
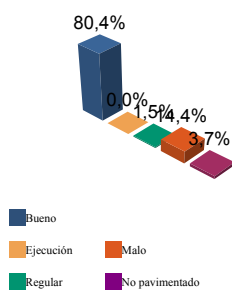


ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

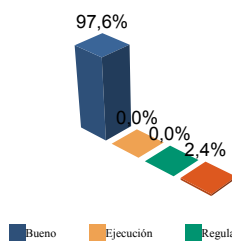
Diputación Provincial de SORIA	Municipio: MATAMALA DE ALMAZAN	Código INE: 111	Altitud (m.): 956 Km2 en el término municipal: 33.56	
	Núcleo: MATAMALA DE ALMAZAN	Código INE: 111000101		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
239	435	233	0

<h3>INFRAESTRUCTURA VIARIA</h3> <p style="text-align: center; font-size: small;">CA: Calles y Plazas TR: Travesías OT: Otros viarios</p>  <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th></th> <th>CA</th> <th>TR</th> <th>OT</th> <th>% nuc</th> <th>% prov</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bueno</td> <td style="text-align: right;">27.461</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: right;">1.186</td> <td style="text-align: center;">80,4</td> <td style="text-align: center;">65,2</td> </tr> <tr> <td>Ejecución</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Regular</td> <td style="text-align: center;">517</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">1,5</td> <td style="text-align: center;">13,7</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td style="text-align: right;">5.127</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">14,4</td> <td style="text-align: center;">3,0</td> </tr> <tr> <td>No pavimentado</td> <td style="text-align: right;">1.318</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">3,7</td> <td style="text-align: center;">18,1</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td style="text-align: right;">34.423</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: right;">1.186</td> <td style="text-align: center;">100%</td> <td style="text-align: center;">100%</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right; margin-top: 5px;">(unidades en m2)</p>		CA	TR	OT	% nuc	% prov	Bueno	27.461	0	1.186	80,4	65,2	Ejecución	0	0	0	0,0	0,0	Regular	517	0	0	1,5	13,7	Malo	5.127	0	0	14,4	3,0	No pavimentado	1.318	0	0	3,7	18,1	TOTAL	34.423	0	1.186	100%	100%	<h3>ALUMBRADO</h3> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <tr> <td>Nº de puntos</td> <td style="text-align: right;">179</td> </tr> <tr> <td>Potencia instalada (Kw):</td> <td style="text-align: right;">10,0</td> </tr> <tr> <td>Nº de viviendas deficitarias</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td>Longitud deficitaria</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> </table> <p style="margin-top: 20px;">Calidad del servicio: Malo</p>	Nº de puntos	179	Potencia instalada (Kw):	10,0	Nº de viviendas deficitarias	0	Longitud deficitaria	0
	CA	TR	OT	% nuc	% prov																																														
Bueno	27.461	0	1.186	80,4	65,2																																														
Ejecución	0	0	0	0,0	0,0																																														
Regular	517	0	0	1,5	13,7																																														
Malo	5.127	0	0	14,4	3,0																																														
No pavimentado	1.318	0	0	3,7	18,1																																														
TOTAL	34.423	0	1.186	100%	100%																																														
Nº de puntos	179																																																		
Potencia instalada (Kw):	10,0																																																		
Nº de viviendas deficitarias	0																																																		
Longitud deficitaria	0																																																		

