
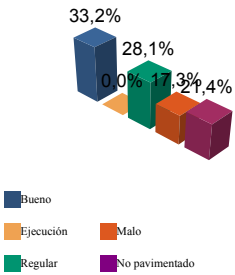


ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: ALDEALSEÑOR	Código INE: 012	Altitud (m.): 1090 Km2 en el término municipal: 10.32	
	Núcleo: ALDEASEÑOR	Código INE: 012000101		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
30	200	80	0

<p>INFRAESTRUCTURA VIARIA</p> <p style="text-align: right; 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;">3.217</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">33,2</td> <td style="text-align: center;">66,4</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;">2.725</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">28,1</td> <td style="text-align: center;">13,4</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td style="text-align: right;">1.678</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">17,3</td> <td style="text-align: center;">3,0</td> </tr> <tr> <td>No pavimentado</td> <td style="text-align: right;">2.070</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">21,4</td> <td style="text-align: center;">17,1</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td style="text-align: right;">9.691</td> <td style="text-align: center;">0</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: center; margin-top: 10px;">Número de viviendas deficitarias: 3 (unidades en m2)</p>		CA	TR	OT	% nuc	% prov	Bueno	3.217	0	0	33,2	66,4	Ejecución	0	0	0	0,0	0,1	Regular	2.725	0	0	28,1	13,4	Malo	1.678	0	0	17,3	3,0	No pavimentado	2.070	0	0	21,4	17,1	TOTAL	9.691	0	0	100%	100%	<p>ALUMBRADO</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <tr> <td>Nº de puntos</td> <td style="text-align: center;">25</td> </tr> <tr> <td>Potencia instalada (Kw):</td> <td style="text-align: center;">2,0</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;">90</td> </tr> </table> <p style="margin-top: 20px;">Calidad del servicio: Bueno</p>	Nº de puntos	25	Potencia instalada (Kw):	2,0	Nº de viviendas deficitarias	3	Longitud deficitaria	90
	CA	TR	OT	% nuc	% prov																																														
Bueno	3.217	0	0	33,2	66,4																																														
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1																																														
Regular	2.725	0	0	28,1	13,4																																														
Malo	1.678	0	0	17,3	3,0																																														
No pavimentado	2.070	0	0	21,4	17,1																																														
TOTAL	9.691	0	0	100%	100%																																														
Nº de puntos	25																																																		
Potencia instalada (Kw):	2,0																																																		
Nº de viviendas deficitarias	3																																																		
Longitud deficitaria	90																																																		

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

Calidad del servicio	B							
Año de instalación	1973	Nº de captaciones	2	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Restricciones de agua	NO	Longitud conducción	4.123 m	Estado (%)	68,9	0,0	31,1	0,0
Utilización de cisterna	NO	Capacidad depósitos	90 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	1.449	100,0	75,8	Viviendas conectadas:	77
Ejecución	0	0,0	0,0	Viviendas no conectadas:	3
Regular	0	0,0	11,8	DÉFICITS	
Malo	0	0,0	12,4	Nº de viviendas deficitarias:	0
TOTAL:	1.449 metros			Longitud del déficit (m):	0

Consumo de invierno (m3/día)	6
Consumo de verano (m3/día)	50
Pérdidas de red	10 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	0

	Población residente: 0 Población estacional: 0
	AUTÓNOMAS Nº de viviendas autónomas: 0 Población residente: 0 Población estacional: 0

**Diputación
Provincial de
SORIA**

Municipio: **ALDEALSEÑOR**

Código INE: **012**

Núcleo: **ALDEASEÑOR**

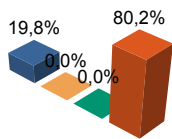
Código INE: **012000101**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Buena	Ejecución	Regular	Malo			
Calidad del servicio	Buena	Longitud emisarios	178 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	5154	Longitud colectores	729 m	Estado (%)	33,3	0,0	0,0	66,7
Caudal desaguado (m3/año)	5154	Nº de depuradoras	2	Capacidad (m3/año):	5.214			

RAMALES

	Longitud	% nuc	% prov
Buena	185	19,8	88,0
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,7
Malo	751	80,2	5,3
TOTAL:	936 metros		



Viviendas conectadas: 77
Viviendas no conectadas: 3

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	2	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: 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	17,50	3	Adecuado	Otros
Papel	0,00	0		
Vidrio	1,10	1	Adecuado	Otros
Plástico	0,00	0		
Pilas	0,00	0		
Otros	0,00	0		

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 2.520 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
2	IDEP	0	2	0	0	0
1	CCES	179	1	0	0	0
1	PJNA	817	1	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	602	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	23	1	0	0	0
0	CASI	0	0	0	0	0
0	CENS	0	0	0	0	0
0	EXTI	0	0	0	0	0
4	AYUN	753	2	0	0	2
2	EPSU	146	1	0	0	1

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

Total instalaciones núcleo: 12