
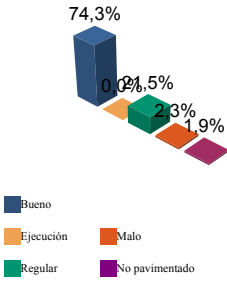


ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

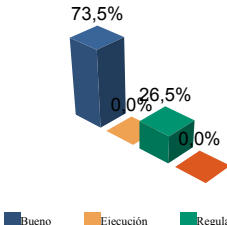
Diputación Provincial de SORIA	Municipio: MORON DE ALMAZAN	Código INE: 123	Altitud (m.): 1011 Km2 en el término municipal: 19.22	
	Núcleo: MORON DE ALMAZAN	Código INE: 123000101		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
184	500	223	9

<p>INFRAESTRUCTURA VIARIA</p> <p style="text-align: center;">CA: Calles y Plazas TR: Travesías OT: Otros viarios</p>  <p>Número de viviendas deficitarias: 0</p>	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <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;">30.614</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">74,3</td> <td style="text-align: center;">66,8</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;">0,1</td> </tr> <tr> <td>Regular</td> <td style="text-align: right;">5.260</td> <td style="text-align: right;">3.588</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">21,5</td> <td style="text-align: center;">13,5</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td style="text-align: right;">939</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">2,3</td> <td style="text-align: center;">2,9</td> </tr> <tr> <td>No pavimentado</td> <td style="text-align: right;">763</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">1,9</td> <td style="text-align: center;">16,7</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td style="text-align: right;">37.576</td> <td style="text-align: right;">3.588</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">100%</td> <td style="text-align: center;">100%</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">(unidades en m2)</p>		CA	TR	OT	% nuc	% prov	Bueno	30.614	0	0	74,3	66,8	Ejecución	0	0	0	0,0	0,1	Regular	5.260	3.588	0	21,5	13,5	Malo	939	0	0	2,3	2,9	No pavimentado	763	0	0	1,9	16,7	TOTAL	37.576	3.588	0	100%	100%	<p>ALUMBRADO</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Nº de puntos</td> <td style="text-align: right;">169</td> </tr> <tr> <td>Potencia instalada (Kw):</td> <td style="text-align: right;">6,0</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>Calidad del servicio: Bueno</p>	Nº de puntos	169	Potencia instalada (Kw):	6,0	Nº de viviendas deficitarias	0	Longitud deficitaria	0
	CA	TR	OT	% nuc	% prov																																															
Bueno	30.614	0	0	74,3	66,8																																															
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1																																															
Regular	5.260	3.588	0	21,5	13,5																																															
Malo	939	0	0	2,3	2,9																																															
No pavimentado	763	0	0	1,9	16,7																																															
TOTAL	37.576	3.588	0	100%	100%																																															
Nº de puntos	169																																																			
Potencia instalada (Kw):	6,0																																																			
Nº de viviendas deficitarias	0																																																			
Longitud deficitaria	0																																																			

ABASTECIMIENTO DE AGUA		Bueno Ejecución Regular Malo
Calidad del servicio	B	
Año de instalación	1961	
Restricciones de agua	NO	
Utilización de cisterna	NO	

		Estado (%)	Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Nº de captaciones	1		100,0	0,0	0,0	0,0
Longitud conducción	12.596 m		80,1	0,0	0,0	19,9
Capacidad depósitos	160 m3		0,0	0,0	100,0	0,0
Nº de potabilizadoras	1		0,0	0,0	0,0	100,0

<p>RED DE DISTRIBUCIÓN</p>  <p>TOTAL: 6.807 metros</p>	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <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;">5.001</td> <td style="text-align: center;">73,5</td> <td style="text-align: center;">76,3</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: right;">1.806</td> <td style="text-align: center;">26,5</td> <td style="text-align: center;">11,6</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">12,1</td> </tr> </tbody> </table>		Longitud	% nuc	% prov	Bueno	5.001	73,5	76,3	Ejecución	0	0,0	0,0	Regular	1.806	26,5	11,6	Malo	0	0,0	12,1	<p>Viviendas conectadas: 223</p> <p>Viviendas no conectadas: 0</p> <p>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>AUTÓNOMAS</p> <p>Nº de viviendas autónomas: 0</p> <p>Población residente: 0</p> <p>Población estacional: 0</p>
	Longitud	% nuc	% prov																			
Bueno	5.001	73,5	76,3																			
Ejecución	0	0,0	0,0																			
Regular	1.806	26,5	11,6																			
Malo	0	0,0	12,1																			

Consumo de invierno (m3/día)	41
Consumo de verano (m3/día)	125
Pérdidas de red	0 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	35

**Diputación
Provincial de
SORIA**

Municipio: **MORON DE ALMAZAN**

Código INE: **123**

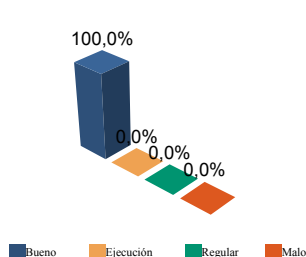
Núcleo: **MORON DE ALMAZAN**

Código INE: **123000101**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Ejecución						
		Bueno	Regular	Malo				
Calidad del servicio	Bueno	Longitud emisarios	355 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	18242	Longitud colectores	971 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	18242	Nº de depuradoras	1	Capacidad (m3/año):	18.586			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	2.954	100,0	88,0
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,7
Malo	0	0,0	5,3

TOTAL: 2.954 metros

Viviendas conectadas: 217

Viviendas no conectadas: 0

DÉFICITS

Nº de viviendas deficitarias: 6

Longitud del déficit (m): 200

Población residente: 20

Población estacional: 30

AUTÓNOMAS

Nº de viviendas autónomas: 6

Población residente: 20

Población estacional: 30

Sistema utilizado: Pozo negro

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	VE									
Destino final Lodos (%)	Agricultura con compostaje: 100,0					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	66,60	8	Adecuado	Municipal contratada
Papel	3,20	2	Adecuado	Otros
Vidrio	4,20	2	Adecuado	Otros
Plástico	3,90	2	Adecuado	Otros
Pilas	0,10	1	Adecuado	Consorcio
Otros	0,00	0		

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 13.384 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
3	IDEP	700	3	0	0	0
4	CCES	2.006	4	0	0	0
3	PJNA	5.345	2	0	1	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	2.200	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	80	1	0	0	0
1	CASI	669	1	0	0	0
0	CENS	0	0	0	0	0
0	EXTI	0	0	0	0	0
4	AYUN	2.041	4	0	0	0
2	EPSU	343	1	0	0	1

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	2	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