
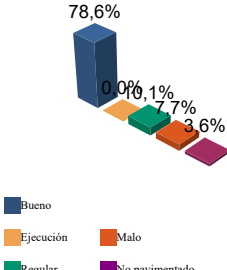


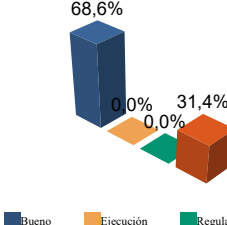
ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: AGREDA	Código INE: 004	Altitud (m.): 929 Km2 en el término municipal: 107.00	
	Núcleo: AGREDA	Código INE: 004000101		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
2958	5000	1982	115

<p>INFRAESTRUCTURA VIARIA</p> <p style="text-align: center;">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>125.530</td> <td>27.958</td> <td>0</td> <td>78,6</td> <td>69,9</td> </tr> <tr> <td>Ejecución</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0,0</td> <td>0,1</td> </tr> <tr> <td>Regular</td> <td>19.734</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>10,1</td> <td>12,4</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td>15.141</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>7,7</td> <td>2,9</td> </tr> <tr> <td>No pavimentado</td> <td>7.018</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>3,6</td> <td>14,7</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td>167.422</td> <td>27.958</td> <td>0</td> <td>100%</td> <td>100%</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">Número de viviendas deficitarias: 1 (unidades en m2)</p>		CA	TR	OT	% nuc	% prov	Bueno	125.530	27.958	0	78,6	69,9	Ejecución	0	0	0	0,0	0,1	Regular	19.734	0	0	10,1	12,4	Malo	15.141	0	0	7,7	2,9	No pavimentado	7.018	0	0	3,6	14,7	TOTAL	167.422	27.958	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: right;">975</td> </tr> <tr> <td>Potencia instalada (Kw):</td> <td style="text-align: right;">64,0</td> </tr> <tr> <td>Nº de viviendas deficitarias</td> <td style="text-align: right;">12</td> </tr> <tr> <td>Longitud deficitaria</td> <td style="text-align: right;">200</td> </tr> </table> <p style="margin-top: 20px;">Calidad del servicio: Bueno</p>	Nº de puntos	975	Potencia instalada (Kw):	64,0	Nº de viviendas deficitarias	12	Longitud deficitaria	200
	CA	TR	OT	% nuc	% prov																																														
Bueno	125.530	27.958	0	78,6	69,9																																														
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1																																														
Regular	19.734	0	0	10,1	12,4																																														
Malo	15.141	0	0	7,7	2,9																																														
No pavimentado	7.018	0	0	3,6	14,7																																														
TOTAL	167.422	27.958	0	100%	100%																																														
Nº de puntos	975																																																		
Potencia instalada (Kw):	64,0																																																		
Nº de viviendas deficitarias	12																																																		
Longitud deficitaria	200																																																		

<p>ABASTECIMIENTO DE AGUA</p> <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;">1947</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	B	Año de instalación	1947	Restricciones de agua	NO	Utilización de cisterna	NO	<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;">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> <tr> <td>Longitud conducción</td> <td style="text-align: center;">12.405 m</td> <td style="text-align: center;">77,1</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">22,9</td> </tr> <tr> <td>Capacidad depósitos</td> <td style="text-align: center;">100.500 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	1	100,0	0,0	0,0	0,0	Longitud conducción	12.405 m	77,1	0,0	0,0	22,9	Capacidad depósitos	100.500 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	1947																																						
Restricciones de agua	NO																																						
Utilización de cisterna	NO																																						
		Bueno	Ejecución	Regular	Malo																																		
Nº de captaciones	1	100,0	0,0	0,0	0,0																																		
Longitud conducción	12.405 m	77,1	0,0	0,0	22,9																																		
Capacidad depósitos	100.500 m3	100,0	0,0	0,0	0,0																																		
Nº de potabilizadoras	1	100,0	0,0	0,0	0,0																																		

<p>RED DE DISTRIBUCIÓN</p>  <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: center;">16.268</td> <td style="text-align: center;">68,6</td> <td style="text-align: center;">77,4</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;">11,0</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td style="text-align: center;">7.429</td> <td style="text-align: center;">31,4</td> <td style="text-align: center;">11,6</td> </tr> <tr> <td>TOTAL:</td> <td colspan="3" style="text-align: center;">23.697 metros</td> </tr> </tbody> </table>		Longitud	% nuc	% prov	Bueno	16.268	68,6	77,4	Ejecución	0	0,0	0,0	Regular	0	0,0	11,0	Malo	7.429	31,4	11,6	TOTAL:	23.697 metros			<p>Viviendas conectadas: 1982</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	16.268	68,6	77,4																						
Ejecución	0	0,0	0,0																						
Regular	0	0,0	11,0																						
Malo	7.429	31,4	11,6																						
TOTAL:	23.697 metros																								

Consumo de invierno (m3/día)	665
Consumo de verano (m3/día)	1250
Pérdidas de red	15 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	0

**Diputación
Provincial de
SORIA**

Municipio: **AGREDA**

Código INE: **004**

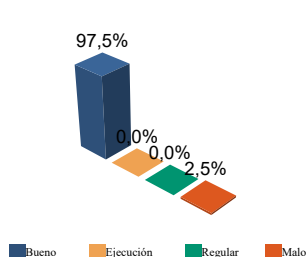
Núcleo: **AGREDA**

Código INE: **004000101**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Ejecución						
		Bueno	Regular	Malo				
Calidad del servicio	Bueno	Longitud emisarios	818 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	237356	Longitud colectores	4.029 m	Estado (%)	87,5	0,0	0,0	12,5
Caudal desaguado (m3/año)	237356	Nº de depuradoras	1	Capacidad (m3/año):	1.000.000			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	20.258	97,5	88,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,6
Malo	521	2,5	5,2

TOTAL: 20.779 metros

Viviendas conectadas: 1980

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: 2

Población residente: 6

Población estacional: 6

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										
Destino final Lodos (%)	Agricultura con compostaje: 0,0					Agricultura sin compostaje: 100,0				
	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	836,90	53	Adecuado	Municipal contratada
Papel	42,40	22	Adecuado	Otros
Vidrio	53,70	41	Adecuado	Otros
Plástico	46,40	22	Adecuado	Otros
Pilas	0,20	10	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	1	0	0	0	0	0	1	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 84.823 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
3	IDEP	2.464	2	0	1	0
6	CCES	6.160	6	0	0	0
3	PJNA	44.793	3	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	8.292	1	0	0	0
2	TANA	592	2	0	0	0
1	CSAN	936	1	0	0	0
2	CASI	5.251	2	0	0	0
3	CENS	4.344	3	0	0	0
1	EXTI	798	1	0	0	0
7	AYUN	5.342	6	0	1	0
3	EPSU	5.851	3	0	0	0

Total instalaciones núcleo:

32