


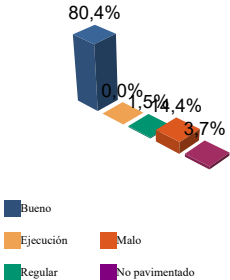
ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: MATAMALA DE ALMAZAN	Código INE: 111	Altitud (m.): 956 Km2 en el término municipal: 33.56	
	Núcleo: MATAMALA DE ALMAZAN	Código INE: 111000101		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
208	435	234	0

INFRAESTRUCTURA VIARIA

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



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	27.461	0	1.186	80,4	69,9
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1
Regular	517	0	0	1,5	12,4
Malo	5.127	0	0	14,4	2,9
No pavimentado	1.318	0	0	3,7	14,7
TOTAL	34.423	0	1.186	100%	100%

(unidades en m2)

Número de viviendas deficitarias: 0

ALUMBRADO

Nº de puntos	199
Potencia instalada (Kw):	12,0
Nº de viviendas deficitarias	0
Longitud deficitaria	0

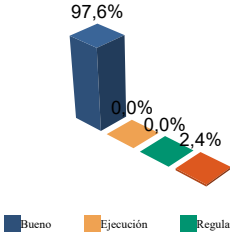
Calidad del servicio: **Malo**

ABASTECIMIENTO DE AGUA

Calidad del servicio	B						
Año de instalación	1958						
Restricciones de agua	NO						
Utilización de cisterna	AC						

			Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Nº de captaciones	1	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Longitud conducción	5.020 m	Estado (%)	58,1	0,0	0,0	41,9
Capacidad depósitos	330 m3	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Nº de potabilizadoras	1	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0

RED DE DISTRIBUCIÓN



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	5.380	97,6	77,4
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	11,0
Malo	134	2,4	11,6
TOTAL:	5.515 metros		

Consumo de invierno (m3/día)	46
Consumo de verano (m3/día)	108
Pérdidas de red	0 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	0

Viviendas conectadas: 234

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

**Diputación
Provincial de
SORIA**

Municipio: **MATAMALA DE ALMAZAN**

Código INE: **111**

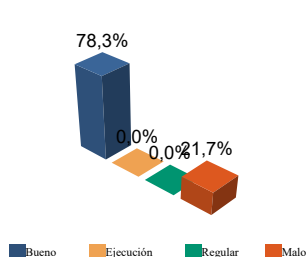
Núcleo: **MATAMALA DE ALMAZAN**

Código INE: **111000101**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Ejecución						
		Bueno	Regular	Malo				
Calidad del servicio	Malo	Longitud emisarios	636 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	18225	Longitud colectores	1.556 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	18225	Nº de depuradoras	1	Capacidad (m3/año):	18.815			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	1.832	78,3	88,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,6
Malo	508	21,7	5,2

TOTAL: 2.340 metros

Viviendas conectadas: 234

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	MU									
Destino final Lodos (%)	Agricultura con compostaje: 0,0					Agricultura sin compostaje: 0,0				
	Incinerar: 0,0		Vertederos: 0,0			Otros: 100,0				

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	66,00	6	Adecuado	Mancomunida d directa
Papel	3,30	2	Adecuado	Otros
Vidrio	4,20	2	Adecuado	Otros
Plástico	3,70	2	Adecuado	Otros
Pilas	0,10	2	Adecuado	Otros
Otros	0,00	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	0	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

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 10.604 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
3	IDEP	924	2	0	0	1
3	CCES	723	3	0	0	0
1	PJNA	483	0	0	0	1
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
3	CEME	3.080	2	0	0	1
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	188	1	0	0	0
1	CASI	2.146	1	0	0	0
1	CENS	472	1	0	0	0
0	EXTI	0	0	0	0	0
7	AYUN	2.250	7	0	0	0
2	EPSU	338	0	0	0	2

Total instalaciones núcleo:

22