Número de viviendas deficitarias: **0**

<h3>ABASTECIMIENTO DE AGUA</h3> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <tr> <td>Calidad del servicio</td> <td style="text-align: center;">B</td> </tr> <tr> <td>Año de instalación</td> <td style="text-align: center;">1958</td> </tr> <tr> <td>Restricciones de agua</td> <td style="text-align: center;">NO</td> </tr> <tr> <td>Utilización de cisterna</td> <td style="text-align: center;">AC</td> </tr> </table>	Calidad del servicio	B	Año de instalación	1958	Restricciones de agua	NO	Utilización de cisterna	AC	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th></th> <th></th> <th>Bueno</th> <th>Ejecución</th> <th>Regular</th> <th>Malo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Nº de captaciones</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">100,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Longitud conducción</td> <td style="text-align: center;">5.020 m</td> <td style="text-align: center;">58,1</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">41,9</td> </tr> <tr> <td>Capacidad depósitos</td> <td style="text-align: center;">330 m3</td> <td style="text-align: center;">100,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Nº de potabilizadoras</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">100,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> </tbody> </table>			Bueno	Ejecución	Regular	Malo	Nº de captaciones	5	100,0	0,0	0,0	0,0	Longitud conducción	5.020 m	58,1	0,0	0,0	41,9	Capacidad depósitos	330 m3	100,0	0,0	0,0	0,0	Nº de potabilizadoras	1	100,0	0,0	0,0	0,0
Calidad del servicio	B																																						
Año de instalación	1958																																						
Restricciones de agua	NO																																						
Utilización de cisterna	AC																																						
		Bueno	Ejecución	Regular	Malo																																		
Nº de captaciones	5	100,0	0,0	0,0	0,0																																		
Longitud conducción	5.020 m	58,1	0,0	0,0	41,9																																		
Capacidad depósitos	330 m3	100,0	0,0	0,0	0,0																																		
Nº de potabilizadoras	1	100,0	0,0	0,0	0,0																																		

<h3>RED DE DISTRIBUCIÓN</h3>  <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th></th> <th>Longitud</th> <th>% nuc</th> <th>% prov</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bueno</td> <td style="text-align: right;">5.380</td> <td style="text-align: center;">97,6</td> <td style="text-align: center;">74,7</td> </tr> <tr> <td>Ejecución</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Regular</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">12,3</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td style="text-align: right;">134</td> <td style="text-align: center;">2,4</td> <td style="text-align: center;">13,0</td> </tr> <tr> <td>TOTAL:</td> <td colspan="3" style="text-align: center;">5.515 metros</td> </tr> </tbody> </table>		Longitud	% nuc	% prov	Bueno	5.380	97,6	74,7	Ejecución	0	0,0	0,0	Regular	0	0,0	12,3	Malo	134	2,4	13,0	TOTAL:	5.515 metros			<p>Viviendas conectadas: 233</p> <p>Viviendas no conectadas: 0</p> <p style="text-align: center;">DÉFICITS</p> <p>Nº de viviendas deficitarias: 0</p> <p>Longitud del déficit (m): 0</p> <p>Población residente: 0</p> <p>Población estacional: 0</p> <p style="text-align: center;">AUTÓNOMAS</p> <p>Nº de viviendas autónomas: 0</p> <p>Población residente: 0</p> <p>Población estacional: 0</p>
	Longitud	% nuc	% prov																						
Bueno	5.380	97,6	74,7																						
Ejecución	0	0,0	0,0																						
Regular	0	0,0	12,3																						
Malo	134	2,4	13,0																						
TOTAL:	5.515 metros																								

Consumo de invierno (m3/día)	53
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

**Diputación
Provincial de
SORIA**

Municipio: **MATAMALA DE ALMAZAN**

Código INE: **111**

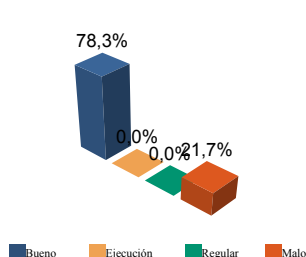
Núcleo: **MATAMALA DE ALMAZAN**

Código INE: **111000101**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Bueno Ejecución Regular Malo						
Calidad del servicio	Malo	Longitud emisarios	636 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	19524	Longitud colectores	1.556 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	19524	Nº de depuradoras	1	Capacidad (m3/año):	0			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	1.832	78,3	76,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	7,5
Malo	508	21,7	16,3

TOTAL: 2.340 metros

Viviendas conectadas: 233

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	80.5	6	Adecuado	Mancomunida d directa
Papel	3,0	2	Adecuado	Otros
Vidrio	1,0	2	Adecuado	Otros
Plástico	3,0	2	Adecuado	Otros
Pilas	0,0	2	Adecuado	Otros
Otros	0,0	0		

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

INSTALACIONES DE ELIMINACIÓN Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS

	Vertederos			Almacena- miento		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