
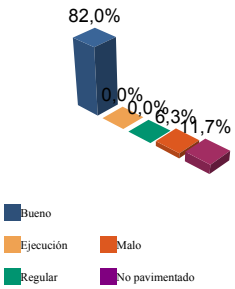


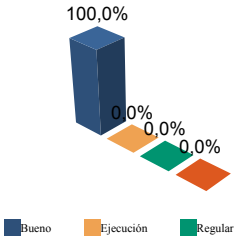
ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: ALMENAR DE SORIA	Código INE: 022	Altitud (m.): 1062 Km2 en el término municipal: 29.46	
	Núcleo: ESTERAS DE LUBIA	Código INE: 022000401		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
17	100	25	0

<p>INFRAESTRUCTURA VIARIA</p> <p style="text-align: right; font-size: small;">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;">8.746</td> <td style="text-align: right;">1.001</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: right;">82,0</td> <td style="text-align: right;">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;">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: right;">13,7</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td style="text-align: right;">745</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: right;">6,3</td> <td style="text-align: right;">3,0</td> </tr> <tr> <td>No pavimentado</td> <td style="text-align: right;">1.384</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: right;">11,7</td> <td style="text-align: right;">18,1</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td style="text-align: right;">10.875</td> <td style="text-align: right;">1.001</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: right;">100%</td> <td style="text-align: right;">100%</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">(unidades en m2)</p>		CA	TR	OT	% nuc	% prov	Bueno	8.746	1.001	0	82,0	65,2	Ejecución	0	0	0	0,0	0,0	Regular	0	0	0	0,0	13,7	Malo	745	0	0	6,3	3,0	No pavimentado	1.384	0	0	11,7	18,1	TOTAL	10.875	1.001	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: center;">8</td> </tr> <tr> <td>Potencia instalada (Kw):</td> <td style="text-align: center;">1,0</td> </tr> <tr> <td>Nº de viviendas deficitarias</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td>Longitud deficitaria</td> <td style="text-align: center;">40</td> </tr> </table> <p>Calidad del servicio: Bueno</p>	Nº de puntos	8	Potencia instalada (Kw):	1,0	Nº de viviendas deficitarias	3	Longitud deficitaria	40
	CA	TR	OT	% nuc	% prov																																															
Bueno	8.746	1.001	0	82,0	65,2																																															
Ejecución	0	0	0	0,0	0,0																																															
Regular	0	0	0	0,0	13,7																																															
Malo	745	0	0	6,3	3,0																																															
No pavimentado	1.384	0	0	11,7	18,1																																															
TOTAL	10.875	1.001	0	100%	100%																																															
Nº de puntos	8																																																			
Potencia instalada (Kw):	1,0																																																			
Nº de viviendas deficitarias	3																																																			
Longitud deficitaria	40																																																			

<p>ABASTECIMIENTO DE AGUA</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Calidad del servicio</td> <td style="text-align: center;">R</td> </tr> <tr> <td>Año de instalación</td> <td style="text-align: center;">1983</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;">NO</td> </tr> </table>	Calidad del servicio	R	Año de instalación	1983	Restricciones de agua	NO	Utilización de cisterna	NO	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <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;">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> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Longitud conducción</td> <td style="text-align: right;">1.847 m</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>Capacidad depósitos</td> <td style="text-align: right;">0 m3</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> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Nº de potabilizadoras</td> <td style="text-align: center;">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> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> </tbody> </table>			Bueno	Ejecución	Regular	Malo	Nº de captaciones	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Longitud conducción	1.847 m	100,0	0,0	0,0	0,0	Capacidad depósitos	0 m3	0,0	0,0	0,0	0,0	Nº de potabilizadoras	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Calidad del servicio	R																																						
Año de instalación	1983																																						
Restricciones de agua	NO																																						
Utilización de cisterna	NO																																						
		Bueno	Ejecución	Regular	Malo																																		
Nº de captaciones	0	0,0	0,0	0,0	0,0																																		
Longitud conducción	1.847 m	100,0	0,0	0,0	0,0																																		
Capacidad depósitos	0 m3	0,0	0,0	0,0	0,0																																		
Nº de potabilizadoras	0	0,0	0,0	0,0	0,0																																		

<p>RED DE DISTRIBUCIÓN</p>  <p>TOTAL: 769 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;">769</td> <td style="text-align: right;">100,0</td> <td style="text-align: right;">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: right;">12,3</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: right;">13,0</td> </tr> </tbody> </table>		Longitud	% nuc	% prov	Bueno	769	100,0	74,7	Ejecución	0	0,0	0,0	Regular	0	0,0	12,3	Malo	0	0,0	13,0
	Longitud	% nuc	% prov																		
Bueno	769	100,0	74,7																		
Ejecución	0	0,0	0,0																		
Regular	0	0,0	12,3																		
Malo	0	0,0	13,0																		

<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Consumo de invierno (m3/día)</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td>Consumo de verano (m3/día)</td> <td style="text-align: center;">25</td> </tr> <tr> <td>Pérdidas de red</td> <td style="text-align: center;">2 %</td> </tr> <tr> <td>Nº de viviendas con exceso de presión</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td>Nº de viviendas con déficit de presión</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> </table>	Consumo de invierno (m3/día)	3	Consumo de verano (m3/día)	25	Pérdidas de red	2 %	Nº de viviendas con exceso de presión	0	Nº de viviendas con déficit de presión	0	<p>Viviendas conectadas: 24</p> <p>Viviendas no conectadas: 1</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>
Consumo de invierno (m3/día)	3										
Consumo de verano (m3/día)	25										
Pérdidas de red	2 %										
Nº de viviendas con exceso de presión	0										
Nº de viviendas con déficit de presión	0										

**Diputación
Provincial de
SORIA**

Municipio: **ALMENAR DE SORIA**

Código INE: **022**

Núcleo: **ESTERAS DE LUBIA**

Código INE: **022000401**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Buena	Ejecución	Regular	Malo			
Calidad del servicio	Buena	Longitud emisarios	228 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	2495	Longitud colectores	476 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	2495	Nº de depuradoras	1	Capacidad (m3/año):	0			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Buena	252	100,0	76,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	7,5
Malo	0	0,0	16,3

TOTAL: 252 metros

Viviendas conectadas: 24

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:

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	NO									
Destino final Lodos (%)	Agricultura con compostaje: 0,0					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	10.6	4	Inadecuado	Otros
Papel	0,0	0		
Vidrio	0,0	0		
Plástico	0,0	0		
Pilas	0,0	0		
Otros	0,0	0		

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 626 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
1	IDEP	0	0	0	0	1
1	CCES	266	1	0	0	0
0	PJNA	0	0	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	300	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
0	CSAN	0	0	0	0	0
0	CASI	0	0	0	0	0
0	CENS	0	0	0	0	0
0	EXTI	0	0	0	0	0
0	AYUN	0	0	0	0	0
1	EPSU	60	0	0	1	0

Total instalaciones núcleo:

4

**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	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