **2.414 metros**

Viviendas conectadas: 212

Viviendas no conectadas: 1

DÉFICITS

Nº de viviendas deficitarias: 0

Longitud del déficit (m): 0

Población residente: 0

Población estacional: 0

AUTÓNOMAS

Nº de viviendas autónomas: 5

Población residente: 0

Población estacional: 20

Sistema utilizado: Fosa séptica

DEPURACIÓN

	SP	FM	IF	FE	EI	AB	VI	IN	OT	CE
Problemas en depuradora	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tratamiento Lodos										
Destino final Lodos (%)	Agricultura con compostaje: 0,0					Agricultura sin compostaje: 0,0				
	Incinerar: 0,0		Vertederos: 100,0			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	81,10	10	Adecuado	Municipal contratada
Papel	4,10	2	Adecuado	Otros
Vidrio	5,20	3	Adecuado	Otros
Plástico	4,50	2	Adecuado	Otros
Pilas	0,10	1	Adecuado	Otros
Otros	0,00	0		

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 8.686 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
3	IDEP	114	1	0	2	0
2	CCES	529	2	0	0	0
2	PJNA	2.556	2	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	1.607	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	176	0	0	1	0
1	CASI	1.980	1	0	0	0
1	CENS	495	1	0	0	0
0	EXTI	0	0	0	0	0
3	AYUN	920	2	0	1	0
1	EPSU	309	0	0	1	0

Total instalaciones núcleo:

15

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	1	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